

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
労務単価																						
	労務単価																					
		工事																				
			R00000001	特殊作業員		R7.3.1 : 0.769 R8.3.1 : 0.780	人	05	29,800	29,800											I	
			R00000005	普通作業員		R7.3.1 : 0.828 R8.3.1 : 0.842	人	05	25,200	25,200											I	
			R00000009	軽作業員		R7.3.1 : 0.851 R8.3.1 : 0.870	人	05	19,400	19,400											I	
			R00000011	法面工		R7.3.1 : 0.826 R8.3.1 : 0.842	人	05	34,600	34,600											I	
			R00000013	とび工		R7.3.1 : 0.860 R8.3.1 : 0.864	人	05	32,400	32,400											I	
			R00000017	石工		R7.3.1 : 0.858 R8.3.1 : 0.826	人	05	34,400	34,400											I	
			R00000019	ブロック工		R7.3.1 : 0.835 R8.3.1 : 0.849	人	05	35,300	35,300											I	
			R00000023	電工		R7.3.1 : 0.706 R8.3.1 : 0.692	人	05	28,200	28,200											I	
			R00000025	鉄筋工		R7.3.1 : 0.872 R8.3.1 : 0.888	人	05	31,000	31,000											I	
			R00000029	鉄骨工		R7.3.1 : 0.831 R8.3.1 : 0.838	人	05	30,600	30,600											I	
			R00000033	塗装工		R7.3.1 : 0.824 R8.3.1 : 0.807	人	05	33,600	33,600											I	
			R00000035	溶接工		R7.3.1 : 0.842 R8.3.1 : 0.835	人	05	34,900	34,900											I	
			R00000037	運転手(特殊)		R7.3.1 : 0.778 R8.3.1 : 0.788	人	05	30,600	30,600											I	
			R00000041	運転手(一般)		R7.3.1 : 0.793 R8.3.1 : 0.813	人	05	27,200	27,200											I	
			R00000045	潜かん工		R7.3.1 : 0.861 R8.3.1 : 0.931	人	05	38,300	38,300											I	
			R00000047	さく岩工		R7.3.1 : 0.683 R8.3.1 : 0.704	人	05	39,600	39,600											I	
			R00000049	トンネル特殊工		R7.3.1 : 0.931 R8.3.1 : 0.963	人	05	46,700	46,700											I	
			R00000051	トンネル作業員		R7.3.1 : 0.888 R8.3.1 : 0.920	人	05	35,000	35,000											I	
			R00000053	トンネル世話役		R7.3.1 : 0.903 R8.3.1 : 0.929	人	05	47,700	47,700											I	
			R00000055	橋りょう特殊工		R7.3.1 : 0.851 R8.3.1 : 0.852	人	05	36,500	36,500											I	
			R00000057	橋りょう塗装工		R7.3.1 : 0.855 R8.3.1 : 0.836	人	05	40,800	40,800											I	
			R00000061	橋りょう世話役		R7.3.1 : 0.818 R8.3.1 : 0.783	人	05	42,800	42,800											I	
			R00000063	土木一般世話役		R7.3.1 : 0.775 R8.3.1 : 0.753	人	05	31,300	31,300											I	
			R00000067	高級船員		R7.3.1 : 0.720 R8.3.1 : 0.723	人	05	37,400	37,400											I	
			R00000069	普通船員		R7.3.1 : 0.737 R8.3.1 : 0.698	人	05	29,600	29,600											I	
			R00000071	潜水士		R7.3.1 : 0.807 R8.3.1 : 0.824	人	05	51,900	51,900											I	
			R00000073	潜水士(船なし)		R7.3.1 : 0.834 R8.3.1 : 0.844	人	09	89,820	89,820											G	
			R00000075	潜水連絡員		R7.3.1 : 0.887 R8.3.1 : 0.894	人	05	33,600	33,600											I	
			R00000077	潜水世話役	潜水士相当	R7.3.1 : 0.807 R8.3.1 : 0.824	人	09	51,900	51,900											G	
			R00000079	潜水送気員		R7.3.1 : 0.876 R8.3.1 : 0.870	人	05	30,100	30,100											I	
			R00000081	潜かん世話役		R7.3.1 : 0.718 R8.3.1 : 0.810	人	05	47,400	47,400											I	
			R00000083	船団長	高級船員相当	R7.3.1 : 0.720 R8.3.1 : 0.723	人	09	37,400	37,400											G	
			R00000085	乗船手当	船団長・高級船員		人	06	2,854	2,854											G	
			R00000087	乗船手当	普通船員		人	06	2,336	2,336											G	
			R00000089	山林砂防工		R7.3.1 : 0.775 R8.3.1 : 0.749	人	05	37,100	37,100											I	
			R00000091	軌道工		R7.3.1 : 0.823 R8.3.1 : 0.800	人	05	51,700	51,700											I	
			R00000093	型わく工		R7.3.1 : 0.898 R8.3.1 : 0.882	人	05	34,400	34,400											I	
			R00000095	大工		R7.3.1 : 0.896 R8.3.1 : 0.890	人	05	34,000	34,000											I	
			R00000097	左官		R7.3.1 : 0.835 R8.3.1 : 0.861	人	05	31,100	31,100											I	
			R00000101	配管工		R7.3.1 : 0.764 R8.3.1 : 0.745	人	05	27,700	27,700											I	
			R00000103	はつり工		R7.3.1 : 0.830 R8.3.1 : 0.852	人	05	30,800	30,800											I	
			R00000105	防水工		R7.3.1 : 0.782 R8.3.1 : 0.788	人	05	31,700	31,700											I	
			R00000107	タイル工		R7.3.1 : 0.963 R8.3.1 : 0.926	人	05	28,300	28,300											I	
			R00000109	造園工		R7.3.1 : 0.773 R8.3.1 : 0.788	人	05	25,900	25,900											I	
			R00000111	助手	普通作業員相当	R7.3.1 : 0.828 R8.3.1 : 0.842	人	05	25,200	25,200											I	
			R00000113	機械工	溶接工相当	R7.3.1 : 0.842 R8.3.1 : 0.835	人	05	34,900	34,900											I	
			R00000115	設備機械工		R7.3.1 : 0.746 R8.3.1 : 0.699	人	05	32,000	32,000											I	
			R00000117	交通誘導警備員A	検定合格者	R7.3.1 : 0.860 R8.3.1 : 0.860	人	05	22,400	22,400											I	
			R00000119	交通誘導警備員B		R7.3.1 : 0.908 R8.3.1 : 0.907	人	05	17,800	17,800											I	
			R00000121	製作工数単価	鋼橋		人	05	32,700	32,700											E	
			R00000123	電気通信技術者		R7.3.1 : 0.64 R8.3.1 : 0.64	人	05	40,500	40,500											I	
			R00000125	電気通信技術員		R7.3.1 : 0.64 R8.3.1 : 0.64	人	05	27,200	27,200											I	
			R00000133	機械設備製作工			人	05	32,700	32,700											I	
			R00000135	機械設備据付工		R7.3.1 : 0.669 R8.3.1 : 0.622	人	05	31,600	31,600											I	
			R00000137	点検整備工		R7.3.1 : 0.669 R8.3.1 : 0.622	人	05	31,600	31,600											I	
			R00000139	普通作業員	下水道工事用(1日2交替16時間)	R7.3.1 : 0.828 R8.3.1 : 0.842	人	09	27,100	27,100											C	
			R00000141	特殊運転手	下水道工事用(1日2交替16時間)	R7.3.1 : 0.778 R8.3.1 : 0.788	人	09	32,800	32,800											C	
			R00000143	トンネル特殊工	下水道工事用(1日2交替16時間)	R7.3.1 : 0.931 R8.3.1 : 0.963	人	09	50,900	50,900											C	
			R00000145	トンネル作業員	下水道工事用(1日2交替16時間)	R7.3.1 : 0.888 R8.3.1 : 0.920	人	09	38,000	38,000											C	
			R00000147	トンネル世話役	下水道工事用(1日2交替16時間)	R7.3.1 : 0.903 R8.3.1 : 0.929	人	09	51,800	51,800											C	
			R00000149	特殊作業員	下水道工事用(1日2交替16時間)	R7.3.1 : 0.769 R8.3.1 : 0.780	人	09	31,900	31,900											C	
			R00000151	世話役	下水道工事用(1日2交替16時間)	R7.3.1 : 0.775 R8.3.1 : 0.753	人	09	33,500	33,500											C	
			R00000155	特殊作業員(有資格者)	非破壊試験技術の有資格者(亀裂探傷試験)		人	09	65,070	65,070											D	
		委託	RS00000001	理事、技師長		R7.3.1 : 0.55 R8.3.1 : 0.55	人	05	82,800	82,800											I	
			RS00000003	主任技師		R7.3.1 : 0.55 R8.3.1 : 0.55	人	05	70,900	70,900											I	
			RS00000005	技師(A)		R7.3.1 : 0.55 R8.3.1 : 0.55	人	05	62,600	62,600											I	
			RS00000007	技師(B)		R7.3.1 : 0.55 R8.3.1 : 0.55	人	05	49,300	49,300											I	
			RS00000009	技師(C)		R7.3.1 : 0.55 R8.3.1 : 0.55	人	05	42,500	42,500											I	
			RS00000011	技術員		R7.3.1 : 0.55 R8.3.1 : 0.55	人	05	36,700	36,700											I	
			RS00000013	主任技術者		R7.3.1 : 0.55 R8.3.1 : 0.55	人	05	90,300	90,300											I	
			RS00000015	測量主任技師		R7.3.1 : 0.55 R8.3.1 : 0.60	人	05	61,000	61,000											I	
			RS00000017	測量技師		R7.3.1 : 0.55 R8.3.1 : 0.55	人	05	52,700	52,700											I	
			RS00000019	測量技師補		R7.3.1 : 0.55 R8.3.1 : 0.60	人	05	41,300	41,300											I	
			RS00000021	測量助手		R7.3.1 : 0.55 R8.3.1 : 0.55	人	05	37,700	37,700											I	
			RS00000023	測量補助員		R7.3.1 : 0.65 R8.3.1 : 0.55	人	05	29,600	29,600											I	
			RS00000025	操縦士		R7.3.1 : 0.60 R8.3.1 : 0.65	人	05	62,000	62,000												

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			RS0000051	普通作業員		R7.3.1 : 0.828 R8.3.1 : 0.842	人	05	25.200	25.200											1	
			RS0000053	点検技術者(電)		R7.3.1 : 0.61 R8.3.1 : 0.62	人	05	40.300	40.300											1	
			RS0000055	点検技術員(電)		R7.3.1 : 0.61 R8.3.1 : 0.62	人	05	31.100	31.100											1	
			RS0000057	運転監視技術員		R7.3.1 : 0.61 R8.3.1 : 0.62	人	05	31.100	31.100											1	
資材単価(賃料・損料)																						
		機械賃賃料																				
		バックホウ	K00000103	バックホウ[ICT対応]賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.8m3(平積0.6m3)	クローラ型クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													1	
		仮設材賃賃料																				
		鋼矢板	K00101001	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	2型		箇所	06	8.200	8.200											1	
			K00101003	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	3型		箇所	06	8.650	8.650											1	
			K00101005	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	4型		箇所	06	8.970	8.970											1	
			K00101007	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	5L型		箇所	06	12.400	12.400											1	
			K00101009	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	V1L型		箇所	06	12.700	12.700											1	
			K00101011	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	2W型		箇所	06	9.800	9.800											1	
			K00101013	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	3W型		箇所	06	10.100	10.100											1	
			K00101015	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	4W型		箇所	06	10.800	10.800											1	
			K00101017	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	10H型 ハット		箇所	06	16.000	16.000											1	
			K00101019	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	25H型 ハット		箇所	06	17.100	17.100											1	
		H型鋼																				
			K00101021	H形鋼(継ぎ施工費)	H250		箇所	06	29.400	29.400											1	
			K00101023	H形鋼(継ぎ施工費)	H300		箇所	06	36.900	36.900											1	
			K00101025	H形鋼(継ぎ施工費)	H350		箇所	06	51.700	51.700											1	
			K00101027	H形鋼(継ぎ施工費)	H400		箇所	06	74.500	74.500											1	
		鋼矢板																				
			K00101029	普通鋼矢板(賃料)	(Ⅲ、Ⅳ)	1～3ヶ月	t・日	01													1	
			K00101031	普通鋼矢板(賃料)	(Ⅲ、Ⅳ)	4～6ヶ月	t・日	01													1	
			K00101033	普通鋼矢板(賃料)	(Ⅲ、Ⅳ)	7～12ヶ月	t・日	01													1	
			K00101035	普通鋼矢板(賃料)	(Ⅲ、Ⅳ)	13～24ヶ月	t・日	01													1	
			K00101037	普通鋼矢板(賃料)	(Ⅲ、Ⅳ)	25～36ヶ月	t・日	01													1	
			K00101039	普通鋼矢板(賃料)	(ⅤL)	1～3ヶ月	t・日	01													1	
			K00101041	普通鋼矢板(賃料)	(ⅤL)	4～6ヶ月	t・日	01													1	
			K00101043	普通鋼矢板(賃料)	(ⅤL)	7～12ヶ月	t・日	01													1	
			K00101045	普通鋼矢板(賃料)	(ⅤL)	13～24ヶ月	t・日	01													1	
			K00101047	普通鋼矢板(賃料)	(ⅤL)	25～36ヶ月	t・日	01													1	
			K00101049	軽量鋼矢板(賃料)	1型・2型・3型	1～3ヶ月	t・日	01													1	
			K00101051	軽量鋼矢板(賃料)	1型・2型・3型	4～6ヶ月	t・日	01													1	
			K00101053	軽量鋼矢板(賃料)	1型・2型・3型	7～12ヶ月	t・日	01													1	
			K00101055	軽量鋼矢板(賃料)	1型・2型・3型	13～24ヶ月	t・日	01													1	
			K00101067	普通鋼矢板(不足分弁償金)	(Ⅲ、Ⅳ)一回当り	新品	t	01													1	
			K00101069	普通鋼矢板(不足分弁償金)	(Ⅲ、Ⅳ)一回当り	中古	t	01													1	
			K00101071	普通鋼矢板(不足分弁償金)	(ⅤL)一回当り	新品	t	01													1	
			K00101073	普通鋼矢板(不足分弁償金)	(ⅤL)一回当り	中古	t	01													1	
			K00101075	軽量鋼矢板(不足分弁償金)	1型・2型・3型	新品	t	01													1	
			K00101077	軽量鋼矢板(不足分弁償金)	1型・2型・3型	中古	t	01													1	
			K00101081	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	45H型 ハット		箇所	06	17.700	17.700											1	
			K00101083	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	50H型 ハット		箇所	06	18.100	18.100											1	
		H型鋼																				
			K00102001	H型鋼(賃料)	H200、H250、H300、H350、H400	1～3ヶ月	t・日	01													1	
			K00102003	H型鋼(賃料)	H200、H250、H300、H350、H400	4～6ヶ月	t・日	01													1	
			K00102005	H型鋼(賃料)	H200、H250、H300、H350、H400	7～12ヶ月	t・日	01													1	
			K00102007	H型鋼(賃料)	H200、H250、H300、H350、H400	13～24ヶ月	t・日	01													1	
			K00102009	H型鋼(不足分弁償金)	200型、250型、300型	新品	t	01													1	
			K00102011	H型鋼(不足分弁償金)	200型、250型、300型	中古	t	01													1	
			K00102013	H型鋼(不足分弁償金)	350型	新品	t	01													1	
			K00102015	H型鋼(不足分弁償金)	350型	中古	t	01													1	
			K00102017	H型鋼(不足分弁償金)	400型	新品	t	01													1	
			K00102019	H型鋼(不足分弁償金)	400型	中古	t	01													1	
			K00102021	H型鋼(整備費)	200型、250型、300型、350型、400型		t	01													1	
		覆工板																				
			K00103001	覆工板(賃料)	鋼製	1～ 3ヶ月	m2月	01													1	
			K00103003	覆工板(賃料)	鋼製	4～ 6ヶ月	m2月	01													1	
			K00103005	覆工板(賃料)	鋼製	7～12ヶ月	m2月	01													1	
			K00103007	覆工板(賃料)	鋼製	13～24ヶ月	m2月	01													1	
			K00103009	覆工板(賃料)	鋼製	25～36ヶ月	m2月	01													1	
			K00103011	覆工板(賃料)	滑り止め加工付	1～ 3ヶ月	m2月	01													1	
			K00103013	覆工板(賃料)	滑り止め加工付	4～ 6ヶ月	m2月	01													1	
			K00103015	覆工板(賃料)	滑り止め加工付	7～12ヶ月	m2月	01													1	
			K00103017	覆工板(賃料)	滑り止め加工付	13～24ヶ月	m2月	01													1	
			K00103019	覆工板(賃料)	滑り止め加工付	25～36ヶ月	m2月	01													1	
			K00103021	覆工板(整備費)	鋼製		m2	01													1	
			K00103021	覆工板(整備費)	鋼製		m2	01													1	
			K00103023	覆工板(整備費)	滑り止め加工付		m2	01													1	
		山留主部材																				
			K00104001	山留用主部材(賃料)	H250、H300、H350、H400 80kg／m	1～3ヶ月	t・日	01													1	
			K00104003	山留用主部材(賃料)	H250、H300、H350、H400 80kg／m	4～6ヶ月	t・日	01													1	
			K00104005	山留用主部材(賃料)	H250、H300、H350、H400 80kg／m	7～12ヶ月	t・日	01													1	
			K00104007	山留用主部材(賃料)	H250、H300、H350、H400 80kg／m	13～24ヶ月	t・日	01													1	
			K00104009	山留用主部材(賃料)	H250、H300、H350、H400 80kg／m	25～36ヶ月	t・日	01													1	
		その他																				
			K00199003	仮囲い仮設材損料			供用日m	06	24.7	24.7											1	
		機械賃賃料																				
		クローラクレーン																				
			K00200001	クローラクレーン賃料(～排3次～低騒)	4.9t吊	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200007	クローラクレーン賃料(～排2次～低騒)	50t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													1	
			K00200009	クローラクレーン賃料(～排2014.～低騒)	55t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													1	
			K00200011	クローラクレーン賃料(～排2次～低騒)	65t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													1	
			K00200013	クローラクレーン賃料(～排2次～低騒)	80t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													1	
			K00200015	クローラクレーン賃料(～排2011.～低騒)	100t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													1	
			K00200017	クローラクレーン賃料(～排2014.～低騒)	150t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													1	
			K00200019	クローラクレーン賃料(～排2014.～低騒)	200t吊 オペレータ付																	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称		規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
				ラフテレーンクレーン																			
			K00200025	ラフテレーンクレーン賃料(～排2014.～低騒)	4.9t吊 オペレータ付		油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200030	ラフテレーンクレーン賃料(～排2014.～低騒)	12～13t吊 オペレータ付		油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200031	ラフテレーンクレーン賃料(～排2014.～低騒)	16t吊 オペレータ付		油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200033	ラフテレーンクレーン賃料(～排2014.～低騒)	20t吊 オペレータ付		油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200035	ラフテレーンクレーン賃料(～排2014.～低騒)	25t吊 オペレータ付		油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200037	ラフテレーンクレーン賃料(～排2011.～低騒)	35t吊 オペレータ付		油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200041	ラフテレーンクレーン賃料(～排2014.～低騒)	50t吊 オペレータ付		油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200043	ラフテレーンクレーン賃料(～排2014.～低騒)	60t吊 オペレータ付		油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200045	ラフテレーンクレーン賃料(～排2次.～低騒)	65t吊 オペレータ付		油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200046	ラフテレーンクレーン賃料(～排2014.～低騒)	70t吊 オペレータ付		油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
				ブルドーザ																			
			K00200047	ブルドーザ賃料(～排2次.～低騒)	普通3t		(長期割引)	日	01													1	
			K00200049	ブルドーザ賃料(～排2014.～低騒)	湿地7t		(長期割引)	日	01													1	
				バックホウ																			
			K00200050	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.8m3(平積0.6m3)		(長期割引)	日	01													1	
			K00200051	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.8m3(平積0.6m3)		(長期割引)	日	01													1	
			K00200052	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.8m3(平積0.6m3)		(長期割引)	日	01													1	
			K00200053	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.8m3(平積0.6m3)		クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													1	
			K00200055	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.5m3(平積0.4m3)		(長期割引)	日	01													1	
			K00200056	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.5m3(平積0.4m3)		クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													1	
			K00200057	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.5m3(平積0.4m3)		クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													1	
			K00200058	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.45m3(平積0.35m3) 後方超小旋		クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													1	
			K00200059	バックホウ賃料(～排3次.～超低騒)	山積0.45m3(平積0.35m3)		(長期割引)	日	01													1	
			K00200061	バックホウ賃料(～排2011.～超低騒)	山積0.45m3(平積0.35m3)		クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													1	
			K00200062	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.28m3(平積0.2m3)		クローラ型後方超小旋回型(長期割引)	日	01													1	
			K00200063	バックホウ賃料(～排3次.～超低騒)	山積0.28m3(平積0.2m3)		(長期割引)	日	01													1	
			K00200065	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.28m3(平積0.2m3)		クレーン機能付(1.7t吊)(長期割引)	日	01													1	
			K00200067	バックホウ賃料(～排2014.～低騒)	山積0.28m3 クレーン機能付(1.7t)		クローラ型超小旋回型(長期割引)	日	01													1	
			K00200068	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.45m3 クレーン機能付(2.9t)		クローラ型後方超小旋回型(長期割引)	日	01													1	
			K00200069	バックホウ賃料(～排2014.～超低騒)	山積0.5m3(平積0.4m3)		クローラ型後方超小旋回型(長期割引)	日	01													1	
				小型バックホウ																			
			K00200071	小型バックホウ賃料(～排3次.～超低騒)	山積0.11m3(平積0.08m3)		クローラ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200072	小型バックホウ賃料(～排3次.～超低騒)	山積0.11m3(平積0.08m3)		クローラ超小旋回型(長期割引)	日	01													1	
			K00200073	小型バックホウ賃料(～排3次.～低騒)	山積0.22m3(平積0.16m3)		クローラ超小旋回型(長期割引)	日	01													1	
				タイヤローラ																			
			K00200076	タイヤローラ賃料(～排3次.～超低騒)	8～20t		(長期割引)	日	01													1	
				振動ローラ																			
			K00200077	振動ローラ賃料	ハンドガイド式 0.8～1.1t		(長期割引)	日	01													1	
			K00200079	振動ローラ賃料(～排2次.～低騒)	搭乗式タンデム型 3～5t		(長期割引)	日	01													1	
			K00200081	振動ローラ賃料(～排2次.～低騒)	搭乗式タンデム型 6～7.5t		(長期割引)	日	01													1	
			K00200083	振動ローラ賃料(～排2次.～低騒)	搭乗式タンデム型 8～10t		(長期割引)	日	01													1	
			K00200085	振動ローラ賃料(～排2次.～低騒)	搭乗式コンバインド型 2.4～2.6t		(長期割引)	日	01													1	
			K00200087	振動ローラ賃料(～排3次.～超低騒)	搭乗・コンバインド式 3～4t		(長期割引)	日	01													1	
				高所作業車																			
			K00200089	高所作業車賃料	トラック架装型リフト 9.7m		ブーム型標準デッキ(長期割引)	日	01													D	
			K00200091	高所作業車賃料	トラック架装型リフト 11～12m		ブーム型標準デッキ(長期割引)	日	01													D	
				不整地運搬車																			
			K00200095	不整地運搬車賃料(～排2次)	クローラ型ダンブ式 2.0t		(長期割引)	日	01													1	
			K00200097	不整地運搬車賃料(～排2次)	クローラ型ダンブ式 2.5t		(長期割引)	日	01													1	
			K00200099	不整地運搬車賃料(～排2014)	クローラ型・ダンブ・全旋回式 6～7t		(長期割引)	日	01													1	
			K00200101	不整地運搬車賃料(～排2014)	クローラ型・ダンブ・全旋回式 10～11t		(長期割引)	日	01													1	
				空気圧縮機																			
			K00200103	空気圧縮機賃料(～排2次.～超低騒)	2.0m3/分 可搬式エンジン		(長期割引)	日	01													1	
			K00200105	空気圧縮機賃料(～排2次.～超低騒)	2.5m3/分 可搬式エンジン		(長期割引)	日	01													1	
			K00200107	空気圧縮機賃料(～排3次.～超低騒)	3.5～3.7m3/分 可搬式エンジン		(長期割引)	日	01													1	
			K00200108	空気圧縮機賃料(～排3次.～超低騒)	3.5～3.7m3/分 可搬式エンジン		(長期割引)	日	01													1	
			K00200109	空気圧縮機賃料(～排3次.～超低騒)	5.0m3/分 可搬式エンジン		(長期割引)	日	01													1	
			K00200111	空気圧縮機賃料(～排3次.～超低騒)	7.5～7.8m3/分 可搬式エンジン		(長期割引)	日	01													1	
			K00200113	空気圧縮機賃料(～排3次.～超低騒)	10.5～11.0m3/分 可搬式エンジン		(長期割引)	日	01													1	
			K00200115	空気圧縮機賃料(～排2次.～低騒)	14.2m3/分 可搬式エンジン		(長期割引)	日	01													1	
			K00200116	空気圧縮機賃料(～排3次.～低騒)	15.0m3/分 可搬式エンジン		(長期割引)	日	01													1	
			K00200117	空気圧縮機賃料(～排2次.～低騒)	17.0m3/分 可搬式エンジン		(長期割引)	日	01													1	
			K00200119	空気圧縮機賃料(～排3次.～低騒)	18.0～19.0m3/分 可搬式エンジン		(長期割引)	日	01													1	
				発動発電機																			
			K00200121	発動発電機賃料(～低騒)	ガソリン発電機 2KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200123	発動発電機賃料(～低騒)	ガソリン発電機 3KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200125	発動発電機賃料(～超低騒)	ディーゼル発電機 5KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200127	発動発電機賃料(～排2次.～低騒)	ディーゼル発電機 8KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200129	発動発電機賃料(～排2次.～低騒)	ディーゼル発電機 10KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200131	発動発電機賃料(～排3次.～超低騒)	ディーゼル発電機 15KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200133	発動発電機賃料(～排3次.～超低騒)	ディーゼル発電機 20KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200135	発動発電機賃料(～排3次.～超低騒)	ディーゼル発電機 25KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200139	発動発電機賃料(～排3次.～超低騒)	ディーゼル発電機 35KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200141	発動発電機賃料(～排3次.～超低騒)	ディーゼル発電機 45KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200143	発動発電機賃料(～排3次.～超低騒)	ディーゼル発電機 60KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200145	発動発電機賃料(～排3次.～超低騒)	ディーゼル発電機 75KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200147	発動発電機賃料(～排3次.～超低騒)	ディーゼル発電機 100KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200149	発動発電機賃料(～排3次.～超低騒)	ディーゼル発電機 125KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200150	発動発電機賃料(～排3次.～超低騒)	ディーゼル発電機 125KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200151	発動発電機賃料(～排3次.～超低騒)	ディーゼル発電機 150KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200153	発動発電機賃料(～排2次.～低騒)	ディーゼル発電機 200KVA		(長期割引)	日	01													1	
			K00200154	発動発電機賃料(排3.～超低騒)	ディーゼル発電機 200KVA		(長期割引)	日	01													1	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			K00200169	トラッククレーン賃貸料(～低騒)	120t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
			K00200171	トラッククレーン賃貸料(～低騒)	160t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
			K00200173	トラッククレーン賃貸料(～低騒)	200t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
			K00200175	トラッククレーン賃貸料	360t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
			K00200177	トラッククレーン賃貸料(～低騒)	550t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
			潜水ポンプ																			
			K00200179	潜水ポンプ賃料	φ100 全揚程10m	(長期割引)	日	01													F	
			K00200181	潜水ポンプ賃料	φ150 全揚程10m	(長期割引)	日	01													F	
			K00200182	潜水ポンプ賃料	φ150 全揚程15m	(長期割引)	日	01													F	
			K00200183	潜水ポンプ賃料	φ200 全揚程10m	(長期割引)	日	01													F	
			K00200184	潜水ポンプ賃料	φ200 全揚程15m	(長期割引)	日	01													F	
			ジェットヒータ																			
			K00200185	業務用可搬型ヒータ(ジェットヒータ)賃料	[油だき・熱風・直火型]	126MJ/h(30,100Kcal/h) (長期割引)	日	01													I	
			タンバ																			
			K00200187	タンバ及びランマ賃料	60～80kg	(長期割引)	日	01													I	
			クラムシェル																			
			K00200189	クラムシェル賃料(～排2次、～低騒)	クローラ型 平積0.4m3	テレスコピック式(長期割引)	日	01													I	
			大型ブレーカ																			
			K00200191	大型ブレーカ賃料(油圧)(～3次、～超低騒)	バケット容量0.2m3対応	ベースマシン含む(長期割引)	日	01													I	
			K00200192	大型ブレーカ賃料(油圧)	バケット容量0.4m3	アタッチメントのみ(長期割引)	日	01													I	
			高圧噴射攪拌工																			
			K00200193	削孔損耗材料費	単管工法・砂質土	高圧噴射攪拌工	m	05		338		338									F	
			K00200195	削孔損耗材料費	単管工法・粘性土	高圧噴射攪拌工	m	05		252		252									F	
			K00200197	削孔損耗材料費	二重管工法・しき質土 φ1000～2000mm	高圧噴射攪拌工	m	05		5,920		5,920									F	
			K00200199	削孔損耗材料費	二重管工法・砂質土N>30 φ1000～2000mm	高圧噴射攪拌工	m	05		2,490		2,490									F	
			K00200200	削孔損耗材料費	二重管工法・砂質土N>30 φ2000～3000mm	高圧噴射攪拌工	m	05		6,650		6,650									F	
			K00200201	削孔損耗材料費	二重管工法・砂質土N≤30 φ1000～2000mm	高圧噴射攪拌工	m	05		1,940		1,940									F	
			K00200202	削孔損耗材料費	二重管工法・砂質土N≤30 φ2000～3000mm	高圧噴射攪拌工	m	05		4,920		4,920									F	
			K00200203	削孔損耗材料費	二重管工法・粘性土 φ1000～2000mm	高圧噴射攪拌工	m	05		1,420		1,420									F	
			K00200204	削孔損耗材料費	二重管工法・粘性土 φ2000～3000mm	高圧噴射攪拌工	m	05		3,440		3,440									F	
			K00200205	削孔損耗材料費	三重管工法・しき質土	高圧噴射攪拌工	m	05		5,990		5,990									F	
			K00200207	削孔損耗材料費	三重管工法・砂質土N>50	高圧噴射攪拌工	m	05		3,130		3,130									F	
			K00200209	削孔損耗材料費	三重管工法・砂質土N≤50	高圧噴射攪拌工	m	05		2,610		2,610									F	
			K00200211	削孔損耗材料費	三重管工法・粘性土	高圧噴射攪拌工	m	05		1,810		1,810									F	
			K00200213	注入損耗材料費	単管工法	高圧噴射攪拌工	m3	05		5,860		5,860									F	
			K00200215	注入損耗材料費	二重管工法 φ1000～2000mm	高圧噴射攪拌工	m3	05		6,400		6,400									F	
			K00200216	注入損耗材料費	二重管工法 φ2000～3000mm	高圧噴射攪拌工	m3	05		9,230		9,230									F	
			K00200217	注入損耗材料費	三重管工法	高圧噴射攪拌工	m3	05		6,490		6,490									F	
			ウエルポイント工																			
			K00200219	ウエルポイントポンプ 損料	供用1月当り損料	ウエルポイント工	月・組	05		196,000		196,000									C	
			K00200221	ウエルポイントポンプ 損料	1現場当り損料	ウエルポイント工	組	05		587,000		587,000									C	
			K00200223	ウエルポイント損料	供用1月当り損料	ウエルポイント工	月・本	05		1,920		1,920									C	
			K00200225	ウエルポイント損料	1現場当り損料	ウエルポイント工	本	05		4,380		4,380									C	
			K00200227	ヘッダーライン損料	供用1月当り損料	ウエルポイント工	月・m	05		585		585									C	
			K00200229	ヘッダーライン損料	1現場当り損料	ウエルポイント工	m	05		702		702									C	
			K00200231	ジェット装置損料	供用1月当り損料	ウエルポイント工	月・組	05		85,200		85,200									C	
			K00200233	ジェット装置損料	1現場当り損料	ウエルポイント工	組	05		170,000		170,000									C	
			K00200235	ウエルポイントポンプ	基礎価格	組	05		3,910,000		3,910,000										C	
			K00200237	ウエルポイント	基礎価格	本	05		27,400		27,400										C	
			K00200239	ヘッダーライン	基礎価格	m	05		11,700		11,700										C	
			K00200241	ジェット装置	基礎価格	組	05		1,420,000		1,420,000										C	
			K00200243	スターカッター	基礎価格	個	08														C	
			K00200245	スターカッター損料	1現場当り損料	ウエルポイント工	個	08													C	
			K00200247	スターカッター損料	供用1月当り損料	ウエルポイント工	月・個	08													C	
			トラック(クレーン装置付)																			
			K00200249	トラック(クレーン装置付)賃料	4t積2.9t吊	(長期割引)	日	01													I	
			モータグレーダ																			
			K00200251	モータグレーダ賃料(～排2014)	土工用	ブレード幅3.1m(長期割引)	日	01													I	
			ロードローラ																			
			K00200253	ロードローラ賃料(～排2014、～超低騒)	マカダム 運転質量10～12t	締固め幅2.1m(長期割引)	日	01													I	
			ブルドーザ																			
			K00200255	ブルドーザ賃料(～排2011)	湿地16t級	(長期割引)	日	01													I	
			小型バックホウ																			
			K00200257	小型バックホウ賃料(～排3次、～超低騒)	山積0.09m3(平積0.07m3) クレーン機能付(0.9t)	クローラ型後方超小旋回型(長期割引)	日	01													I	
			K00200258	小型バックホウ賃料(～排3次、～超低騒)	山積0.09m3(平積0.07m3)	クローラ型後方超小旋回型(長期割引)	日	01													I	
			バックホウ																			
			K00200259	バックホウ賃料(～排2014、～超低騒)	山積0.28m3(平積0.2m3)	クローラ型後方超小旋回型(長期割引)	日	01													I	
			K00200260	バックホウ賃料(～排2014、～超低騒)	山積0.45m3(平積0.35m3)	クローラ型後方超小旋回型(長期割引)	日	01													I	
			ダンプトラック																			
			K00200261	ダンプトラック賃料	4t積級	オンロード・ディーゼル(長期割引)	日	01													I	
			大型ブレーカ																			
			K00200263	大型ブレーカ賃料(油圧)(～排3次、～超低騒)	バケット容量0.1m3対応	ベースマシン含む(長期割引)	日	01													I	
			タイヤローラ																			
			K00200264	タイヤローラ賃料(排2011・2014、～超低騒)	13～14t	(長期割引)	日	01													I	
			K00200265	タイヤローラ賃料(～排3次、～超低騒)	3～4t	(長期割引)	日	01													I	
			K00200266	タイヤローラ賃料(排2011・2014、～超低騒)	13t	(長期割引)	日	01													I	
			振動ローラ																			
			K00200267	振動ローラ賃料(～排2014、～低騒)	土工用・フラット・シングルドラム型11～12t	(長期割引)	日	01													I	
			アスファルトフィニッシャー																			
			K00200269	アスファルトフィニッシャー賃料(～排2014、～低騒)	舗装幅1.4～3.0m	ホイール型(長期割引)	日	01													I	
			K00200270	アスファルトフィニッシャー賃料(～排2014、～超低騒)	舗装幅2.3～6.0m	ホイール型(長期割引)	日	01													I	
			K00200271	アスファルトフィニッシャー賃料(～排2014、～超低騒)	舗装幅2.3～6.0m	ホイール型(長期割引)	日	01													I	
			リフター																			
			K00200272	リフター	せり上げ能力50t		日	05		224,000		224,000									I	
			ブルドーザ																			
			K00200273	ICTブルドーザ賃料(～排2011)	湿地7t級	(長期割引)	日	01													I	
			K00200275	ICTブルドーザ賃料(～排2011)	湿地16t級	(長期割引)	日	01													I	
			タイヤローラ																			
			K00200276	振動ローラ賃料(～低騒)	ハンドガイド式 0.5～0.6t	(長期割引)	日	01													I	
			K00200277	振動ローラ賃料(～低騒)	ハンドガイド式 0.6～0.7t	(長期割引)	日	01													I	
			ホイールローダ																			
			K00200285	ホイールローダ賃料(～3次、～超低騒)	普通、山積0.34m3																	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
		高所作業車																				
			K00300101	高所作業車賃料		トラック架装型 9.9m															I	
			K00300103	高所作業車賃料		ブーム型															I	
資材単価(燃料油・鋼材)																						
		燃料・スクラップ単価																				
		燃料油																				
			T00101001	ガソリン		レギュラー スタンド渡し	L	01													I	
			T00101003	軽油		小型ローリー渡し(ハトロール給油)	L	01													I	
			T00101005	軽油 船舶用		小型ローリー渡し(軽油引取税控除)	L	01													I	
			T00101007	A重油		一般 ローリー渡し	L	01													I	
			T00101009	灯油 白灯油		業務用 ミニローリー	L	01													I	
		スクラップ																				
			T00102001	スクラップ		ヘビー H1 t=6mm以上	t	01													I	
			T00102003	スクラップ		ヘビー H2 t=3mm以上6mm未満	t	01													I	
			T00102005	スクラップ(工場製作)		ヘビー H1 t=6mm以上	t	01													I	
鋼材単価																						
		鋼板																				
			T00201001	厚鋼板		9～12mm	t	01													I	
			T00201003	形鋼		等辺山形鋼 中形 SS400	t	01													I	
			T00201005	形鋼		等辺山形鋼 大形 SS400	t	01													I	
		鋼材																				
			T00201007	溝形鋼(電防用)		150×75×6.5×10	kg	01													G	
		鉄筋																				
			T00202001	普通棒鋼		φ9以下 SR235	t	01													I	
			T00202003	普通棒鋼		φ13 SR235	t	01													I	
			T00202005	普通棒鋼		φ16～25 SR235	t	01													I	
			T00202007	異形棒鋼		D13 SD345	t	01													I	
			T00202009	異形棒鋼		D13 SD295A	t	01													I	
			T00202011	異形棒鋼		D16～25 SD345	t	01													I	
			T00202013	異形棒鋼		D16 SD295A	t	01													I	
			T00202015	異形棒鋼		D25 SD390	t	01													I	
			T00202017	異形棒鋼		D29 SD390	t	01													I	
			T00202019	異形棒鋼		D32 SD390	t	01													I	
			T00202021	異形棒鋼		D29～32 SD345	t	01													I	
			T00202023	異形棒鋼		D35 SD490	t	01													I	
			T00202025	異形棒鋼		D35 SD390	t	01													I	
			T00202027	異形棒鋼		D35 SD345	t	01													I	
			T00202029	異形棒鋼		D38 SD490	t	01													I	
			T00202031	異形棒鋼		D38 SD390	t	01													I	
			T00202033	異形棒鋼		D38 SD345	t	01													I	
			T00202035	異形棒鋼		D41 SD490	t	01													I	
			T00202037	異形棒鋼		D41 SD390	t	01													I	
			T00202039	鉄筋(丸鋼)		～径13	kg	01													G	
			T00202041	鉄筋(丸鋼)		径16～22	kg	01													G	
			T00202043	鉄筋(丸鋼)		径25～28	kg	01													G	
			T00202045	鉄筋(丸鋼)		径32～36	kg	01													G	
			T00202047	鉄筋(丸鋼)		径38～42	kg	01													G	
			T00202049	鉄筋(丸鋼)		径44	kg	01													G	
			T00202051	鉄筋(丸鋼)		径48～55	kg	01													G	
		鋼矢板																				
			T00202053	普通鋼矢板		SY295 ベース価格	t	01													I	
			T00202055	普通鋼矢板		SY295 ベース価格	t	01													I	
			T00202057	普通鋼矢板		SYW295 ベース価格	t	01													I	
			T00202059	普通鋼矢板		SYW295 ベース価格	t	01													I	
			T00202061	普通鋼矢板		SYW295 ベース価格	t	01													I	
			T00202063	軽量鋼矢板		SS400	t	01													I	
			T00202065	鋼矢板エキストラ		地域エキストラ	t	01													I	
			T00202067	鋼矢板エキストラ		地域エキストラ	t	01													I	
		その他																				
			T00203001	縞鋼板		t=3.2mm	t	01													E	
			T00203003	縞鋼板		t=4.5mm	t	01													E	
資材単価(一般)																						
		共通資材																				
		改良・流用土																				
			T00301001	改良土(名西ソイル) 路床材、埋戻材		25～0 修正CBR20%以上	m3	09	1,507	1,507											I	
			T00301003	貯留土		現場着	m3	09	2,740	2,740											I	
			T00301005	流用土(無代)			m3	09	0	0											I	
		木材																				
			T00302001	杉角杉(2等)		杉 バタ2等	m3	01													G	
			T00302003	合板		0.9×1.8m	枚	01													G	
			T00302005	杉角材(2等)		L=4m(正角)	m3	02	52,000	52,000											I	
			T00302007	杉角材(2等)		L=4m(正角)	m3	02	52,000	52,000											I	
			T00302009	杉板1等		厚9×幅70	m3	02	46,000	46,000											K	
			T00302011	杉板1等		厚9×幅100	m3	02	48,000	48,000											K	
			T00302013	杉板1等		厚9×幅150	m3	02	53,000	53,000											K	
			T00302015	杉板1等		厚9×幅50	m3	02	46,000	46,000											K	
		生コンクリート割増																				
			T00303001	早強セメント加算額		18-8-40	m3	01													I	
			T00303003	早強セメント加算額		21-8-40	m3	01													I	
			T00303011	早強セメント加算額		M4.5-2.5-40	m3	01													I	
		セメント																				
			T00303060	セメント系固化材		特殊土用	t	01													I	
			T00303061	セメント系固化材		高有機質土用	t	01													I	
			T00303063	セメント		白色ポルトランド	kg	01													K	
			T00303065	セメント		普通ポルトランド(袋物)	t	01													I	
			T00303067	セメント		普通ポルトランド(袋物)	t	01													I	
			T00303069	セメント		普通ポルトランド(袋物)	m3	01													I	
			T00303071	セメント		高炉B	t	01													I	
			T00303073	セメント		高炉B(袋物)	t	01													I	
			T00303075	セメント(安定処理用)		普通ポルトランド	t	01													E	
			T00303077	セメント(安定処理用)		高炉セメント	t	01													E	
			T00303079	セメント(安定処理用)		普通ポルトランドセメント	t	01													I	

