

○令和6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		R5.3.1 : 0.784 R6.3.1 : 0.783	人	05	27,700	27,700											I	
			R00000005	普通作業員		R5.3.1 : 0.852 R6.3.1 : 0.847	人	05	23,500	23,500											I	
			R00000009	軽作業員		R5.3.1 : 0.882 R6.3.1 : 0.885	人	05	18,100	18,100											I	
			R00000011	法面工		R5.3.1 : 0.820 R6.3.1 : 0.830	人	05	32,200	32,200											I	
			R00000013	とび工		R5.3.1 : 0.860 R6.3.1 : 0.854	人	05	30,200	30,200											I	
			R00000017	石工		R5.3.1 : 0.861 R6.3.1 : 0.905	人	05	30,500	30,500											I	
			R00000019	ブロック工		R5.3.1 : 0.795 R6.3.1 : 0.901	人	05	30,700	30,700											I	
			R00000023	電気		R5.3.1 : 0.721 R6.3.1 : 0.724	人	05	23,900	23,900											I	
			R00000025	鉄筋工		R5.3.1 : 0.877 R6.3.1 : 0.884	人	05	28,800	28,800											I	
			R00000029	鉄骨工		R5.3.1 : 0.813 R6.3.1 : 0.815	人	05	28,500	28,500											I	
			R00000033	塗装工		R5.3.1 : 0.829 R6.3.1 : 0.833	人	05	29,700	29,700											I	
			R00000035	溶接工		R5.3.1 : 0.823 R6.3.1 : 0.827	人	05	32,400	32,400											I	
			R00000037	運転手(特殊)		R5.3.1 : 0.796 R6.3.1 : 0.793	人	05	27,900	27,900											I	
			R00000041	運転手(一般)		R5.3.1 : 0.821 R6.3.1 : 0.816	人	05	25,300	25,300											I	
			R00000045	潜かん工		R5.3.1 : 0.926 R6.3.1 : 0.940	人	05	35,700	35,700											I	
			R00000047	さく岩工		R5.3.1 : 0.760 R6.3.1 : 0.697	人	05	33,500	33,500											I	
			R00000049	トンネル特殊工		R5.3.1 : 0.962 R6