○令和8年度「設計単価表（公表用）」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00303081	セメント(安定処理用)	高炉セメント	フレコン	t	01													I	
			T00303083	添加材	ソイルセメント用	硬化遅延剤	kg	01													I	
			T00303085	半たわみ性舗装用セメントミルク	超速硬型		L	02	225	225											I	
			T00303087	半たわみ性舗装用セメントミルク	普通型		L	02	155	155											I	
			T00303089	半たわみ性舗装用セメントミルク	早強型		L	02	170	170											I	
		生コンクリート割増																				
			T00303093	早強セメント加算額	21-12-25		m3	01													I	
			T00303095	早強セメント加算額	24-12-25		m3	01													I	
			T00303097	早強セメント加算額	30-12-25		m3	01													I	
			T00303099	早強セメント加算額	40-12-25		m3	01													I	
		連結ブロック																				
			T00304001	連結ブロック(あいくる材)			m2	01													F	
		道路用コンクリートブロック																				
			T00304005	平板ブロック(あいくる材)	30×30×6cm		枚	01													B	
			T00304007	カラー平板ブロック(あいくる材)	30×30×6cm		枚	01													B	
			T00304009	視覚障害者用誘導ブロック(あいくる材)	30×30×6cm	点状・線状 黄色	枚	01													D	
			T00304011	歩車道境界ブロック(あいくる材)	A(15:17)×20×60cm		m	01													D	
			T00304013	歩車道境界ブロック(あいくる材)	B(18:20.5)×25×60cm		m	01													D	
			T00304015	歩車道境界ブロック(あいくる材)	B(18:23)×25×60cm		m	02	3,220	3,220											D	
			T00304017	歩車道境界ブロック(あいくる材)	C(18:21)×30×60cm		m	01													D	
			T00304019	歩車道境界ブロック(あいくる材)	A 曲線		m	01													D	
			T00304021	歩車道境界ブロック(あいくる材)	B 曲線		m	01													D	
			T00304023	歩車道境界ブロック(あいくる材)	C 曲線		m	01													D	
			T00304025	ベース付歩車道境界(あいくる材)	B(18:41)×20×200cm	防草タイプ	個	02	15,800	15,800											D	
			T00304027	歩車道境界兼入ブロック(あいくる材)	W=20.5 H=10 L=60cm		m	02	2,230	2,230											D	
			T00304029	地先境界ブロック(あいくる材)	A 12×12×60cm		m	01													D	
			T00304031	地先境界ブロック(あいくる材)	B 15×12×60cm		m	01													D	
			T00304033	地先境界ブロック(あいくる材)	C 15×15×60cm		m	01													D	
			T00304035	ベース付地先境界ブロック(あいくる材)	A(12:17)×17×100cm		m	02	2,800	2,800											D	
			T00304037	コンクリート境界杭(あいくる材)	10×10×100cm 県型		本	01													D	
			T00304039	切下げブロック(あいくる材)	(18:19)×15×60cm		m	02	2,310	2,310											D	
			T00304041	根開ブロック(あいくる材)	A 12×12×60cm	標準	個	02	600	600											D	
			T00304045	根開ブロック(あいくる材)	A 31.5×12×6×12cm	隅角部用	個	02	1,100	1,100											D	
			T00304047	L型ブロック 250B(あいくる材)	無筋 45×17.5×60cm		個	01													B	
			T00304049	L型ブロック 250B(あいくる材)	有筋 45×15.5×60cm		個	01													B	
			T00304051	L型ブロック 300(あいくる材)	有筋 50×15.5×60cm		個	01													B	
			T00304053	L型側溝一B(あいくる材)	B(50:71)×32×200cm	防草タイプ	個	02	20,500	20,500											B	
			T00304055	L型側溝一両面B(あいくる材)	B(50:74)×32×200cm	防草タイプ	個	02	21,500	21,500											B	
		張ブロック																				
			T00304059	平張ブロック(標準)(あいくる材)	400×400×120mm		m2	01													F	
			T00304061	平張ブロック(標準)(あいくる材)	400×400×150mm		m2	02	10,500	10,500											F	
			T00304063	平張ブロック(標準)(あいくる材)	500×500×120mm		m2	01													F	
		側溝																				
			T00304067	PU1型側溝(あいくる材)	240×240×600mm		個	01													I	
			T00304069	PU1型側溝(あいくる材)	300×300×600mm		個	01													I	
			T00304071	PU1型側溝(あいくる材)	360×360×600mm		個	01													I	
			T00304073	PU1型側溝(あいくる材)	450×450×600mm		個	01													I	
			T00304075	PU1型側溝(あいくる材)	600×600×600mm		個	01													I	
			T00304077	PU2型側溝(1種)(あいくる材)	250×250×2000mm		個	01													I	
			T00304079	PU2型側溝(1種)(あいくる材)	300×300×2000mm		個	01													I	
			T00304081	PU2型側溝(1種)(あいくる材)	300×400×2000mm		個	01													I	
			T00304083	PU2型側溝(1種)(あいくる材)	300×500×2000mm		個	02	15,100	15,100											I	
			T00304085	PU3型側溝(3種)(あいくる材)	250×250×2000mm		個	01													I	
			T00304087	PU3型側溝(3種)(あいくる材)	300×300×2000mm		個	01													I	
			T00304089	PU3型側溝(3種)(あいくる材)	300×400×2000mm		個	01													I	
			T00304091	PU3型側溝(3種)(あいくる材)	300×500×2000mm		個	02	21,000	21,000											I	
			T00304093	PU3型側溝(3種)(あいくる材)	400×400×2000mm		個	01													I	
			T00304095	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H300 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304097	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H400 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304099	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H500 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304101	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H600 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304103	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H700 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304105	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H800 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304107	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H900 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304109	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H1000 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304111	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H1100 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304113	自由勾配側溝(あいくる材)	W400-H400 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304115	自由勾配側溝(あいくる材)	W400-H500 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304117	自由勾配側溝(あいくる材)	W400-H600 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304119	自由勾配側溝(あいくる材)	W400-H700 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304121	自由勾配側溝(あいくる材)	W400-H800 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304123	自由勾配側溝(あいくる材)	W500-H500 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304125	自由勾配側溝(あいくる材)	W500-H600 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304127	自由勾配側溝(あいくる材)	W500-H700 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304129	自由勾配側溝(あいくる材)	W500-H800 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304131	自由勾配側溝(あいくる材)	W500-H1000 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304133	自由勾配側溝(あいくる材)	W600-H600 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304135	自由勾配側溝(あいくる材)	W600-H700 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304137	自由勾配側溝(あいくる材)	W600-H800 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304139	自由勾配側溝(あいくる材)	W600-H1000 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304141	自由勾配側溝(あいくる材)	W600-H1200 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
		積ブロック																				
			T00304143	積ブロック(あいくる材)	滑面 350kg/m2		m2	01													F	
			T00304145	積ブロック(あいくる材)	滑面 350kg/m2		個	01													F	
		ボックスカルバート																				
			T00304149	ボックス カルバート	T-25 700×700	L=2.00m RC, PC製	個	02	186,000	186,000											B	
			T00304151	ボックス カルバート	T-25 800×800	L=2.00m RC, PC製	個	02	194,000	194,000											B	
			T00304153	ボックス カルバート	T-25 900×900	L=2.00m RC, PC製	個	02	216,000	216,000											B	
			T00304155	ボックス カルバート	T-25 1000×1000																	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00304163	ボックス カルバート	T-25 1800×1800	L=2.00m RC、PC製	個	02	447,000	447,000											B	
			T00304165	ボックス カルバート	T-25 2000×2000	L=2.00m RC、PC製	個	02	546,000	546,000											B	
		プレキャストL型擁壁																				
			T00304187	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=500 L=2000mm	歩道用	個	02	20,900	20,900											B	
			T00304189	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=600 L=2000mm	歩道用	個	02	25,600	25,600											B	
			T00304191	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=700 L=2000mm	歩道用	個	02	28,200	28,200											B	
			T00304193	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=800 L=2000mm	歩道用	個	02	31,700	31,700											B	
			T00304195	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=900 L=2000mm	歩道用	個	02	34,000	34,000											B	
			T00304197	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=1000 L=2000mm	歩道用	個	02	37,900	37,900											B	
			T00304199	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=1100 L=2000mm	歩道用	個	02	44,000	44,000											B	
			T00304201	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=1200 L=2000mm	歩道用	個	02	48,000	48,000											B	
			T00304203	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=1250 L=2000mm	歩道用	個	02	51,000	51,000											B	
			T00304205	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=1300 L=2000mm	歩道用	個	02	54,200	54,200											B	
			T00304207	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=1400 L=2000mm	歩道用	個	02	63,900	63,900											B	
			T00304209	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=1500 L=2000mm	歩道用	個	02	70,900	70,900											B	
			T00304211	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=1600 L=2000mm	歩道用	個	02	84,000	84,000											B	
			T00304213	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=1750 L=2000mm	歩道用	個	02	91,400	91,400											B	
			T00304215	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=1800 L=2000mm	歩道用	個	02	97,700	97,700											B	
			T00304217	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=2000 L=2000mm	歩道用	個	02	108,000	108,000											B	
			T00304219	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=2250 L=2000mm	歩道用	個	02	136,000	136,000											B	
			T00304221	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=2500 L=2000mm	歩道用	個	02	155,000	155,000											B	
			T00304223	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=2750 L=2000mm	歩道用	個	02	201,000	201,000											B	
			T00304225	プレキャストL型擁壁(あいくる材)	H=3000 L=2000mm	歩道用	個	02	221,000	221,000											B	
		その他(排水構造物)																				
			T00304235	ヒューム管	外圧管 B形1種	径200mm×長さ2.000mm	本	01													I	
			T00304237	ヒューム管	外圧管 B形1種	径250mm×長さ2.000mm	本	01													I	
			T00304239	ヒューム管	外圧管 B形1種	径300mm×長さ2.000mm	本	01													I	
			T00304241	ヒューム管	外圧管 B形1種	径350mm×長さ2.000mm	本	01													I	
			T00304243	ヒューム管	外圧管 B形1種	径400mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304245	ヒューム管	外圧管 B形1種	径450mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304247	ヒューム管	外圧管 B形1種	径500mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304249	ヒューム管	外圧管 B形1種	径600mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304251	ヒューム管	外圧管 B形1種	径700mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304253	ヒューム管	外圧管 B形1種	径800mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304255	ヒューム管	外圧管 B形1種	径900mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304257	ヒューム管	外圧管 B形1種	径1,000mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304259	ヒューム管	外圧管 B形1種	径1,100mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304261	ヒューム管	外圧管 B形1種	径1,200mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304263	ヒューム管	外圧管 B形1種	径1,350mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304265	ヒューム管	外圧管 B形2種	径200mm×長さ2.000mm	本	01													I	
			T00304267	ヒューム管	外圧管 B形2種	径250mm×長さ2.000mm	本	01													I	
			T00304269	ヒューム管	外圧管 B形2種	径300mm×長さ2.000mm	本	01													I	
			T00304271	ヒューム管	外圧管 B形2種	径350mm×長さ2.000mm	本	01													I	
			T00304273	ヒューム管	外圧管 B形2種	径400mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304275	ヒューム管	外圧管 B形2種	径450mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304277	ヒューム管	外圧管 B形2種	径500mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304279	ヒューム管	外圧管 B形2種	径600mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304281	ヒューム管	外圧管 B形2種	径700mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304283	ヒューム管	外圧管 B形2種	径800mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304285	ヒューム管	外圧管 B形2種	径900mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304287	ヒューム管	外圧管 B形2種	径1,000mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304289	ヒューム管	外圧管 B形2種	径1,100mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304291	ヒューム管	外圧管 B形2種	径1,200mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304293	ヒューム管	外圧管 B形2種	径1,350mm×長さ2.430mm	本	01													I	
			T00304295	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径200mm×長さ1.000mm		m	01													B	
			T00304297	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径250mm×長さ2.000mm		m	01													B	
			T00304299	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径300mm×長さ2.000mm		m	01													B	
			T00304301	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径350mm×長さ2.000mm		m	01													B	
			T00304303	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径400mm×長さ2.500mm		m	01													B	
			T00304305	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径450mm×長さ2.500mm		m	01													B	
			T00304307	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径500mm×長さ2.500mm		m	01													B	
			T00304309	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径600mm×長さ2.500mm		m	01													B	
			T00304311	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径700mm×長さ2.500mm		m	01													B	
			T00304313	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径800mm×長さ2.500mm		m	01													B	
			T00304315	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径900mm×長さ2.500mm		m	01													B	
			T00304319	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径1,100mm×長さ2.500mm		m	01													B	
			T00304321	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径1,200mm×長さ2.500mm		m	01													B	
			T00304323	コルゲートパイプ	円形1形 400mm 板厚2.0mm		m	01													B	
			T00304325	コルゲートパイプ	円形1形 800mm 板厚2.7mm		m	01													B	
			T00304326	コルゲートパイプ	円形1形 1,000mm 板厚2.7mm		m	01													B	
			T00304327	コルゲートパイプ	円形1形 1,200mm 板厚2.7mm		m	01													B	
			T00304329	コルゲートパイプ	円形1形 1,350mm 板厚3.2mm		m	01													B	
			T00304331	コルゲートパイプ	円形1形 1,500mm 板厚3.2mm		m	01													B	
			T00304333	コルゲートパイプ	円形1形 1,800mm 板厚3.2mm		m	01													B	
			T00304335	コルゲートパイプ	円形2形 2,000mm 板厚4.5mm		m	01													B	
			T00304337	コルゲートパイプ	円形2形 2,500mm 板厚4.5mm		m	01													B	
			T00304339	コルゲートパイプ	円形2形 3,000mm 板厚4.5mm		m	01													B	
			T00304341	コルゲートパイプ	円形2形 3,500mm 板厚4.5mm		m	01													B	
			T00304343	コルゲートパイプ	円形2形 4,000mm 板厚4.5mm		m	01													B	
			T00304345	コルゲートパイプ	円形2形 4,500mm 板厚4.5mm		m	01													B	
			T00304347	コルゲートパイプ	アーチ形 2,000mm 板厚4.5mm		m	01													B	
			T00304349	コルゲートパイプ	アーチ形 2,500mm 板厚4.5mm		m	01													B	
			T00304351	コルゲートパイプ	アーチ形 3,000mm 板厚4.5mm		m	01													B	
			T00304353	コルゲートパイプ	アーチ形 3,500mm 板厚4.5mm		m	01													B	
			T00304355	コルゲートパイプ	アーチ形 4,000mm 板厚4.5mm		m	01													B	
			T00304357	コルゲートパイプ	アーチ形 4,500mm 板厚4.5mm</																	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00304367	コルゲートU型フリューム	A形 700×700mm 板厚1.6mm		m	01													B	
			T00304369	コルゲートU型フリューム	B形 800×750mm 板厚1.6mm		m	01													B	
			T00304371	コルゲートU型フリューム	B形 900×800mm 板厚1.6mm		m	01													B	
			T00304373	コルゲートU型フリューム	B形 1,000×850mm 板厚1.6mm		m	01													B	
			T00304375	暗渠排水管	直管 呼び径75mm	ポリエチレン吸水管	m	01													B	
			T00304377	暗渠排水管	直管 呼び径300mm	ポリエチレン吸水管	m	01													B	
			T00304379	暗渠排水管	波状管 呼び径75mm	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	01													B	
			T00304381	暗渠排水管	波状管 呼び径300mm	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	01													B	
			T00304383	暗渠排水管	波状管 呼び径500mm	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	01													B	
			T00304385	ベンチフリューム(あいくる材)	300×2000mm	ソケット付き	個	02	7,600	7,600											I	
			T00304387	コンクリート横断暗渠(あいくる材)	T-20、T-25	300×300×1000mm	個	02	22,700	22,700											B	
			T00304389	コンクリート横断暗渠(あいくる材)	T-20、T-25	450×450×1000mm	個	02	35,100	35,100											B	
			T00304391	コンクリート横断暗渠(あいくる材)	T-20、T-25	500×500×1000mm	個	02	47,600	47,600											B	
			その他(コンクリート資材)																			
			T00304423	コンクリート丸太(あいくる材)	φ100×1000mm		個	02	2,510	2,510											F	
			T00304425	コンクリート丸太(あいくる材)	φ100×1200mm		個	02	2,820	2,820											F	
			T00304427	コンクリート丸太(あいくる材)	φ100×1500mm		個	02	3,240	3,240											F	
			T00304429	コンクリート柵板(あいくる材)	T=5cm	300×1000mm	個	02	2,020	2,020											F	
			T00304431	コンクリート柵板(あいくる材)	T=5cm	300×1500mm	個	02	3,150	3,150											F	
			T00304433	コンクリート柵板(あいくる材)	T=5cm	300×2000mm	個	02	3,890	3,890											F	
			コンクリート製蓋																			
			T00304435	PC3型蓋(1種)(あいくる材)	362×90×500mm	B250	個	01													I	
			T00304437	PC3型蓋(1種)(あいくる材)	412×95×500mm	B300	個	01													I	
			T00304439	PC3型蓋(1種)(あいくる材)	512×110×500mm	B400	個	01													I	
			T00304441	PC3型蓋(1種)(あいくる材)	622×125×500mm	B500	個	01													I	
			T00304443	PC4型蓋(3種)(あいくる材)	362×90×500mm	B250	個	01													I	
			T00304445	PC4型蓋(3種)(あいくる材)	412×95×500mm	B300	個	01													I	
			T00304447	PC4型蓋(3種)(あいくる材)	512×110×500mm	B400	個	01													I	
			T00304449	PC4型蓋(3種)(あいくる材)	622×125×500mm	B500	個	01													I	
			T00304451	PC1型甲蓋(1種)(あいくる材)	330×45×600mm	B240	枚	01													I	
			T00304453	PC1型甲蓋(1種)(あいくる材)	400×60×600mm	B300	枚	01													I	
			T00304455	PC1型甲蓋(1種)(あいくる材)	560×70×600mm	B450	枚	01													I	
			T00304457	C1型甲蓋(あいくる材)	630×100×500mm	B500	枚	02	3,740	3,740											I	
			T00304459	C2型甲蓋(あいくる材)	430×110×500mm	B300	枚	01													I	
			T00304461	C2型甲蓋(あいくる材)	630×130×500mm	B500	枚	02	4,650	4,650											I	
			T00304463	自由勾配側溝蓋(あいくる材)	400×95×500mm	W300用	枚	01													B	
			T00304465	自由勾配側溝蓋(あいくる材)	500×110×500mm	W400用	枚	01													B	
			T00304467	自由勾配側溝蓋(あいくる材)	600×125×500mm	W500用	枚	01													B	
			T00304469	自由勾配側溝蓋(あいくる材)	700×140×500mm	W600用	枚	01													B	
			その他(排水構造物)																			
			T00304481	暗渠排水管	波状管 呼び径800mm	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	01													I	
			T00304483	暗渠排水管	波状管 呼び径1200mm	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	m	01													I	
			目地材																			
			T00305001	目地材	T=10mm	瀝青質板	m2	01													I	
			T00305003	目地材	T=20mm	瀝青質板	m2	01													I	
			T00305005	目地材	T=10mm	瀝青繊維質板	m2	01													I	
			T00305007	目地材	T=20mm	瀝青繊維質板	m2	01													I	
			T00305009	目地材	T=10mm	樹脂発泡体(15倍発泡)	m2	01													I	
			T00305011	目地材	T=20mm	樹脂発泡体(15倍発泡)	m2	01													I	
			T00305013	目地材	T=10mm	ゴム発泡体 硬度20	m2	01													I	
			T00305015	目地材	T=20mm	ゴム発泡体 硬度30	m2	01													I	
			T00305017	目地材	T=10mm 発泡スチロール	硬質ポリウレタンフォーム	m2	01													I	
			T00305019	目地材	T=20mm 発泡スチロール	硬質ポリウレタンフォーム	m2	01													I	
			溶接																			
			T00307001	溶接棒	3.2mm		kg	01													I	
			T00307003	溶接棒	軟硬用 径5.0mm		kg	01													I	
			鋼板																			
			T00308001	しま鋼板蓋	集水柵用	錆止め塗装2回塗り	kg	02	670	670											I	
			T00308003	しま鋼板蓋	集水柵用	亜鉛メッキ仕上げ	kg	02	710	710											I	
			鋼製蓋																			
			T00309001	PU2型用鋼製溝蓋	362×90×500mm	B250 歩道用	枚	02	8,090	8,090											I	
			T00309003	PU2型用鋼製溝蓋	412×95×500mm	B300 歩道用	枚	02	9,440	9,440											I	
			T00309005	PU2型用鋼製溝蓋	512×110×500mm	B400 歩道用	枚	02	11,200	11,200											I	
			T00309007	PU2型用鋼製溝蓋	622×125×500mm	B500 歩道用	枚	02	12,100	12,100											I	
			T00309009	PU2型用鋼製溝蓋	362×90×500mm	B250 歩道細目	枚	02	7,920	7,920											I	
			T00309011	PU2型用鋼製溝蓋	412×95×500mm	B300 歩道細目	枚	02	8,660	8,660											I	
			T00309013	PU2型用鋼製溝蓋	512×110×500mm	B400 歩道細目	枚	02	11,000	11,000											I	
			T00309015	PU2型用鋼製溝蓋	622×125×500mm	B500 歩道細目	枚	02	13,200	13,200											I	
			T00309017	PU2型用鋼製溝蓋	362×90×1000mm	B250 歩道用	枚	02	13,300	13,300											I	
			T00309019	PU2型用鋼製溝蓋	412×95×1000mm	B300 歩道用	枚	02	15,600	15,600											I	
			T00309021	PU2型用鋼製溝蓋	512×110×1000mm	B400 歩道用	枚	02	18,600	18,600											I	
			T00309023	PU3型用鋼製溝蓋	362×90×500mm	B250 T-25	枚	02	8,520	8,520											I	
			T00309025	PU3型用鋼製溝蓋	412×95×500mm	B300 T-25	枚	02	10,700	10,700											I	
			T00309027	PU3型用鋼製溝蓋	512×110×500mm	B400 T-25	枚	02	15,100	15,100											I	
			T00309029	PU3型用鋼製溝蓋	622×125×500mm	B500 T-25	枚	02	25,700	25,700											I	
			T00309031	PU3型用鋼製溝蓋	362×90×1000mm	B250 T-25	枚	02	15,100	15,100											I	
			T00309033	PU3型用鋼製溝蓋	412×95×1000mm	B300 T-25	枚	02	18,600	18,600											I	
			T00309035	PU3型用鋼製溝蓋	512×110×1000mm	B400 T-25	枚	02	25,200	25,200											I	
			T00309037	PU3型用鋼製溝蓋	622×125×1000mm	B500 T-25	枚	02	42,800	42,800											I	
			T00309039	U2型用鋼製溝蓋	430×100×500mm	B300 歩道用	枚	02	8,160	8,160											I	
			T00309041	U4型用鋼製溝蓋	430×110×500mm	B300 T-25	枚	02	11,200	11,200											I	
			T00309043	U4型用鋼製溝蓋	530×120×500mm	B400 T-25	枚	02	15,800	15,800											I	
			T00309045	グレーチング側溝嵩上タイプ	T-14 普通	300×500mm	個	02	9,880	9,880											I	
			T00309047	グレーチング側溝嵩上タイプ	T-14 普通	300×1000mm	個	02	17,400	17,400											I	
			T00309049	グレーチング側溝嵩上タイプ	T-14 細目	300×500mm	個	02	10,700	10,700											I	
			T00309051	グレーチング側溝嵩上タイプ	T-14 細目																	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00309065	グレーチング柵蓋	ボルトヒンジ T-2 細目	400×400 110° 開閉	個	02	18,300	18,300											I	
			T00309067	グレーチング柵蓋	ボルトヒンジ T-2 細目	500×500 110° 開閉	個	02	26,000	26,000											I	
			T00309069	グレーチング柵蓋	ボルトヒンジ T-2 細目	600×600 110° 開閉	個	02	30,600	30,600											I	
			T00309071	グレーチング柵蓋	ボルトヒンジ T-25 細目	400×400 110° 開閉	個	02	26,800	26,800											I	
			T00309073	グレーチング柵蓋	ボルトヒンジ T-25 細目	500×500 110° 開閉	個	02	47,900	47,900											I	
			T00309075	グレーチング柵蓋	ボルトヒンジ T-25 細目	600×600 110° 開閉	個	02	63,300	63,300											I	
			T00309077	グレーチング柵蓋	ボルト固定T-25細目	400×400mm	個	02	32,300	32,300											I	
			T00309079	グレーチング柵蓋	ボルト固定T-25細目	500×500mm	個	02	52,800	52,800											I	
			T00309081	グレーチング柵蓋	ボルト固定T-25細目	600×600mm	個	02	66,900	66,900											I	
			T00309083	グレーチング柵蓋	ボルト固定T-25細目	700×700mm	個	02	86,000	86,000											I	
			T00309085	グレーチング柵蓋	ボルト固定T-25細目	800×800mm	個	02	107,000	107,000											I	
			T00309087	グレーチング柵蓋	ボルト固定T-25細目	900×900mm	個	02	169,000	169,000											I	
			T00309089	グレーチング柵蓋	ボルト固定T-25細目	1000×1000mm	個	02	208,000	208,000											I	
		ボルト																				
			T00310001	あと施工アンカー	芯棒打込み式 M12×70mm	電気垂鉛メッキ	本	01													E	
			T00310003	アンカーボルト	F1、F2型標識用		t	01													D	
			T00310005	六角高力ボルト	M16		t	01													E	
			T00310007	六角高力ボルト	M20、22		t	01													E	
			T00310009	六角高力ボルト	M24		t	01													E	
			T00310011	高カトルシアボルト	M16		t	01													E	
			T00310013	高カトルシアボルト	M20、22		t	01													E	
			T00310015	高カトルシアボルト	M24		t	01													E	
			T00310017	耐候性高カトルシアボルト	S10TW M20、22		t	02	514,000	514,000											E	
			T00310019	Jボルト	M20×250(車止用)		本	02	665	665											G	
			T00310021	Jボルト	M24×250(車止用)		本	02	875	875											G	
		塩ビ管																				
			T00311001	硬質塩化ビニル管 VP管	一般管	40×48×3.6mm	m	01													I	
			T00311003	硬質塩化ビニル管 VP管	一般管	50×60×4.1mm	m	01													I	
			T00311005	硬質塩化ビニル管 VP管	一般管	65×76×4.1mm	m	01													I	
			T00311007	硬質塩化ビニル管 VP管	一般管	75×89×5.5mm	m	01													I	
			T00311009	硬質塩化ビニル管 VP管	一般管	100×114×6.6mm	m	01													I	
			T00311011	硬質塩化ビニル管 VP管	一般管	125×140×7.0mm	m	01													I	
			T00311013	硬質塩化ビニル管 VP管	一般管	150×165×8.9mm	m	01													I	
			T00311015	硬質塩化ビニル管 VP管	一般管	200×216×10.3mm	m	01													I	
			T00311017	硬質塩化ビニル管 VP管	一般管	300×318×15.1mm	m	01													I	
			T00311019	硬質塩化ビニル管 VU管	薄肉管	50×60×1.8mm	m	01													I	
			T00311021	硬質塩化ビニル管 VU管	薄肉管	65×76×2.2mm	m	01													I	
			T00311023	硬質塩化ビニル管 VU管	薄肉管	75×89×2.7mm	m	01													I	
			T00311025	硬質塩化ビニル管 VU管	薄肉管	100×114×3.1mm	m	01													I	
			T00311027	硬質塩化ビニル管 VU管	薄肉管	125×140×4.1mm	m	01													I	
			T00311029	硬質塩化ビニル管 VU管	薄肉管	150×165×5.1mm	m	01													I	
			T00311031	硬質塩化ビニル管 VU管	薄肉管	200×216×6.5mm	m	01													I	
			T00311033	硬質塩化ビニル管 VP管	水道管	13mm	m	01													I	
		石灰																				
			T00399001	湿潤消石灰(安定処理用)	フレコン		t	01													I	
			T00399003	生石灰		バラ	t	01													E	
		ガス																				
			T00399005	プロパンガス	舗装(フィニッシャーに使用)		kg	01													D	
			T00399007	酸素			m3	01													I	
			T00399009	アセチレン			kg	01													I	
		練炭																				
			T00399011	マッチ練炭	4号		個	01													I	
		土木シート																				
			T00399013	土木安定シート・ネット	ナイロン・ポリエステル系	1470N/3cm	m2	01													B	
		ICT建設機械経費加算額																				
			T00399018	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ)	土工	ICT施工対応	日	05	13,000	13,000											I	
			T00399019	ICT建設機械経費賃料加算額(ブルドーザ)		ICT施工対応	日	06	13,000	13,000											I	
			T00399020	ICT建設機械経費損料加算額(スリ-攪拌工)	深層混合処理機スラリー式		日	05	48,000	48,000											I	
			T00399021	ICT建設機械経費賃料加算額(モータグレーダ)			日	06	49,000	49,000											I	
			T00399022	ICT建設機械経費損料加算額(路面切削機)	舗装工(修繕工)		日	05	20,000	20,000											I	
		システム初期費																				
			T00399023	システム初期費(バックホウ)	土工		式	06	598,000	598,000											I	
			T00399025	システム初期費(ブルドーザ)			式	06	548,000	548,000											I	
			T00399027	システム初期費(モータグレーダ)			式	06	623,000	623,000											I	
		ICT建設機械経費加算額																				
			T00399031	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ)	安定処理		日	05	41,000	41,000											I	
		システム初期費																				
			T00399033	システム初期費(バックホウ)	安定処理		日	05	598,000	598,000											I	
			T00399035	システム初期費(バックホウ)	河床等掘削		日	06	598,000	598,000											I	
		ICT建設機械経費加算額																				
			T00399036	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウ)	作業土工(床掘)(ICT)		日	06	5,470	5,470											I	
			T00399037	ICT建設機械経費損料加算額	中層混合処理機トレンチャ式	中層混合処理(ICT)	日	05	48,000	48,000											I	
		システム初期費																				
			T00399038	システム初期費(中層混合処理機トレンチャ式)	中層混合処理(ICT)		式	05	1,150,000	1,150,000											I	
			T00399039	システム初期費(バックホウ浚渫)	バックホウ浚渫船(ICT)		式	06	1,200,000	1,200,000											I	
		ICT建設機械経費加算額																				
			T00399040	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	土工(ICT)(1000m3未満)		日	05	5,470	5,470											I	
			T00399041	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウ)	法面工(ICT)(1000m3未満)		日	06	5,470	5,470											I	
			T00399042	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	バックホウ掘削積込(ICT)	小規模土工	日	05	5,470	5,470											I	
			T00399043	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	バックホウ積込(ICT)	小規模土工	日	05	5,470	5,470											I	
			T00399044	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	バックホウ舗装版破砕積込(ICT)	小規模土工	日	05	5,470	5,470											I	
			T00399045	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	バックホウ床掘(ICT)	小規模土工	日	05	5,470	5,470											I	
			T00399046	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	バックホウ埋戻し(ICT)	小規模土工	日	05	5,470	5,470											I	
			T00399047	ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ浚渫船(ICT)		日	06	41,000	41,000											I	
		システム初期費																				
			T00399049	システム初期費(深層混合処理機スラリー式)	スラリー攪拌工(ICT)		式	05	1,150,000	1,150,000											I	
			T00399051	システム初期費(路面切削機)	舗装工(修繕工)		式	05	548,000	548,000											I	
		ICT建設機械経費加算額																				
			T00399053	ICT建設機械経費損料加算額(サンドパイル打機)	サンドコンパクションパイル工		日	05	48,000	48,000											I	
		システム初期費																				
			T00399055	システム初期費(

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			蛇籠																			
			T00402001	蛇籠（網目13cm）	45cm3. 2mm（＃10）	GS－3	m	01													H	
			T00402003	蛇籠（網目13cm）	45cm4. 0mm（＃08）	GS－3	m	01													H	
			T00402005	蛇籠（網目13cm）	45cm5. 0mm（＃06）	GS－3	m	01													H	
			T00402007	蛇籠（網目13cm）	60cm 3.2mm（＃10）	GS-3	m	01													H	
			T00402009	蛇籠（網目13cm）	60cm 4.0mm（＃08）	GS-3	m	01													H	
			T00402011	蛇籠（網目13cm）	60cm5. 0mm（＃06）	GS－3	m	01													H	
			T00402013	蛇籠（網目15cm）	45cm3. 2mm（＃10）	GS－3	m	01													H	
			T00402015	蛇籠（網目15cm）	45cm4. 0mm（＃08）	GS－3	m	01													H	
			T00402017	蛇籠（網目15cm）	45cm5. 0mm（＃06）	GS－3	m	01													H	
			T00402019	蛇籠（網目15cm）	60cm3. 2mm（＃10）	GS－3	m	01													H	
			T00402021	蛇籠（網目15cm）	60cm4. 0mm（＃08）	GS－3	m	01													H	
			T00402023	蛇籠（網目15cm）	60cm5. 0mm（＃06）	GS－3	m	01													H	
			かごマット																			
			T00402027	かごマット（スロープ 厚50cm）	蓋φ5×65		m2	01													F	
			T00402029	かごマット（スロープ 厚30cm）	蓋φ4×65		m2	01													F	
			T00402031	かごマット（多段 厚50cm）	A－a、c（勾配1：0. 5）		m	01													F	
			T00402033	かごマット（多段 厚50cm）	A－b（勾配1：0. 5）		m	01													F	
			T00402035	かごマット（多段 厚50cm）	B－a、c（勾配1：0. 5）		m	01													F	
			T00402037	かごマット（多段 厚50cm）	B－b（勾配1：0. 5）		m	01													F	
			T00402039	かごマット（多段 厚50cm）	C－a、c（勾配1：0. 5）		m	01													F	
			T00402041	かごマット（多段 厚50cm）	A－a、c（勾配1：1. 0）		m	01													F	
			T00402043	かごマット（多段 厚50cm）	A－b（勾配1：1. 0）		m	01													F	
			T00402045	かごマット（多段 厚50cm）	B－a、c（勾配1：1. 0）		m	01													F	
			T00402047	かごマット（多段 厚50cm）	B－b（勾配1：1. 0）		m	01													F	
			T00402049	かごマット（多段 厚50cm）	C－a、c（勾配1：1. 0）		m	01													F	
			フトン籠																			
			T00402051	フトン籠（網目10cm）ハネルタイプ	40×120 #08	用線 4. 0mm GS－3	m	01													H	
			T00402053	フトン籠（網目13cm）ハネルタイプ	40×120 #08	用線 4. 0mm GS－3	m	01													H	
			T00402055	フトン籠（網目13cm）ハネルタイプ	50×120 #08	用線 4. 0mm GS－3	m	01													H	
			T00402057	フトン籠（網目13cm）ハネルタイプ	50×120 #10	用線 3. 2mm GS－3	m	01													H	
			T00402059	フトン籠（網目13cm）ハネルタイプ	60×120 #08	用線 4. 0mm GS－3	m	01													H	
			T00402061	フトン籠（網目15cm）ハネルタイプ	40×120 #08	用線 4. 0mm GS－3	m	01													H	
			T00402063	フトン籠（網目15cm）ハネルタイプ	50×120 #08	用線 4. 0mm GS－3	m	01													H	
			T00402065	フトン籠（網目15cm）ハネルタイプ	50×120 #10	用線 3. 2mm GS－3	m	01													H	
			T00402067	フトン籠（網目15cm）ハネルタイプ	60×120 #08	用線 4. 0mm GS－3	m	01													H	
			T00402069	フトン籠 ハネルタイプ	50×200 GS-3 線径3.2 網目13		m	01													H	
			T00402071	フトン籠 ハネルタイプ	50×200 GS-3 線径3.2 網目15		m	01													H	
			T00402073	フトン籠 ハネルタイプ	50×200 GS-3 線径4.0 網目13		m	01													H	
			T00402075	フトン籠 ハネルタイプ	50×200 GS-3 線径4.0 網目15		m	01													H	
			T00402077	フトン籠 ハネルタイプ	100×200 GS-3 線径8.0 網目13		m	01													H	
			T00402079	フトン籠 ハネルタイプ	100×200 GS-3 線径8.0 網目15		m	01													H	
			袋型根固め用袋材																			
			T00402081	袋詰玉石用袋材	2t用（長期性能型）		袋	01													F	
			T00402083	袋詰玉石用袋材	3t用（長期性能型）		袋	01													F	
			根固めブロック																			
			T00403001	根固めブロック	0. 5t		個	02	18,900	18,900											F	
			T00403003	根固めブロック	1. 0t		個	02	33,300	33,300											F	
			T00403005	根固めブロック	2. 0t		個	02	54,700	54,700											F	
			河川標識																			
			T00404001	標識板（アルミ板・封入レンズ式）	H400*W600 t2.0mm 平板 角R35,穴開	河川新法用 アンカー材別途	枚	02	18,800	18,800											H	
			T00404003	標識板（アルミ板・封入レンズ式）	H300*W450 t2.0mm 平板 角R25,穴開	河川新法用 アンカー材別途	枚	02	12,400	12,400											H	
			T00404005	後付ステッカー	封入レンズ式反射シート H400*W600	概要欄（H55.5～W360以内）2～4行用	枚	02	4,450	4,450											H	
			T00404007	後付ステッカー	封入レンズ式反射シート H300*W450	概要欄（H42～W280以内）2～4行用	枚	02	3,600	3,600											H	
			T00404009	後付ステッカー	封入レンズ式反射シート H400*W600	1行用（13*W360以内）	枚	02	1,350	1,350											H	
			T00404011	後付ステッカー	封入レンズ式反射シート H300*W450	1行用（11*W280以内）	枚	02	1,150	1,150											H	
			吸い出し防止材																			
			T00405001	吸い出し防止材	厚 10mm	合繊不織布	m2	01													F	
			T00405003	吸い出し防止材	厚 20mm	合繊不織布	m2	01													F	
			土のう																			
			T00406001	土のう	ビニロン（62×48cm）		枚	01													F	
			T00406003	大型土のう	Φ110（丸型）×108cm	1t	枚	01													I	
			止水板																			
			T00499001	止水板（C－F）	塩ビW＝30cm, T＝7mm		m	01													H	
			T00499002	止水板（C－C）	塩ビW＝30cm, T＝7mm		m	01													H	
			T00499003	止水板（C－F）	塩ビW＝20cm, T＝5mm		m	01													H	
			T00499005	止水板（C－F）	塩ビW＝15cm, T＝5mm		m	01													H	
			その他																			
			T00499007	遮水・止水シート	厚（mm）1. 0＋10. 0	（PVC＋反毛フェルト）	m2	01													F	
			T00499009	鉄 丸釘	10×75mm （N-75）		kg	01													H	
			T00499011	配管用炭素鋼鋼管	黒 ネジなし管80A	SGP80 集排水ボーリング用	m	01													H	
			T00499013	接着剤	エポキシ樹脂系	コンクリート打継ぎ用	kg	02	3,630	3,630											H	
			T00499015	ダム銘板	1000×1300 T＝6	切抜文字 T＝5	枚	02	166,000	166,000											H	
			連結金具																			
			T00499017	連結金具	重量 2tまで	径 13mm～16mm	個	02	1,260	1,260											F	
			土木シート																			
			T00499019	被覆シート	長繊維不織布 245N/5cm		m2	01													F	
			その他																			
			T00499021	施設銘板（砂防堰堤）	アルミ複合版t6 W1300×H1000	文字材質：アクリル板（黒色切り文字）t5	枚	02	166,000	166,000											H	
			T00499023	工事銘板（砂防堰堤）	アルミニウム合金鋳物JIS H5202	W350×H300 t13	枚	02	46,800	46,800											H	
			T00499025	工事銘板（護岸）	アルミニウム合金鋳物JIS H5202	W300×H200 t13	枚	02	39,000	39,000											H	
			T00499027	工事銘板（急傾斜）	アルミニウム合金鋳物JIS H5202	W350×H300 t13	枚	02	46,800	46,800											H	
			道路用材																			
			ガードパイプ																			
			T00501001	ガードパイプ	BP-2E 塗装	歩道 土中用	m	01													D	
			T00501003	ガードパイプ	CP-2E 塗装	歩道 土中用	m	01													D	
			T00501005	ガードパイプ	BP-2B 塗装	歩道 CO用	m	01													D	
			T00501007	ガードパイプ	CP-2B 塗装	歩道 CO用	m	01													D	
			T00501009	パイプ曲げ加工費		ガードパイプ	本	01													D	
			ガードレール																			
			T00501013	ガードレール	B-4E 塗装	土中用	m	01													D	
	</																					

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00501017	ガードレール	B-2B 塗装	CO用	m	01													D	
			T00501019	ガードレール	C-2B 塗装	CO用	m	01													D	
			T00501021	ガードレール嵩上げ材料	嵩上げ高10～20cm	0139. 8X4. 5塗装仕上	本	02	6,560	6,560											D	
			T00501023	ガードレール嵩上げ材料	嵩上げ高20～30cm	0139. 8X4. 5塗装仕上	本	02	8,160	8,160											D	
			T00501025	ガードレール嵩上げ材料	嵩上げ高30～40cm	0139. 8X4. 5塗装仕上	本	02	11,000	11,000											D	
		ガードフェンス																				
			T00502001	ガードフェンス	P-3E EX型	H=0. 8m 塗装	m	01													D	
			T00502003	ガードフェンス	P-3E EX型	H=1. 1m 塗装	m	01													D	
			T00502005	ガードフェンス	P-3C EX型	H=0. 8m 塗装	m	01													D	
			T00502007	ガードフェンス	P-3C EX型	H=1. 1m 塗装	m	01													D	
			T00502009	ガードフェンス	P-3W EX型	H=0. 8m 塗装	m	01													D	
			T00502011	ガードフェンス	P-3W EX型	H=1. 1m 塗装	m	01													D	
			T00502013	ガードフェンス	アンカー用(アンカー別途)	H=0. 8m 塗装	m	02	9,470	9,470											D	
			T00502015	ガードフェンス	アンカー用(アンカー別途)	H=1. 1m 塗装	m	02	12,200	12,200											D	
			T00502017	ガードフェンス バイブ2段	P-3E バイブ型	H=0. 8m 塗装	m	02	5,030	5,030											D	
			T00502019	ガードフェンス バイブ2段	P-3C バイブ型	H=0. 8m 塗装	m	02	4,450	4,450											D	
			T00502021	ガードフェンス バイブ2段	P-3W バイブ型	H=0. 8m 塗装	m	02	4,380	4,380											D	
			T00502023	ガードフェンス バイブ3段	P-3E バイブ型	H=0. 8m 塗装	m	01													D	
			T00502025	ガードフェンス バイブ3段	P-3E バイブ型	H=1. 1m 塗装	m	02	6,640	6,640											D	
			T00502027	ガードフェンス バイブ3段	P-3C バイブ型	H=0. 8m 塗装	m	01													D	
			T00502029	ガードフェンス バイブ3段	P-3C バイブ型	H=1. 1m 塗装	m	02	5,910	5,910											D	
			T00502031	ガードフェンス バイブ3段	P-3W バイブ型	H=0. 8m 塗装	m	01													D	
			T00502033	ガードフェンス バイブ3段	P-3W バイブ型	H=1. 1m 塗装	m	02	5,840	5,840											D	
			T00502035	ガードフェンス バイブ4段	P-3E バイブ型	H=1. 1m 塗装	m	01													D	
			T00502037	ガードフェンス バイブ4段	P-3C バイブ型	H=1. 1m 塗装	m	01													D	
			T00502039	ガードフェンス バイブ4段	P-3W バイブ型	H=1. 1m 塗装	m	01													D	
			T00502041	ガードフェンス基礎	300×300×450	H=0. 8m用	個	02	2,130	2,130											D	
			T00502043	ガードフェンス基礎	300×300×500	H=1. 1m用	個	01													D	
		遮光フェンス																				
			T00502045	遮光フェンス CO建込用	EXメタル1100×4000	支柱89. 1D×1550	m	02	11,700	11,700											D	
			T00502047	遮光フェンス 交差点用	EXメタル700×4000	支柱60. 5D×1100	m	02	9,300	9,300											D	
		視線誘導標																				
			T00503001	視線誘導標 片面	φ100 アルミダイキャスト	ガードレール取付け用	個	01													D	
			T00503003	視線誘導標 両面	φ100 アルミダイキャスト	鋼管柱 34以上×1500mm	本	01													D	
			T00503005	視線誘導標 両面	φ100 アルミダイキャスト	ガードレール取付け用	個	01													D	
			T00503007	大型視線誘導標	φ300 プリズム反射式	鋼管柱 60. 5×1500	本	01													D	
			T00503009	大型視線誘導標	φ300 プリズム反射式	ガードレール取付け用	個	01													D	
		道路標識																				
			T00505001	標識柱	60. 5×2. 3×3000	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505003	標識柱	60. 5×2. 3×3500	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505005	標識柱	60. 5×2. 3×4000	垂鉛メッキ	本	02	13,700	13,700											D	
			T00505007	標識柱	76. 3×2. 8×3500	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505009	標識柱	76. 3×2. 8×4000	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505011	標識柱	76. 3×2. 8×4500	垂鉛メッキ	本	02	23,800	23,800											D	
			T00505013	標識柱	89. 1×3. 2×4000	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505015	標識柱	89. 1×3. 2×4500	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505017	標識柱	89. 1×3. 2×5000	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505019	標識柱	101. 6×4. 2×4500	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505021	標識柱	101. 6×4. 2×5000	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505023	標識柱	101. 6×4. 2×5500	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505025	標識柱曲げ加工	φ60. 5		本	02	2,850	2,850											D	
			T00505027	標識柱曲げ加工	φ76. 3		本	01													D	
			T00505031	取付け金具	路側標識用	φ60. 5×3×40	組	01													D	
			T00505033	取付け金具	路側標識用	φ76. 3×3×40	組	01													D	
			T00505035	取付け金具	路側標識用	φ76. 3×5×50	組	01													D	
			T00505037	取付け金具	路側標識用	φ89. 1×5×50	組	01													D	
			T00505039	アルミTアングル	80×80×8	大型標識用	m	01													D	
			T00505041	ナンバープレート	60×120mm スコッチ		枚	02	2,800	2,800											D	
			T00505043	ナンバープレート	60×120mm アルミ板	打込式	枚	02	3,530	3,530											D	
			T00505045	案内標識 アルミ板	T=2mm 高輝度反射シート		m2	01													D	
			T00505047	案内(路線番号)	T=2mm 高輝度反射シート	アルミ板	m2	01													D	
			T00505049	警戒標識 アルミ板	T=2mm 高輝度反射シート	取付金具含まず	m2	01													D	
			T00505051	規制標識 アルミ板	T=2mm 高輝度反射シート	取付金具含まず	m2	01													D	
			T00505053	補助標識 アルミ板	T=2mm 反射シート	取付金具含まず	m2	01													D	
			T00505055	案内標識	T=2mm 高輝度反射シート	信号機取付け用	m2	01													D	
			T00505057	オーバーハング柱	F, 逆L, T型 垂鉛メッキ	ベースプレート付	t	01													D	
			T00505059	オーバーハング柱	下地垂鉛メッキ+静電粉体塗装		t	01													D	
			T00505061	オーバーハング柱	下地垂鉛メッキ+ポリウレタン樹脂塗装		t	01													D	
			T00505063	オーバーハング柱	下地垂鉛メッキ+ステンプレク塗装		t	01													D	
			T00505065	オーバーハング柱	下地垂鉛メッキ+フッ素樹脂塗装		t	01													D	
			T00505067	オーバーヘッド柱	トラス型 垂鉛メッキ	ベースプレート付	t	01													D	
			T00505069	オーバーヘッド柱	下地垂鉛メッキ+静電粉体塗装		t	01													D	
			T00505071	オーバーヘッド柱	下地垂鉛メッキ+ポリウレタン樹脂塗装		t	01													D	
			T00505073	オーバーヘッド柱	下地垂鉛メッキ+ステンプレク塗装		t	01													D	
			T00505075	オーバーヘッド柱	下地垂鉛メッキ+フッ素樹脂塗装		t	01													D	
		道路照明																				
			T00506002	照明用雑資材	電線トラファース棒一式		組	01													D	
			T00506003	トラック式アースオーガー損料	オーガー径450mm	道路照明基礎用	時間	08													D	
			T00506005	トラック式アースオーガー損料	D500mm	道路照明基礎用	時間	08													D	
			T00506008	照明用雑資材	ポール内配線一式(引込～接続点)	ポール内配線, テープ等	組	01													D	
			T00506009	照明用雑資材	ポール内配線一式(自動点滅器～接続点)	ポール内配線, テープ等	組	01													D	
			T00506010	照明用雑資材	ポール内配線一式(ランプ～接続点)	ポール内配線, テープ等	組	01													D	
			T00506040	自動点滅器	電子式 100V 6A	受台付き バンド取付	個	01													D	
			T00506043	自動点滅器	電子式 100V 10A	受台付き バンド取付	個	01													D	
			T00506053	スバイラル銅管	φ500 t=1. 0	道路照明基礎用	m	02	7,680	7,680											D	
			T00506055	根かせブロック	φ490 t=300	道路照明基礎用	個	02	19,800	19,800											D	
			T00506057	照明用ポール	可変単独形 ベース式埋込型	H=8m用 垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00506059	照明用ポール	可変単独形 ベース式埋込型	H=10m用 垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00506061	照明用ポール	可変単独形 ベース式埋込型	H=12m用 垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00506063	照明用ポール	可変連接形 ベース式埋込型	H=10m用 垂鉛メッキ	本															

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00506069	照明用ポール	可変連接形 ベース式埋込型	H≒12m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
			T00506071	照明用ポール(2灯用)	可変単独形 ベース式埋込型	H≒12m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
			T00506073	照明用ポール(2灯用)	可変連接形 ベース式埋込型	H≒12m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
		道路反射鏡																				
			T00507001	道路反射鏡	ステンレス 一面 径1m	89.1×4400	本	01													D	
			T00507003	道路反射鏡	ステンレス 二面 径1m	101.6×4800	本	01													D	
			T00507005	道路反射鏡 鏡体	ステンレス 径1m		面	01													D	
			T00507007	道路反射鏡 支柱	φ89.1×4400	径1m 1面用	本	01													D	
			T00507009	道路反射鏡 支柱	φ101.6×4800	径1m 2面用	本	01													D	
			T00507011	道路反射鏡 支柱曲げ加工			本	01													D	
		落石防護網																				
			T00508001	落石防護網金網	径2.6mm 網目50mm	3種亜鉛めっき	m2	01													D	
			T00508003	落石防護網金網	径3.2mm 網目50mm	3種亜鉛めっき	m2	01													D	
			T00508005	落石防護網金網	径4.0mm 網目50mm	3種亜鉛めっき	m2	01													D	
			T00508007	落石防護網金網	径5.0mm 網目50mm	3種亜鉛めっき	m2	01													D	
			T00508009	ロープ	径18(3×7G／O)		m	01													D	
			T00508011	ロープ	径16(3×7G／O)		m	01													D	
			T00508013	ロープ	径14(3×7G／O)		m	01													D	
			T00508015	ロープ	径12(3×7G／O)		m	01													D	
			T00508017	クロスクリップ	径16用		個	01													D	
			T00508019	クロスクリップ	径12用		個	01													D	
			T00508021	ニガクリップ	径18.16用		個	01													D	
			T00508023	ワイヤクリップ	径16用		個	01													D	
			T00508025	ワイヤクリップ	径12用		個	01													D	
			T00508027	結合コイル	径4.0×70×300		個	01													D	
			T00508029	結合コイル	径3.2×50×300		個	01													D	
			T00508035	ターンバックル	径25用		個	01													D	
			T00508037	ターンバックル	径22用		個	01													D	
		法面吹付																				
			T00509001	ひし形金網	径2.0 50×50mm		m2	01													D	
			T00509003	アンカーピン	16mm×400mm		本	02	211	211											D	
			T00509005	補助アンカーピン	9mm×200mm		本	02	51	51											D	
		塗料																				
			T00510003	塗料	フェノール樹脂MIO塗料		kg	01													D	
			T00510005	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 淡彩色 中塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510007	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 赤系 中塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510009	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 青緑系 中塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510011	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 黄色系 中塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510013	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 中彩A 中塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510015	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 中彩B 中塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510017	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 白色 中塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510019	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 淡彩色 上塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510021	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 赤系 上塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510023	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 青緑系 上塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510025	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 黄色系 上塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510027	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 中彩A 上塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510029	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 中彩B 上塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510031	塗料	長油性フタル酸樹脂塗料 白色 上塗用	JIS K5516 2種	kg	01													D	
			T00510033	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 淡彩色		kg	01													D	
			T00510035	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 赤系		kg	01													D	
			T00510037	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 青緑系		kg	01													D	
			T00510039	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 黄色系		kg	01													D	
			T00510041	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 中彩A		kg	01													D	
			T00510043	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 中彩B		kg	01													D	
			T00510045	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 白色		kg	01													D	
			T00510047	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 淡彩色		kg	01													D	
			T00510049	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 赤系		kg	01													D	
			T00510051	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 青緑系		kg	01													D	
			T00510053	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 黄色系		kg	01													D	
			T00510055	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 中彩A		kg	01													D	
			T00510057	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 中彩B		kg	01													D	
			T00510059	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 白色		kg	01													D	
			T00510061	塗料	トラフィックペイント溶融型	JIS K5665 3種1号 白	kg	01													I	
			T00510063	塗料	トラフィックペイント溶融型	JIS K5665 3種1号 黄鉛・クロムフリ	kg	01													I	
			T00510064	鉛・クロムフリーさび止めペイント			kg	01													I	
		プライマー																				
			T00510065	プライマー	トラフィックペイント接着用		kg	01													I	
			T00510067	プライマー	高輝度路面標示塗料接着用		kg	01													I	
		型枠																				
			T00510071	円形型枠	内径100×2.7×4.000(mm)		m	01													D	
		ガラスビーズ																				
			T00511001	ガラスビーズ	粒度0.106～0.850mm	JIS R3301 1号	kg	01													I	
		電線共同溝																				
			T00513001	電線共同溝	Aタイプ	1200×1500×1500mm	個	02	452,000	452,000											I	
			T00513003	電線共同溝	A-Mタイプ	1200×1500×1500mm	個	02	475,000	475,000											I	
			T00513005	電線共同溝	B-Mタイプ	1200×1900×1500mm	個	02	525,000	525,000											I	
			T00513007	電線共同溝	BHタイプ	1200×1900×1500mm	個	02	508,000	508,000											I	
			T00513009	電線共同溝	BH-Mタイプ	1200×1900×1500mm	個	02	542,000	542,000											I	
			T00513011	電線共同溝	BCタイプ	1200×1900×1500mm	個	02	521,000	521,000											I	
			T00513013	電線共同溝	取付ボックス	800×700×500mm	個	02	73,900	73,900											I	
			T00513015	電線共同溝	嵩上げブロック	φ810mm×100mm ステップ付	個	02	23,100	23,100											I	
		維持補修																				
			T00514001	舗装用金網	D6-150×150	異形棒鋼	m2	01													E	
			T00514003	アスファルト乳剤	浸透用PK-3.4		L	01													E	
			T00514005	アスファルト乳剤	高浸透性プライムコートPK-P		L	01													E	
			T00514007	アスファルト乳剤	タイヤ付着抑制型PKM-T		L	01													E	
			T00514009	発芽抑制剤			L	02	4,150	4,150											D	
			T00514011	広葉殺草剤			L	02	2,130	2,130											D	
			T00514013	展着剤			L	01													D	
			T00514015	殺虫剤			L	01													D	
			T00514017	石粉	舗装用		t	01													E	
			T00514019	アスファルト乳剤(ゴム入り)	ゴム入As乳剤(PKR-T)		L	01													D	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00514021	ゴムアスファルト系目地材	低弾性タイプ		kg	01													D	
			T00514023	ゴムアスファルト系目地材	高弾性タイプ		kg	01													D	
			T00514025	アスファルトプライマー		亀裂充填工用	L	01													D	
			T00514027	アスファルト乳剤	セメント混合用(再生路盤)		t	01													D	
			T00514029	回転ブラシ	ガードレール清掃重用	ブラシ径500mm長600mm	個	01													D	
			T00514031	路面切削用ビット	路面切削ホイール式2m級		本	01													D	
			T00514033	路面切削用ビット	路面切削ホイール式1m級		本	01													D	
			T00514035	コンクリートカッターブレード	径30cm		枚	01													D	
			T00514037	コンクリートカッターブレード	径35cm		枚	01													D	
			T00514039	コンクリートカッターブレード	径56cm		枚	01													D	
			T00514040	コンクリートカッターブレード	径45cm		枚	01													D	
			T00514041	コンクリートカッターブレード	径75cm		枚	01													D	
			T00514043	コンクリートカッターブレード	径96cm		枚	01													D	
			T00514045	コンクリートカッターブレード	径106cm		枚	01													D	
		火薬類																				
			T00515001	火薬	AN-FO(小口)	現場火薬庫なし	kg	01													E	
			T00515003	雷管	電気6号瞬発	脚線長 3.0m	個	01													E	
		試験費																				
			T00516001	ホイールトラッキング試験費			組	02	84,000	84,000											E	
			T00516003	セメント安定処理配合試験	セメント3種×3個＝9個		組	02	128,000	128,000											I	
			T00516005	六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験	前処理費・溶出液作成料含む	検体	01													I	
			T00516007	路床土の安定処理CBR試験	セメント3種×3個＝9個		組	02	139,000	139,000											I	
		道路紙	T00599001	道路紙 アクリルレンズ	150×25-25.5 W	アルミ軽合金 埋込式	個	02	5,920	5,920											D	
		境界紙	T00599003	境界紙(金属プレート)	県型		枚	02	2,050	2,050											D	
		外構材																				
			T00599005	基礎ブロック	18×55×45(cm)	フェンス用ブロック	個	01													D	
			T00599033	基礎ブロック	20×20×45(cm)	フェンス用ブロック	個	01													I	
		橋梁用材																				
		鋼材																				
			T00601001	補強鋼板	橋脚鋼板巻立工用 ブラケット無し	円形 C-5系 SM400A	t	05	678,000	678,000											D	
			T00601003	補強鋼板	橋脚鋼板巻立工用 ブラケット無し	矩形 C-5系 SM400A	t	05	660,000	660,000											D	
			T00601005	下端拘束用形鋼	橋脚鋼板巻立工用	H形鋼 C-5系 SM400A	t	05	585,000	585,000											D	
			T00601007	鋼製ブラケット	PCケーブル連結用(C-5系)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	1,070,000	1,070,000											D	
			T00601009	鋼製ブラケット	PCケーブル連結用 垂鉛メッキ(HDZ55)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	1,080,000	1,080,000											D	
			T00601011	鋼製ブラケット	チェーン連結用(C-5系)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	1,060,000	1,060,000											D	
			T00601013	鋼製ブラケット	チェーン連結用 垂鉛メッキ(HDZ55)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	1,080,000	1,080,000											D	
			T00601015	鋼製ブラケット	変位制限装置用(C-5系)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	1,060,000	1,060,000											D	
			T00601017	鋼製ブラケット	変位制限装置用 垂鉛メッキ(HDZ55)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	1,080,000	1,080,000											D	
			T00601019	鋼板接着用鋼板	床板補強工用	A-5系 アンカーボルト別途	t	05	556,000	556,000											D	
			T00601021	鋼板接着用鋼板	床板補強工用	C-5系 アンカーボルト別途	t	05	814,000	814,000											D	
			T00601023	増桁架設工用桁	床板補強工用	A-5系 アンカーボルト別途	t	05	509,000	509,000											D	
			T00601025	増桁架設工用桁	床板補強工用	C-5系 アンカーボルト別途	t	05	684,000	684,000											D	
			T00601027	中厚板(寸法エキストラ)	ガーダー形式		t	06	1,200	1,200											I	
			T00601029	中厚板(寸法エキストラ)	ボックス形式		t	06	1,900	1,900											I	
			T00601031	中厚板(寸法エキストラ)	トラス・アーチ形式		t	06	1,600	1,600											I	
			T00601033	副資材費(鋼橋製作用)	溶接材料込み		t	06	18,200	18,200											I	
		PC鋼より線																				
			T00602001	PC鋼より線	SWPR7A-12.4mm		kg	01													E	
			T00602003	PC鋼より線	SWPR7B-12.7mm		kg	01													E	
			T00602005	PC鋼より線	SWPR7A-15.2mm		kg	01													E	
			T00602007	PC鋼より線	SWPR7B-15.2mm		kg	01													E	
			T00602009	PC鋼より線	SWPR19-17.8mm		kg	01													E	
			T00602011	PC鋼より線	SWPR19-19.3mm		kg	01													E	
			T00602013	PC鋼より線	SWPR19-21.8mm		kg	01													E	
			T00602015	PC鋼より線	SWPR19-28.6mm		kg	01													E	
		PC鋼棒																				
			T00603001	PC鋼棒	SBPRB種 17mm		kg	01													E	
			T00603003	PC鋼棒	SBPRB種 23mm		kg	01													E	
			T00603005	PC鋼棒	SBPRB種 26mm		kg	01													E	
			T00603007	PC鋼棒	SBPRB種 32mm		kg	01													E	
		定着装置																				
			T00604001	定着装置	12-T13mm用		組	01													E	
			T00604003	定着装置	1T17. 8(埋入用)		組	01													E	
			T00604005	定着装置	1T19. 3(埋入用)		組	01													E	
			T00604007	定着装置	1T21. 8(埋入用)		組	01													E	
		ゴム支承																				
			T00605001	ゴム支承	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム	SBR 単層10mm	m2	01													E	
			T00605003	ゴム支承	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム	SBR 単層20mm	m2	01													E	
		プラスト																				
			T00606001	原板プラスト	エッチングプライマー		m2	06	340	340											E	
			T00606003	原板プラスト	ジンクリッジプライマー		m2	06	340	340											E	
			T00606005	原板プラスト	原板プラストのみ		m2	06	82	82											E	
		橋梁修繕																				
			T00607001	シール材	エポキシ	鋼板接着工、増桁架設工用	kg	02	2,830	2,830											D	
			T00607003	注入材	エポキシ	鋼板接着、増桁工、資産抵巾用	kg	02	3,680	3,680											D	
		機器損料																				
			T00608001	仮締ボルト損料	φ19mm用		本供用日	06	0.29	0.29											E	
			T00608003	仮締ボルト損料	φ22mm用		本供用日	06	0.53	0.53											E	
			T00608009	架設工具損料			供用日	06	10,300	10,300											E	
			T00608011	ボステン桁製作 機器損料	主桁製作台損料	鋼製	m・日	07													E	
			T00608013	緊張ジャッキ・ポンプ損料	40t型 PC鋼より線	1S17. 8	組・日	05	5,460	5,460											E	
			T00608015	緊張ジャッキ・ポンプ損料	50t型 PC鋼より線	1S19. 3	組・日	05	5,460	5,460											E	
			T00608017	緊張ジャッキ・ポンプ損料	60t型 PC鋼より線	1S21. 8	組・日	05	5,460	5,460											E	
			T00608019	緊張ジャッキ・ポンプ損料	100t型 PC鋼より線	1S28. 6	組・日	05	6,360	6,360											E	
			T00608025	緊張ジャッキ・ポンプ損料	130t型 PC鋼より線	7S12. 7B	組・日	05	7,380	7,380											E	
			T00608026	緊張ジャッキ・ポンプ損料	130t型 PC鋼より線	8S12. 4A	組・日	05	6,700	6,700											E	
			T00608027	緊張ジャッキ・ポンプ損料	195t型 PC鋼より線	12S12. 4A	組・日	05	7,450	7,450											E	
			T00608029	緊張ジャッキ・ポンプ損料	225t型 PC鋼より線	12S12. 7B	組・日	05	10,400	10,400											E	
			T00608031	緊張ジャッキ・ポンプ損料	320t型 PC鋼より線	12S15. 2B	組・日	05	12,200	12,200											E	
			T00608033	架設桁			t供用	08													E	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00608035	鋼製ヘント			t供日	08													E	
			T00608037	門型クレーン軌道設備損料	30kg/m級	1軌道	供用日m	07													E	
			T00608039	架設工具損料	PC橋梁架設用工具複合損料		供用日	06	5,720	5,720											E	
			T00608041	高力ボルト締付自動記録計損料			供用日	07													E	
			T00608055	鋼床版現場溶接工機械器具損料			供用日	06	11,800	11,800											E	
			T00608059	門型クレーン機械損料	3.0t吊り	電動ホイスト含む	供用日	06	11,600	11,600											E	
			設備複合損料																			
			T00609001	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 147.1kN(15t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609003	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 196.1kN(20t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609005	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 294.2kN(30t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609007	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 392.3kN(40t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609009	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 490.3kN(50t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609011	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 588.4kN(60t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609013	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 686.5kN(70t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609015	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 784.5kN(80t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609017	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 294.2kN(30t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609019	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 392.3kN(40t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609021	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 490.3kN(50t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609023	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 588.4kN(60t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609025	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 686.5kN(70t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609027	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 784.5kN(80t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609029	横取り設備複合損料	定格荷重 147.1kN(15t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609031	横取り設備複合損料	定格荷重 196.1kN(20t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609033	横取り設備複合損料	定格荷重 294.2kN(30t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609035	横取り設備複合損料	定格荷重 392.3kN(40t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609037	横取り設備複合損料	定格荷重 490.3kN(50t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609039	横取り設備複合損料	定格荷重 588.4kN(60t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609041	横取り設備複合損料	定格荷重 686.5kN(70t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609043	横取り設備複合損料	定格荷重 784.5kN(80t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609045	引出し設備複合損料	定格荷重 147.1kN(15t)(組)		供用日	07													E	
			T00609047	引出し設備複合損料	定格荷重 196.1kN(20t)(組)		供用日	07													E	
			T00609049	引出し設備複合損料	定格荷重 294.2kN(30t)(組)		供用日	07													E	
			T00609051	引出し設備複合損料	定格荷重 392.3kN(40t)(組)		供用日	07													E	
			T00609053	引出し設備複合損料	定格荷重 490.3kN(50t)(組)		供用日	07													E	
			T00609055	引出し設備複合損料	定格荷重 588.4kN(60t)(組)		供用日	07													E	
			T00609057	引出し設備複合損料	定格荷重 686.5kN(70t)(組)		供用日	07													E	
			T00609059	引出し設備複合損料	定格荷重 784.5kN(80t)(組)		供用日	07													E	
			T00609061	架設桁設備複合損料	スパン25.0m以下,桁質量55t,一組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609063	架設桁設備複合損料	スパン25.0m以下,桁質量55t,一組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609065	架設桁設備複合損料	スパン25.0m以下,桁質量58t,一組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609067	架設桁設備複合損料	スパン27.5m以下,桁質量63t,一組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609069	架設桁設備複合損料	スパン27.5m以下,桁質量64t,一組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609071	架設桁設備複合損料	スパン27.5m以下,桁質量67t,一組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609073	架設桁設備複合損料	スパン30.0m以下,桁質量70t,一組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609075	架設桁設備複合損料	スパン30.0m以下,桁質量72t,一組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609077	架設桁設備複合損料	スパン30.0m以下,桁質量77t,一組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609079	架設桁設備複合損料	スパン32.5m以下,桁質量80t,一組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609081	架設桁設備複合損料	スパン32.5m以下,桁質量81t,一組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609083	架設桁設備複合損料	スパン32.5m以下,桁質量88t,一組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609085	架設桁設備複合損料	スパン35.0m以下,桁質量90t,一組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609087	架設桁設備複合損料	スパン35.0m以下,桁質量90t,一組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609089	架設桁設備複合損料	スパン35.0m以下,桁質量90t,二組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609091	架設桁設備複合損料	スパン35.0m以下,桁質量90t,二組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609093	架設桁設備複合損料	スパン35.0m以下,桁質量100t,一組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609095	架設桁設備複合損料	スパン35.0m以下,桁質量100t,二組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609097	架設桁設備複合損料	スパン37.5m以下,桁質量103t,一組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609099	架設桁設備複合損料	スパン37.5m以下,桁質量103t,二組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609101	架設桁設備複合損料	スパン37.5m以下,桁質量105t,一組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609103	架設桁設備複合損料	スパン37.5m以下,桁質量105t,二組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609105	架設桁設備複合損料	スパン37.5m以下,桁質量110t,一組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609107	架設桁設備複合損料	スパン37.5m以下,桁質量110t,二組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609109	架設桁設備複合損料	スパン40.0m以下,桁質量120t,一組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609111	架設桁設備複合損料	スパン40.0m以下,桁質量120t,二組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609113	架設桁設備複合損料	スパン40.0m以下,桁質量122t,一組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609115	架設桁設備複合損料	スパン40.0m以下,桁質量122t,二組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609117	架設桁設備複合損料	スパン40.0m以下,桁質量127t,一組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609119	架設桁設備複合損料	スパン40.0m以下,桁質量127t,二組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609121	架設桁設備複合損料	スパン42.5m以下,桁質量135t,一組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609123	架設桁設備複合損料	スパン42.5m以下,桁質量138t,一組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609125	架設桁設備複合損料	スパン42.5m以下,桁質量135t,二組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609127	架設桁設備複合損料	スパン42.5m以下,桁質量138t,二組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609129	架設桁設備複合損料	スパン42.5m以下,桁質量142t,一組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609131	架設桁設備複合損料	スパン42.5m以下,桁質量142t,二組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609133	架設桁設備複合損料	スパン45.0m以下,桁質量151t,一組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609135	架設桁設備複合損料	スパン45.0m以下,桁質量155t,一組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609137	架設桁設備複合損料	スパン45.0m以下,桁質量151t,二組桁	(PCコンボ桁用)	供用日	07													E	
			T00609139	架設桁設備複合損料	スパン45.0m以下,桁質量155t,二組桁	(プレキャスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609141	架設桁設備複合損料	スパン45.0m以下,桁質量155t,一組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609143	架設桁設備複合損料	スパン45.0m以下,桁質量155t,二組桁	(プレキャスト桁用)	供用日	07													E	
			支保工損料																			
			T00610202	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6~29.4kN/m2高さ1.5~4.6m	開口部7m以下、供用日数90日	百空m3	06	210,000	210,000											E	
			T00610204	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6~29.4kN/m2高さ1.5~4.6m	開口部7m以下、供用日数95日	百空m3	06	215,000	215,000											E	
			T00610206	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6~29.4kN/m2高さ1.5~4.6m	開口部7m以下、供用日数100日	百空m3	06	222,000	222,000											E	
			T00610208	支柱支保工仮設材損料	耐力1																	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00610226	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数90日	百空m3	06	111,000	111,000											E	
			T00610228	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数90日	百空m3	06	115,000	115,000											E	
			T00610230	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数95日	百空m3	06	119,000	119,000											E	
			T00610232	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数95日	百空m3	06	129,000	129,000											E	
			T00610234	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数100日	百空m3	06	134,000	134,000											E	
			T00610236	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	139,000	139,000											E	
			T00610238	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数90日	百空m3	06	112,000	112,000											E	
			T00610240	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数95日	百空m3	06	116,000	116,000											E	
			T00610242	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数100日	百空m3	06	120,000	120,000											E	
			T00610244	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数90日	百空m3	06	92,100	92,100											E	
			T00610246	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数90日	百空m3	06	106,000	106,000											E	
			T00610248	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数95日	百空m3	06	95,500	95,500											E	
			T00610250	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数95日	百空m3	06	110,000	110,000											E	
			T00610252	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数100日	百空m3	06	98,900	98,900											E	
			T00610254	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	114,000	114,000											E	
			T00610256	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数100日	百空m3	06	246,000	246,000											E	
			T00610258	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数110日	百空m3	06	260,000	260,000											E	
			T00610260	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数115日	百空m3	06	267,000	267,000											E	
			T00610262	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数100日	百空m3	06	257,000	257,000											E	
			T00610264	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数110日	百空m3	06	272,000	272,000											E	
			T00610266	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数115日	百空m3	06	279,000	279,000											E	
			T00610268	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	209,000	209,000											E	
			T00610270	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数110日	百空m3	06	221,000	221,000											E	
			T00610272	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数115日	百空m3	06	228,000	228,000											E	
			T00610274	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数100日	百空m3	06	158,000	158,000											E	
			T00610276	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数110日	百空m3	06	168,000	168,000											E	
			T00610278	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数115日	百空m3	06	173,000	173,000											E	
			T00610280	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数100日	百空m3	06	167,000	167,000											E	
			T00610282	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数110日	百空m3	06	178,000	178,000											E	
			T00610284	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数115日	百空m3	06	183,000	183,000											E	
			T00610286	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	139,000	139,000											E	
			T00610288	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数110日	百空m3	06	148,000	148,000											E	
			T00610290	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数115日	百空m3	06	152,000	152,000											E	
			T00610292	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数100日	百空m3	06	128,000	128,000											E	
			T00610294	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数110日	百空m3	06	137,000	137,000											E	
			T00610296	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数115日	百空m3	06	141,000	141,000											E	
			T00610298	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数100日	百空m3	06	138,000	138,000											E	
			T00610300	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	114,000	114,000											E	
			T00610302	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数110日	百空m3	06	148,000	148,000											E	
			T00610304	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数110日	百空m3	06	122,000	122,000											E	
			T00610306	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数115日	百空m3	06	152,000	152,000											E	
			T00610308	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数115日	百空m3	06	126,000	126,000											E	
			T00610310	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数115日	百空m3	06	368,000	366,000											E	
			T00610312	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数120日	百空m3	06	374,000	374,000											E	
			T00610314	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数125日	百空m3	06	384,000	384,000											E	
			T00610316	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数115日	百空m3	06	279,000	279,000											E	
			T00610318	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数120日	百空m3	06	286,000	286,000											E	
			T00610320	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数125日	百空m3	06	294,000	294,000											E	
			T00610322	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数115日	百空m3	06	280,000	280,000											E	
			T00610324	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数120日	百空m3	06	287,000	287,000											E	
			T00610326	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数125日	百空m3	06	339,000	339,000											E	
			T00610328	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数115日	百空m3	06	240,000	240,000											E	
			T00610330	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数120日	百空m3	06	248,000	248,000											E	
			T00610332	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数125日	百空m3	06	255,000	255,000											E	
			T00610334	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数115日	百空m3	06	183,000	183,000											E	
			T00610336	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数115日	百空m3	06	189,000	189,000											E	
			T00610338	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数120日	百空m3	06	194,000	194,000											E	
			T00610340	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数120日	百空m3	06	189,000	189,000											E	
			T00610342	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数125日	百空m3	06	195,000	195,000											E	
			T00610344	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数125日	百空m3	06	200,000	200,000											E	
			T00610346	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数115日	百空m3	06	202,000	202,000											E	
			T00610348	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数120日	百空m3	06	209,000	209,000											E	
			T00610350	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数125日	百空m3	06	215,000	215,000											E	
			T00610352	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数115日	百空m3	06	152,000	152,000											E	
			T00610354	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数115日	百空m3	06	160,000	160,000											E	
			T00610356	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数120日	百空m3	06	157,000	157,000											E	
			T00610358	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数120日	百空m3	06	165,000	165,000											E	
			T00610360	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数125日</																

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考	
			T00610410	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数130日	百空m3	06	214,000	214,000											E		
			T00610412	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数130日	百空m3	06	208,000	208,000												E	
			T00610414	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数140日	百空m3	06	226,000	226,000												E	
			T00610416	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数140日	百空m3	06	221,000	221,000												E	
		足場・防護損料																					
			T00612001	足場損料	歩道橋(吊足場)		m2・日	06	6	6												D	
			T00612003	足場損料	歩道橋(手摺先行型足場)		日	06	219	219												D	
			T00612005	足場損料(基本料)	歩道橋(手摺先行型枠組足場)		箇所	06	10,190	10,190												D	
			T00612007	足場損料(基本料)	歩道橋(吊足場)		m2	06	218	218												D	
			T00612009	シート張防護材損料			m2月	06	42	42												D	
			T00612011	主体足場損料	桁高 H=1.5m以上		m2月	06	565	565												D	
			T00612013	主体足場損料	桁高 H=1.5m未満		m2月	06	425	425												D	
			T00612015	朝顔損料			m2月	06	50	50												D	
			T00612017	板張防護材損料			m2月	06	110	110												D	
			T00612021	鋼製型枠損料	ホストンジョン桁用	側部・端部	m2・日	06	504	504												E	
			T00612023	登り桟橋損料	手摺先行工法 L1		月	06	5,116	5,116												E	
			T00612025	登り桟橋損料	手摺先行工法 L2		月	06	2,917	2,917												E	
		足場・防護賃料																					
			T00613001	足場賃料(ハイク吊足場)	主体足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L1	月	06	201	201												E	
			T00613003	足場賃料(ハイク吊足場)	主体足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L2	月	06	108	108												E	
			T00613005	足場賃料(ハイク吊足場)	主体足場	ラーメン L1	月	06	261	261												E	
			T00613007	足場賃料(ハイク吊足場)	主体足場	ラーメン L2	月	06	151	151												E	
			T00613009	足場賃料(ハイク吊足場)	主体足場	トラス・アーチ L1	月	06	403	403												E	
			T00613011	足場賃料(ハイク吊足場)	主体足場	トラス・アーチ L2	月	06	263	263												E	
			T00613013	足場賃料(ハイク吊足場)	主体足場	少数 I 桁 L1	月	06	131	131												E	
			T00613015	足場賃料(ハイク吊足場)	主体足場	少数 I 桁 L2	月	06	117	117												E	
			T00613017	足場賃料(ワイヤーブリッジ 転用足場)	主体足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L1	月	06	269	269												E	
			T00613019	足場賃料(ワイヤーブリッジ 転用足場)	主体足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L2	月	06	87	87												E	
			T00613021	足場賃料(ワイヤーブリッジ 転用足場)	主体足場	トラス・アーチ L1	月	06	944	944												E	
			T00613023	足場賃料(ワイヤーブリッジ 転用足場)	主体足場	トラス・アーチ L2	月	06	599	599												E	
			T00613025	足場賃料	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L1	月	06	126	126												E	
			T00613027	足場賃料	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L2	月	06	77	77												E	
			T00613029	足場賃料	中段足場	ラーメン L1	月	06	104	104												E	
			T00613031	足場賃料	中段足場	ラーメン L2	月	06	89	89												E	
			T00613033	足場賃料	中段足場	トラス・アーチ L1	月	06	179	179												E	
			T00613035	足場賃料	中段足場	トラス・アーチ L2	月	06	140	140												E	
			T00613037	足場賃料	中段足場	少数 I 桁 L1	月	06	36	36												E	
			T00613039	足場賃料	中段足場	少数 I 桁 L2	月	06	33	33												E	
			T00613041	足場賃料	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ L1	月	06	37	37												E	
			T00613043	足場賃料	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ L2	月	06	33	33												E	
			T00613045	足場賃料	安全通路	ラーメン L1	月	06	91	91												E	
			T00613047	足場賃料	安全通路	ラーメン L2	月	06	78	78												E	
			T00613049	足場賃料	安全通路	トラス・アーチ L1	月	06	54	54												E	
			T00613051	足場賃料	安全通路	トラス・アーチ L2	月	06	49	49												E	
			T00613053	足場賃料	安全通路	少数 I 桁 L1	月	06	52	52												E	
			T00613055	足場賃料	安全通路	少数 I 桁 L2	月	06	51	51												E	
			T00613057	足場賃料	部分作業床	プレートガーダ・ボックスガーダ L1	月	06	78	78												E	
			T00613059	足場賃料	部分作業床	プレートガーダ・ボックスガーダ L2	月	06	73	73												E	
			T00613061	足場賃料	部分作業床	ラーメン L1	月	06	152	152												E	
			T00613063	足場賃料	部分作業床	ラーメン L2	月	06	148	148												E	
			T00613065	足場賃料	部分作業床	トラス・アーチ L1	月	06	316	316												E	
			T00613067	足場賃料	部分作業床	トラス・アーチ L2	月	06	294	294												E	
			T00613069	足場賃料	部分作業床	少数 I 桁 L1	月	06	76	76												E	
			T00613071	足場賃料	部分作業床	少数 I 桁 L2	月	06	72	72												E	
			T00613073	足場賃料	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ L1	月	06	134	134												E	
			T00613075	足場賃料	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ L2	月	06	78	78												E	
			T00613077	足場賃料	朝顔	ラーメン L1	月	06	77	77												E	
			T00613079	足場賃料	朝顔	ラーメン L2	月	06	76	76												E	
			T00613081	足場賃料	朝顔	トラス・アーチ L1	月	06	103	103												E	
			T00613083	足場賃料	朝顔	トラス・アーチ L2	月	06	101	101												E	
			T00613085	足場賃料	朝顔	少数 I 桁 L1	月	06	134	134												E	
			T00613087	足場賃料	朝顔	少数 I 桁 L2	月	06	78	78												E	
			T00613089	足場賃料	床版追加足場 L1		月	06	15	15												E	
			T00613091	足場賃料	床版追加足場 L2		月	06	11	11												E	
			T00613093	足場賃料	側面塗装 L1		月	06	38	38												E	
			T00613095	足場賃料	側面塗装 L2		月	06	33	33												E	
			T00613097	板張防護材賃料	西側朝顔 L1		月	06	217	217												E	
			T00613099	板張防護材賃料	西側朝顔 L2		月	06	141	141												E	
			T00613101	板張防護材賃料	片側朝顔 L1		月	06	149	149												E	
			T00613103	板張防護材賃料	片側朝顔 L2		月	06	129	129												E	
			T00613105	シート張防護材賃料	西側朝顔 L1		月	06	97	97												E	
			T00613107	シート張防護材賃料	西側朝顔 L2		月	06	60	60												E	
			T00613109	シート張防護材賃料	片側朝顔 L1		月	06	73	73												E	
			T00613111	シート張防護材賃料	片側朝顔 L2		月	06	45	45												E	
			T00613113	シート張防護材賃料	飛散防止用 側面 L1		月	06	39	39												E	
			T00613115	シート張防護材賃料	飛散防止用 側面 L2		月	06	26	26												E	
			T00613117	ワイヤーブリッジ 防護材賃料 L1			月	06	229	229												E	
			T00613119	ワイヤーブリッジ 防護材賃料 L2			月	06	59	59												E	
			T00613121	ネット防護材賃料 L1			月	06	128	128												E	
			T00613123	ネット防護材賃料 L2			月	06	44	44												E	
			T00613125	足場賃料	桁下足場片側朝顔	ホステン用 1.1<=H<1.5 L1	式	06	220	220												E	
			T00613127	足場賃料	桁下足場片側朝顔	ホステン用 1.1<=H<1.5 L2	月	06	250	250												E	
			T00613129	足場賃料	桁下足場片側朝顔	ホステン用 1.5<=H L1	式	06	235	235												E	
			T00613131	足場賃料	桁下足場片側朝顔	ホステン用 1.5<=H L2	月	06	270	270												E	
			T00613133	足場賃料	桁下足場片側朝顔	フレンチ用 L1	式	06	155	155												E	
			T00613135	足場賃料	桁下足場片側朝顔	フレンチ用 L2	月	06	190	190													

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考	
			T00613149	足場賃料(基本料)	側部足場(スラブ桁橋)	横組工用	式	06	140	140											E		
			T00613151	足場賃料	側部足場(スラブ桁橋)	横組工用	月	06	165	165											E		
			T00613153	足場賃料(基本料)	橋台・橋脚回り足場	横組工用	式	06	1,600	1,600											E		
			T00613155	足場賃料	橋台・橋脚回り足場	横組工用	月	06	900	900											E		
			T00613157	防護材賃料(基本料)	板張防護工 片側朝顔	横組工用	式	06	65	65											E		
			T00613159	防護材賃料	板張防護工 片側朝顔	横組工用	月	06	100	100											E		
			T00613161	防護材賃料(基本料)	板張防護工 両側朝顔	横組工用	式	06	70	70											E		
			T00613163	防護材賃料	板張防護工 両側朝顔	横組工用	月	06	110	110											E		
			T00613165	防護材賃料(基本料)	ネット防護工	横組工用	式	06	20	20											E		
			T00613167	防護材賃料	ネット防護工	横組工用	月	06	25	25											E		
		その他																					
			T00699001	支承据付材料	無収縮材		kg	01													E		
			T00699003	橋名板	150×390×15	ブロンズ製	枚	02	42,100	42,100											E		
			T00699005	橋名板	150×510×15	ブロンズ製	枚	02	55,000	55,000											E		
			T00699007	橋名板	150×630×15	ブロンズ製	枚	02	68,000	68,000											E		
			T00699009	型枠合板(床版用)	12×900×1800mm		枚	01													E		
			T00699011	コンクリート型枠用合板	JAS 板面品質BーC	12×900×1800	枚	01													E		
			T00699013	ボソリスGFー1700	PCグラウト用		kg	01													D		
			T00699015	発泡スチロール	t=5cm		m2	01													E		
			T00699019	橋梁用排水樹	FRP製	23.0kg/個	組	02	74,700	74,700											E		
			T00699021	正割材 杉	4m×6cm×6cm 特1等		m3	01													E		
			T00699023	溶接ワイヤー	JIS Z 3351		kg	05	570	570											E		
			T00699025	ブラックス	JIS Z 3352		kg	05	590	590											E		
			T00699027	充填材			kg	05	770	770											E		
			T00699029	裏当材	サブマージ用		枚	05	1,340	1,340											E		
			T00699031	端末金具用固定ボルト	M16×65		本	01													I		
			T00699033	端末金具(鋼管基礎用)	16×250×250		個	01													I		
			T00699035	中間支柱	φ89.1×4.2×1430		本	01													I		
			T00699037	中間支柱用間隔材	40×90		個	01													I		
			T00699039	ストラップ	φ101.6×1.5×15		個	01													I		
			T00699041	キャップ	φ97.0×3.0×90		個	01													I		
			T00699043	スリーブ	φ114.3×4.5×395		本	01													I		
			T00699045	スリーブ	φ114.3×4.5×700		本	01													I		
			T00699047	スリーブカバー	φ150.0×3.0×100		個	01													I		
			T00699051	端末支柱(鋼管基礎用)	φ89.1×4.2×1430		本	01													I		
			T00699053	端末支柱用間隔材	φ60.5×3.2×110		個	01													I		
			T00699055	ワイヤロープ	3燃×7本線G/○ φ18.5条		m	01													I		
			T00699057	ターンバックル	M25・W1×350		本	01													I		
			T00699059	索端金具(R・L)	M25・W1×500		本	01													I		
			T00699061	ジョーボルト	M25・W1×191		本	01													I		
			T00699063	橋梁部基礎支柱	φ89.1×4.2×1030		本	01													I		
			T00699065	アンカーボルト	D25×100(1N、1W)4本		組	01													I		
			T00699067	鋼管杭	φ165.2×5.0×2,600		本	01													I		
	公園・緑地用材																						
		芝・種子・肥料																					
			T00702001	芝	野芝	半土付	m2	01														K	
			T00702003	芝	高麗芝		m2	01														K	
			T00702005	芝	一重ネット		m2	01														K	
			T00702007	張芝	幅100cm フラ付		m2	01														K	
			T00702011	固形肥料	N:P:K=3:6:4	樹木用	kg	01														K	
			T00702013	固形肥料	N:P:K=6:4:3	樹木用	kg	01														K	
			T00702015	粒状固形肥料	N:P:K=6:4:3	芝用	kg	01														K	
			T00702017	油粕			kg	01														K	
			T00702019	苦土石灰			kg	02	34	34											K		
			T00702021	緩効性化成肥料	N:P:K=23:2:0	樹木用	kg	01														K	
			T00702023	高度化成肥料	N:P:K=15:15:15		kg	01														K	
			T00702025	鹿沼土	18L/袋		袋	02	420	420												K	
			T00702027	土壌改良材(あいくる材)	有機質系	バーク堆肥	kg	02	30	30												K	
			T00702029	土壌改良材	無機質系	黒曜石バーライト 粒状	L	01														K	
		丸太																					
			T00703001	杉切丸太	末口径6cm 長さ0.6m	加圧注入防腐処理品	本	01														K	
			T00703003	杉切丸太	末口径6cm 長さ1.5m	加圧注入防腐処理品	本	01														K	
			T00703005	杉切丸太	末口径6cm 長さ1.8m	加圧注入防腐処理品	本	01														K	
			T00703007	杉切丸太	末口径7.5cm 長さ0.6m	加圧注入防腐処理品	本	01														K	
			T00703009	杉切丸太	末口径7.5cm 長さ0.9m	加圧注入防腐処理品	本	01														K	
			T00703011	杉切丸太	末口径7.5cm 長さ1.8m	加圧注入防腐処理品	本	01														K	
			T00703013	杉切丸太	末口径9cm 長さ2.1m	加圧注入防腐処理品	本	01														K	
			T00703015	杉梢丸太	末口径3cm 長さ4.0m	加圧注入防腐処理品	本	01														K	
			T00703017	杉長丸太	中央径6cm 長さ6.3m	加圧注入防腐処理品	本	01														K	
		その他																					
			T00799001	植栽名板(高木用)	200×60×3mm	アクリル板	枚	02	2,360	2,360												K	
			T00799003	植栽名板(中低木用)	120×250×3mm	アクリル板	枚	02	4,130	4,130												K	
			T00799005	合成樹脂調合ペイント	JIS-K5516 1種		kg	01														K	
			T00799007	シンナー	塗料用	JIS-K2201	kg	01														K	
			T00799009	接着材	硬質塩化ビニール管用		kg	01														K	
	港湾用材																						
		鋼材																					
			T00802001	鋼材	なまし鉄 #8		kg	01														G	
		異形ブロック																					
			T00803001	鋼製型枠(賃料)	20t以上30t未満		m2	01														I	
			T00803005	鋼製型枠(賃料)	40t以上50t未満		m2	01														I	
			T00803007	直積用鋼製型枠(賃料)	30t以上50t未満		m2	01														I	
			T00803011	鋼製型枠(賃料)	10t未満		m2	01														I	
			T00803013	鋼製型枠(賃料)	10t以上20t未満		m2	01														I	
			T00803015	鋼製型枠(賃料)	20t以上30t未満		m2	01														I	
			T00803017	鋼製型枠(賃料)	30t以上40t未満		m2	01														I	
			T00803019	鋼製型枠(賃料)	50t以上60t未満		m2	01														I	
			T00803021	鋼製型枠(賃料)	60t以上70t未満		m2	01														I	
			T00803023	鋼製型枠(賃料)	70t以上80t未満		m2	01														I	
			T00803025	直積用鋼製型枠(賃料)	10t未満		m2	01														I	
			T00803027	直積用鋼製型枠(賃料)	10t以上30t未満		m2	01														I	
			T00803029	FRP型枠(賃料)	10t未満		m2	01														I	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00803031	FRP型枠(貫料)	10t以上20t未満		m2	01													I	
			T00803033	FRP型枠(貫料)	20t以上30t未満		m2	01													I	
		塗料	T00804001	塗料	ポリウレタン樹脂塗料 上塗用	JIS K5659	kg	01													G	
		機器損料	T00805001	コンクリートバケツ	1.5m3		日	05	2,370	2,370											G	
			T00805003	コンクリートバケツ	3.0m3		日	05	3,930	3,930											G	
			T00805005	コンクリートバケツ	5.0m3		日	05	5,730	5,730											G	
		その他	T00899001	防砂目地板	T=5mm B=1000mm		m	01													G	
			T00899003	笠木丸太	末口15CM×1.8M		m3	02	57,000	57,000											G	
			T00899005	筋違丸太	松 末口10cm×4m 各種(航路・泊地、揚土用)		m3	02	58,800	58,800											G	
			T00899007	鉄 網(舗装工用)	φ6 150×1150		m2	01													G	
			T00899009	路盤紙	一般品 84		m2	01													G	
			T00899011	チェアー	異形棒鋼SD295A D13		kg	01													G	
			T00899013	スリッパバー普通棒鋼SR235	φ25×700		本	01													G	
			T00899015	スリッパバー普通棒鋼SR235	φ28×700		本	01													G	
			T00899017	キャップ	19－25用 100mm		個	01													G	
			T00899019	キャップ	19－28用 150mm		個	01													G	
		下水道用材																				
		鉄筋コンクリート管																				
			T00901001	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JA φ800 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	118,000	118,000											C	
			T00901003	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JA φ900 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	143,000	143,000											C	
			T00901005	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JA φ1000 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	171,000	171,000											C	
			T00901007	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JA φ1100 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	195,000	195,000											C	
			T00901009	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JA φ1200 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	231,000	231,000											C	
			T00901011	推進用鉄筋コンクリート管	2種 70N JA φ800 L=2430 カラー付		本	02	120,000	120,000											C	
			T00901013	推進用鉄筋コンクリート管	2種 70N JA φ900 L=2430 カラー付		本	02	144,000	144,000											C	
			T00901015	推進用鉄筋コンクリート管	2種 70N JA φ1000 L=2430 カラー付		本	02	174,000	174,000											C	
			T00901017	推進用鉄筋コンクリート管	2種 70N JA φ1100 L=2430 カラー付		本	02	198,000	198,000											C	
			T00901019	推進用鉄筋コンクリート管	2種 70N JA φ1200 L=2430 カラー付		本	02	235,000	235,000											C	
			T00901021	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JB φ800 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	134,000	134,000											C	
			T00901023	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JB φ900 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	161,000	161,000											C	
			T00901025	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JB φ1000 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	195,000	195,000											C	
			T00901027	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JB φ1100 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	221,000	221,000											C	
			T00901029	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JB φ1200 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	263,000	263,000											C	
		レジンコンクリート管																				
			T00902001	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径650mm L=2430mm	継手性能 RSJS	本	02	135,000	135,000											C	
			T00902003	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径650mm L=2430mm	継手性能 RSJB	本	02	137,000	137,000											C	
			T00902005	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径760mm L=2430mm	継手性能 RSJS	本	02	168,000	168,000											C	
			T00902007	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径760mm L=2430mm	継手性能 RSJB	本	02	171,000	171,000											C	
			T00902009	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径840mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	165,000	165,000											C	
			T00902011	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径950mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	201,000	201,000											C	
			T00902013	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径1060mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	240,000	240,000											C	
			T00902015	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径1160mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	281,000	281,000											C	
			T00902017	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径1270mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	331,000	331,000											C	
			T00902019	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径1420mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	438,000	438,000											C	
			T00902021	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径1580mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	539,000	539,000											C	
		下水道・コンクリート防食工																				
			T00903001	防食塗装工	A種 床	300m2未満 材工共	m2	02	8,090	8,090											C	
			T00903003	防食塗装工	A種 床	300m2以上 材工共	m2	02	7,320	7,320											C	
			T00903005	防食塗装工	A種 壁・柱	300m2未満 材工共	m2	02	9,530	9,530											C	
			T00903007	防食塗装工	A種 壁・柱	300m2以上 材工共	m2	02	8,540	8,540											C	
			T00903009	防食塗装工	A種 天井	300m2未満 材工共	m2	02	10,700	10,700											C	
			T00903011	防食塗装工	A種 天井	300m2以上 材工共	m2	02	9,530	9,530											C	
			T00903013	防食塗装工	B種 床	300m2未満 材工共	m2	02	9,590	9,590											C	
			T00903015	防食塗装工	B種 床	300m2以上 材工共	m2	02	8,700	8,700											C	
			T00903017	防食塗装工	B種 壁・柱	300m2未満 材工共	m2	02	11,400	11,400											C	
			T00903019	防食塗装工	B種 壁・柱	300m2以上 材工共	m2	02	10,300	10,300											C	
			T00903021	防食塗装工	B種 天井	300m2未満 材工共	m2	02	12,600	12,600											C	
			T00903023	防食塗装工	B種 天井	300m2以上 材工共	m2	02	11,400	11,400											C	
			T00903025	防食塗装工	C種 床	300m2未満 材工共	m2	02	13,100	13,100											C	
			T00903027	防食塗装工	C種 床	300m2以上 材工共	m2	02	11,900	11,900											C	
			T00903029	防食塗装工	C種 壁・柱	300m2未満 材工共	m2	02	15,600	15,600											C	
			T00903031	防食塗装工	C種 壁・柱	300m2以上 材工共	m2	02	14,100	14,100											C	
			T00903033	防食塗装工	C種 天井	300m2未満 材工共	m2	02	17,300	17,300											C	
			T00903035	防食塗装工	C種 天井	300m2以上 材工共	m2	02	15,700	15,700											C	
			T00903037	防食塗装工	D種 床	300m2未満 材工共	m2	02	18,300	18,300											C	
			T00903039	防食塗装工	D種 床	300m2以上 材工共	m2	02	16,400	16,400											C	
			T00903041	防食塗装工	D種 壁・柱	300m2未満 材工共	m2	02	21,600	21,600											C	
			T00903043	防食塗装工	D種 壁・柱	300m2以上 材工共	m2	02	19,500	19,500											C	
			T00903045	防食塗装工	D種 天井	300m2未満 材工共	m2	02	23,900	23,900											C	
			T00903047	防食塗装工	D種 天井	300m2以上 材工共	m2	02	21,500	21,500											C	
		電力料																				
			T00904001	臨時定額電力	(1年未満)	力率85%	kw／日	02	218.1	218.1											C	
			T00904003	電力量料金	低圧電力(1年以上)	力率85%	kw時	02	13.9	13.9											C	
			T00904005	電力量料金	高圧電力(1年以上)	力率85%	kw時	02	18.61	18.61											C	
			T00904007	基本料金	低圧電力(1年以上)	力率85%	kw／月	02	1,094	1,094											C	
			T00904009	基本料金	高圧電力(1年以上)	力率85%	kw／月	02	1,229	1,229											C	
			T00904011	電力量料金	低圧電力(1年未満)	力率85%	kw時	02	16.68	16.68											C	
			T00904013	電力量料金	高圧電力(1年未満)	力率85%	kw時	02	20.91	20.91											C	
			T00904015	基本料金	低圧電力(1年未満)	力率85%	kw／月	02	1,313	1,313											C	
			T00904017	基本料金	高圧電力(1年未満)	力率85%	kw／月	02	1,475	1,475											C	
		受電設備																				
			T00905001	高圧受電設備材料	50KW以上100KW未満	3ヶ月未満 受電設備損料別途	式	09	85,030	85,030											C	
			T00905003	高圧受電設備材料	50KW以上100KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満 受電設備損料別途	式	09	123,200	123,200											C	
			T00905005	高圧受電設備材料	50KW以上100KW未満	6ヶ月以上1年未満 受電設備損料別途	式	09	161,400	161,400												

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00905017	高圧受電設備材料	100KW以上200KW未満	1年以上2年未満 受電設備損料別途	式	09	288.200	288.200											C	
			T00905019	高圧受電設備材料	100KW以上200KW未満	2年以上3年未満 受電設備損料別途	式	09	383.900	383.900											C	
			T00905021	高圧受電設備材料	200KW以上300KW未満	3ヶ月未満 受電設備損料別途	式	09	102.200	102.200											C	
			T00905023	高圧受電設備材料	200KW以上300KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満 受電設備損料別途	式	09	154.900	154.900											C	
			T00905025	高圧受電設備材料	200KW以上300KW未満	6ヶ月以上1年未満 受電設備損料別途	式	09	207.700	207.700											C	
			T00905027	高圧受電設備材料	200KW以上300KW未満	1年以上2年未満 受電設備損料別途	式	09	313.200	313.200											C	
			T00905029	高圧受電設備材料	200KW以上300KW未満	2年以上3年未満 受電設備損料別途	式	09	418.800	418.800											C	
			T00905031	高圧配電線路材料	10径間400m	3ヶ月未満	m	09	430	430											C	
			T00905033	高圧配電線路材料	10径間400m	3ヶ月以上6ヶ月未満	m	09	772	772											C	
			T00905035	高圧配電線路材料	10径間400m	6ヶ月以上1年未満	m	09	1,114	1,114											C	
			T00905037	高圧配電線路材料	10径間400m	1年以上2年未満	m	09	1,798	1,798											C	
			T00905039	高圧配電線路材料	10径間400m	2年以上3年未満	m	09	2,482	2,482											C	
			T00905041	高圧電動機設備材料	3ヶ月未満	箇所	09	33.170	33.170												C	
			T00905043	高圧電動機設備材料	3ヶ月以上6ヶ月未満	箇所	09	37.180	37.180												C	
			T00905045	高圧電動機設備材料	6ヶ月以上1年未満	箇所	09	41.190	41.190												C	
			T00905047	高圧電動機設備材料	1年以上2年未満	箇所	09	49.210	49.210												C	
			T00905049	高圧電動機設備材料	2年以上3年未満	箇所	09	57.230	57.230												C	
			T00905051	低圧受電設備材料	25KW未満	3ヶ月未満	式	09	39.670	39.670											C	
			T00905053	低圧受電設備材料	25KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満	式	09	55.770	55.770											C	
			T00905055	低圧受電設備材料	25KW未満	6ヶ月以上1年未満	式	09	71.870	71.870											C	
			T00905057	低圧受電設備材料	25KW未満	1年以上2年未満	式	09	104.100	104.100											C	
			T00905059	低圧受電設備材料	25KW未満	2年以上3年未満	式	09	136.300	136.300											C	
			T00905061	低圧受電設備材料	25KW以上50KW未満	3ヶ月未満	式	09	47.020	47.020											C	
			T00905063	低圧受電設備材料	25KW以上50KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満	式	09	64.060	64.060											C	
			T00905065	低圧受電設備材料	25KW以上50KW未満	6ヶ月以上1年未満	式	09	81.090	81.090											C	
			T00905067	低圧受電設備材料	25KW以上50KW未満	1年以上2年未満	式	09	115.200	115.200											C	
			T00905069	低圧受電設備材料	25KW以上50KW未満	2年以上3年未満	式	09	149.300	149.300											C	
			T00905071	低圧配電線路材料	10径間300m	3ヶ月未満	m	09	496	496											C	
			T00905073	低圧配電線路材料	10径間300m	3ヶ月以上6ヶ月未満	m	09	888	888											C	
			T00905075	低圧配電線路材料	10径間300m	6ヶ月以上1年未満	m	09	1,280	1,280											C	
			T00905077	低圧配電線路材料	10径間300m	1年以上2年未満	m	09	2,063	2,063											C	
			T00905079	低圧配電線路材料	10径間300m	2年以上3年未満	m	09	2,846	2,846											C	
			T00905081	低圧電動機設備材料	3ヶ月未満	箇所	09	6.827	6.827												C	
			T00905083	低圧電動機設備材料	3ヶ月以上6ヶ月未満	箇所	09	7.569	7.569												C	
			T00905085	低圧電動機設備材料	6ヶ月以上1年未満	箇所	09	8.311	8.311												C	
			T00905087	低圧電動機設備材料	1年以上2年未満	箇所	09	9.795	9.795												C	
			T00905089	低圧電動機設備材料	2年以上3年未満	箇所	09	11.280	11.280												C	
			T00905091	高圧受電設備取付工	50KW以上100KW未満	式	09	463.900	463.900												C	
			T00905093	高圧受電設備取付工	100KW以上200KW未満	式	09	476.000	476.000												C	
			T00905095	高圧受電設備取付工	200KW以上300KW未満	式	09	477.900	477.900												C	
			T00905097	高圧配電線路取付工	10径間400m	m	09	1,728	1,728												C	
			T00905099	高圧電動機設備取付工		箇所	09	44.530	44.530												C	
			T00905101	高圧受電設備撤去工	50KW以上100KW未満	式	09	197.800	197.800												C	
			T00905103	高圧受電設備撤去工	100KW以上200KW未満	式	09	200.900	200.900												C	
			T00905105	高圧受電設備撤去工	200KW以上300KW未満	式	09	201.700	201.700												C	
			T00905107	高圧配電線路撤去工	10径間400m	m	09	805	805												C	
			T00905109	高圧電動機設備撤去工		箇所	09	16.010	16.010												C	
			T00905111	低圧受電設備取付工	25KW未満	式	09	196.300	196.300												C	
			T00905113	低圧受電設備取付工	25KW以上50KW未満	式	09	208.200	208.200												C	
			T00905115	低圧配電線路取付工	10径間300m	m	09	2,608	2,608												C	
			T00905117	低圧電動機設備取付工		箇所	09	34.570	34.570												C	
			T00905119	低圧受電設備撤去工	25KW未満	式	09	88.330	88.330												C	
			T00905121	低圧受電設備撤去工	25KW以上50KW未満	式	09	93.080	93.080												C	
			T00905123	低圧配電線路撤去工	10径間300m	m	09	1,170	1,170												C	
			T00905125	低圧電動機設備撤去工		箇所	09	13.810	13.810												C	
		管渠清掃(損料)																				
			T00906001	高圧洗浄車機械器具損料	4t 154kW(210PS)	吐出量230～250L/min圧力20MPa	時間	09	8.580	8.580											C	
			T00906003	揚泥車機械器具損料	4t 147kW(200PS)		時間	09	5.840	5.840											C	
			T00906005	強力吸引車機械器具損料	4t 154kW(210PS)	最大風量20～26m3タンク容量3m3	時間	09	7.490	7.490											C	
			T00906007	強力吸引車機械器具損料	8t 210kW(285PS)	最大風量20～26m3タンク容量6m3	時間	09	13.600	13.600											C	
			T00906009	強力吸引車機械器具損料	10t 257kW(350PS)	最大風量20～26m3タンク容量10.3m3	時間	09	15.300	15.300											C	
			T00906011	特殊強力吸引車機械器具損料	4t 154kW(210PS)	最大風量40～50m3タンク容量2.7m3	時間	09	8.580	8.580											C	
			T00906013	特殊強力吸引車機械器具損料	8t 210kW(285PS)	最大風量40～50m3タンク容量5.7m3	時間	09	15.500	15.500											C	
			T00906015	特殊強力吸引車機械器具損料	10t 257kW(350PS)	最大風量40～50m3タンク容量10m3	時間	09	17.300	17.300											C	
			T00906017	給水車機械器具損料	4t 154kW(210PS)	タンク容量4m3	時間	09	4.870	4.870											C	
			T00906019	給水車機械器具損料	10t 257kW(350PS)	タンク容量10m3	時間	09	9.180	9.180											C	
		管渠調査(損料)																				
			T00907015	空気呼吸器機械器具損料	ブレッシャデマンド形	ボンベ8L級	日	09	415	415											C	
			T00907017	エアラインマスク機械器具損料	ブレッシャデマンド形複合式		日	09	1,150	1,150											C	
			T00907021	ポータブル流速計損料	河川水門観測用	0～200(cm/s)	日	09	4.030	4.030											C	
			T00907023	本管テレビカメラ搭載車機械器具損料	小中口径 直視側視式	自走車等付	時間	09	11.500	11.500											C	
			T00907025	本管テレビカメラ搭載車機械器具損料	小中口径 展開図化式	自走車等付	時間	09	12.500	12.500											C	
			T00907027	本管テレビカメラ搭載車機械器具損料	大口径 直視側視式	自走車等付	時間	09	17.600	17.600											C	
		その他																				
			T00999001	足掛け金物	153×Φ19		個	01													C	
			T00999003	足掛け金物	300×Φ19		個	01													C	
			T00999005	ペントナイト	#250	kg	02	54	54												C	
			T00999007	ペントナイト	25kg/袋 メッシュ200	kg	01														C	
			T00999013	CMC		kg	01														C	
			T00999015	フライアッシュ		kg	01														C	
			T00999017	粘土	#200	t	02	40.900	40.900												C	
			T00999019	凝集剤	ポリ塩化アルミニウム(PAC)	kg	01														C	
			T00999021	炭酸ガス		kg	01														C	
			T00999025	繊維材 モルタル添加剤		kg	01														C	
			T00999027	起泡剤 アルミ粉		kg	01														C	
		標準単価																				

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TH0001021	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線20cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001025	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線30cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001029	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線45cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001033	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ15cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001037	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ20cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001041	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ30cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001045	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ45cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001049	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]矢印・記号・文字15cm換算	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001053	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]実線15cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001057	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]破線15cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001061	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]破線30cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001065	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線15cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001069	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線20cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001073	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線30cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001077	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線45cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001081	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線15cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001085	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線20cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001089	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線30cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001093	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線45cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001097	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ15cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001101	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ20cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001105	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ30cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001109	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ45cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001113	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]矢印・記号・文字15cm換算	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001117	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]実線15cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001121	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]破線15cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001125	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]破線30cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001129	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線15cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001133	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線20cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001137	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線30cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001141	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線45cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001145	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線15cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001149	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線20cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001153	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線30cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001157	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線45cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001161	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ15cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001165	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ20cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001169	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ30cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001173	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ45cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001177	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]矢印・記号・文字15cm換算	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001181	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]実線15cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001185	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]破線15cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001189	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]破線30cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001193	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線15cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001197	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線20cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001201	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線30cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001205	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線45cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001209	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線15cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001213	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線20cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001217	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線30cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001221	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線45cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001225	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ15cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001229	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ20cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001233	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ30cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001237	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ45cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001241	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]矢印・記号・文字15cm換算	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001245	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]実線15cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001249	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]破線15cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001253	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]破線30cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001257	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線15cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001261	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線20cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001265	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線30cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001269	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線45cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001273	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線15cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001277	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線20cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001281	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線30cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001285	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線45cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001289	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ15cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001293	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ20cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001297	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ30cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001301	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]セプ45cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001305	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]矢印・記号・文字15cm換算	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001309	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]実線15cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001313	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]破線15cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001317	区画線設置工〔ペイント式(車載式)〕	[供用区間]破線30cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001321	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線15cm	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001325	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線20cm	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001329	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線30cm	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001333	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]実線45cm	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001337	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	[供用区間]破線15cm	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01														

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TH0001389	区画線消去 ウォータージェット式	溶解式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001393	区画線消去 ウォータージェット式	ペイント式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001397	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001401	区画線消去 ウォータージェット式	溶解式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001405	区画線消去 ウォータージェット式	ペイント式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001409	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001413	区画線消去 ウォータージェット式	溶解式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001417	区画線消去 ウォータージェット式	ペイント式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001421	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001425	区画線消去 ウォータージェット式	溶解式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001429	区画線消去 ウォータージェット式	ペイント式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001433	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001437	区画線消去 ウォータージェット式	溶解式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001441	区画線消去 ウォータージェット式	ペイント式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001445	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001449	区画線消去 ウォータージェット式	溶解式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001453	区画線消去 ウォータージェット式	ペイント式区画線を消去 15cm換算	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			高視認性区画線工																			
			TH0002001	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線15cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002005	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線20cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002009	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線30cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002013	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線45cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002017	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ715cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002021	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ720cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002025	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ730cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002029	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ745cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002033	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線15cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002037	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線20cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002041	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線30cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002045	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線15cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002049	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線20cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002053	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線30cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002057	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線45cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002061	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ715cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002065	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ720cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002069	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ730cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002073	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ745cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002077	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線15cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002081	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線20cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002085	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線30cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002089	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線15cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002093	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線20cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002097	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線30cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002101	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線45cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002105	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ715cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002109	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ720cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002113	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ730cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002117	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ745cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002121	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線15cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002125	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線20cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002129	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線30cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002133	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線15cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002137	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線20cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002141	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線30cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002145	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線45cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002149	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ715cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002153	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ720cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002157	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ730cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002161	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ745cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002165	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線15cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002169	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線20cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002173	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線30cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002177	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線15cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002181	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線20cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002185	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線30cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002189	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線45cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002193	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ715cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002197	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ720cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002201	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ730cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002205	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ745cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002209	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線15cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002213	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線20cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002217	高視認性区画線設置工	リブ・溶解式(供用区間)実線30cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002221	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線15cm	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002225	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線20cm	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002229	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線30cm	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002233	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)実線45cm	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002237	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ715cm	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002241	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ720cm	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002245	高視認性区画線設置工	非リブ・溶解式(供用区間)セブ730																	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TH0003005	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003009	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003013	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003017	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003021	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60kg/個以下	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003025	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003029	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003033	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003037	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003041	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003045	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003049	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003053	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003057	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003061	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003065	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003069	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003073	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003077	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003081	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003085	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003089	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003093	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003097	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003101	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003105	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003109	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003113	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003117	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003121	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003125	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003129	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003133	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003137	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003141	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003145	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003149	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003153	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003157	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003161	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003165	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003169	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003173	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003177	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003181	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003185	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003189	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003193	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間の制約 無 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003197	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間の制約 無 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003201	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間の制約 無 機・労 夜間単価	枚	01													1	
			TH0003205	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間の制約 無 機・労 夜間単価	枚	01													1	
			TH0003209	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003213	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003217	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	枚	01													1	
			TH0003221	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	枚	01													1	
			TH0003225	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003229	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003233	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	枚	01													1	
			TH0003237	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間の制約 著しく 機・労 夜間単価	枚	01													1	
			コンクリートブロック積工																			
			TH0004001	コンクリートブロック積工	制約無 機・労 昼間		m2	01													1	
			TH0004005	コンクリートブロック積工	制約無 機・労 夜間		m2	01													1	
			TH0004009	コンクリートブロック積工	制約受 機・労 昼間		m2	01													1	
			TH0004013	コンクリートブロック積工	制約受 機・労 夜間		m2	01													1	
			TH0004017	コンクリートブロック積工	制約著受 機・労 昼間		m2	01													1	
			TH0004021	コンクリートブロック積工	制約著受 機・労 夜間		m2	01													1	
			橋梁塗装工																			
			TH0005001	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	動力工具処理	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005005	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	プラスト処理	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005009	橋梁塗装工 新橋・継手	研削材ケレン回収	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005013	橋梁塗装工 新橋・継手 ミスト	変性エポ 130×1層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005017	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	超厚膜形エポ (500×2回)/層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005021	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	シンクリッチ 240×2層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005025	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	シンクリッチ (300×2回)/層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005029	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	変性エポ 200×2層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005033	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	鉛クロムフリ 140×3層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005037	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	変性エポ 200×1層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005041	橋梁塗装工 新橋・継手	準備・補修	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005045	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005049	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005053	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層</																	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

[illegible]

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

[illegible]

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TH0005837	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005841	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005845	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005849	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005853	橋梁塗装工 塗替塗装	研削材ケレン回収	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005857	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 200×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005861	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 200×2層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005865	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 240×2層 スプレー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005869	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	鉛クロムフリ 140×2層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005873	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクリッチ 240×1層 はけ・ローラーⅠ	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005877	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクリッチ(300×2回)/層 はけ・ローラーⅡ	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005881	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクリッチ 600×1層 スプレー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005885	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	無溶剤Eホ 300×2層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005889	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005893	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005897	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005901	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005905	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005909	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005913	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005917	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005921	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005925	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005929	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005933	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005937	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005941	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005945	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005949	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005953	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005957	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005961	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃・水洗い	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005965	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005969	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005973	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005977	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005981	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005985	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005989	橋梁塗装工 塗替塗装	研削材ケレン回収	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005993	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 200×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005997	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 200×2層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006001	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 240×2層 スプレー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006005	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	鉛クロムフリ 140×2層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006009	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクリッチ 240×1層 はけ・ローラーⅠ	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006013	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクリッチ(300×2回)/層 はけ・ローラーⅡ	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006017	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクリッチ 600×1層 スプレー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006021	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	無溶剤Eホ 300×2層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006025	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006029	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006033	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006037	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006041	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006045	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006049	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006053	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006057	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006061	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006065	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006069	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006073	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006077	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006081	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006085	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006089	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006093	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0006097	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃・水洗い	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006101	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006105	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006109	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006113	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006117	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006121	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006125	橋梁塗装工 塗替塗装	研削材ケレン回収	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006129	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 200×1層 はけ・ローラー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006133	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 200×2層 はけ・ローラー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006137	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 240×2層 スプレー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006141	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	鉛クロムフリ 140×2層 はけ・ローラー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006145	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクリッチ 240×1層 はけ・ローラーⅠ	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006149	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクリッチ(300×2回)/層 はけ・ローラーⅡ	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006153	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクリッチ 600×1層 スプレー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006157	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	無溶剤Eホ 300×2層 はけ・ローラー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006161	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006165	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006169	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	長																	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TH0006205	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006209	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006213	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006217	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006221	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006225	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006229	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0006233	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃・水洗い	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006237	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006241	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006245	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006249	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006253	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006257	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006261	橋梁塗装工 塗替塗装	研削材ケレン回収	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006265	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤エポ 200×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006269	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤エポ 200×2層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006273	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤エポ 240×2層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006277	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	鉛ノロムアリ 140×2層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006281	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ 240×1層 はけ・ローラーⅠ	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006285	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ(300×2回)/層 はけ・ローラーⅡ	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006289	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ 600×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006293	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	無溶剤エポ 300×2層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006297	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006301	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006305	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006309	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006313	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006317	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006321	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006325	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006329	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006333	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006337	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006341	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006345	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006349	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006353	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006357	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006361	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0006365	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													1	
		構造物とりこわし工																				
			TH0007001	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約無 機械施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007005	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約無 人力施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007009	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約無 機械施工 夜間		m3	01													1	
			TH0007013	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約無 人力施工 夜間		m3	01													1	
			TH0007017	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約受 機械施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007021	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約受 人力施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007025	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約受 機械施工 夜間		m3	01													1	
			TH0007029	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約受 人力施工 夜間		m3	01													1	
			TH0007033	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約着受 機械施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007037	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約着受 人力施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007041	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約着受 機械施工 夜間		m3	01													1	
			TH0007045	構造物とりこわし工 無筋構造物	制約着受 人力施工 夜間		m3	01													1	
			TH0007049	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約無 機械施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007053	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約無 人力施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007057	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約無 機械施工 夜間		m3	01													1	
			TH0007061	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約無 人力施工 夜間		m3	01													1	
			TH0007065	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約受 機械施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007069	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約受 人力施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007073	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約受 機械施工 夜間		m3	01													1	
			TH0007077	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約受 人力施工 夜間		m3	01													1	
			TH0007081	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約着受 機械施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007085	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約着受 人力施工 昼間		m3	01													1	
			TH0007089	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約着受 機械施工 夜間		m3	01													1	
			TH0007093	構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約着受 人力施工 夜間		m3	01													1	
		道路用材																				
		路面カラー塗装工																				
			THA000001	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 10m2未満/現場	m2	09	23.870	23.870											D	
			THA000003	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 20m2未満/現場	m2	09	11.935	11.935											D	
			THA000005	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 20m2以上50m2未満/現場	m2	09	6.608	6.608											D	
			THA000007	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 50m2以上100m2未満/現場	m2	09	5.939	5.939											D	
			THA000009	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 100m2以上200m2未満/現場	m2	09	4.639	4.639											D	
			THA000011	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 200m2以上/現場	m2	09	4.206	4.206											D	
			THA000013	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 10m2未満/現場	m2	09	28.216	28.216											D	
			THA000015	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 20m2未満/現場	m2	09	14.108	14.108											D	
			THA000017	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 20m2以上50m2未満/現場	m2	09	7.504	7.504											D	
			THA000019	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 50m2以上100m2未満/現場	m2	09	6.414	6.414											D	
			THA000021	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 100m2以上200m2未満/現場	m2	09	5.073	5.073											D	
			THA000023	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 200m2以上/現場	m2	09	5.073	5.073											D	
			THA000025	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 10m2未満/現場	m2	09	28.644	28.644											D	
			THA000027	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 20m2未満/現場	m2	09	14.322	14.322											D	
			THA000029	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 20m2以上50m2未満/現場	m2	09	7.930	7.930											D	
			THA000031	溶融噴射式路面カラー																		

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

	章	節	項目	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
				THA000049	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 10m2未満／現場	m2	09	24.730	24.730											D	
				THA000051	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 20m2未満／現場	m2	09	12.365	12.365											D	
				THA000053	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 20m2以上50m2未満／現場	m2	09	7.036	7.036											D	
				THA000055	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 50m2以上100m2未満／現場	m2	09	6.367	6.367											D	
				THA000057	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 100m2以上200m2未満／現場	m2	09	5.067	5.067											D	
				THA000059	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 200m2以上／現場	m2	09	4.634	4.634											D	
				THA000061	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 10m2未満／現場	m2	09	30.028	30.028											D	
				THA000063	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 20m2未満／現場	m2	09	15.014	15.014											D	
				THA000065	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 20m2以上50m2未満／現場	m2	09	8.435	8.435											D	
				THA000067	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 50m2以上100m2未満／現場	m2	09	7.316	7.316											D	
				THA000069	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 100m2以上200m2未満／現場	m2	09	5.501	5.501											D	
				THA000071	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 200m2以上／現場	m2	09	5.501	5.501											D	
				THA000073	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 10m2未満／現場	m2	09	29.676	29.676											D	
				THA000075	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 20m2未満／現場	m2	09	14.838	14.838											D	
				THA000077	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 20m2以上50m2未満／現場	m2	09	8.443	8.443											D	
				THA000079	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 50m2以上100m2未満／現場	m2	09	7.640	7.640											D	
				THA000081	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 100m2以上200m2未満／現場	m2	09	6.080	6.080											D	
				THA000083	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 200m2以上／現場	m2	09	5.561	5.561											D	
				THA000085	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 10m2未満／現場	m2	09	36.034	36.034											D	
				THA000087	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 20m2未満／現場	m2	09	18.017	18.017											D	
				THA000089	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 20m2以上50m2未満／現場	m2	09	10.122	10.122											D	
				THA000091	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 50m2以上100m2未満／現場	m2	09	8.779	8.779											D	
				THA000093	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 100m2以上200m2未満／現場	m2	09	6.601	6.601											D	
				THA000095	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 200m2以上／現場	m2	09	6.601	6.601											D	
				THA000097	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	50個以上／現場 20mピッチ以下	個	09	10.955	10.955											D	
				THA000099	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個以上50個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	15.492	15.492											D	
				THA000101	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	28.700	28.700											D	
				THA000103	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個以上／現場 100mピッチ以下	個	09	16.883	16.883											D	
				THA000105	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	10個以上25個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	29.261	29.261											D	
				THA000107	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	10個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	54.962	54.962											D	
				THA000109	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	50個以上／現場 20mピッチ以下	個	09	13.532	13.532											D	
				THA000111	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個以上50個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	18.069	18.069											D	
				THA000113	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	31.277	31.277											D	
				THA000115	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個以上／現場 100mピッチ以下	個	09	19.460	19.460											D	
				THA000117	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	10個以上25個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	31.838	31.838											D	
				THA000119	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	10個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	57.539	57.539											D	
				THA000121	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	50個以上／現場 20mピッチ以下	個	09	8.013	8.013											D	
				THA000123	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個以上50個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	12.684	12.684											D	
				THA000125	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	25.809	25.809											D	
				THA000127	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個以上／現場 100mピッチ以下	個	09	14.057	14.057											D	
				THA000129	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	10個以上25個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	26.433	26.433											D	
				THA000131	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	10個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	52.035	52.035											D	
				THA000133	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	50個以上／現場 20mピッチ以下	個	09	13.146	13.146											D	
				THA000135	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個以上50個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	18.590	18.590											D	
				THA000137	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	34.440	34.440											D	
				THA000139	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個以上／現場 100mピッチ以下	個	09	20.260	20.260											D	
				THA000141	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	10個以上25個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	35.113	35.113											D	
				THA000143	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	10個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	65.954	65.954											D	
				THA000145	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	50個以上／現場 20mピッチ以下	個	09	16.238	16.238											D	
				THA000147	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個以上50個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	21.683	21.683											D	
				THA000149	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	37.532	37.532											D	
				THA000151	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個以上／現場 100mピッチ以下	個	09	23.352	23.352											D	
				THA000153	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	10個以上25個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	38.206	38.206											D	
				THA000155	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	10個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	69.047	69.047											D	
				THA000157	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	50個以上／現場 20mピッチ以下	個	09	9.616	9.616											D	
				THA000159	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個以上50個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	15.221	15.221											D	
				THA000161	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個未満／現場 20mピッチ以下	個	09	30.971	30.971											D	
				THA000163	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個以上／現場 100mピッチ以下	個	09	16.868	16.868											D	
				THA000165	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	10個以上25個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	31.720	31.720											D	
				THA000167	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	10個未満／現場 100mピッチ以下	個	09	62.442	62.442											D	
				高視認性区画線(非リブ式)工																			
				THA000169	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時)白線 実線 W=15cm	m	09	798	798											D	
				THA000171	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時)白線 実線 W=20cm	m	09	997	997											D	
				THA000173	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時)白線 実線 W=30cm	m	09	1,438	1,438											D	
				THA000175	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時)白線 破線 W=15cm	m	09	852	852											D	
				THA000177	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時)白線 破線 W=20cm	m	09	1,051	1,051											D	
				THA000179	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時)白線 破線 W=30cm	m	09	1,532	1,532											D	
				THA000181	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時)白線 横断線・ゼブラ W=45cm	m	09	2,340	2,340											D	
				THA000183	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時)白線 矢印・記号 W=15cm換算	m	09	1,759	1,759											D	
				THA000185	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時)白線 エスコート W=30cm	m	09	3,312	3,312											D	
				THA000187	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度175mcd/LX-m2以上	(湿潤時)黄線(無鉛化) 実線 W=15cm	m	09	889	889											D	
				THA000189	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度175mcd/LX-m2以上	(湿潤時)黄線(無鉛化) 実線 W=20cm	m	09	1,118	1,118												

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

年	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0003003	インターロッキングブロック工	設置・直線配置 t8cm	材工共	m2	01													1	
			TM0003005	インターロッキングブロック工	設置・曲線配置 t6cm	材工共	m2	01													1	
			TM0003007	インターロッキングブロック工	設置・曲線配置 t8cm	材工共	m2	01													1	
			TM0003009	インターロッキングブロック工	設置・直線配置 3色以上色合せ	t6cm 材工共	m2	01													1	
			TM0003011	インターロッキングブロック工	設置・直線配置 3色以上色合せ	t8cm 材工共	m2	01													1	
			TM0003013	インターロッキングブロック工	設置・曲線配置 3色以上色合せ	t6cm 材工共	m2	01													1	
			TM0003015	インターロッキングブロック工	設置・曲線配置 3色以上色合せ	t8cm 材工共	m2	01													1	
			TM0003017	インターロッキング撤去工	再使用目的の撤去t=6、8cm	手間のみ	m2	01													1	
			TM0003019	インターロッキング撤去工	とりこわし	手間のみ	m2	01													1	
		ガードレール設置工																				
			TM0004001	ガードレール設置工	標準型塗装品土中建込	Gr-A-4E 材工共	m	01													1	
			TM0004003	ガードレール設置工	標準型塗装品土中建込	Gr-B-4E 材工共	m	01													1	
			TM0004005	ガードレール設置工	標準型塗装品土中建込	Gr-C-4E 材工共	m	01													1	
			TM0004007	ガードレール設置工	標準型塗装品土中建込	Gr-Am-4E 材工共	m	01													1	
			TM0004009	ガードレール設置工	標準型塗装品土中建込	Gr-Bm-4E 材工共	m	01													1	
			TM0004011	ガードレール設置工	塗装品路側用Gr-A -2B	コンクリート建込 材工共	m	01													1	
			TM0004013	ガードレール設置工	塗装品路側用Gr-B -2B	コンクリート建込 材工共	m	01													1	
			TM0004015	ガードレール設置工	塗装品路側用Gr-C -2B	コンクリート建込 材工共	m	01													1	
			TM0004017	ガードレール設置工	塗装品分離帯Gr-Am-2B	コンクリート建込 材工共	m	01													1	
			TM0004019	ガードレール設置工	塗装品分離帯Gr-Bm-2B	コンクリート建込 材工共	m	01													1	
			TM0004021	ガードレール加算額(長尺柱)	柱間隔4m B・Cタイプ	標準支柱より12cm増す毎	m	01													1	
			TM0004023	ガードレール加算額(長尺柱)	柱間隔3m B・Cタイプ	標準支柱より12cm増す毎	m	01													1	
			TM0004025	ガードレール加算額(長尺柱)	柱間隔2m B・Cタイプ	標準支柱より12cm増す毎	m	01													1	
			TM0004027	ガードレール加算額(曲柱)	柱間隔4m B・Cタイプ		m	01													1	
			TM0004029	ガードレール加算額(曲柱)	柱間隔3m B・Cタイプ		m	01													1	
			TM0004031	ガードレール加算額(曲柱)	柱間隔2m B・Cタイプ		m	01													1	
			TM0004033	ガードレール撤去工	S-2E	土中建込用	m	01													1	
			TM0004035	ガードレール撤去工	A・B・C-4E	土中建込用	m	01													1	
			TM0004037	ガードレール撤去工	Am・Bm-4E	土中建込用	m	01													1	
			TM0004039	ガードレール撤去工	Ap・Bp・Cp-2E	土中建込用	m	01													1	
			TM0004041	ガードレール撤去工	S-1B	コンクリート建込用	m	01													1	
			TM0004043	ガードレール撤去工	A・B・C-2B	コンクリート建込用	m	01													1	
			TM0004045	ガードレール撤去工	Am・Bm-2B	コンクリート建込用	m	01													1	
			TM0004047	ガードレール撤去工	Ap・Bp・Cp-2B	コンクリート建込用	m	01													1	
			TM0004049	ガードレール部材設置	路側用 A・B・C種	レール設置 手間のみ	m	01													1	
			TM0004051	ガードレール部材設置	分離帯用 Am・Bm種	レール設置 手間のみ	m	01													1	
			TM0004053	ガードレール部材撤去	路側用 A・B・C種(ApBpCp)	レール撤去	m	01													1	
			TM0004055	ガードレール部材撤去	分離帯用 Am・Bm種	レール撤去	m	01													1	
			TM0004057	ガードレール部材撤去	路側用 (S種)	レール撤去	m	01													1	
		ガードパイプ設置工																				
			TM0005001	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置土中建込塗装品	Gp-Ap-2E 材工共	m	01													1	
			TM0005003	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置土中建込塗装品	Gp-Bp-2E 材工共	m	01													1	
			TM0005005	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置土中建込塗装品	Gp-Cp-2E 材工共	m	01													1	
			TM0005007	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置土中建込メッキ品	Gp-Ap-2E 材工共	m	01													1	
			TM0005009	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置土中建込メッキ品	Gp-Bp-2E 材工共	m	01													1	
			TM0005011	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置Co建込塗装品	Gp-Ap-2B 材工共	m	01													1	
			TM0005013	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置Co建込塗装品	Gp-Bp-2B 材工共	m	01													1	
			TM0005015	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置Co建込塗装品	Gp-Cp-2B 材工共	m	01													1	
			TM0005017	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置Co建込メッキ品	Gp-Ap-2B 材工共	m	01													1	
			TM0005019	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置Co建込メッキ品	Gp-Bp-2B 材工共	m	01													1	
			TM0005021	防護柵設置工(ガードパイプ)	部材設置(手間のみ)パイプのみ	ApBpCp(2m間隔)	m	01													1	
			TM0005023	防護柵設置工(ガードパイプ)	撤去 土中建込 手間のみ	Gp-ApBpCp-2E	m	01													1	
			TM0005025	防護柵設置工(ガードパイプ)	撤去 Co建込 手間のみ	Gp-ApBpCp-2B	m	01													1	
			TM0005027	防護柵設置工(ガードパイプ)	部材撤去(手間)パイプのみ	ApBpCp(2m間隔)	m	01													1	
			TM0005029	防護柵設置工(ガードパイプ)	加算額	標準支柱より長い支柱(B、C	m	01													1	
			TM0005031	防護柵設置工(ガードパイプ)	加算額	曲支柱 土中、CO(B、C)	m	01													1	
		横断・転落防止柵設置工																				
			TM0006001	横断・転落防止柵設置工	設置土中建込 手間のみ	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006003	横断・転落防止柵設置工	コンクリートブロック建込 手間のみ	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006005	横断・転落防止柵設置工	コンクリートブロック建込 手間のみ	門型 3m	m	01													1	
			TM0006007	横断・転落防止柵設置工	コンクリート建込 手間のみ	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006009	横断・転落防止柵設置工	コンクリート建込 手間のみ	門型 3m	m	01													1	
			TM0006011	横断・転落防止柵設置工	アンカーボルト固定 手間のみ	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006013	横断・転落防止柵部材設置工	ビーム式・パネル式 3m 手間のみ	ビームパネルのみ	m	01													1	
			TM0006015	横断・転落防止柵部材設置工	根巻きコンクリート 材工共		箇所														1	
			TM0006017	横断・転落防止柵撤去工	土中建込	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006019	横断・転落防止柵撤去工	コンクリートブロック建込	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006021	横断・転落防止柵撤去工	コンクリートブロック建込	門型 3m	m	01													1	
			TM0006023	横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006025	横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込	門型 3m	m	01													1	
			TM0006027	横断・転落防止柵撤去工	アンカーボルト固定	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006029	横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム式・パネル式 3m	ビームパネルのみ	m	01													1	
		落石防護柵設置工																				
			TM0007001	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高1.5m	本	01													1	
			TM0007003	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高2.0m	本	01													1	
			TM0007005	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高2.5m	本	01													1	
			TM0007007	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高3.0m	本	01													1	
			TM0007009	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高3.5m	本	01													1	
			TM0007011	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高4.0m	本	01													1	
			TM0007013	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高1.5m	本	01													1	
			TM0007015	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高2.0m	本	01													1	
			TM0007017	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高2.5m	本	01													1	
			TM0007019	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高3.0m	本	01													1	
			TM0007021	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高3.5m	本	01													1	
			TM0007023	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高4.0m	本	01													1	
			TM0007025	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 ロープ金網設置	柵高1.5mロープ5本 材工共	m	01													1	
			TM0007027	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置間隔保持材付	柵高2.0mロープ7本 材工共	m	01													1	
			TM0007029	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置間隔保持材付	柵高2.5mロープ8本 材工共	m	01													1	
			TM0007031	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置間隔保持材付	柵高3.0mロープ10本 材工共	m	01														

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0007039	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置上弦材付	柵高2.0mロープ7本 材工共	m	01													1	
			TM0007041	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置上弦材付	柵高2.5mロープ8本 材工共	m	01													1	
			TM0007043	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置上弦材付	柵高3.0mロープ10本 材工共	m	01													1	
			TM0008001	防護柵設置工(落石防護柵)	曲支柱加算額	曲支柱 柵高3.5m以下	本	01													1	
			TM0008003	防護柵設置工(落石防護柵)	曲支柱加算額	曲支柱 柵高4.0m	本	01													1	
		落石防止網設置工																				
			TM0008005	ステールロープ設置工	岩盤用アンカー込み 材工共		本	01													D	
			TM0008007	防護柵設置工(落石防止網)	金網・ロープ設置 材工共	メッキ3.4種 径2.6	m2	01													1	
			TM0008009	防護柵設置工(落石防止網)	金網・ロープ設置 材工共	メッキ3.4種 径3.2	m2	01													1	
			TM0008011	防護柵設置工(落石防止網)	金網・ロープ設置 材工共	メッキ3.4種 径4.0	m2	01													1	
			TM0008013	防護柵設置工(落石防止網)	金網・ロープ設置 材工共	メッキ3.4種 径5.0	m2	01													1	
			TM0008015	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 岩盤用 材工共	D22mm*長1000mm	箇所	01													1	
			TM0008017	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 岩盤用 材工共	D25mm*長1000mm	箇所	01													1	
			TM0008019	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 岩盤用 材工共	D29mm*長1000mm	箇所	01													1	
			TM0008021	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 岩盤用 材工共	D32mm*長1000mm	箇所	01													1	
			TM0008023	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 土中用 羽付き 材工共	径25mm*長1500mm	箇所	01													1	
			TM0008025	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 土中用 高耐力 材工共	プレート羽付有効長1500mm	箇所	01													1	
			TM0008027	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 土中用 高耐力 材工共	プレート羽付有効長2000mm	箇所	01													1	
			TM0008029	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 土中用 高耐力 材工共	溝型鋼羽付有効長1500mm	箇所	01													1	
			TM0008031	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 土中用 高耐力 材工共	溝型鋼羽付有効長2000mm	箇所	01													1	
			TM0008033	防護柵設置工(落石防止網)	ポケット式支柱設置 材工共	アンカー固定式 H=2.0m	箇所	01													1	
			TM0008035	防護柵設置工(落石防止網)	ポケット式支柱設置 材工共	アンカー固定式 H=2.5m	箇所	01													1	
			TM0008037	防護柵設置工(落石防止網)	ポケット式支柱設置 材工共	アンカー固定式 H=3.0m	箇所	01													1	
			TM0008039	防護柵設置工(落石防止網)	ポケット式支柱設置 材工共	アンカー固定式 H=3.5m	箇所	01													1	
			TM0008041	防護柵設置工(落石防止網)	ポケット式支柱設置 材工共	アンカー固定式 H=4.0m	箇所	01													1	
		法面工																				
			TM0009001	法面工(環境品)	植生工(人力施工) 材工共	植生シート工肥料袋無	m2	01													1	
			TM0009003	法面工(標準品)	植生工(人力施工) 材工共	植生シート工肥料袋無	m2	01													1	
			TM0009005	モルタル吹付工	普通セメント T=5cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009007	モルタル吹付工	普通セメント T=6cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009009	モルタル吹付工	普通セメント T=7cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009011	モルタル吹付工	普通セメント T=8cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009013	モルタル吹付工	普通セメント T=9cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009015	モルタル吹付工	普通セメント T=10cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009017	コンクリート吹付工	普通セメント T=10cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009019	コンクリート吹付工	普通セメント T=15cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009021	コンクリート吹付工	普通セメント T=20cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009023	植生基材吹付工	T=3cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009025	植生基材吹付工	T=4cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009027	植生基材吹付工	T=5cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009029	植生基材吹付工	T=6cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009031	植生基材吹付工	T=7cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009033	植生基材吹付工	T=8cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009035	植生基材吹付工	T=10cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009037	客土吹付工	T=1cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009039	客土吹付工	T=2cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009041	客土吹付工	T=3cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009043	種子散布工	材工共		m2	01													1	
			TM0009045	法面工(繊維ネット工)	肥料袋無し 材工共	一重ネット	m2	01													1	
			TM0009047	法面工(繊維ネット工)	肥料袋付き 材工共	二重ネット袋間隔40～50cm	m2	01													1	
			TM0009049	法面工(植生マット工)	肥料袋付き 材工共	人工張芝付 二重ネット	m2	01													1	
			TM0009051	植生防工	人工筋芝(種子帯) 材工共		m2	01													1	
			TM0009053	筋芝工	野芝・高麗芝 材工共		m2	01													1	
			TM0009055	張芝工	野芝・高麗芝 材工共	全面張り	m2	01													1	
		吹付枠工																				
			TM0010001	吹付枠工	モルタル □150×150	材工共	m	01													1	
			TM0010003	吹付枠工	モルタル □200×200	材工共	m	01													1	
			TM0010005	吹付枠工	モルタル □300×300	材工共	m	01													1	
			TM0010007	吹付枠工	モルタル □400×400	材工共	m	01													1	
			TM0010009	吹付枠工	モルタル □500×500	材工共	m	01													1	
			TM0010011	吹付枠工	モルタル □600×600	材工共	m	01													1	
			TM0010013	吹付枠工	加算額 水切りコンクリート	材工共	m3	01													1	
			TM0010014	吹付枠工	加算額 間詰モルタル・コンクリート	材工共	m3	01													1	
			TM0010015	吹付枠工	加算額 表面コテ仕上げ	材工共	m2	01													1	
			TM0010017	ラス張工	法面清掃ラスアンカーピン設置	材工共	m2	01													1	
		道路植栽工																				
			TM0011001	道路植栽工(植樹工)	株物 H60cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011003	道路植栽工(植樹工)	中木 H 60～100cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011005	道路植栽工(植樹工)	中木 H100～200cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011007	道路植栽工(植樹工)	中木 H200～300cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011009	道路植栽工(植樹工)	高木幹周20cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011011	道路植栽工(植樹工)	高木幹周20～40cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011013	道路植栽工(植樹工)	高木幹周40～60cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011015	道路植栽工(植樹工)	高木幹周60～90cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011017	道路植栽工(地被類植付工)	各種	手間のみ	鉢	01													1	
			TM0011019	道路植栽工(支柱設置)	中木二脚鳥居添木付 H250cm以上	材工共	本	01													1	
			TM0011021	道路植栽工(支柱設置)	中木ハッ掛(竹) H100cm以上	材工共	本	01													1	
			TM0011023	道路植栽工(支柱設置)	中木布掛(竹) H100cm以上	材工共	m	01													1	
			TM0011025	道路植栽工(支柱設置)	中木添柱形(1本形) H100cm以上	材工共	本	01													1	
			TM0011027	道路植栽工(支柱設置)	中木生垣形 H100cm以上	材工共	m	01													1	
			TM0011029	道路植栽工(支柱設置)	高木二脚鳥居添木付	材工共 幹周30cm未満	本	01													1	
			TM0011031	道路植栽工(支柱設置)	高木二脚鳥居添木無	材工共 幹周30～40cm未満	本	01													1	
			TM0011033	道路植栽工(支柱設置)	高木三脚鳥居幹周30～60cm	材工共	本	01													1	
			TM0011035	道路植栽工(支柱設置)	高木十字鳥居幹周30cm以上	材工共	本	01													1	
			TM0011037	道路植栽工(支柱設置)	高木二脚鳥居組合せ幹周50cm	材工共	本	01													1	
			TM0011039	道路植栽工(支柱設置)	高木ハッ掛幹周40cm未満	材工共	本	01													1	
			TM0011041	道路植栽工(支柱設置)	高木ハッ掛幹周40cm以上	材工共	本	01													1	
			TM0011051	植樹管理(中低木せん定)	球形 H100cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011053	植樹管理(中低木せん定)	球形 H100～200cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011055	植樹管理(中低木せん定)	球形 H2																	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

[illegible]

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0015017	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	静電粉体塗装 柱径φ76.3	基	01													1	
			TM0015019	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	静電粉体塗装 柱径φ89.1	基	01													1	
			TM0015021	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	メッキ品 柱径φ60.5	基	01													1	
			TM0015023	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	メッキ品 柱径φ76.3	基	01													1	
			TM0015025	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	メッキ品 柱径φ89.1	基	01													1	
			TM0015027	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	メッキ品 柱径φ101.6	基	01													1	
			TM0015029	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	下地十塗装 柱径φ60.5	基	01													1	
			TM0015031	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	下地十塗装 柱径φ76.3	基	01													1	
			TM0015033	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	下地十塗装 柱径φ89.1	基	01													1	
			TM0015035	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	静電粉体塗装 柱径φ60.5	基	01													1	
			TM0015037	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	静電粉体塗装 柱径φ76.3	基	01													1	
			TM0015039	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	静電粉体塗装 柱径φ89.1	基	01													1	
			TM0015041	道路標識設置工 建柱	片持式 手間のみ	400kg未満	基	01													1	
			TM0015043	道路標識設置工 建柱	片持式 手間のみ	400kg以上	基	01													1	
			TM0015045	道路標識設置工 建柱	門型式 手間のみ	10m未満	基	01													1	
			TM0015047	道路標識設置工 建柱	門型式 手間のみ	10m以上20m未満	基	01													1	
			TM0015049	道路標識設置工 建柱	門型式 手間のみ	20m以上	基	01													1	
			TM0015051	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品広角プリズム式 材工共	2.0m2未満	m2	01													1	
			TM0015053	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品広角プリズム式 材工共	2.0m2以上	m2	01													1	
			TM0015055	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品カプセル式 材工共	2.0m2未満	m2	01													1	
			TM0015057	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品カプセル式 材工共	2.0m2以上	m2	01													1	
			TM0015059	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品封入式 材工共	2.0m2未満	m2	01													1	
			TM0015061	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品封入式 材工共	2.0m2以上	m2	01													1	
			TM0015063	道路標識設置工 標識板設置 移設	2.0m2未満	m2	01														1	
			TM0015065	道路標識設置工 標識板設置 移設	2.0m2以上	m2	01														1	
			TM0015067	道路標識設置工 標識板設置	既製品 手間のみ		基	01													1	
			TM0015069	道路標識設置工 添加式金具	添加式標識取付金具 材工共	信号アーム部に取付け	基	01													1	
			TM0015071	道路標識設置工 添加式金具	添加式標識取付金具 材工共	照明柱・既設標識柱に取付け	基	01													1	
			TM0015073	道路標識設置工 添加式金具	添加式標識取付金具 手間のみ	歩道橋に取付け	基	01													1	
			TM0015075	道路標識設置工 基礎設置	コンクリート基礎 材工共	4.0m3未満	m3	01													1	
			TM0015077	道路標識設置工 基礎設置	コンクリート基礎 材工共	4.0m3以上6.0m3未満	m3	01													1	
			TM0015079	道路標識設置工 基礎設置	コンクリート基礎 材工共	6.0m3以上	m3	01													1	
			TM0015081	道路標識設置工 撤去工	標識柱・基礎 路側式	単柱式(基礎含む)	基	01													1	
			TM0015083	道路標識設置工 撤去工	標識柱・基礎 路側式	複柱式(基礎含む)	基	01													1	
			TM0015085	道路標識設置工 標識柱撤去	片持式	400kg未満	基	01													1	
			TM0015087	道路標識設置工 標識柱撤去	片持式	400kg以上	基	01													1	
			TM0015089	道路標識設置工 標識柱撤去	門型式	10m未満	基	01													1	
			TM0015091	道路標識設置工 標識柱撤去	門型式	10m以上20m未満	基	01													1	
			TM0015093	道路標識設置工 標識柱撤去	門型式	20m以上	基	01													1	
			TM0015095	道路標識設置工 標識板撤去	添架式除く	路線・警戒・規制・指示	基	01													1	
			TM0015097	道路標識設置工 標識板撤去	案内標識	2.0m2未満	m2	01													1	
			TM0015099	道路標識設置工 標識板撤去	案内標識	2.0m2以上	m2	01													1	
			TM0015101	道路標識設置工 標識板撤去	添加式標識板	信号アーム部	基	01													1	
			TM0015103	道路標識設置工 標識板撤去	添加式標識板	照明柱・既設標識柱	基	01													1	
			TM0015105	道路標識設置工 標識板撤去	添加式標識板	歩道橋	基	01													1	
			TM0015107	道路標識設置工 基礎撤去	コンクリート基礎		m3	01													1	
			TM0015109	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱(路側式)	φ60.5	本	01													1	
			TM0015111	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱(路側式)	φ76.3	本	01													1	
			TM0015113	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱(路側式)	φ89.1	本	01													1	
			TM0015115	道路標識設置工 加算額	標識板の裏面塗装		m2	01													1	
			TM0015117	道路標識設置工 加算額	アンカーボルトの材料価格		kg	01													1	
			TM0015119	道路標識設置工 加算額	取付金具の材料価格		段	01													1	
			道路付属物設置工																			
			TM0016001	境界杭設置	境界杭 手間のみ	コンクリート製 根巻き基礎あり	本	01													1	
			TM0016003	境界杭設置	境界杭 手間のみ	コンクリート製 根巻き基礎なし	本	01													1	
			TM0016005	大型鉄 高さ30mm越え50mm	両面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅30cm	個	01													1	
			TM0016007	大型鉄 高さ30mm越え50mm	両面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅20cm以下	個	01													1	
			TM0016009	大型鉄 高さ30mm越え50mm	片面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅30cm	個	01													1	
			TM0016011	大型鉄 高さ30mm越え50mm	片面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅20cm以下	個	01													1	
			TM0016013	小型鉄 高さ30mm以下	両面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅15cm以下	個	01													1	
			TM0016015	小型鉄 高さ30mm以下	片面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅15cm以下	個	01													1	
			TM0016017	小型鉄 高さ30mm以下	両面反射 貼付式 材工共	樹脂製 設置幅10cm	個	01													1	
			TM0016019	小型鉄 高さ30mm以下	片面反射 貼付式 材工共	樹脂製 設置幅10cm	個	01													1	
			TM0016021	境界鉄設置	境界鉄 手間のみ	金属製	枚	01													1	
			TM0016023	道路付属物撤去	視線誘導標・併用型含む	土中建込用	本	01													1	
			TM0016025	道路付属物撤去	視線誘導標・併用型含む	コンクリート建込用	本	01													1	
			TM0016027	道路付属物撤去	視線誘導標・併用型含む	防護柵取付用	本	01													1	
			TM0016029	道路付属物撤去	視線誘導標・併用型含む	構造物取付用	本	01													1	
			TM0016031	道路付属物撤去	境界杭		本	01													1	
			TM0016033	道路付属物撤去	道路鉄	穿孔式	個	01													1	
			TM0016035	道路付属物撤去	道路鉄	貼付式	個	01													1	
			TM0016037	道路付属物撤去	境界鉄		枚	01													1	
			TM0016039	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016041	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ60.5	本	01													1	
			TM0016043	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ89	本	01													1	
			TM0016045	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 両面反射 材工共	反射体径φ300	本	01													1	
			TM0016047	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016049	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ60.5	本	01													1	
			TM0016051	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ89	本	01													1	
			TM0016053	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 片面反射 材工共	反射体径φ300	本	01													1	
			TM0016055	視線誘導標設置 土中建込	両面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016057	視線誘導標設置 土中建込	両面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ60.5	本	01													1	
			TM0016059	視線誘導標設置 土中建込	両面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ89	本	01													1	
			TM0016061	視線誘導標設置 土中建込	両面反射 反射体φ300 材工共		本	01													1	
			TM0016063	視線誘導標設置 土中建込	片面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016065	視線誘導標設置 土中建込	片面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ60.5	本	01													1	
			TM0016067	視線誘導標設置 土中建込	片面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ89	本	01					</									

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0016079	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016081	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ60.5	本	01													1	
			TM0016083	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ89	本	01													1	
			TM0016085	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 片面反射 材工共	反射体径φ300	本	01													1	
			TM0016087	視線誘導標設置 防護柵取付	両面反射 反射体φ100以下 材工共	バンド式	本	01													1	
			TM0016089	視線誘導標設置 防護柵取付	両面反射 反射体φ100以下 材工共	ボルト式	本	01													1	
			TM0016091	視線誘導標設置 防護柵取付	両面反射 反射体φ100以下 材工共	かぶせ式	本	01													1	
			TM0016093	視線誘導標設置 防護柵取付	両面反射 反射体φ300 材工共	バンド式	本	01													1	
			TM0016095	視線誘導標設置 防護柵取付	片面反射 反射体φ100以下 材工共	バンド式	本	01													1	
			TM0016097	視線誘導標設置 防護柵取付	片面反射 反射体φ100以下 材工共	ボルト式	本	01													1	
			TM0016099	視線誘導標設置 防護柵取付	片面反射 反射体φ100以下 材工共	かぶせ式	本	01													1	
			TM0016101	視線誘導標設置 防護柵取付	片面反射 反射体φ300 材工共	バンド式	本	01													1	
			TM0016103	視線誘導標設置 構造物取付	両面反射 反射体φ100以下 材工共	側壁用	本	01													1	
			TM0016105	視線誘導標設置 構造物取付	両面反射 反射体φ100以下 材工共	ベースプレート式	本	01													1	
			TM0016107	視線誘導標設置 構造物取付	両面反射 反射体φ300 材工共	ベースプレート式	本	01													1	
			TM0016109	視線誘導標設置 構造物取付	片面反射 反射体φ100以下 材工共	側壁用	本	01													1	
			TM0016111	視線誘導標設置 構造物取付	片面反射 反射体φ100以下 材工共	ベースプレート式	本	01													1	
			TM0016113	視線誘導標設置 構造物取付	片面反射 反射体φ300 材工共	ベースプレート式	本	01													1	
			TM0016115	車道分離標設置	ラバーボール 可変式 穿孔式 材工共	1本脚 径80 高400	本	01													1	
			TM0016117	車道分離標設置	ラバーボール 可変式 穿孔式 材工共	1本脚 径80 高650	本	01													1	
			TM0016119	車道分離標設置	ラバーボール 可変式 穿孔式 材工共	1本脚 径80 高800	本	01													1	
			TM0016121	車道分離標設置	ラバーボール 着脱式 穿孔式 材工共	3本脚 径80 高400	本	01													1	
			TM0016123	車道分離標設置	ラバーボール 着脱式 穿孔式 材工共	3本脚 径80 高650	本	01													1	
			TM0016125	車道分離標設置	ラバーボール 着脱式 穿孔式 材工共	3本脚 径80 高800	本	01													1	
			TM0016127	車道分離標設置	ラバーボール 固定式 貼付式 材工共	径80 高400	本	01													1	
			TM0016129	車道分離標設置	ラバーボール 固定式 貼付式 材工共	径80 高650	本	01													1	
			TM0016131	車道分離標設置	ラバーボール 固定式 貼付式 材工共	径80 高800	本	01													1	
			TM0016133	車道分離標撤去	ラバーボール 可変式 穿孔式	1本脚	本	01													1	
			TM0016135	車道分離標撤去	ラバーボール 着脱式 穿孔式	3本脚	本	01													1	
			TM0016137	車道分離標撤去	ラバーボール 固定式 貼付式		本	01													1	
			TM0016139	視線誘導標	加算額・防塵型(プロペラ型)	反射体 φ100以下	面	01													1	
			TM0016141	視線誘導標	加算額・防塵型(プロペラ型)	φ300以下	面	01													1	
			TM0016143	視線誘導標	加算額	さや管	本	01													1	
		公園植栽工																				
			TM0017001	公園植栽工	低木 手間のみ	樹高60cm未満	本	01													1	
			TM0017003	公園植栽工	中木 手間のみ	樹高60cm以上100未満	本	01													1	
			TM0017005	公園植樹工	中木 手間のみ	樹高100cm以上200cm未満	本	01													1	
			TM0017007	公園植樹工	中木 手間のみ	樹高200cm以上300cm未満	本	01													1	
			TM0017009	公園植樹工・支柱設置	中木 二脚鳥居 添木付	樹高 250cm以上	本	01													1	
			TM0017011	公園植樹工・支柱設置	中木 ハツ掛(竹)	樹高 100cm以上	本	01													1	
			TM0017013	公園植樹工・支柱設置	中木 添柱形(1本形)	樹高 100cm以上	本	01													1	
			TM0017015	公園植樹工・支柱設置	中木 布掛(竹)	樹高 100cm以上	m	01													1	
			TM0017017	公園植樹工・支柱設置	中木 生垣形	樹高 100cm以上	m	01													1	
			TM0017019	公園植栽工 地被類植付工	各種 手間のみ		鉢	01													1	
		橋梁防水工																				
			TM0019001	橋面防水工 シート系防水	新設 材工共	アスファルト系	m2	01													1	
			TM0019003	橋面防水工 シート系防水	補修 材工共	アスファルト系	m2	01													1	
			TM0019005	橋面防水工 塗膜系防水	新設 材工共	アスファルト系	m2	01													1	
			TM0019007	橋面防水工 塗膜系防水	補修 材工共	アスファルト系	m2	01													1	
		グルーピング工																				
			TM0020001	グルーピング工	縦方向 手間のみ	幅9mmー深さ6mmー間隔60mm	m2	01													1	
			TM0020003	グルーピング工	縦方向 手間のみ	幅9mmー深さ4mmー間隔60mm	m2	01													1	
			TM0020005	グルーピング工	横方向 手間のみ	幅9mmー深さ6mmー間隔60mm	m2	01													1	
			TM0020007	グルーピング工	横方向 手間のみ	幅36mm-10mm(路面排水用)	m	01													1	
		鉄筋挿入工(ロックボルト工)																				
			TM0021001	鉄筋挿入工	現場条件Ⅰ	手間のみ	m	01													1	
			TM0021003	鉄筋挿入工	現場条件Ⅱ	手間のみ	m	01													1	
			TM0021005	鉄筋挿入工	現場条件Ⅲ	手間のみ	m	01													1	
			TM0021007	鉄筋挿入工	削孔機械の上下移動	手間のみ	回	01													1	
			TM0021009	鉄筋挿入工	仮設足場の設置撤去	材工共	空m3	01													1	
		コンクリート表面処理工																				
			TM0022001	コンクリート表面処理工	(ウォータージェット式)	材工共	m2	01													1	
		河川標識設置工																				
			TM0023001	標識板設置 材工共	基礎式用標識板(アルミ板・封入レンズ)	H400*W600t=1.0mm(平リブ)等含カール板	枚	02	30,000	30,000											1	
			TM0023003	標識板設置 材工共	基礎式用標識板(アルミ板・封入レンズ)	H300*W450t=1.0mm(平リブ)等含カール板	枚	02	22,500	22,500											1	
			TM0023005	標識板設置 材工共	フェンス取付用標識(アルミ板・封入レンズ)	H400*W600 t=1.2mm(平リブ)等含)	基	02	29,700	29,700											1	
			TM0023007	標識板設置 材工共	フェンス取付用標識(アルミ板・封入レンズ)	H300*W450 t=1.2mm(平リブ)等含)	基	02	22,500	22,500											1	
			TM0023009	アンカ設置 材工共	芯棒打込式	M5*35L 4本	枚	02	2,910	2,910											1	
		港湾用材																				
		市場単価																				
			TM0024001	型枠工(港湾)	ケーソン製作 材工共	クレーン抜き	m2	01													1	
			TM0024003	型枠工(港湾)	方塊製作等 材工共	クレーン抜き	m2	01													1	
			TM0024005	型枠工(港湾)	セルラー・L型ブロック製作 材工共	クレーン抜き	m2	01													1	
			TM0024007	底面工(港湾)	ケーソン製作等	材工共	m2	01													G	
			TM0024009	足場工(港湾) 枠組足場	ケーソン製作 材工共	クレーン抜き 手摺先行型	m2	01													G	
			TM0024011	足場工(港湾) 枠組足場	方塊製作 材工共	クレーン抜き 手摺先行型	m2	01													G	
			TM0024013	足場工(港湾) 枠組足場	セルラー・L型ブロック製作 材工共	クレーン抜き 手摺先行型	m2	01													G	
			TM0024015	足場工(港湾) 内足場	ケーソン製作 材工共	クレーン抜き	m2	01													G	
			TM0024017	足場工(港湾) 内足場	セルラー・L型ブロック製作 材工共	クレーン抜き	m2	01													G	
			TM0024019	鉄筋工(港湾)	ケーソン製作 手間のみ	クレーン抜き	t	01													G	
			TM0024021	鉄筋工(港湾)	セルラー・L型ブロック製作 手間のみ	クレーン抜き	t	01													G	
			TM0024023	コンクリート打設工(港湾)	ケーソン製作 手間のみ	ポンプ車 Co運搬含む	m3	01													G	
			TM0024025	コンクリート打設工(港湾)	方塊製作等 陸上施工 手間のみ	ポンプ車 Co運搬含む	m3	01													G	
			TM0024027	コンクリート打設工(港湾)	方塊製作等 陸上施工 手間のみ	クレーン抜き Co運搬別途	m3	01													G	
			TM0024029	コンクリート打設工(港湾)	方塊製作等 陸上施工 手間のみ	ミキサー車から直接投入 Co運搬別途	m3	01													G	
			TM0024031	コンクリート打設工(港湾)	セルラー・L型B 陸上施工 手間のみ	ポンプ車 Co運搬含む	m3	01													G	
			TM0024033	コンクリート打設工(港湾)	セルラー・L型B 陸上施工 手間のみ	クレーン抜き Co運搬別途	m3	01													G	
			TM0024035	コンクリート打設工(港湾)	セルラー・L型B 陸上施工 手間のみ	ミキサー車から直接投入 Co運搬別途	m3	01													G	
			TM0024037	コン																		

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0024045	コンクリート打設工(港湾)	上部工 海上施工 手間のみ	ミキサー船 Co運搬・作業船別途	m3	01													G	
			TM0024047	防舷材取付工(港湾)	梯子取付 手間のみ 陸上施工	クレーン抜き H=250mm未満	基	01													G	
			TM0024049	防舷材取付工(港湾)	梯子取付 手間のみ 海上施工	H=250mm未満	基	01													G	
			TM0024051	車止・縁金物取付工(港湾)	車止取付(先付) 手間のみ	二次製品 クレーン抜き	m	01													G	
			TM0024053	係船柱撤去(港湾)	手間のみ 100kN未満		基	01													G	
			TM0024055	係船柱撤去(港湾)	手間のみ 100～150kN未満		基	01													G	
			TM0024057	係船柱撤去(港湾)	手間のみ 150～1,000kN未満		基	01													G	
			TM0024059	係船柱撤去(港湾)	手間のみ 1,000kN以上		基	01													G	
			TM0024061	車止撤去(港湾)	合成樹脂製、角形鋼管製	手間のみ	m	01													G	
			TM0024063	車止撤去(港湾)	被覆鋼板製(中詰コンクリートタイプ)	手間のみ	m	01													G	
			TM0024065	車止・縁金物取付工(港湾)	縁金物取付 手間のみ	二次製品	m	01													G	
			TM0024067	電気防食工(港湾)	取付金具製作 材工共	陽極1個に対し1組	組	01													G	
			TM0024069	電気防食工(港湾)	取付金具取付 手間のみ クレーン抜き	陽極1個に対し1組 溶接機の費用含む	組	01													G	
			TM0024071	電気防食工(港湾)	陽極取付 手間のみ アルミ合金陽極	クレーン込 潜水費用を含む	個	01													G	
			TM0024073	電気防食工(港湾)	電位測定装置取付(端子板) 手間のみ		個	01													G	
			TM0024075	鉄筋工(港湾)	上部工 手間のみ	クレーン抜き	t	01													G	
			TM0024077	吊鉄筋工(港湾)	吊鉄筋・吊バー 手間のみ クレーン抜き	鉄筋径38mm未満	t	01													G	
			TM0024079	吊鉄筋工(港湾)	吊鉄筋・吊バー 手間のみ クレーン抜き	鉄筋径38mm以上50mm未満	t	01													G	
			TM0024081	吊鉄筋工(港湾)	吊鉄筋・吊バー 手間のみ クレーン抜き	鉄筋径50mm以上80mm未満	t	01													G	
			TM0024083	支保工(港湾)	上部工 材工共	重力式 クレーン抜き	m	01													G	
			TM0024085	支保工(港湾)	上部工 材工共	鋼矢板式 クレーン抜き	m	01													G	
			TM0024086	支保工(港湾)	ケーソン製作 材工共	海上打継用 クレーン抜き	m	01													I	
			TM0024087	足場工(港湾) 枠組足場	上部工 材工共	重力式 クレーン抜き 手摺先行型	m2	01													G	
			TM0024088	足場工(港湾) 枠組足場	上部工 材工共	鋼矢板式 クレーン抜き 手摺先行型	m2	01													G	
			TM0024089	型枠工(港湾)	上部工 材工共	重力式 クレーン抜き 鋼製型枠	m2	01													G	
			TM0024090	型枠工(港湾)	上部工 材工共	鋼矢板式 クレーン抜き 鋼製型枠	m2	01													I	
			TM0024091	型枠工(港湾)	上部工 材工共	重力式 クレーン抜き 木製型枠	m2	01													G	
			TM0024092	型枠工(港湾)	上部工 材工共	鋼矢板式 クレーン抜き 木製型枠	m2	01													I	
			TM0024093	港湾構造物塗装工(港湾)	係船柱塗装 材工共 新設	錆止＋下塗＋上塗(2回)	m2	01													G	
			TM0024095	港湾構造物塗装工(港湾)	係船柱塗装 材工共 新設・塗替	下塗＋上塗(2回)	m2	01													G	
			TM0024097	港湾構造物塗装工(港湾)	係船柱塗装 材工共 新設・塗替	錆止のみ	m2	01													G	
			TM0024099	港湾構造物塗装工(港湾)	係船柱塗装 材工共 塗替	再錆止＋下塗＋上塗(2回) ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024101	港湾構造物塗装工(港湾)	車止塗装 材工共 新設	亜鉛メッキ面の下塗＋中塗＋上塗 ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024103	港湾構造物塗装工(港湾)	車止塗装 材工共 塗替 既設亜鉛メッキ面	補修塗＋下塗＋中塗＋上塗 ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024105	港湾構造物塗装工(港湾)	車止塗装 材工共 塗替 既設亜鉛メッキ外	下塗＋上塗 ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024107	港湾構造物塗装工(港湾)	縁金物塗装 材工共 新設	亜鉛メッキ面の下塗＋中塗＋上塗 ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024109	港湾構造物塗装工(港湾)	縁金物塗装 材工共 塗替 既設亜鉛メッキ面	補修塗＋下塗＋中塗＋上塗 ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024111	港湾構造物塗装工(港湾)	縁金物塗装 材工共 塗替 既設亜鉛メッキ外	下塗＋上塗 ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024113	防砂目地工(港湾)	防砂目地板取付 手間のみ	陸上施工	m	01													G	
			TM0024115	防砂目地工(港湾)	防砂目地板取付 手間のみ	水中施工	m	01													G	
			TM0024117	吸出し防止工(港湾)	防砂シート敷設 手間のみ	陸上施工 クレーン抜き	m2	01													G	
			TM0024119	吸出し防止工(港湾)	防砂シート敷設 手間のみ	海上施工 台船使用	m2	01													G	
			TM0024121	吸出し防止工(港湾)	防砂シート敷設 手間のみ	海上施工 クレーン付台船使用	m2	01													G	
			TM0024123	現場鋼材切断工(港湾)	水中酸素アーク切断 材工共	板厚2mm以上10mm未満	m	01													G	
			TM0024125	現場鋼材切断工(港湾)	水中酸素アーク切断 材工共	板厚10mm以上20mm未満	m	01													G	
			TM0024126	現場鋼材切断工(港湾)	水中酸素アーク切断 材工共	板厚20mm以上30mmまで	m	01													I	
			TM0024127	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜設置 手間のみ	陸上クレーン込み	m	01													G	
			TM0024129	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜撤去 手間のみ	陸上クレーン込み	m	01													G	
			TM0024131	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜移設 手間のみ	クレーンなし	m	01													G	
			TM0024133	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠設置 手間のみ	枠寸法14×14m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024135	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠設置 手間のみ	枠寸法20×20m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024137	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠設置 手間のみ	枠寸法22×22m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024139	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠撤去 手間のみ	枠寸法14×14m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024141	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠撤去 手間のみ	枠寸法20×20m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024143	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠撤去 手間のみ	枠寸法22×22m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024145	伸縮目地工(港湾)	瀝青質系 材工共	t=10mm	m2	01													G	
			TM0024147	伸縮目地工(港湾)	発泡樹脂体系 材工共	t=10mm	m2	01													G	
			TM0024149	かき落とし工(港湾)	(清掃工・下地処理) 手間のみ	クレーン抜き	m2	01													G	
			TM0024151	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船あり)100m未満	回	01													G	
			TM0024153	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船あり)100～500m未満	回	01													G	
			TM0024155	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船あり)500～1,000m未満	回	01													G	
			TM0024157	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船あり)1,000～1,500m未満	回	01													G	
			TM0024159	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船あり)1,500～2,000m未満	回	01													G	
			TM0024161	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船なし)200m未満	回	01													G	
			TM0024163	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 水中目視	(船の有無を問わず)100m未満	回	01													G	
			TM0024165	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 水中目視	(船の有無を問わず)100～500m未満	回	01													G	
			TM0024167	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 水中目視	(船の有無を問わず)500～1,000m未満	回	01													G	
			TM0024169	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 水中目視	(船の有無を問わず)1,000～1,500m未満	回	01													G	
			TM0024171	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 水中目視	(船の有無を問わず)1,500～2,000m未満	回	01													G	
			TM0024173	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	2. 5t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024175	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	2. 5tを超えて5. 5t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024177	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	5. 5tを超えて11t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024179	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	11tを超えて25t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024181	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	25tを超えて50t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024183	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	50tを超える クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024185	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	2. 5t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024187	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	2. 5tを超えて5. 5t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024189	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	5. 5tを超えて11t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024191	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	11tを超えて25t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024193	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	25tを超えて50t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024195	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	50tを超える クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024197	止水板取付(港湾)	止水板取付 手間のみ 陸上施工	クレーン抜き	個	01													I	
			TM0024199	止水板工(港湾)	止水板取付 手間のみ 海上施工		個	01													I	
			TM0024201	止水板工(港湾)	止水板取外 手間のみ 海上施工		個	01													I	
			TM0024203	係船柱取付工(港湾)	係船柱取付 手間のみ 陸上施工	クレーン抜き けん引力10t未満	基	01													I	
			TM0024205	係船柱取付工(港湾)	架台取付 手間のみ 陸上施工	けん引力10t未満	基	01			</											

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0024219	防眩材取付工(港湾)	埋込栓取付(先付) 手間のみ	陸上施工 H=500～800mm未満	基	01													1	
			TM0024221	防眩材取付工(港湾)	埋込栓取付(先付) 手間のみ	陸上施工 H=800mm以上	基	01													1	
			TM0024223	防眩材撤去(港湾)	手間のみ H=250mm未満	クレーン抜き	基	01													1	
			TM0024225	防眩材撤去(港湾)	手間のみ H=250～500mm未満	クレーン抜き	基	01													1	
			TM0024227	防眩材撤去(港湾)	手間のみ H=500～800mm未満	クレーン抜き	基	01													1	
			TM0024229	防眩材撤去(港湾)	手間のみ H=800mm以上	クレーン抜き	基	01													1	
			TM0024231	ベトロラタム被覆工(港湾)	足場設置撤去 手間のみ	鋼管杭 クレーン抜き	m2	01													1	
			TM0024233	ベトロラタム被覆工(港湾)	足場設置撤去 手間のみ	鋼矢板・鋼管矢板 クレーン抜き	m	01													1	
			TM0024235	ベトロラタム被覆工(港湾)	被覆防食 手間のみ	鋼管杭 クレーン抜き	m2	01													1	
			TM0024237	ベトロラタム被覆工(港湾)	被覆防食 手間のみ	鋼矢板・鋼管矢板 クレーン抜き	m2	01													1	
			TM0024239	ベトロラタム被覆工(港湾)	端部処理 材工共	鋼管杭 クレーン抜き	m	01													1	
			TM0024241	ベトロラタム被覆工(港湾)	端部処理 材工共	鋼矢板・鋼管矢板 クレーン抜き	m	01													1	
			TM0024243	現場鋼材溶接工(港湾)	手動アーク溶接 材工共 突き合わせ	開先V型 陸上 板厚6～12mm未満	m	01													1	
			TM0024245	現場鋼材溶接工(港湾)	手動アーク溶接 材工共 突き合わせ	開先V型 陸上 板厚12～16mm未満	m	01													1	
			TM0024247	現場鋼材溶接工(港湾)	手動アーク溶接 材工共 突き合わせ	開先V型 陸上 板厚16～20mmまで	m	01													1	
			TM0024249	現場鋼材溶接工(港湾)	水中被覆アーク溶接 材工共	隅肉・重合せ・棒鋼＋鋼板 3～6mm未満	m	01													1	
			TM0024251	現場鋼材溶接工(港湾)	水中被覆アーク溶接 材工共	隅肉・重合せ・棒鋼＋鋼板 6～10mm未満	m	01													1	
			TM0024253	現場鋼材溶接工(港湾)	水中被覆アーク溶接 材工共	隅肉・重合せ・棒鋼＋鋼板 10～13mm未満	m	01													1	
			TM0024255	現場鋼材溶接工(港湾)	水中被覆アーク溶接 材工共	隅肉・重合せ・棒鋼＋鋼板 13～16mmまで	m	01													1	
			TM0024257	現場鋼材溶接工(港湾)	水中スタッド溶接 手間のみ	下地処理	箇所	01													1	
			TM0024259	現場鋼材溶接工(港湾)	水中スタッド溶接 手間のみ	水中スタッド溶接	本	01													1	
			TM0024261	現場鋼材切断工(港湾)	ガス切断(手動) 材工共	陸上 板厚2mm以上10mm未満	m	01													1	
			TM0024263	現場鋼材切断工(港湾)	ガス切断(手動) 材工共	陸上 板厚10mm以上20mm未満	m	01													1	
			TM0024265	現場鋼材切断工(港湾)	ガス切断(手動) 材工共	陸上 板厚20mm以上30mmまで	m	01													1	
			TM0024267	灯浮標設置・撤去工(港湾)	灯浮標設置 手間のみ	クレーン抜き	個	01													1	
			TM0024269	灯浮標設置・撤去工(港湾)	灯浮標撤去 手間のみ	クレーン抜き	個	01													1	
		業務委託																				
		ボーリング調査 市場単価																				
			TM0025001	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025003	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025005	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025007	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025009	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66固結粘性土	m	01													1	
			TM0025011	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025013	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025015	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025017	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025019	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86固結粘性土	m	01													1	
			TM0025021	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025023	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025025	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025027	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025029	土質ボーリング(ノコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116固結粘性土	m	01													1	
			TM0025031	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025033	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025035	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025037	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025039	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66固結粘性土	m	01													1	
			TM0025041	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025043	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025045	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025047	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025049	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86固結粘性土	m	01													1	
			TM0025051	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025053	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025055	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025057	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025059	土質ボーリング(オルコアホーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116固結粘性土	m	01													1	
			TM0025061	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66軟岩	m	01													1	
			TM0025063	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66中硬岩	m	01													1	
			TM0025065	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66硬岩	m	01													1	
			TM0025067	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66極硬岩	m	01													1	
			TM0025069	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66破砕帯	m	01													1	
			TM0025071	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76軟岩	m	01													1	
			TM0025073	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76中硬岩	m	01													1	
			TM0025075	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76硬岩	m	01													1	
			TM0025077	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76極硬岩	m	01													1	
			TM0025079	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76破砕帯	m	01													1	
			TM0025081	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D86軟岩	m	01													1	
			TM0025083	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D86中硬岩	m	01													1	
		サンプリング調査 市場単価																				
			TM0026001	シンウォールサンプリング	粘性土(N=0～4)		本	01													1	
			TM0026003	デニソンサンプリング	粘性土(4<N)		本	01													1	
			TM0026005	トリプルサンプリング	砂質土		本	01													1	
		原位置試験 市場単価																				
			TM0027001	標準貫入試験	粘性土・シルト		回	01													1	
			TM0027003	標準貫入試験	砂・砂質土		回	01													1	
			TM0027005	標準貫入試験	レキ混じり土砂		回	01													1	
			TM0027007	標準貫入試験	玉石混じり土砂		回	01													1	
			TM0027009	標準貫入試験	固結シルト・固結粘性土		回	01													1	
			TM0027011	標準貫入試験	軟岩		回	01													1	
			TM0027013	孔内水平載荷試験	普通載荷(2.5MN/㎡2以下)	GL-50m以内	回	01													1	
			TM0027015	孔内水平載荷試験	中圧載荷(2.5～10MN/㎡2)	GL-50m以内	回	01													1	
			TM0027017	孔内水平載荷試験	高圧載荷(10～20MN/㎡2)	GL-50m以内	回	01													1	
			TM0027019	現場透水試験	オーガー法 GL-10m以内		回	01													1	
			TM0027021	現場透水試験	ケーシング法 GL-10m以内		回	01													1	
			TM0027023	現場透水試験	一重管式 GL-20m以内		回	01													1	
			TM0027025	現場透水試験	二重管式 GL-20m以内		回	01													1	
			TM0027027	現場透水試験																		

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0027035	ポータブルコーン貫入試験	単管式 GL-5m以内		m	01													1	
			TM0027037	ポータブルコーン貫入試験	二重管式 GL-5m以内		m	01													1	
		地質調査(外業) 市場単価																				
			TM0028001	人肩運搬	総運搬距離50m以下		t	01													1	
			TM0028003	人肩運搬	総運搬距離50～100m以下		t	01													1	
			TM0028005	特装車運搬(クローラ)	総運搬距離100m以下		t	01													1	
			TM0028007	特装車運搬(クローラ)	総運搬距離100～300m以下		t	01													1	
			TM0028008	特装車運搬(クローラ)	総運搬距離300～500m以下		t	01													1	
			TM0028009	特装車運搬(クローラ)	総運搬距離500～1000m以下		t	01													1	
			TM0028011	モノレール運搬	総運搬距離50m以下		t	01													1	
			TM0028013	モノレール運搬	総運搬距離50～100m以下		t	01													1	
			TM0028015	モノレール運搬	総運搬距離500～1000m以下		t	01													1	
			TM0028017	モノレール架設・撤去	50m以下		箇所	01													1	
			TM0028019	モノレール架設・撤去	50～100m以下		箇所	01													1	
			TM0028021	モノレール架設・撤去	500～1000m以下		箇所	01													1	
			TM0028023	平坦地足場	高さ0.3m以下		箇所	01													1	
			TM0028025	湿地足場			箇所	01													1	
			TM0028027	傾斜地足場	地形傾斜 15° 以上～30° 未満		箇所	01													1	
			TM0028029	傾斜地足場	地形傾斜 30° 以上～45° 未満		箇所	01													1	
			TM0028031	傾斜地足場	地形傾斜 45° 以上～60°		箇所	01													1	
			TM0028033	水上足場	水深1m以下		箇所	01													1	
			TM0028035	水上足場	水深3m以下		箇所	01													1	
			TM0028037	水上足場	水深5m以下		箇所	01													1	
			TM0028041	準備及び跡片付け			業務	01													1	
			TM0028043	搬入路伐採等	幅3m以下		m	01													1	
			TM0028045	環境保全	仮囲い		箇所	01													1	
			TM0028047	調査孔閉塞			箇所	01													1	
			TM0028049	給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下		箇所	01													1	
			TM0028051	モノレール運搬	総運搬距離100～200m以下		t	01													1	
			TM0028053	モノレール運搬	総運搬距離200～300m以下		t	01													1	
			TM0028055	モノレール運搬	総運搬距離300～500m以下		t	01													1	
			TM0028057	モノレール架設・撤去	100～200m以下		t	01													1	
			TM0028059	モノレール架設・撤去	200～300m以下		t	01													1	
			TM0028061	モノレール架設・撤去	300～500m以下		t	01													1	
		下水道用材																				
		市場単価																				
			TM0029001	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150		m	01													1	
			TM0029003	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径200		m	01													1	
			TM0029005	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径250		m	01													1	
			TM0029007	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径300		m	01													1	
			TM0029009	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径350		m	01													1	
			TM0029011	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150		m	01													1	
			TM0029013	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径200		m	01													1	
			TM0029015	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径250		m	01													1	
			TM0029017	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径300		m	01													1	
			TM0029019	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径350		m	01													1	
			TM0029021	砂基礎設置工	人力施工 手間のみ		m3	01													1	
			TM0029023	砂基礎設置工	機械施工 手間のみ		m3	01													1	
			TM0029025	砕石基礎設置工	人力施工 手間のみ		m3	01													1	
			TM0029027	砕石基礎設置工	機械施工 手間のみ		m3	01													1	
			TM0029029	組立マンホール設置工	0号又は楕円 深2m以下		箇所	01													1	
			TM0029031	組立マンホール設置工	0号又は楕円 深2m超～3m以下		箇所	01													1	
			TM0029033	組立マンホール設置工	0号又は楕円 深3m超～5m以下		箇所	01													1	
			TM0029035	組立マンホール設置工	1号 深3m以下		箇所	01													1	
			TM0029037	組立マンホール設置工	1号 深3m超～4m以下		箇所	01													1	
			TM0029039	組立マンホール設置工	1号 深4m超～5m以下		箇所	01													1	
			TM0029041	組立マンホール設置工	2号 深4m以下		箇所	01													1	
			TM0029043	組立マンホール設置工	2号 深4m超～5m以下		箇所	01													1	
			TM0029045	組立マンホール設置工	2号 深5m超～6m以下		箇所	01													1	
			TM0029047	組立マンホール設置工	3号 深4m以下		箇所	01													1	
			TM0029049	組立マンホール設置工	3号 深4m超～5m以下		箇所	01													1	
			TM0029051	組立マンホール設置工	3号 深5m超～6m以下		箇所	01													1	
			TM0029053	小型マンホール工(塩化ビニル製φ300)	深2m以下 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029055	小型マンホール工(塩化ビニル製φ300)	深2m以下 本管径250		箇所	01													1	
			TM0029057	小型マンホール工(塩化ビニル製φ300)	深2m超～3. 5m 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029059	小型マンホール工(塩化ビニル製φ300)	深2m超～3. 5m 本管径250		箇所	01													1	
			TM0029061	小型マンホール工(塩ビφ300)底部会合	深2m以下 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029063	小型マンホール工(塩ビφ300)底部会合	深2m以下 本管径250		箇所	01													1	
			TM0029065	小型マンホール工(塩ビφ300)底部会合	深2m超～3. 5m 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029067	小型マンホール工(塩ビφ300)底部会合	深2m超～3. 5m 本管径250		箇所	01													1	
			TM0029069	小型マンホール工 錆鉄製防護蓋設置費	手間のみ		箇所	01													1	
			TM0029071	小型マンホール工 加算額 KDR設置費	深2m以下 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029075	小型マンホール工 加算額 KDR設置費	深2m超～3. 5m 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029079	ます設置工(塩化ビニル製)	ます径150		箇所	01													1	
			TM0029081	ます設置工(塩化ビニル製)	ます径200		箇所	01													1	
			TM0029083	ます設置工(塩化ビニル製)	ます径300		箇所	01													1	
			TM0029085	ます設置工(塩化ビニル製)	ます径350		箇所	01													1	
			TM0029087	ます設置工 錆鉄製防護蓋設置費	手間のみ		箇所	01													1	
			TM0029089	取付管布設および支管取付工	管径100		箇所	01													1	
			TM0029091	取付管布設および支管取付工	管径125		箇所	01													1	
			TM0029093	取付管布設および支管取付工	管径150		箇所	01													1	
			TM0029095	取付管布設および支管取付工	管径200		箇所	01													1	
			TM0029097	取付管布設および支管取付工 加算額	可とう性支管設置費 管径100		箇所	01													1	
			TM0029099	取付管布設および支管取付工 加算額	可とう性支管設置費 管径125		箇所	01													1	
			TM0029101	取付管布設および支管取付工 加算額	可とう性支管設置費 管径150		箇所	01													1	
			TM0029103	取付管布設および支管取付工 加算額	可とう性支管設置費 管径200		箇所	01													1	
		業務委託																				
		測量(資材)																				
			TS0001001	ポリエステルフィルム	0. 9m×20m(＃300片面)	地形・路線・河川測量	本	05	18.800	18.800											1	
		製図(資材)																				
			TS0002001	セクションポリエステルシート	0. 9×10m(＃300)		本	05	6.200	6.200											1	
			TS0002003	記録紙	音響測深機用、10m巻	浅浅測量	本	05	1.520	1.520											1	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
				測量(機械損料)																		
			TS0003001	飛行機	単発		時間	05	155.710	155.710											I	
			TS0003003	デジタル航空カメラ	複合エリアセンサー		時間	05	200.000	200.000											I	
			TS0003005	航空レーザ測量システム	陸域用		時間	05	207.480	207.480											I	
			TS0003007	音響測深機			日	08													G	
			TS0003009	ライトバン	1500cc(運転時間当り)(9)		時間	08													I	
			TS0003011	ライトバン	1500cc(供用日当り)(11)		日	08													I	
			TS0003013	ライトバン(運転)	2000CC		時間	08													I	
			TS0003015	ライトバン(供用)	2000cc		日	08													I	
			TS0003017	交通船(運転)＜港湾＞	鋼D50PS 4. 9t		日	08													G	
			TS0003019	交通船(供用)	鋼D50PS 4. 9t		日	08													G	
			TS0003021	交通船(供用)＜港湾＞	鋼D50PS 4. 9t		日	08													G	
			TS0003023	作業船＜港湾＞	FRP型ディーゼル3t	70PS 運転	日	08													G	
			TS0003025	作業船＜港湾＞	FRP型ディーゼル3t	70PS 供用	日	08													G	
			TS0003027	作業船	FRP型ディーゼル4. 9t	100PS 運転	日	08													G	
			TS0003029	作業船＜港湾＞	FRP型ディーゼル4. 9t	100PS 運転	日	08													G	
			TS0003031	2tトラック	(時間当り)		時間	08													I	
			TS0003033	2tトラック	(供用日当り)		日	08													I	
				ボーリング機材																		
			TS0004001	テーパーロッド	22mm 有効長L＝1100mm	削岩機用	個	01													D	
			TS0004003	テーパーロッド	22mm 有効長L＝1400mm	削岩機用	個	01													D	
			TS0004005	カービット	22mm ゲージ32mm	削岩機用	個	01													D	
			TS0004007	ヂゼル損耗費	大型ブレイカ	1300kg級	本	01													D	
			TS0004009	ダイヤモンドビット	φ27. 6mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004011	ダイヤモンドビット	φ33. 1mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004013	ダイヤモンドビット	φ40. 0mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004015	ダイヤモンドビット	φ53. 1mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004017	ダイヤモンドビット	φ64. 7mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004019	ダイヤモンドビット	φ77. 4mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004021	ダイヤモンドビット	φ90. 8mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004023	ダイヤモンドビット	φ110. 0mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004025	ダイヤモンドビット	φ128. 5mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004027	ダイヤモンドビット	φ160. 0mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004029	ダイヤモンドビット	φ180. 0mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004031	ダイヤモンドビット	φ204. 0mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004033	ドリルパイプ	φ90×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004035	ドリルパイプ	φ90×1000	集水井用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004037	ドリルパイプ	φ115×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004039	ドリルパイプ	φ115×1000	集水井用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004041	ドリルパイプ	φ135×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004043	ドリルパイプ	φ135×1000	集水井用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004045	ドリルパイプ	φ146×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004047	シャンクロッド	φ90. 115. 135mm用	ハンマーサブ アンカー工法	個	01													H	
			TS0004049	シャンクロッド	φ146mm用	ハンマーサブ アンカー工法	個	01													H	
			TS0004051	クリーニングアダプター	φ90mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004053	クリーニングアダプター	φ115mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004055	クリーニングアダプター	φ135mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004057	クリーニングアダプター	φ146mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004059	エキステンションロッド	φ90mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004061	エキステンションロッド	φ115. 135mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004063	エキステンションロッド	φ146mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004065	インナーロッド	φ90×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004067	インナーロッド	φ115. 135×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004069	インナーロッド	φ146×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004071	インナーロッド	φ90×1000	集水井用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004073	インナーロッド	φ115. 135×1000	集水井用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004075	リングビット	φ90mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004077	リングビット	φ115mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004079	リングビット	φ135mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004081	リングビット	φ146mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004083	インナービット	φ90mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004085	インナービット	φ115mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004087	インナービット	φ135mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004089	インナービット	φ146mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004091	ウォータースリーブ	φ90mm用	イッシュー付 アンカー工法	個	01													H	
			TS0004093	ウォータースリーブ	φ115mm用	イッシュー付 アンカー工法	個	01													H	
			TS0004095	ウォータースリーブ	φ135mm用	イッシュー付 アンカー工法	個	01													H	
			TS0004097	ウォータースリーブ	φ146mm用	イッシュー付 アンカー工法	個	01													H	
			TS0004099	打込アダプタ	φ90mm用		個	01													H	
			TS0004101	打込アダプタ	φ115mm用		個	01													H	
			TS0004103	打込アダプタ	φ135mm用		個	01													H	
			TS0004105	二重管ボーリングロッド	3. 0m/本	二重管ストレーナ工法	m	01													C	
			TS0004107	メタルクラウン	φ41mm	二重管ストレーナ工法	個	01													C	
			TS0004109	グラウトモニタ	単相用φ40. 5mm	二重管ストレーナ工法	個	01													C	
			TS0004111	グラウトモニタ	複相用φ40. 5mm	二重管ストレーナ工法	個	01													C	
			TS0004113	注入ホース類	φ12mm P=4.9MPa L=50m*2	二重管ストレーナ工法	組	01													C	
			TS0004115	注入ホース類	φ12mm P=4.9MPa L=50m*3	二重管ストレーナ工法	組	01													C	
			TS0004117	サクションホース	φ38mm L=3m×2	二重管ストレーナ工法	組	01													C	
			TS0004119	サクションホース	φ38mm L=3m×3	二重管ストレーナ工法	組	01													C	
			TS0004121	ウォータースィベル	φ90mm	二重管ダブルバック工法	個	01													C	
			TS0004123	ドリルパイプ	φ90mm (1.0m)	二重管ダブルバック工法	本	01													C	
			TS0004125	シャンクロッド	φ90mm	二重管ダブルバック工法	個	01													C	
			TS0004127	二重管ホース	φ12mm P=21MPa L=20m	二重管ダブルバック工法	本	01													C	
			TS0004129	シールバックセット		二重管ダブルバック工法	個	01													C	
			TS0004131	シールセット		二重管ダブルバック工法	個	01													C	
			TS0004133	メタルクラウン	φ46mm		個	01													C	
				地質調査(機械損料)																		
			TS0005005	トラック損料	2t クレーン付き	2. 9t吊	時間	08													I	
			TS0005007	トラック損料	2t クレーン付き	2. 9t吊	日	08													I	
			TS0005009	トラック損料	3t クレーン付き	2. 9t吊	時間	08													I	
			TS0005011	トラック損料	3t クレーン付き	2. 9t吊	日	08													I	
			TS0005013	トラック損料	4t クレーン付き	2. 9t吊	時間	08													I	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TS0005015	トラック損料	4t クレーン付き	2. 9t吊	日	08													I	
			TS0005017	モノレール機械器具損料	50m以下		日	05	2,000	2,000											I	
			TS0005019	モノレール機械器具損料	50m超100m以下		日	05	2,400	2,400											I	
			TS0005021	モノレール機械器具損料	100m超200m以下		日	05	2,600	2,600											I	
			TS0005023	モノレール機械器具損料	200m超300m以下		日	05	2,900	2,900											I	
			TS0005025	モノレール機械器具損料	300m超500m以下		日	05	3,200	3,200											I	
			TS0005027	モノレール機械器具損料	500m超1000m以下		日	05	4,600	4,600											I	
		土質試験																				
			TS0006001	土粒子の密度試験	JIS A1202	1試料につき3個	組	01													I	
			TS0006003	土の含水比試験	JIS A1203	1試料につき3個	組	01													I	
			TS0006005	土の粒度試験	JIS A1204 砂質土 沈降分析	1試料につき1個	組	01													I	
			TS0006007	土の液性限界試験	JIS A1205	1試料につき6点	組	01													I	
			TS0006009	土の塑性限界試験	JIS A1205	1試料につき3個	組	01													I	
			TS0006011	密度試験	湿潤密度 ノギス法	1試料につき3個	組	01													I	
			TS0006013	土の一軸圧縮試験	JIS A1216	1試料につき2供試体	組	01													I	
			TS0006015	土の圧密試験	JIS A1217	1試料につき1供試体	組	01													I	
			TS0006017	三軸圧縮試験(2)	CU試験 砂質土	1試料につき3供試体	組	01													I	
			TS0006019	三軸圧縮試験(3)	CU試験 粘性土	1試料につき3供試体 35mm	組	01													I	
			TS0006021	三軸圧縮試験(5)	CU試験 粘性土	1試料につき3供試体 50mm	組	01													I	
			TS0006023	試料採取	乱した試料採取 現地観察	地下水位、柱状図含む	組	01													I	
			TS0006025	設計CBR試験	JIS A1211	乱した試料、1試料供試体2個	組	01													I	
			TS0006027	修正CBR試験	JIS A1211	乱した試料、1試料供試体9個	組	01													I	
			TS0006029	路面復旧費	車道部、3年以内	CBR調査の掘削復旧費	箇所	09	12,950	12,950											E	
			TS0006031	路面復旧費	車道部以外	CBR調査の掘削復旧費	箇所	09	6,764	6,764											E	
			TS0006033	締固めた土のコーン指数試験	JIS A 1228	1試料につき1供試体	組	01													I	
		地質調査(内業)																				
			TS0007001	既存資料の収集・現地調査	直接人件費	解析等調査業務費分	業務	05	113,000	113,000											I	
			TS0007003	資料整理とりまとめ	直接人件費	解析等調査業務費分	業務	05	90,000	90,000											I	
			TS0007005	資料整理とりまとめ	直接人件費	直接調査費分	業務	05	106,000	106,000											I	
			TS0007007	断面図等の作成	直接人件費	解析等調査業務費分	業務	05	87,900	87,900											I	
			TS0007009	断面図等の作成	直接人件費	直接調査費分	業務	05	106,000	106,000											I	
			TS0007011	総合解析とりまとめ	直接人件費	解析等調査業務費分	業務	05	486,000	486,000											I	
		水質分析																				
			TS0008001	水質分析(一般項目)	天候		点	09	0	0											I	
			TS0008003	水質分析(一般項目)	気温		点	09	0	0											I	
			TS0008005	水質分析(一般項目)	水温		点	01													I	
			TS0008007	水質分析(一般項目)	色度		点	01													I	
			TS0008009	水質分析(一般項目)	味		点	01													I	
			TS0008011	水質分析(一般項目)	臭気		点	01													I	
			TS0008013	水質分析(一般項目)	濁度		点	01													I	
			TS0008015	水質分析(生活環境項目)	PH		点	01													I	
			TS0008017	水質分析(生活環境項目)	COD(海水)		点	02	3,000	3,000											C	
			TS0008019	水質分析(生活環境項目)	SS		点	01													I	
			TS0008021	水質分析(生活環境項目)	大腸菌群数(計数法)		点	01													I	
			TS0008023	水質分析(健康項目)	セツト基本価格(1)		点	01													C	
			TS0008025	水質分析(健康項目)	セツト追加価格(1)		点	01													C	
			TS0008027	水質分析(健康項目)	2項目セツト		点	02	20,000	20,000											C	
			TS0008029	水質分析(その他項目)	亜硝酸性窒素		点	01													I	
			TS0008031	水質分析(その他項目)	硝酸性窒素		点	01													I	
			TS0008033	水質分析(その他項目)	4項目セツト		点	02	13,400	13,400											C	
			TS0008035	水質分析(その他項目)	塩素イオン		点	01													I	
			TS0008037	水質分析(その他項目)	アルミニウム		点	02	3,200	3,200											C	
			TS0008039	水質分析(その他項目)	シリカ		点	01													C	
			TS0008041	水質分析(その他項目)	一般細菌		点	01													I	
			TS0008043	水質分析(その他項目)	全有機体炭素(TOC)		点	01													I	
			TS0008045	水質分析(その他項目)	リン酸態リン		点	02	2,800	2,800											C	
			TS0008047	水質分析(要監視項目)	セツト基本価格(2)		点	01													C	
			TS0008049	水質分析(要監視項目)	セツト追加価格(2)		点	01													C	
			TS0008051	水質分析(要監視項目)	セツト基本価格(3)		点	02	14,900	14,900											C	
			TS0008053	水質分析(要監視項目)	セツト追加価格(3)		点	02	5,100	5,100											C	
		底質・汚泥分析																				
			TS0008055	底質・汚泥分析(一般項目)	気温		点	09	0	0											I	
			TS0008057	底質・汚泥分析(一般項目)	臭気		点	02	620	620											C	
			TS0008059	底質・汚泥分析(一般項目)	酸化還元電位		点	02	1,020	1,020											C	
			TS0008061	底質・汚泥分析(一般項目)	COD(海水)		点	02	3,800	3,800											C	
			TS0008063	底質・汚泥分析(一般項目)	ヨウ素消費量		点	02	3,300	3,300											C	
			TS0008065	底質・汚泥分析(一般項目)	フェノール類		点	02	4,900	4,900											C	
			TS0008067	底質・汚泥分析(一般項目)	塩化物イオン		点	02	4,200	4,200											C	
			TS0008069	底質・汚泥分析(その他項目)	溶出液作成料(産業廃棄物)		点	01													C	
			TS0008071	底質・汚泥分析(その他項目)	溶出液作成料(土壌環境基準)		点	02	5,100	5,100											C	
			TS0008073	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	2項目セツト		点	02	20,400	20,400											C	
			TS0008075	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	カドミウム	溶出試験	点	01													I	
			TS0008077	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	金シアン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008079	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	有機リン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008081	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	鉛	溶出試験	点	01													I	
			TS0008083	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	六価クロム	溶出試験	点	01													I	
			TS0008085	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	砒素	溶出試験	点	01													I	
			TS0008087	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	総水銀	溶出試験	点	01													I	
			TS0008089	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	アルキル水銀	溶出試験	点	01													I	
			TS0008091	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	PCB	溶出試験	点	01													I	
			TS0008093	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	ジクロロメタン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008095	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	四塩化炭素	溶出試験	点	01													I	
			TS0008097	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	1, 2－ジクロロエタン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008099	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	1, 1－ジクロロエチレン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008101	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	1, 2－ジクロロエチレン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008103	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	1, 1, 1－トリクロロエタン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008105	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	1, 1, 2－トリクロロエタン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008107	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	トリクロロエチレン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008109	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	テトラクロロエチレン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008111	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	1, 3－ジクロロプロペン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008113	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	チウラム	溶出試験	点	01													I	
			TS0008115	底質・汚泥分析(溶出試験項目)																		

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TS0008117	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	チオベンカルブ	溶出試験	点	01													I	
			TS0008119	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	ベンゼン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008121	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	セレン	溶出試験	点	01													I	
			TS0008123	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	フッ素	溶出試験	点	01													I	
			TS0008125	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	ホウ素	溶出試験	点	01													I	
			TS0008127	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	ダイオキシン類	溶出試験	点	01													I	
			TS0008129	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	銅	溶出試験	点	01													I	
			TS0008131	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	亜鉛	溶出試験	点	01													I	
			TS0008133	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	ベリリウム	溶出試験	点	01													I	
			TS0008135	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	クロム	溶出試験	点	01													I	
			TS0008137	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	ニッケル	溶出試験	点	01													I	
			TS0008139	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	バナジウム	溶出試験	点	01													I	
			TS0008141	底質・汚泥分析(溶出試験項目)	有機塩素化合物	溶出試験	点	01													I	
			TS0008143	底質・汚泥分析(含有量試験項目)	カドミウム	含有量試験	点	01													I	
			TS0008145	底質・汚泥分析(含有量試験項目)	全シアン	含有量試験	点	01													I	
			TS0008147	底質・汚泥分析(含有量試験項目)	鉛	含有量試験	点	01													I	
			TS0008149	底質・汚泥分析(含有量試験項目)	六価クロム	含有量試験	点	01													I	
			TS0008151	底質・汚泥分析(含有量試験項目)	砒素	含有量試験	点	01													I	
			TS0008153	底質・汚泥分析(含有量試験項目)	総水銀	含有量試験	点	01													I	
			TS0008155	底質・汚泥分析(含有量試験項目)	ダイオキシン類	含有量試験	点	01													I	
		ダイオキシン調査																				
			TS0008157	ダイオキシン採集	大気サンプリング費		点	02	92,000	92,000											C	
			TS0008159	ダイオキシン採集	焼却灰サンプリング費		点	02	41,000	41,000											C	
			TS0008161	ダイオキシン採集	排水サンプリング費		点	02	41,000	41,000											C	
			TS0008163	ダイオキシン分析費	大気		点	02	123,000	123,000											C	
			TS0008165	ダイオキシン分析費	排水		点	01													C	
			TS0008167	ダイオキシン分析費	焼却灰・土壌・底質		点	01													C	
			TS0008169	ダイオキシン分析費	大気	コプラナーPCB含む	点	02	123,000	123,000											C	
			TS0008171	ダイオキシン分析費	排水	コプラナーPCB含む	点	02	123,000	123,000											C	
			TS0008173	ダイオキシン分析費	焼却灰・土壌・底質	コプラナーPCB含む	点	02	123,000	123,000											C	
		生物調査																				
			TS0008175	生物調査	底生生物(ベントス)		点	02	26,200	26,200											C	
			TS0008177	生物調査	付着生物		点	02	25,400	25,400											C	
			TS0008179	生物調査	植物プランクトン(査定)		点	02	20,500	20,500											C	
			TS0008181	生物調査	動物プランクトン		点	02	20,500	20,500											C	
		臭気調査																				
			TS0008183	臭気調査	セット基本価格(4)		点	02	19,500	19,500											C	
			TS0008185	臭気調査	セット追加価格(4)		点	02	10,000	10,000											C	
			TS0008187	臭気調査	8項目セット		点	02	93,000	93,000											C	
			TS0008189	臭気調査	セット基本価格(5)		点	02	19,000	19,000											C	
			TS0008191	臭気調査	セット追加価格(5)		点	02	10,000	10,000											C	
			TS0008193	臭気調査	12項目セット		点	02	124,000	124,000											C	
			TS0008195	臭気調査	セット基本価格(6)		点	02	19,000	19,000											C	
			TS0008197	臭気調査	セット追加価格(6)		点	02	10,000	10,000											C	
			TS0008199	臭気調査	17項目セット		点	02	163,000	163,000											C	
			TS0008201	臭気調査	セット基本価格(7)		点	02	18,600	18,600											C	
			TS0008203	臭気調査	セット追加価格(7)		点	02	10,000	10,000											C	
			TS0008205	臭気調査	22項目セット		点	02	203,000	203,000											C	
			TS0008207	臭気調査	エチルメルカプタン		点	02	20,000	20,000											C	
		大気調査																				
			TS0008209	大気調査	総水銀		点	02	9,000	9,000											C	
		地盤情報検定費																				
			TS0009003	地盤情報検定費(有資格者)			本	09	2,000	2,000											I	
			TS0009005	地盤情報検定費(資格者なし)			本	09	3,000	3,000											I	
		その他																				
			TS0009001	航空用ガソリン			L	05	388	388											I	
			TS0009003	航空用オイル			L	05	2,110	2,110											I	
			TS0009005	電子基準点RINEXデータ	1秒間隔電子基準点観測データ	後処理VRSサービス(実電子基準点方式)	時間	05	2,400	2,400											I	
			TS0009007	点検済ラベル	ホリ塩化ビニルフィルムJ180-10同等品以上	縦30×横40mm	枚	09	480	480											D	
			TS0009101	橋梁点検車賃料	BT-400、オペ付き作業料金(昼間)	回送費別途、別途賃貸業者置場 渡し・戻し	台・日	09	650,000	650,000											D	
			TS0009103	橋梁点検車賃料	BT-400、オペ付き作業料金(夜間)	回送費別途、別途賃貸業者置場 渡し・戻し	台・日	09	697,000	697,000											D	
			TS0009105	橋梁点検車賃料	BT-300、オペ付き作業料金(昼間)	回送費別途、別途賃貸業者置場 渡し・戻し	台・日	09	446,000	446,000											D	
			TS0009107	橋梁点検車賃料	AB1500K、オペ付き作業料金(昼間)	回送費別途、別途賃貸業者置場 渡し・戻し	台・日	09	830,000	830,000											D	
			TS0009109	橋梁点検車賃料	ABC1800LR、オペ付き作業料金(昼間)	回送費別途、別途賃貸業者置場 渡し・戻し	台・日	09	760,000	760,000											D	
			TS0009111	橋梁点検車賃料	AB1400X、オペ付き作業料金(昼間)	回送費別途、別途賃貸業者置場 渡し・戻し	台・日	09	1,080,000	1,080,000											D	
			TS0009113	橋梁点検車賃料	YZ30FC、オペなし賃料のみ	賃貸業者置場 渡し・戻し	台・日	09	58,500	58,500											D	
			TS0009115	橋梁点検車賃料	BT-110、オペなし賃料のみ	賃貸業者置場 渡し・戻し	台・日	09	85,000	85,000											D	
			TS0009117	橋梁点検車賃料	MBI70、オペ付き作業料金(昼間)	回送費別途、別途賃貸業者置場 渡し・戻し	台・日	09	455,000	455,000											D	
			TS0009119	標示板(縦1400×横1140)	表示内容(工事中看板・工事予告看板等)		台	09	20,000	20,000											D	
			TS0009121	標示板(縦1400×横 550)	表示内容(片側交互通行・予告標識)		台	09	14,000	14,000											D	
			TS0009123	道路標識賃料	警戒標識(213)	賃貸業者置場 渡し・戻し	枚・日	09	300	300											D	
			TS0009125	道路標識基本料	警戒標識(213)	賃貸業者置場 渡し・戻し	枚	09	2,000	2,000											D	
			TS0009127	道路標識賃料	警戒標識(211)	賃貸業者置場 渡し・戻し	枚・日	09	300	300											D	
			TS0009129	道路標識基本料	警戒標識(211)	賃貸業者置場 渡し・戻し	枚	09	2,000	2,000											D	
			TS0009131	道路標識賃料	警戒標識(212の2)	賃貸業者置場 渡し・戻し	枚・日	09	300	300											D	
			TS0009133	道路標識基本料	警戒標識(212の2)	賃貸業者置場 渡し・戻し	枚	09	2,000	2,000											D	
			TS0009135	道路標識賃料	規制標識(329)	賃貸業者置場 渡し・戻し	枚・日	09	300	300											D	
			TS0009137	道路標識基本料	規制標識(329)	賃貸業者置場 渡し・戻し	枚	09	2,000	2,000											D	
			TS0009139	道路標識賃料	規制標識(311-F)	賃貸業者置場 渡し・戻し	枚・日	09	300	300											D	
			TS0009141	道路標識基本料	規制標識(311-F)	賃貸業者置場 渡し・戻し	枚	09	2,000	2,000											D	
			TS0009143	耐摩耗性区画線	JIS K5665 3種1号 白 20kg/袋		kg	09	450	450											D	
		運搬費																				
		運搬費																				
			TT0000001	鋼材運送10kmまで	長さ12m以内		t	06	4,350	4,350											I	
			TT0000003	鋼材運送10kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	4,800	4,800											I	
			TT0000005	鋼材運送10kmまで	長さ15m超		t	06	7,010	7,010											I	
			TT0000007	鋼材運送20kmまで	長さ12m以内		t	06	4,660	4,660											I	
			TT0000009	鋼材運送20kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	5,170	5,170											I	
			TT0000011	鋼材運送20kmまで	長さ15m超																	

○令和8年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TT0000019	鋼材運送40kmまで	長さ12m以内		t	06	5,380	5,380											1	
			TT0000021	鋼材運送40kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	5,900	5,900											1	
			TT0000023	鋼材運送40kmまで	長さ15m超		t	06	8,490	8,490											1	
			TT0000025	鋼材運送50kmまで	長さ12m以内		t	06	5,750	5,750											1	
			TT0000027	鋼材運送50kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	6,310	6,310											1	
			TT0000029	鋼材運送50kmまで	長さ15m超		t	06	9,040	9,040											1	
			TT0000031	鋼材運送60kmまで	長さ12m以内		t	06	6,120	6,120											1	
			TT0000033	鋼材運送60kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	6,760	6,760											1	
			TT0000035	鋼材運送60kmまで	長さ15m超		t	06	9,590	9,590											1	
			TT0000037	鋼材運送70kmまで	長さ12m以内		t	06	6,540	6,540											1	
			TT0000039	鋼材運送70kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	7,180	7,180											1	
			TT0000041	鋼材運送70kmまで	長さ15m超		t	06	10,100	10,100											1	
			TT0000043	鋼材運送80kmまで	長さ12m以内		t	06	6,900	6,900											1	
			TT0000045	鋼材運送80kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	7,570	7,570											1	
			TT0000047	鋼材運送80kmまで	長さ15m超		t	06	10,600	10,600											1	
			TT0000049	鋼材運送90kmまで	長さ12m以内		t	06	7,220	7,220											1	
			TT0000051	鋼材運送90kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	7,940	7,940											1	
			TT0000053	鋼材運送90kmまで	長さ15m超		t	06	11,100	11,100											1	
			TT0000055	鋼材運送100kmまで	長さ12m以内		t	06	7,620	7,620											1	
			TT0000057	鋼材運送100kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	8,380	8,380											1	
			TT0000059	鋼材運送100kmまで	長さ15m超		t	06	11,700	11,700											1	
			TT0000061	鋼材運送110kmまで	長さ12m以内		t	06	7,960	7,960											1	
			TT0000063	鋼材運送110kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	8,730	8,730											1	
			TT0000065	鋼材運送110kmまで	長さ15m超		t	06	12,200	12,200											1	
			TT0000067	鋼材運送120kmまで	長さ12m以内		t	06	8,300	8,300											1	
			TT0000069	鋼材運送120kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	9,080	9,080											1	
			TT0000071	鋼材運送120kmまで	長さ15m超		t	06	12,700	12,700											1	
			TT0000073	鋼材運送130kmまで	長さ12m以内		t	06	8,700	8,700											1	
			TT0000075	鋼材運送130kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	9,510	9,510											1	
			TT0000077	鋼材運送130kmまで	長さ15m超		t	06	13,300	13,300											1	
			TT0000079	鋼材運送140kmまで	長さ12m以内		t	06	9,040	9,040											1	
			TT0000081	鋼材運送140kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	9,850	9,850											1	
			TT0000083	鋼材運送140kmまで	長さ15m超		t	06	13,800	13,800											1	
			TT0000085	鋼材運送150kmまで	長さ12m以内		t	06	9,370	9,370											1	
			TT0000087	鋼材運送150kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	10,200	10,200											1	
			TT0000089	鋼材運送150kmまで	長さ15m超		t	06	14,400	14,400											1	
			TT0000091	鋼材運送160kmまで	長さ12m以内		t	06	9,820	9,820											1	
			TT0000093	鋼材運送160kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	10,600	10,600											1	
			TT0000095	鋼材運送160kmまで	長さ15m超		t	06	14,900	14,900											1	
			TT0000097	鋼材運送170kmまで	長さ12m以内		t	06	10,000	10,000											1	
			TT0000099	鋼材運送170kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	10,900	10,900											1	
			TT0000101	鋼材運送170kmまで	長さ15m超		t	06	15,400	15,400											1	
			TT0000103	鋼材運送180kmまで	長さ12m以内		t	06	10,300	10,300											1	
			TT0000105	鋼材運送180kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	11,200	11,200											1	
			TT0000107	鋼材運送180kmまで	長さ15m超		t	06	15,800	15,800											1	
			TT0000109	鋼材運送190kmまで	長さ12m以内		t	06	10,700	10,700											1	
			TT0000111	鋼材運送190kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	11,800	11,800											1	
			TT0000113	鋼材運送190kmまで	長さ15m超		t	06	16,800	16,800											1	
			TT0000115	鋼材運送200kmまで	長さ12m以内		t	06	11,100	11,100											1	
			TT0000117	鋼材運送200kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	12,100	12,100											1	
			TT0000119	鋼材運送200kmまで	長さ15m超		t	06	17,300	17,300											1	
			TT0000121	鋼材運送20km増加算	長さ12m以内		t	06	677	677											1	
			TT0000123	鋼材運送20km増加算	長さ12m超～15m以内		t	06	802	802											1	
			TT0000125	鋼材運送20km増加算	長さ15m超		t	06	1,080	1,080											1	
			TT0000133	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	2t 良好		時間	08													1	
			TT0000135	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	2t 普通		時間	08													1	
			TT0000137	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	2t 不良		時間	08													1	
			TT0000139	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	4t 良好		時間	08													1	
			TT0000141	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	4t 普通		時間	08													1	
			TT0000143	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	4t 不良		時間	08													1	
			TT0000145	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	10t 良好		時間	08													1	
			TT0000147	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	10t 普通		時間	08													1	
			TT0000149	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	10t 不良		時間	08													1	
			TT0000151	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	20～25t 良好		時間	08													1	
			TT0000153	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	20～25t 普通		時間	08													1	
			TT0000155	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	20～25t 不良		時間	08													1	
			TT0000157	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	2t 良好		供用日	08													1	
			TT0000159	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	2t 普通		供用日	08													1	
			TT0000161	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	2t 不良		供用日	08													1	
			TT0000163	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	4t 良好		供用日	08													1	
			TT0000165	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	4t 普通		供用日	08													1	
			TT0000167	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	4t 不良		供用日	08													1	
			TT0000169	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	10t 良好		供用日	08													1	
			TT0000171	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	10t 普通		供用日	08													1	
			TT0000173	損耗費及び補修費(ﾀｲﾔ)	10t 不良		供用日	08													1	
			TT0000175	仮設材等の積込み、取卸し費	基地～現場～基地		t	06	3,000	3,000											1	
			TT0000177	仮設材等の積込み、取卸し費	基地～現場		t	06	1,500	1,500											1	
			TT0000179	仮設材等の積込み、取卸し費	現場～基地		t	06	1,500	1,500											1	
			TT0000181	仮設材等の積込み費	基地		t	06	750	750											1	
			TT0000183	仮設材等の積込み費	現場		t	06	750	750											1	
			TT0000185	仮設材等の取卸し費	基地		t	06	750	750											1	
			TT0000187	仮設材等の取卸し費	現場		t	06	750	750											1	
			TT0000189	運搬費(基本運賃)	20kmまで		回	06	71,000	71,000											1	
			TT0000191	運搬費(基本運賃)	50kmまで		回	06	87,000	87,000											1	
			TT0000193	運搬費(基本運賃)	100kmまで		回	06	112,000	112,000											1	
			TT0000195	運搬費(基本運賃)	150kmまで		回	06	137,000	137,000											1	
			TT0000197	運搬費(基本運賃)	200kmまで		回	06	163,000	163,000											1	
			TT0000199	運搬費(基本運賃)																		

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TW0000003	産業廃棄物税相当額			t	09	1,000	1,000											I	
陸域別単価																						
	共通資材																					
		砂																				
			T00301015	砂	～5mm	コンクリート用	m3	03													I	
						尾張建設(1)			6,100	6,100											I	
						尾張建設(2)			5,850	5,850											I	
						一宮建設			6,000	6,000											I	
						海部建設			6,000	6,000											I	
						知多建設(1)			6,850	6,850											I	
						知多建設(2)			6,800	6,800											I	
						知多建設(3)		-	-	-											I	
						西三河建設(1)			6,550	6,550											I	
						西三河建設(2)			6,550	6,550											I	
						西三河建設(3)		-	-	-											I	
						知立建設			6,650	6,650											I	
						豊田加茂建設(1)			6,050	6,050											I	
						豊田加茂建設(2)			6,750	6,750											I	
						新城設楽建設(1)			6,450	6,450											I	
						新城設楽建設(2)			6,150	6,150											I	
						新城設楽建設(3)			5,850	5,850											I	
						東三河建設(1)			7,650	7,650											I	
						東三河建設(2)			7,800	7,800											I	
			T00301017	砂(不洗)	敷・埋戻用		m3	03													K	
						尾張建設(1)			3,400	3,400											K	
						尾張建設(2)			3,350	3,350											K	
						一宮建設			3,400	3,400											K	
						海部建設			3,600	3,600											K	
						知多建設(1)			4,050	4,050											K	
						知多建設(2)			4,050	4,050											K	
						知多建設(3)		-	-	-											K	
						西三河建設(1)			3,900	3,900											K	
						西三河建設(2)			3,900	3,900											K	
						西三河建設(3)		-	-	-											K	
						知立建設			4,100	4,100											K	
						豊田加茂建設(1)			3,550	3,550											K	
						豊田加茂建設(2)			4,150	4,150											K	
						新城設楽建設(1)			4,300	4,300											K	
						新城設楽建設(2)			4,550	4,550											K	
						新城設楽建設(3)			4,650	4,650											K	
						東三河建設(1)			4,000	4,000											K	
						東三河建設(2)			4,300	4,300											K	
		砕石																				
			T00301019	割栗石	150～200mm		m3	03													I	
						尾張建設(1)			5,600	5,600											I	
						尾張建設(2)			5,300	5,300											I	
						一宮建設			5,400	5,400											I	
						海部建設			5,400	5,400											I	
						知多建設(1)			6,850	6,850											I	
						知多建設(2)			6,900	6,900											I	
						知多建設(3)			8,900	8,900											I	
						西三河建設(1)			7,200	7,200											I	
						西三河建設(2)			7,200	7,200											I	
						西三河建設(3)			9,200	9,200											I	
						知立建設			7,200	7,200											I	
						豊田加茂建設(1)			6,100	6,100											I	
						豊田加茂建設(2)			6,800	6,800											I	
						新城設楽建設(1)			5,850	5,850											I	
						新城設楽建設(2)			6,950	6,950											I	
						新城設楽建設(3)			7,450	7,450											I	
						東三河建設(1)			5,650	5,650											I	
						東三河建設(2)			6,150	6,150											I	
			T00301021	砕石	2. 5～20mm	アスファルト合材用	m3	03													E	
						尾張建設(1)			5,250	5,250											E	
						尾張建設(2)			4,950	4,950											E	
						一宮建設			5,050	5,050											E	
						海部建設			5,150	5,150											E	
						知多建設(1)			5,900	5,900											E	
						知多建設(2)			5,900	5,900											E	
						知多建設(3)			7,900	7,900											E	
						西三河建設(1)			5,550	5,550											E	
						西三河建設(2)			5,550	5,550											E	
						西三河建設(3)			7,550	7,550											E	
						知立建設			5,650	5,650											E	
						豊田加茂建設(1)			5,850	5,850											E	
						豊田加茂建設(2)			6,850	6,850											E	
						新城設楽建設(1)			5,750	5,750											E	
						新城設楽建設(2)			6,300	6,300											E	
						新城設楽建設(3)			6,600	6,600											E	
						東三河建設(1)			5,550	5,550											E	
						東三河建設(2)			6,050	6,050											E	
			T00301023	割砕石	50～150mm		m3	03													I	
						尾張建設(1)			5,400	5,400											I	
						尾張建設(2)			5,100	5,100											I	
						一宮建設			5,200	5,200											I	
						海部建設			5,200	5,200											I	
						知多建設(1)			6,250	6,250											I	
						知多建設(2)			6,500	6,500											I	
						知多建設(3)			8,500	8,500											I	
						西三河建設(1)			6,300	6,300											I	
						西三河建設(2)			6,300	6,300											I	
						西三河建設(3)			8,300	8,300											I	

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						知立建設			6,300	6,300											1	
						豊田加茂建設(1)			6,250	6,250											1	
						豊田加茂建設(2)			6,950	6,950											1	
						新城設楽建設(1)			5,350	5,350											1	
						新城設楽建設(2)			6,450	6,450											1	
						新城設楽建設(3)			6,950	6,950											1	
						東三河建設(1)			5,150	5,150											1	
						東三河建設(2)			5,650	5,650											1	
			T00301025	割栗石	50～150mm	裏張用	m3	03													1	
						尾張建設(1)			5,400	5,400											1	
						尾張建設(2)			5,100	5,100											1	
						一宮建設			5,200	5,200											1	
						海部建設			5,200	5,200											1	
						知多建設(1)			6,250	6,250											1	
						知多建設(2)			6,500	6,500											1	
						知多建設(3)			8,500	8,500											1	
						西三河建設(1)			6,300	6,300											1	
						西三河建設(2)			6,300	6,300											1	
						西三河建設(3)			8,300	8,300											1	
						知立建設			6,300	6,300											1	
						豊田加茂建設(1)			6,250	6,250											1	
						豊田加茂建設(2)			6,950	6,950											1	
						新城設楽建設(1)			5,350	5,350											1	
						新城設楽建設(2)			6,450	6,450											1	
						新城設楽建設(3)			6,950	6,950											1	
						東三河建設(1)			5,150	5,150											1	
						東三河建設(2)			5,650	5,650											1	
			T00301027	割詰石	網目13～15cm用	簗枠用	m3	03													1	
						尾張建設(1)			5,600	5,600											1	
						尾張建設(2)			5,300	5,300											1	
						一宮建設			5,400	5,400											1	
						海部建設			5,400	5,400											1	
						知多建設(1)			7,050	7,050											1	
						知多建設(2)			7,400	7,400											1	
						知多建設(3)			9,400	9,400											1	
						西三河建設(1)			7,600	7,600											1	
						西三河建設(2)			7,600	7,600											1	
						西三河建設(3)			9,600	9,600											1	
						知立建設			7,600	7,600											1	
						豊田加茂建設(1)			6,750	6,750											1	
						豊田加茂建設(2)			7,450	7,450											1	
						新城設楽建設(1)			5,850	5,850											1	
						新城設楽建設(2)			6,950	6,950											1	
						新城設楽建設(3)			7,450	7,450											1	
						東三河建設(1)			5,650	5,650											1	
						東三河建設(2)			6,150	6,150											1	
			T00301029	鉄鋼スラグ(あいくる材)	粒度調整砕石	HMS-25	m3	03													E	
						尾張建設(1)			2,800	2,800											E	
						尾張建設(2)			2,800	2,800											E	
						一宮建設			2,800	2,800											E	
						海部建設			2,800	2,800											E	
						知多建設(1)			2,800	2,800											E	
						知多建設(2)			2,800	2,800											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			3,000	3,000											E	
						西三河建設(2)			3,400	3,400											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			2,800	2,800											E	
						豊田加茂建設(1)			3,000	3,000											E	
						豊田加茂建設(2)			3,600	3,600											E	
						新城設楽建設(1)			3,900	3,900											E	
						新城設楽建設(2)			4,000	4,000											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			3,800	3,800											E	
						東三河建設(2)			4,000	4,000											E	
			T00301031	鉄鋼スラグ(あいくる材)	クラッシュラン CS-20,40mm	下層路盤用 JISA5015	m3	03													E	
						尾張建設(1)			2,000	2,000											E	
						尾張建設(2)			2,000	2,000											E	
						一宮建設			2,000	2,000											E	
						海部建設			2,000	2,000											E	
						知多建設(1)			2,000	2,000											E	
						知多建設(2)			2,000	2,000											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			2,200	2,200											E	
						西三河建設(2)			2,600	2,600											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			2,000	2,000											E	
						豊田加茂建設(1)			2,200	2,200											E	
						豊田加茂建設(2)			2,800	2,800											E	
						新城設楽建設(1)			2,500	2,500											E	
						新城設楽建設(2)			2,900	2,900											E	
						新城設楽建設(3)			3,000	3,000											E	
						東三河建設(1)			2,300	2,300											E	
						東三河建設(2)			2,800	2,800											E	
			T00301033	クラッシュヤーラン	C-20		m3	03													1	
						尾張建設(1)			4,000	4,000											1	
						尾張建設(2)			3,800	3,800											1	
						一宮建設			3,900	3,900											1	
						海部建設			3,900	3,900											1	
						知多建設(1)			4,700	4,700											1	
						知多建設(2)			4,600	4,600											1	
						知多建設(3)			6,600	6,600											1	

○令和8年度「設計単価表（公表用）」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						西三河建設(1)			4,300	4,300											1	
						西三河建設(2)			4,300	4,300											1	
						西三河建設(3)			6,300	6,300											1	
						知立建設			4,400	4,400											1	
						豊田加茂建設(1)			4,500	4,500											1	
						豊田加茂建設(2)			5,400	5,400											1	
						新城設楽建設(1)			4,400	4,400											1	
						新城設楽建設(2)			5,100	5,100											1	
						新城設楽建設(3)			5,600	5,600											1	
						東三河建設(1)			4,200	4,200											1	
						東三河建設(2)			4,700	4,700											1	
			T00301034	クラッシャーラン	C-30		m3	03													1	
						尾張建設(1)			4,000	4,000											1	
						尾張建設(2)			3,800	3,800											1	
						一宮建設			3,900	3,900											1	
						海部建設			3,900	3,900											1	
						知多建設(1)			4,700	4,700											1	
						知多建設(2)			4,600	4,600											1	
						知多建設(3)			6,600	6,600											1	
						西三河建設(1)			4,300	4,300											1	
						西三河建設(2)			4,300	4,300											1	
						西三河建設(3)			6,300	6,300											1	
						知立建設			4,400	4,400											1	
						豊田加茂建設(1)			4,500	4,500											1	
						豊田加茂建設(2)			5,400	5,400											1	
						新城設楽建設(1)			4,400	4,400											1	
						新城設楽建設(2)			5,100	5,100											1	
						新城設楽建設(3)			5,600	5,600											1	
						東三河建設(1)			4,200	4,200											1	
						東三河建設(2)			4,700	4,700											1	
			T00301035	クラッシャーラン	C-40		m3	03													1	
						尾張建設(1)			3,900	3,900											1	
						尾張建設(2)			3,700	3,700											1	
						一宮建設			3,800	3,800											1	
						海部建設			3,800	3,800											1	
						知多建設(1)			4,600	4,600											1	
						知多建設(2)			4,500	4,500											1	
						知多建設(3)			6,500	6,500											1	
						西三河建設(1)			4,200	4,200											1	
						西三河建設(2)			4,200	4,200											1	
						西三河建設(3)			6,200	6,200											1	
						知立建設			4,300	4,300											1	
						豊田加茂建設(1)			4,400	4,400											1	
						豊田加茂建設(2)			5,300	5,300											1	
						新城設楽建設(1)			4,300	4,300											1	
						新城設楽建設(2)			5,100	5,100											1	
						新城設楽建設(3)			5,600	5,600											1	
						東三河建設(1)			4,100	4,100											1	
						東三河建設(2)			4,600	4,600											1	
			T00301037	粒度調整碎石	M-40(40～0mm)		m3	03													1	
						尾張建設(1)			4,200	4,200											1	
						尾張建設(2)			4,000	4,000											1	
						一宮建設			4,100	4,100											1	
						海部建設			4,100	4,100											1	
						知多建設(1)			5,000	5,000											1	
						知多建設(2)			4,900	4,900											1	
						知多建設(3)			6,900	6,900											1	
						西三河建設(1)			4,600	4,600											1	
						西三河建設(2)			4,600	4,600											1	
						西三河建設(3)			6,600	6,600											1	
						知立建設			4,700	4,700											1	
						豊田加茂建設(1)			4,800	4,800											1	
						豊田加茂建設(2)			5,600	5,600											1	
						新城設楽建設(1)			4,600	4,600											1	
						新城設楽建設(2)			5,500	5,500											1	
						新城設楽建設(3)			6,200	6,200											1	
						東三河建設(1)			4,400	4,400											1	
						東三河建設(2)			5,700	5,700											1	
			T00301039	粒度調整碎石	M-25(25～0mm)		m3	03													1	
						尾張建設(1)			4,300	4,300											1	
						尾張建設(2)			4,100	4,100											1	
						一宮建設			4,200	4,200											1	
						海部建設			4,200	4,200											1	
						知多建設(1)			5,000	5,000											1	
						知多建設(2)			4,900	4,900											1	
						知多建設(3)			6,900	6,900											1	
						西三河建設(1)			4,600	4,600											1	
						西三河建設(2)			4,600	4,600											1	
						西三河建設(3)			6,600	6,600											1	
						知立建設			4,700	4,700											1	
						豊田加茂建設(1)			4,800	4,800											1	
						豊田加茂建設(2)			5,700	5,700											1	
						新城設楽建設(1)			4,700	4,700											1	
						新城設楽建設(2)			5,500	5,500											1	
						新城設楽建設(3)			6,200	6,200											1	
						東三河建設(1)			4,500	4,500											1	
						東三河建設(2)			5,800	5,800											1	
			T00301041	再生碎石	RC 40～0	基礎・路盤材(あいくる材)、裏込材	m3	03													1	
						尾張建設(1)			1,700	1,700											1	
						尾張建設(2)			1,800	1,800											1	
						一宮建設			1,900	1,900											1	
						海部建設			1,900	1,900											1	

○令和8年度「設計単価表（公表用）」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						知多建設(1)			2,000	2,000											I	
						知多建設(2)			1,900	1,900											I	
						知多建設(3)		-	-												I	
						西三河建設(1)			2,300	2,300											I	
						西三河建設(2)			2,300	2,300											I	
						西三河建設(3)		-	-												I	
						知立建設			2,300	2,300											I	
						豊田加茂建設(1)			2,200	2,200											I	
						豊田加茂建設(2)			3,600	3,600											I	
						新城設楽建設(1)			3,250	3,250											I	
						新城設楽建設(2)			4,050	4,050											I	
						新城設楽建設(3)			4,150	4,150											I	
						東三河建設(1)			2,950	2,950											I	
						東三河建設(2)			3,450	3,450											I	
			T00301043	単粒砕石	4号(20mm～30mm)		m3	03													I	
						尾張建設(1)			5,050	5,050											I	
						尾張建設(2)			4,750	4,750											I	
						一宮建設			4,850	4,850											I	
						海部建設			4,950	4,950											I	
						知多建設(1)			5,800	5,800											I	
						知多建設(2)			5,750	5,750											I	
						知多建設(3)			7,750	7,750											I	
						西三河建設(1)			5,400	5,400											I	
						西三河建設(2)			5,400	5,400											I	
						西三河建設(3)			7,400	7,400											I	
						知立建設			5,500	5,500											I	
						豊田加茂建設(1)			5,650	5,650											I	
						豊田加茂建設(2)			6,750	6,750											I	
						新城設楽建設(1)			5,750	5,750											I	
						新城設楽建設(2)			6,300	6,300											I	
						新城設楽建設(3)			6,600	6,600											I	
						東三河建設(1)			5,550	5,550											I	
						東三河建設(2)			6,050	6,050											I	
		土																				
			T00301045	植栽用良質土			m3	03													K	
						尾張建設(1)			4,300	4,300											K	
						尾張建設(2)			4,100	4,100											K	
						一宮建設			4,100	4,100											K	
						海部建設			4,100	4,100											K	
						知多建設(1)			4,300	4,300											K	
						知多建設(2)			4,500	4,500											K	
						知多建設(3)		-	-												K	
						西三河建設(1)			4,100	4,100											K	
						西三河建設(2)			4,100	4,100											K	
						西三河建設(3)		-	-												K	
						知立建設			4,150	4,150											K	
						豊田加茂建設(1)			4,000	4,000											K	
						豊田加茂建設(2)			4,250	4,250											K	
						新城設楽建設(1)			4,250	4,250											K	
						新城設楽建設(2)			4,300	4,300											K	
						新城設楽建設(3)			4,400	4,400											K	
						東三河建設(1)			4,300	4,300											K	
						東三河建設(2)			4,400	4,400											K	
		生コンクリート																				
			T00303019	生コンクリート(BB)	18-5-40 60%以下	無筋構造物〔Ⅰ〕	m3	03													I	
						尾張建設(1)			18,200	18,200											I	
						尾張建設(2)			18,200	18,200											I	
						一宮建設			18,200	18,200											I	
						海部建設			18,200	18,200											I	
						知多建設(1)			20,000	20,000											I	
						知多建設(2)			20,500	20,500											I	
						知多建設(3)		-	-												I	
						西三河建設(1)			20,800	20,800											I	
						西三河建設(2)			22,800	22,800											I	
						西三河建設(3)		-	-												I	
						知立建設			20,300	20,300											I	
						豊田加茂建設(1)			23,300	23,300											I	
						豊田加茂建設(2)			27,300	27,300											I	
						新城設楽建設(1)			29,700	29,700											I	
						新城設楽建設(2)			31,000	31,000											I	
						新城設楽建設(3)			32,000	32,000											I	
						東三河建設(1)			24,800	24,800											I	
						東三河建設(2)			25,800	25,800											I	
			T00303021	生コンクリート(BB)	18-8-25 60%以下	小型構造物〔Ⅰ・Ⅲ・Ⅳ〕	m3	03													I	
						尾張建設(1)			17,800	17,800											I	
						尾張建設(2)			17,800	17,800											I	
						一宮建設			17,800	17,800											I	
						海部建設			17,800	17,800											I	
						知多建設(1)			19,600	19,600											I	
						知多建設(2)			20,100	20,100											I	
						知多建設(3)		-	-												I	
						西三河建設(1)			20,800	20,800											I	
						西三河建設(2)			22,800	22,800											I	
						西三河建設(3)		-	-												I	
						知立建設			20,300	20,300											I	
						豊田加茂建設(1)			23,300	23,300											I	
						豊田加茂建設(2)			27,300	27,300											I	
						新城設楽建設(1)			29,700	29,700											I	
						新城設楽建設(2)			31,000	31,000											I	
						新城設楽建設(3)			32,000	32,000											I	
						東三河建設(1)			24,800	24,800											I	
						東三河建設(2)			25,800	25,800											I	

○令和8年度「設計単価表（公表用）」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00303023	生コンクリート(BB)	18-8-40 60%以下	無筋〔Ⅱ〕・小型〔Ⅱ〕	m3	03													Ⅰ	
						尾張建設(1)			18,200	18,200											Ⅰ	
						尾張建設(2)			18,200	18,200											Ⅰ	
						一宮建設			18,200	18,200											Ⅰ	
						海部建設			18,200	18,200											Ⅰ	
						知多建設(1)			20,000	20,000											Ⅰ	
						知多建設(2)			20,500	20,500											Ⅰ	
						知多建設(3)		-	-	-											Ⅰ	
						西三河建設(1)			20,800	20,800											Ⅰ	
						西三河建設(2)			22,800	22,800											Ⅰ	
						西三河建設(3)		-	-	-											Ⅰ	
						知立建設			20,300	20,300											Ⅰ	
						豊田加茂建設(1)			23,300	23,300											Ⅰ	
						豊田加茂建設(2)			27,300	27,300											Ⅰ	
						新城設楽建設(1)			29,700	29,700											Ⅰ	
						新城設楽建設(2)			31,000	31,000											Ⅰ	
						新城設楽建設(3)			32,000	32,000											Ⅰ	
						東三河建設(1)			24,800	24,800											Ⅰ	
						東三河建設(2)			25,800	25,800											Ⅰ	
			T00303024	生コンクリート(BB)	21-8-40 60%以下	無筋〔Ⅲ〕	m3	03													Ⅰ	
						尾張建設(1)			18,200	18,200											Ⅰ	
						尾張建設(2)			18,200	18,200											Ⅰ	
						一宮建設			18,200	18,200											Ⅰ	
						海部建設			18,200	18,200											Ⅰ	
						知多建設(1)			20,000	20,000											Ⅰ	
						知多建設(2)			20,500	20,500											Ⅰ	
						知多建設(3)		-	-	-											Ⅰ	
						西三河建設(1)			20,800	20,800											Ⅰ	
						西三河建設(2)			22,800	22,800											Ⅰ	
						西三河建設(3)		-	-	-											Ⅰ	
						知立建設			20,300	20,300											Ⅰ	
						豊田加茂建設(1)			23,300	23,300											Ⅰ	
						豊田加茂建設(2)			27,300	27,300											Ⅰ	
						新城設楽建設(1)			29,700	29,700											Ⅰ	
						新城設楽建設(2)			31,000	31,000											Ⅰ	
						新城設楽建設(3)			32,000	32,000											Ⅰ	
						東三河建設(1)			24,800	24,800											Ⅰ	
						東三河建設(2)			25,800	25,800											Ⅰ	
			T00303026	生コンクリート(N)	40-12-25 55%以下	鉄筋構造物〔Ⅲ〕	m3	03													Ⅰ	
						尾張建設(1)			21,850	21,850											Ⅰ	
						尾張建設(2)			21,850	21,850											Ⅰ	
						一宮建設			21,850	21,850											Ⅰ	
						海部建設			21,850	21,850											Ⅰ	
						知多建設(1)			23,600	23,600											Ⅰ	
						知多建設(2)			24,100	24,100											Ⅰ	
						知多建設(3)		-	-	-											Ⅰ	
						西三河建設(1)			24,800	24,800											Ⅰ	
						西三河建設(2)			26,800	26,800											Ⅰ	
						西三河建設(3)		-	-	-											Ⅰ	
						知立建設			24,300	24,300											Ⅰ	
						豊田加茂建設(1)			27,300	27,300											Ⅰ	
						豊田加茂建設(2)			31,300	31,300											Ⅰ	
						新城設楽建設(1)			33,100	33,100											Ⅰ	
						新城設楽建設(2)			34,400	34,400											Ⅰ	
						新城設楽建設(3)			35,400	35,400											Ⅰ	
						東三河建設(1)			28,200	28,200											Ⅰ	
						東三河建設(2)			29,200	29,200											Ⅰ	
			T00303027	生コンクリート(BB)	18-5・8-40 60%以下	無筋構造物(異形ブロック用)	m3	03													Ⅰ	
						尾張建設(1)			18,200	18,200											Ⅰ	
						尾張建設(2)			18,200	18,200											Ⅰ	
						宮建設			18,200	18,200											Ⅰ	
						海部建設			18,200	18,200											Ⅰ	
						知多建設(1)			20,000	20,000											Ⅰ	
						知多建設(2)			20,500	20,500											Ⅰ	
						知多建設(3)		-	-	-											Ⅰ	
						西三河建設(1)			20,800	20,800											Ⅰ	
						西三河建設(2)			22,800	22,800											Ⅰ	
						西三河建設(3)		-	-	-											Ⅰ	
						知立建設			20,300	20,300											Ⅰ	
						豊田加茂建設(1)			23,300	23,300											Ⅰ	
						豊田加茂建設(2)			27,300	27,300											Ⅰ	
						新城設楽建設(1)			29,700	29,700											Ⅰ	
						新城設楽建設(2)			31,000	31,000											Ⅰ	
						新城設楽建設(3)			32,000	32,000											Ⅰ	
						東三河建設(1)			24,800	24,800											Ⅰ	
						東三河建設(2)			25,800	25,800											Ⅰ	
			T00303029	生コンクリート(BB)	24-12-25 50%以下	鉄筋構造物〔Ⅵ〕	m3	03													Ⅰ	
						尾張建設(1)			18,400	18,400											Ⅰ	
						尾張建設(2)			18,400	18,400											Ⅰ	
						一宮建設			18,400	18,400											Ⅰ	
						海部建設			18,400	18,400											Ⅰ	
						知多建設(1)			20,200	20,200											Ⅰ	
						知多建設(2)			20,700	20,700											Ⅰ	
						知多建設(3)		-	-	-											Ⅰ	
						西三河建設(1)			21,600	21,600											Ⅰ	
						西三河建設(2)			23,600	23,600											Ⅰ	
						西三河建設(3)		-	-	-											Ⅰ	
						知立建設			21,100	21,100											Ⅰ	
						豊田加茂建設(1)			24,100	24,100											Ⅰ	
						豊田加茂建設(2)			28,100	28,100											Ⅰ	
						新城設楽建設(1)			30,500	30,500											Ⅰ	
						新城設楽建設(2)			31,800	31,800											Ⅰ	

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						新城設楽建設(3)			32,800	32,800											1	
						東三河建設(1)			25,600	25,600											1	
						東三河建設(2)			26,600	26,600											1	
			T00303031	生コンクリート(BB)	24-12-25 55%以下	鉄筋構造物〔VI〕	m3	03													1	
						尾張建設(1)			18,100	18,100											1	
						尾張建設(2)			18,100	18,100											1	
						宮建設			18,100	18,100											1	
						海部建設			18,100	18,100											1	
						知多建設(1)			19,900	19,900											1	
						知多建設(2)			20,400	20,400											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			21,200	21,200											1	
						西三河建設(2)			23,200	23,200											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			20,700	20,700											1	
						豊田加茂建設(1)			23,700	23,700											1	
						豊田加茂建設(2)			27,700	27,700											1	
						新城設楽建設(1)			30,100	30,100											1	
						新城設楽建設(2)			31,400	31,400											1	
						新城設楽建設(3)			32,400	32,400											1	
						東三河建設(1)			25,200	25,200											1	
						東三河建設(2)			26,200	26,200											1	
			T00303033	生コンクリート(BB)	21-12-25 55%以下	鉄筋構造物〔V〕	m3	03													1	
						尾張建設(1)			18,200	18,200											1	
						尾張建設(2)			18,200	18,200											1	
						一宮建設			18,200	18,200											1	
						海部建設			18,200	18,200											1	
						知多建設(1)			19,900	19,900											1	
						知多建設(2)			20,400	20,400											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			21,200	21,200											1	
						西三河建設(2)			23,200	23,200											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			20,700	20,700											1	
						豊田加茂建設(1)			23,700	23,700											1	
						豊田加茂建設(2)			27,700	27,700											1	
						新城設楽建設(1)			30,100	30,100											1	
						新城設楽建設(2)			31,400	31,400											1	
						新城設楽建設(3)			32,400	32,400											1	
						東三河建設(1)			25,200	25,200											1	
						東三河建設(2)			26,200	26,200											1	
			T00303035	生コンクリート(BB)	21-12-25 50%以下	鉄筋構造物〔V〕	m3	03													1	
						尾張建設(1)			18,400	18,400											1	
						尾張建設(2)			18,400	18,400											1	
						一宮建設			18,400	18,400											1	
						海部建設			18,400	18,400											1	
						知多建設(1)			20,100	20,100											1	
						知多建設(2)			20,600	20,600											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			21,600	21,600											1	
						西三河建設(2)			23,600	23,600											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			21,100	21,100											1	
						豊田加茂建設(1)			24,100	24,100											1	
						豊田加茂建設(2)			28,100	28,100											1	
						新城設楽建設(1)			30,500	30,500											1	
						新城設楽建設(2)			31,800	31,800											1	
						新城設楽建設(3)			32,800	32,800											1	
						東三河建設(1)			25,600	25,600											1	
						東三河建設(2)			26,600	26,600											1	
			T00303037	生コンクリート(N)	24-12-25 50%以下	鉄筋構造物〔I〕	m3	03													1	
						尾張建設(1)			18,400	18,400											1	
						尾張建設(2)			18,400	18,400											1	
						一宮建設			18,400	18,400											1	
						海部建設			18,400	18,400											1	
						知多建設(1)			20,200	20,200											1	
						知多建設(2)			20,700	20,700											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			21,600	21,600											1	
						西三河建設(2)			23,600	23,600											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			21,100	21,100											1	
						豊田加茂建設(1)			24,100	24,100											1	
						豊田加茂建設(2)			28,100	28,100											1	
						新城設楽建設(1)			30,500	30,500											1	
						新城設楽建設(2)			31,800	31,800											1	
						新城設楽建設(3)			32,800	32,800											1	
						東三河建設(1)			25,600	25,600											1	
						東三河建設(2)			26,600	26,600											1	
			T00303039	生コンクリート(N)	24-12-25 55%以下	鉄筋構造物〔I〕	m3	03													1	
						尾張建設(1)			18,100	18,100											1	
						尾張建設(2)			18,100	18,100											1	
						一宮建設			18,100	18,100											1	
						海部建設			18,100	18,100											1	
						知多建設(1)			19,900	19,900											1	
						知多建設(2)			20,400	20,400											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			21,200	21,200											1	
						西三河建設(2)			23,200	23,200											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			20,700	20,700											1	
						豊田加茂建設(1)			23,700	23,700											1	

○令和8年度「設計単価表（公表用）」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						豊田加茂建設(2)			27.700	27.700											1	
						新城設楽建設(1)			30.100	30.100											1	
						新城設楽建設(2)			31.400	31.400											1	
						新城設楽建設(3)			32.400	32.400											1	
						東三河建設(1)			25.200	25.200											1	
						東三河建設(2)			26.200	26.200											1	
			T00303042	生コンクリート(N)	30-12-25 55%以下	鉄筋構造物Ⅱ	m3	03													1	
						尾張建設(1)			18.600	18.600											1	
						尾張建設(2)			18.600	18.600											1	
						一宮建設			18.600	18.600											1	
						海部建設			18.600	18.600											1	
						知多建設(1)			20.400	20.400											1	
						知多建設(2)			20.900	20.900											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			21.600	21.600											1	
						西三河建設(2)			23.600	23.600											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			21.100	21.100											1	
						豊田加茂建設(1)			24.100	24.100											1	
						豊田加茂建設(2)			28.100	28.100											1	
						新城設楽建設(1)			30.500	30.500											1	
						新城設楽建設(2)			31.800	31.800											1	
						新城設楽建設(3)			32.800	32.800											1	
						東三河建設(1)			25.600	25.600											1	
						東三河建設(2)			26.600	26.600											1	
			T00303044	生コンクリート(N)	30-12-25 50%以下	鉄筋構造物Ⅱ	m3	03													1	
						尾張建設(1)			18.600	18.600											1	
						尾張建設(2)			18.600	18.600											1	
						一宮建設			18.600	18.600											1	
						海部建設			18.600	18.600											1	
						知多建設(1)			20.400	20.400											1	
						知多建設(2)			20.900	20.900											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			21.600	21.600											1	
						西三河建設(2)			23.600	23.600											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			21.100	21.100											1	
						豊田加茂建設(1)			24.100	24.100											1	
						豊田加茂建設(2)			28.100	28.100											1	
						新城設楽建設(1)			30.500	30.500											1	
						新城設楽建設(2)			31.800	31.800											1	
						新城設楽建設(3)			32.800	32.800											1	
						東三河建設(1)			25.600	25.600											1	
						東三河建設(2)			26.600	26.600											1	
			T00303045	生コンクリート(BB)	30-18-25 55%以下	鉄筋Ⅳ C≧350kg/m3	m3	03													1	
						尾張建設(1)			18.600	18.600											1	
						尾張建設(2)			18.600	18.600											1	
						一宮建設			18.600	18.600											1	
						海部建設			18.600	18.600											1	
						知多建設(1)			20.400	20.400											1	
						知多建設(2)			20.900	20.900											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			21.600	21.600											1	
						西三河建設(2)			23.600	23.600											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			21.100	21.100											1	
						豊田加茂建設(1)			24.100	24.100											1	
						豊田加茂建設(2)			28.100	28.100											1	
						新城設楽建設(1)			30.500	30.500											1	
						新城設楽建設(2)			31.800	31.800											1	
						新城設楽建設(3)			32.800	32.800											1	
						東三河建設(1)			25.600	25.600											1	
						東三河建設(2)			26.600	26.600											1	
			T00303047	生コンクリート(N)	曲げ 4.5-2.5-40	車道舗装用	m3	03													1	
						尾張建設(1)			22.600	22.600											1	
						尾張建設(2)			22.600	22.600											1	
						一宮建設			22.600	22.600											1	
						海部建設			22.600	22.600											1	
						知多建設(1)			25.000	25.000											1	
						知多建設(2)			25.200	25.200											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			23.100	23.100											1	
						西三河建設(2)			25.100	25.100											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			22.100	22.100											1	
						豊田加茂建設(1)			27.100	27.100											1	
						豊田加茂建設(2)			31.100	31.100											1	
						新城設楽建設(1)			30.100	30.100											1	
						新城設楽建設(2)			31.400	31.400											1	
						新城設楽建設(3)			32.400	32.400											1	
						東三河建設(1)			28.200	28.200											1	
						東三河建設(2)			29.200	29.200											1	
			T00303049	生コンクリート(BB)	18-8-25	均し・捨コンⅠ	m3	03													1	
						尾張建設(1)			17.000	17.000											1	
						尾張建設(2)			17.000	17.000											1	
						一宮建設			17.000	17.000											1	
						海部建設			17.000	17.000											1	
						知多建設(1)			18.750	18.750											1	
						知多建設(2)			19.250	19.250											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			20.000	20.000											1	
						西三河建設(2)			22.000	22.000											1	

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						西三河建設(3)			-	-											1	
						知立建設			19,500	19,500											1	
						豊田加茂建設(1)			22,500	22,500											1	
						豊田加茂建設(2)			26,500	26,500											1	
						新城設楽建設(1)			28,900	28,900											1	
						新城設楽建設(2)			30,200	30,200											1	
						新城設楽建設(3)			31,200	31,200											1	
						東三河建設(1)			24,000	24,000											1	
						東三河建設(2)			25,000	25,000											1	
			T00303051	生コンクリート(BB)	18-8-40	均し・捨コン[2]	m3	03													1	
						尾張建設(1)			17,400	17,400											1	
						尾張建設(2)			17,400	17,400											1	
						一宮建設			17,400	17,400											1	
						海部建設			17,400	17,400											1	
						知多建設(1)			19,150	19,150											1	
						知多建設(2)			19,650	19,650											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			20,000	20,000											1	
						西三河建設(2)			22,000	22,000											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			19,500	19,500											1	
						豊田加茂建設(1)			22,500	22,500											1	
						豊田加茂建設(2)			26,500	26,500											1	
						新城設楽建設(1)			28,900	28,900											1	
						新城設楽建設(2)			30,200	30,200											1	
						新城設楽建設(3)			31,200	31,200											1	
						東三河建設(1)			24,000	24,000											1	
						東三河建設(2)			25,000	25,000											1	
			T00303053	生コンクリート(N)	曲げ 4.5-6.5-40	車道舗装用	m3	03													1	
						尾張建設(1)			22,000	22,000											1	
						尾張建設(2)			22,000	22,000											1	
						一宮建設			22,000	22,000											1	
						海部建設			22,000	22,000											1	
						知多建設(1)			23,700	23,700											1	
						知多建設(2)			24,200	24,200											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			22,800	22,800											1	
						西三河建設(2)			24,800	24,800											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			22,300	22,300											1	
						豊田加茂建設(1)			25,300	25,300											1	
						豊田加茂建設(2)			29,300	29,300											1	
						新城設楽建設(1)			31,800	31,800											1	
						新城設楽建設(2)			33,100	33,100											1	
						新城設楽建設(3)			34,100	34,100											1	
						東三河建設(1)			26,900	26,900											1	
						東三河建設(2)			27,900	27,900											1	
			T00303055	生コンクリート(BB)	曲げ 4.5-2.5-40	車道舗装用	m3	03													1	
						尾張建設(1)			22,600	22,600											1	
						尾張建設(2)			22,600	22,600											1	
						一宮建設			22,600	22,600											1	
						海部建設			22,600	22,600											1	
						知多建設(1)			25,000	25,000											1	
						知多建設(2)			25,200	25,200											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			23,100	23,100											1	
						西三河建設(2)			25,100	25,100											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			22,100	22,100											1	
						豊田加茂建設(1)			27,100	27,100											1	
						豊田加茂建設(2)			31,100	31,100											1	
						新城設楽建設(1)			32,100	32,100											1	
						新城設楽建設(2)			33,400	33,400											1	
						新城設楽建設(3)			34,400	34,400											1	
						東三河建設(1)			28,200	28,200											1	
						東三河建設(2)			29,200	29,200											1	
			T00303057	生コンクリート(BB)	曲げ 4.5-6.5-40	車道舗装用	m3	03													1	
						尾張建設(1)			21,500	21,500											1	
						尾張建設(2)			21,500	21,500											1	
						一宮建設			21,500	21,500											1	
						海部建設			21,500	21,500											1	
						知多建設(1)			23,700	23,700											1	
						知多建設(2)			24,200	24,200											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			22,800	22,800											1	
						西三河建設(2)			24,800	24,800											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			22,300	22,300											1	
						豊田加茂建設(1)			25,300	25,300											1	
						豊田加茂建設(2)			29,300	29,300											1	
						新城設楽建設(1)			31,800	31,800											1	
						新城設楽建設(2)			33,100	33,100											1	
						新城設楽建設(3)			34,100	34,100											1	
						東三河建設(1)			26,900	26,900											1	
						東三河建設(2)			27,900	27,900											1	
			モルタル																			
			T00303091	モルタル	1:3	普通ポルトランドセメント	m3	03													1	
						尾張建設(1)			21,200	21,200											1	
						尾張建設(2)			21,200	21,200											1	
						一宮建設			21,200	21,200											1	
						海部建設			21,200	21,200											1	
						知多建設(1)			23,000	23,000											1	

○令和8年度「設計単価表（公表用）」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						知多建設(2)			23,500	23,500											I	
						知多建設(3)		-	-												I	
						西三河建設(1)			24,200	24,200											I	
						西三河建設(2)			26,200	26,200											I	
						西三河建設(3)		-	-												I	
						知立建設			23,200	23,200											I	
						豊田加茂建設(1)			26,700	26,700											I	
						豊田加茂建設(2)			30,700	30,700											I	
						新城設楽建設(1)			32,600	32,600											I	
						新城設楽建設(2)			33,900	33,900											I	
						新城設楽建設(3)			34,900	34,900											I	
						東三河建設(1)			27,700	27,700											I	
						東三河建設(2)			28,700	28,700											I	
			アスファルト																			
			T00306009	滑り止め用アスコン	密粒度・13mmTop	改質Ⅰ型・改質Ⅱ型	t	03													E	
						尾張建設(1)			14,400	14,400											E	
						尾張建設(2)			14,600	14,600											E	
						一宮建設			14,600	14,600											E	
						海部建設			14,500	14,500											E	
						知多建設(1)			14,700	14,700											E	
						知多建設(2)			15,400	15,400											E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)			15,400	15,400											E	
						西三河建設(2)			15,600	15,600											E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設			15,200	15,200											E	
						豊田加茂建設(1)			15,300	15,300											E	
						豊田加茂建設(2)			16,000	16,000											E	
						新城設楽建設(1)			16,700	16,700											E	
						新城設楽建設(2)			17,900	17,900											E	
						新城設楽建設(3)			18,500	18,500											E	
						東三河建設(1)			16,200	16,200											E	
						東三河建設(2)			17,400	17,400											E	
			T00306011	再生細粒度アスコン(あいくる材)	13mm Top		t	03													E	
						尾張建設(1)			10,900	10,900											E	
						尾張建設(2)			11,300	11,300											E	
						一宮建設			11,300	11,300											E	
						海部建設			11,200	11,200											E	
						知多建設(1)			11,200	11,200											E	
						知多建設(2)			12,000	12,000											E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)			12,200	12,200											E	
						西三河建設(2)			12,400	12,400											E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設			11,700	11,700											E	
						豊田加茂建設(1)			11,800	11,800											E	
						豊田加茂建設(2)			12,700	12,700											E	
						新城設楽建設(1)			13,400	13,400											E	
						新城設楽建設(2)			15,000	15,000											E	
						新城設楽建設(3)			15,600	15,600											E	
						東三河建設(1)			12,900	12,900											E	
						東三河建設(2)			14,100	14,100											E	
			T00306013	耐流動対策用アスコン	密粒度・20mmTop	改質Ⅱ型	t	03													E	
						尾張建設(1)			14,500	14,500											E	
						尾張建設(2)			14,700	14,700											E	
						宮建設			14,700	14,700											E	
						海部建設			14,600	14,600											E	
						知多建設(1)			14,800	14,800											E	
						知多建設(2)			15,500	15,500											E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)			15,700	15,700											E	
						西三河建設(2)			15,900	15,900											E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設			15,500	15,500											E	
						豊田加茂建設(1)			15,400	15,400											E	
						豊田加茂建設(2)			16,100	16,100											E	
						新城設楽建設(1)			16,900	16,900											E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)			16,400	16,400											E	
						東三河建設(2)			17,600	17,600											E	
			T00306015	耐流動対策用アスコン	粗粒度・20mmTop	改質Ⅱ型	t	03													E	
						尾張建設(1)			14,100	14,100											E	
						尾張建設(2)			14,300	14,300											E	
						一宮建設			14,300	14,300											E	
						海部建設			14,200	14,200											E	
						知多建設(1)			14,400	14,400											E	
						知多建設(2)			15,200	15,200											E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)			15,200	15,200											E	
						西三河建設(2)			15,400	15,400											E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設			15,000	15,000											E	
						豊田加茂建設(1)			15,100	15,100											E	
						豊田加茂建設(2)			15,800	15,800											E	
						新城設楽建設(1)			16,500	16,500											E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)			16,000	16,000											E	
						東三河建設(2)			17,200	17,200											E	
			T00306017	透水性アスコン	13mm Top	(歩道用)	t	03													E	
						尾張建設(1)			13,200	13,200											E	

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						尾張建設(2)			13,200	13,200											E	
						一宮建設			13,200	13,200											E	
						海部建設			13,100	13,100											E	
						知多建設(1)			13,100	13,100											E	
						知多建設(2)			13,100	13,100											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			13,300	13,300											E	
						西三河建設(2)			13,500	13,500											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			13,100	13,100											E	
						豊田加茂建設(1)			13,100	13,100											E	
						豊田加茂建設(2)			13,800	13,800											E	
						新城設楽建設(1)			14,700	14,700											E	
						新城設楽建設(2)			16,000	16,000											E	
						新城設楽建設(3)			16,600	16,600											E	
						東三河建設(1)			14,200	14,200											E	
						東三河建設(2)			15,400	15,400											E	
			T00306019	排水性舗装用アスファルト混合	13mmTOP(空隙率20%)	改質H型	t	03													E	
						尾張建設(1)			16,900	16,900											E	
						尾張建設(2)			17,100	17,100											E	
						一宮建設			17,100	17,100											E	
						海部建設			17,000	17,000											E	
						知多建設(1)			16,900	16,900											E	
						知多建設(2)			17,700	17,700											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			17,900	17,900											E	
						西三河建設(2)			18,100	18,100											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			17,700	17,700											E	
						豊田加茂建設(1)			17,800	17,800											E	
						豊田加茂建設(2)			18,500	18,500											E	
						新城設楽建設(1)			19,200	19,200											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			18,700	18,700											E	
						東三河建設(2)			19,900	19,900											E	
			T00306021	再生密粒度アスコン(あいくる材)	13mmTOP		t	03													E	
						尾張建設(1)			10,400	10,400											E	
						尾張建設(2)			10,800	10,800											E	
						一宮建設			10,800	10,800											E	
						海部建設			10,700	10,700											E	
						知多建設(1)			10,700	10,700											E	
						知多建設(2)			11,500	11,500											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			11,700	11,700											E	
						西三河建設(2)			11,900	11,900											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			11,200	11,200											E	
						豊田加茂建設(1)			11,300	11,300											E	
						豊田加茂建設(2)		-	12,200	12,200											E	
						新城設楽建設(1)			12,900	12,900											E	
						新城設楽建設(2)			14,500	14,500											E	
						新城設楽建設(3)			15,100	15,100											E	
						東三河建設(1)			12,400	12,400											E	
						東三河建設(2)			13,600	13,600											E	
			T00306023	再生密粒度アスコン(あいくる材)	20mmTOP		t	03													E	
						尾張建設(1)			10,300	10,300											E	
						尾張建設(2)			10,700	10,700											E	
						一宮建設			10,700	10,700											E	
						海部建設			10,600	10,600											E	
						知多建設(1)			10,600	10,600											E	
						知多建設(2)			11,400	11,400											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			11,600	11,600											E	
						西三河建設(2)			11,800	11,800											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			11,100	11,100											E	
						豊田加茂建設(1)			11,200	11,200											E	
						豊田加茂建設(2)			12,100	12,100											E	
						新城設楽建設(1)			12,800	12,800											E	
						新城設楽建設(2)			14,400	14,400											E	
						新城設楽建設(3)			15,000	15,000											E	
						東三河建設(1)			12,300	12,300											E	
						東三河建設(2)			13,500	13,500											E	
			T00306025	再生粗粒度アスコン(あいくる材)	20mmTOP		t	03													E	
						尾張建設(1)			10,100	10,100											E	
						尾張建設(2)			10,400	10,400											E	
						一宮建設			10,400	10,400											E	
						海部建設			10,300	10,300											E	
						知多建設(1)			10,300	10,300											E	
						知多建設(2)			11,200	11,200											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			11,400	11,400											E	
						西三河建設(2)			11,600	11,600											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			10,900	10,900											E	
						豊田加茂建設(1)			11,000	11,000											E	
						豊田加茂建設(2)			11,900	11,900											E	
						新城設楽建設(1)			12,600	12,600											E	
						新城設楽建設(2)			14,200	14,200											E	
						新城設楽建設(3)			14,800	14,800											E	
						東三河建設(1)			12,100	12,100											E	

○令和8年度「設計単価表（公表用）」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						東三河建設(2)			13,300	13,300											E	
			T00306027	再生瀝青安定処理(あいくる材)			t	03													E	
						尾張建設(1)			9,700	9,700											E	
						尾張建設(2)			10,000	10,000											E	
						一宮建設			10,000	10,000											E	
						海部建設			9,900	9,900											E	
						知多建設(1)			9,900	9,900											E	
						知多建設(2)			10,800	10,800											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			11,000	11,000											E	
						西三河建設(2)			11,200	11,200											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			10,500	10,500											E	
						豊田加茂建設(1)			10,600	10,600											E	
						豊田加茂建設(2)			11,500	11,500											E	
						新城設楽建設(1)			12,100	12,100											E	
						新城設楽建設(2)			13,700	13,700											E	
						新城設楽建設(3)			14,300	14,300											E	
						東三河建設(1)			11,600	11,600											E	
						東三河建設(2)			12,800	12,800											E	
			T00306029	付着性改善改質アスコン	密粒度アスコン 13mmTOP	改質Ⅲ型-W	t	03													E	
						尾張建設(1)			18,100	18,100											E	
						尾張建設(2)			18,300	18,300											E	
						一宮建設			18,300	18,300											E	
						海部建設			18,200	18,200											E	
						知多建設(1)			18,400	18,400											E	
						知多建設(2)			19,200	19,200											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			19,200	19,200											E	
						西三河建設(2)			19,400	19,400											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			19,000	19,000											E	
						豊田加茂建設(1)			19,100	19,100											E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(1)			20,500	20,500											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			20,000	20,000											E	
						東三河建設(2)			21,200	21,200											E	
			T00306031	付着性改善改質アスコン	粗粒度アスコン 20mmTOP	改質Ⅲ型-W	t	03													E	
						尾張建設(1)			17,500	17,500											E	
						尾張建設(2)			17,700	17,700											E	
						一宮建設			17,700	17,700											E	
						海部建設			17,600	17,600											E	
						知多建設(1)			17,800	17,800											E	
						知多建設(2)			18,700	18,700											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			18,700	18,700											E	
						西三河建設(2)			18,900	18,900											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			18,500	18,500											E	
						豊田加茂建設(1)			18,600	18,600											E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(1)			20,000	20,000											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			19,500	19,500											E	
						東三河建設(2)			20,700	20,700											E	
			T00306033	アスファルト混合物割増額	夜間割増		t	03													E	
						尾張建設(1)			700	700											E	
						尾張建設(2)			700	700											E	
						一宮建設			700	700											E	
						海部建設			700	700											E	
						知多建設(1)			700	700											E	
						知多建設(2)			700	700											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			700	700											E	
						西三河建設(2)			700	700											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			700	700											E	
						豊田加茂建設(1)			700	700											E	
						豊田加茂建設(2)			700	700											E	
						新城設楽建設(1)			900	900											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			900	900											E	
						東三河建設(2)			900	900											E	
			T00306035	滑り止め用アスコン	密粒度・13mmTop	改質Ⅰ型・改質Ⅱ型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			15,100	15,100											E	
						尾張建設(2)			15,300	15,300											E	
						一宮建設			15,300	15,300											E	
						海部建設			15,200	15,200											E	
						知多建設(1)			15,400	15,400											E	
						知多建設(2)			16,100	16,100											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			16,100	16,100											E	
						西三河建設(2)			16,300	16,300											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			15,900	15,900											E	
						豊田加茂建設(1)			16,000	16,000											E	
						豊田加茂建設(2)			16,700	16,700											E	
						新城設楽建設(1)			17,600	17,600											E	

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						新城設楽建設(2)			-	-											E	
						新城設楽建設(3)			-	-											E	
						東三河建設(1)			17,100	17,100											E	
						東三河建設(2)			18,300	18,300											E	
			T00306037	再生細粒度アスコン(あいくる材)	13mm Top	夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			11,600	11,600											E	
						尾張建設(2)			12,000	12,000											E	
						一宮建設			12,000	12,000											E	
						海部建設			11,900	11,900											E	
						知多建設(1)			11,900	11,900											E	
						知多建設(2)			12,700	12,700											E	
						知多建設(3)			-	-											E	
						西三河建設(1)			12,900	12,900											E	
						西三河建設(2)			13,100	13,100											E	
						西三河建設(3)			-	-											E	
						知立建設			12,400	12,400											E	
						豊田加茂建設(1)			12,500	12,500											E	
						豊田加茂建設(2)			13,400	13,400											E	
						新城設楽建設(1)			14,300	14,300											E	
						新城設楽建設(2)			-	-											E	
						新城設楽建設(3)			-	-											E	
						東三河建設(1)			13,800	13,800											E	
						東三河建設(2)			15,000	15,000											E	
			T00306039	耐流動対策用アスコン	密粒度・20mmTop	改質Ⅱ型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			15,200	15,200											E	
						尾張建設(2)			15,400	15,400											E	
						一宮建設			15,400	15,400											E	
						海部建設			15,300	15,300											E	
						知多建設(1)			15,500	15,500											E	
						知多建設(2)			16,200	16,200											E	
						知多建設(3)			-	-											E	
						西三河建設(1)			16,400	16,400											E	
						西三河建設(2)			16,600	16,600											E	
						西三河建設(3)			-	-											E	
						知立建設			16,200	16,200											E	
						豊田加茂建設(1)			16,100	16,100											E	
						豊田加茂建設(2)			16,800	16,800											E	
						新城設楽建設(1)			17,800	17,800											E	
						新城設楽建設(2)			-	-											E	
						新城設楽建設(3)			-	-											E	
						東三河建設(1)			17,300	17,300											E	
						東三河建設(2)			18,500	18,500											E	
			T00306041	耐流動対策用アスコン	粗粒度・20mmTop	改質Ⅱ型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			14,800	14,800											E	
						尾張建設(2)			15,000	15,000											E	
						一宮建設			15,000	15,000											E	
						海部建設			14,900	14,900											E	
						知多建設(1)			15,100	15,100											E	
						知多建設(2)			15,900	15,900											E	
						知多建設(3)			-	-											E	
						西三河建設(1)			15,900	15,900											E	
						西三河建設(2)			16,100	16,100											E	
						西三河建設(3)			-	-											E	
						知立建設			15,700	15,700											E	
						豊田加茂建設(1)			15,800	15,800											E	
						豊田加茂建設(2)			16,500	16,500											E	
						新城設楽建設(1)			17,400	17,400											E	
						新城設楽建設(2)			-	-											E	
						新城設楽建設(3)			-	-											E	
						東三河建設(1)			16,900	16,900											E	
						東三河建設(2)			18,100	18,100											E	
			T00306043	透水性アスコン	13mm Top	(歩道用)・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			13,900	13,900											E	
						尾張建設(2)			13,900	13,900											E	
						一宮建設			13,900	13,900											E	
						海部建設			13,800	13,800											E	
						知多建設(1)			13,800	13,800											E	
						知多建設(2)			13,800	13,800											E	
						知多建設(3)			-	-											E	
						西三河建設(1)			14,000	14,000											E	
						西三河建設(2)			14,200	14,200											E	
						西三河建設(3)			-	-											E	
						知立建設			13,800	13,800											E	
						豊田加茂建設(1)			13,800	13,800											E	
						豊田加茂建設(2)			14,500	14,500											E	
						新城設楽建設(1)			15,600	15,600											E	
						新城設楽建設(2)			-	-											E	
						新城設楽建設(3)			-	-											E	
						東三河建設(1)			15,100	15,100											E	
						東三河建設(2)			16,300	16,300											E	
			T00306045	排水性舗装用アスファルト混合	13mmTOP(空隙率20%)	改質H型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			17,600	17,600											E	
						尾張建設(2)			17,800	17,800											E	
						一宮建設			17,800	17,800											E	
						海部建設			17,700	17,700											E	
						知多建設(1)			17,600	17,600											E	
						知多建設(2)			18,400	18,400											E	
						知多建設(3)			-	-											E	
						西三河建設(1)			18,600	18,600											E	
						西三河建設(2)			18,800	18,800											E	
						西三河建設(3)			-	-											E	
						知立建設			18,400	18,400											E	

○令和8年度「設計単価表（公表用）」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						豊田加茂建設(1)			18,500	18,500											E	
						豊田加茂建設(2)			19,200	19,200											E	
						新城設楽建設(1)			20,100	20,100											E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)			19,600	19,600											E	
						東三河建設(2)			20,800	20,800											E	
			T00306047	再生密粒度アスコン(あいくる材)	13mmTOP	夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			11,100	11,100											E	
						尾張建設(2)			11,500	11,500											E	
						一宮建設			11,500	11,500											E	
						海部建設			11,400	11,400											E	
						知多建設(1)			11,400	11,400											E	
						知多建設(2)			12,200	12,200											E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)			12,400	12,400											E	
						西三河建設(2)			12,600	12,600											E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設			11,900	11,900											E	
						豊田加茂建設(1)			12,000	12,000											E	
						豊田加茂建設(2)			12,900	12,900											E	
						新城設楽建設(1)			13,800	13,800											E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)			13,300	13,300											E	
						東三河建設(2)			14,500	14,500											E	
			T00306049	再生密粒度アスコン(あいくる材)	20mmTOP	夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			11,000	11,000											E	
						尾張建設(2)			11,400	11,400											E	
						一宮建設			11,400	11,400											E	
						海部建設			11,300	11,300											E	
						知多建設(1)			11,300	11,300											E	
						知多建設(2)			12,100	12,100											E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)			12,300	12,300											E	
						西三河建設(2)			12,500	12,500											E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設			11,800	11,800											E	
						豊田加茂建設(1)			11,900	11,900											E	
						豊田加茂建設(2)			12,800	12,800											E	
						新城設楽建設(1)			13,700	13,700											E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)			13,200	13,200											E	
						東三河建設(2)			14,400	14,400											E	
			T00306051	再生粗粒度アスコン(あいくる材)	20mmTOP	夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			10,800	10,800											E	
						尾張建設(2)			11,100	11,100											E	
						一宮建設			11,100	11,100											E	
						海部建設			11,000	11,000											E	
						知多建設(1)			11,000	11,000											E	
						知多建設(2)			11,900	11,900											E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)			12,100	12,100											E	
						西三河建設(2)			12,300	12,300											E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設			11,600	11,600											E	
						豊田加茂建設(1)			11,700	11,700											E	
						豊田加茂建設(2)			12,600	12,600											E	
						新城設楽建設(1)			13,500	13,500											E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)			13,000	13,000											E	
						東三河建設(2)			14,200	14,200											E	
			T00306053	再生瀝青安定処理(あいくる材)	夜間割増含む		t	03													E	
						尾張建設(1)			10,400	10,400											E	
						尾張建設(2)			10,700	10,700											E	
						一宮建設			10,700	10,700											E	
						海部建設			10,600	10,600											E	
						知多建設(1)			10,600	10,600											E	
						知多建設(2)			11,500	11,500											E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)			11,700	11,700											E	
						西三河建設(2)			11,900	11,900											E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設			11,200	11,200											E	
						豊田加茂建設(1)			11,300	11,300											E	
						豊田加茂建設(2)			12,200	12,200											E	
						新城設楽建設(1)			13,000	13,000											E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)			12,500	12,500											E	
						東三河建設(2)			13,700	13,700											E	
			T00306055	付着性改善改質アスコン	密粒度アスコン 13mmTOP	改質Ⅲ型-W・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			18,900	18,900											E	
						尾張建設(2)			19,100	19,100											E	
						一宮建設			19,100	19,100											E	
						海部建設			19,000	19,000											E	
						知多建設(1)			18,900	18,900											E	
						知多建設(2)			19,700	19,700											E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)			19,900	19,900											E	

○令和8年度「設計単価表（公表用）」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						西三河建設(2)			20.100	20.100											E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設			19.700	19.700											E	
						豊田加茂建設(1)			19.800	19.800											E	
						豊田加茂建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(1)			21.400	21.400											E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)			20.900	20.900											E	
						東三河建設(2)			22.100	22.100											E	
			T00306057	付着性改善改質アスコン	粗粒度アスコン 20mmTOP	改質Ⅲ型-W・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			18.300	18.300											E	
						尾張建設(2)			18.500	18.500											E	
						一宮建設			18.500	18.500											E	
						海部建設			18.400	18.400											E	
						知多建設(1)			18.300	18.300											E	
						知多建設(2)			19.200	19.200											E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)			19.400	19.400											E	
						西三河建設(2)			19.600	19.600											E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設			19.200	19.200											E	
						豊田加茂建設(1)			19.300	19.300											E	
						豊田加茂建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(1)			20.900	20.900											E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)			20.400	20.400											E	
						東三河建設(2)			21.600	21.600											E	
			T00306059	排水性舗装用アスファルト混合	20mmTOP(空隙率20%)	改質H型	t	03													E	
						尾張建設(1)		-	-												E	
						尾張建設(2)		-	-												E	
						一宮建設		-	-												E	
						海部建設		-	-												E	
						知多建設(1)		-	-												E	
						知多建設(2)		-	-												E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)		-	-												E	
						西三河建設(2)		-	-												E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設		-	-												E	
						豊田加茂建設(1)		-	-												E	
						豊田加茂建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(1)		-	-												E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)		-	-												E	
						東三河建設(2)		-	-												E	
			T00306061	再生耐流動対策用アスコン	密粒度・20mmTop	改質Ⅱ型	t	03													E	
						尾張建設(1)			13.300	13.300											E	
						尾張建設(2)			13.500	13.500											E	
						一宮建設			13.500	13.500											E	
						海部建設			13.400	13.400											E	
						知多建設(1)			13.600	13.600											E	
						知多建設(2)		-	-												E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)		-	-												E	
						西三河建設(2)		-	-												E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設		-	-												E	
						豊田加茂建設(1)		-	-												E	
						豊田加茂建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(1)		-	-												E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)		-	-												E	
						東三河建設(2)		-	-												E	
			T00306063	再生耐流動対策用アスコン	粗粒度・20mmTop	改質Ⅱ型	t	03													E	
						尾張建設(1)			13.100	13.100											E	
						尾張建設(2)			13.300	13.300											E	
						一宮建設			13.300	13.300											E	
						海部建設			13.200	13.200											E	
						知多建設(1)			13.400	13.400											E	
						知多建設(2)		-	-												E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)		-	-												E	
						西三河建設(2)		-	-												E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設		-	-												E	
						豊田加茂建設(1)		-	-												E	
						豊田加茂建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(1)		-	-												E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)		-	-												E	
						東三河建設(2)		-	-												E	
			T00306065	排水性舗装用アスファルト混合	20mmTOP(空隙率20%)	改質H型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)		-	-												E	
						尾張建設(2)		-	-												E	
						一宮建設		-	-												E	
						海部建設		-	-												E	
						知多建設(1)		-	-												E	

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						知多建設(2)			-	-											E	
						知多建設(3)			-	-											E	
						西三河建設(1)			-	-											E	
						西三河建設(2)			-	-											E	
						西三河建設(3)			-	-											E	
						知立建設			-	-											E	
						豊田加茂建設(1)			-	-											E	
						豊田加茂建設(2)			-	-											E	
						新城設楽建設(1)			-	-											E	
						新城設楽建設(2)			-	-											E	
						新城設楽建設(3)			-	-											E	
						東三河建設(1)			-	-											E	
						東三河建設(2)			-	-											E	
			T00306067	再生耐流動対策用アスコン	密粒度・20mmTop	改質Ⅱ型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			14,000	14,000											E	
						尾張建設(2)			14,200	14,200											E	
						一宮建設			14,200	14,200											E	
						海部建設			14,100	14,100											E	
						知多建設(1)			14,300	14,300											E	
						知多建設(2)		-	-												E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)		-	-												E	
						西三河建設(2)		-	-												E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設		-	-												E	
						豊田加茂建設(1)		-	-												E	
						豊田加茂建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(1)		-	-												E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)		-	-												E	
						東三河建設(2)		-	-												E	
			T00306069	再生耐流動対策用アスコン	粗粒度・20mmTop	改質Ⅱ型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			13,800	13,800											E	
						尾張建設(2)			14,000	14,000											E	
						一宮建設			14,000	14,000											E	
						海部建設			13,900	13,900											E	
						知多建設(1)			14,100	14,100											E	
						知多建設(2)		-	-												E	
						知多建設(3)		-	-												E	
						西三河建設(1)		-	-												E	
						西三河建設(2)		-	-												E	
						西三河建設(3)		-	-												E	
						知立建設		-	-												E	
						豊田加茂建設(1)		-	-												E	
						豊田加茂建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(1)		-	-												E	
						新城設楽建設(2)		-	-												E	
						新城設楽建設(3)		-	-												E	
						東三河建設(1)		-	-												E	
						東三河建設(2)		-	-												E	
海域別単価																						
	港湾用材																					
		石材																				
			T00801007	捨石	1～70kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設(1)〕			-	-											G	
						名古屋港〔海部建設〕			-	-											G	
						名古屋港〔知多建設(1)〕			-	-											G	
						常滑以北〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						常滑以南〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						野間以南〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(3)〕			-	-											G	
						衣浦港〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						衣浦港〔西三河建設(1)〕			-	-											G	
						衣浦港〔知立建設〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設(1)〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知立建設〕			-	-											G	
						一色吉田〔西三河建設(1)〕			-	-											G	
						佐久島〔西三河建設(3)〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔西三河建設(1)〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔東三河建設(1)〕			-	-											G	
						形原・蒲郡〔東三河建設(1)〕			-	-											G	
						豊橋・田原〔東三河建設(1)〕			-	-											G	
						田原・福江〔東三河建設(2)〕			-	-											G	
						伊良湖〔東三河建設(2)〕			-	-											G	
			T00801009	捨石	30～100kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設(1)〕			-	-											G	
						名古屋港〔海部建設〕			-	-											G	
						名古屋港〔知多建設(1)〕			-	-											G	
						常滑以北〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						常滑以南〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						野間以南〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(3)〕			-	-											G	
						衣浦港〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						衣浦港〔西三河建設(1)〕			-	-											G	
						衣浦港〔知立建設〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設(1)〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設(2)〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知立建設〕			-	-											G	

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						一色吉田〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						佐久島〔西三河建設（3）〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						形原・蒲郡〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						豊橋・田原〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						田原・福江〔東三河建設（2）〕			-	-											G	
						伊良湖〔東三河建設（2）〕			-	-											G	
			T00801011	捨石	30～200kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設（1）〕			-	-											G	
						名古屋港〔海部建設〕			-	-											G	
						名古屋港〔知多建設（1）〕			-	-											G	
						常滑以北〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						常滑以南〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						野間以南〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設（3）〕			-	-											G	
						衣浦港〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						衣浦港〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						衣浦港〔知立建設〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設（1）〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知立建設〕			-	-											G	
						一色吉田〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						佐久島〔西三河建設（3）〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						形原・蒲郡〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						豊橋・田原〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						田原・福江〔東三河建設（2）〕			-	-											G	
						伊良湖〔東三河建設（2）〕			-	-											G	
			T00801013	捨石	200～500kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設（1）〕			-	-											G	
						名古屋港〔海部建設〕			-	-											G	
						名古屋港〔知多建設（1）〕			-	-											G	
						常滑以北〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						常滑以南〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						野間以南〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設（3）〕			-	-											G	
						衣浦港〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						衣浦港〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						衣浦港〔知立建設〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設（1）〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知立建設〕			-	-											G	
						一色吉田〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						佐久島〔西三河建設（3）〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						形原・蒲郡〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						豊橋・田原〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						田原・福江〔東三河建設（2）〕			-	-											G	
						伊良湖〔東三河建設（2）〕			-	-											G	
			T00801015	捨石	500～1000kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設（1）〕			-	-											G	
						名古屋港〔海部建設〕			-	-											G	
						名古屋港〔知多建設（1）〕			-	-											G	
						常滑以北〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						常滑以南〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						野間以南〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設（3）〕			-	-											G	
						衣浦港〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						衣浦港〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						衣浦港〔知立建設〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設（1）〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知立建設〕			-	-											G	
						一色吉田〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						佐久島〔西三河建設（3）〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						形原・蒲郡〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						豊橋・田原〔東三河建設（1）〕			-	-											G	
						田原・福江〔東三河建設（2）〕			-	-											G	
						伊良湖〔東三河建設（2）〕			-	-											G	
			T00801017	捨石	1000～2000kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設（1）〕			-	-											G	
						名古屋港〔海部建設〕			-	-											G	
						名古屋港〔知多建設（1）〕			-	-											G	
						常滑以北〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						常滑以南〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						野間以南〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設（3）〕			-	-											G	
						衣浦港〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						衣浦港〔西三河建設（1）〕			-	-											G	
						衣浦港〔知立建設〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設（1）〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知多建設（2）〕			-	-											G	
						衣浦北部〔知立建設〕			-	-											G	

○令和8年度「設計単価表（公表用）」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						一色吉田〔西三河建設(1)〕			-	-											G	
						佐久島〔西三河建設(3)〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔西三河建設(1)〕			-	-											G	
						幡豆・西浦〔東三河建設(1)〕			-	-											G	
						形原・蒲郡〔東三河建設(1)〕			-	-											G	
						豊橋・田原〔東三河建設(1)〕			-	-											G	
						田原・福江〔東三河建設(2)〕			-	-											G	
						伊良湖〔東三河建設(2)〕			-	-											G	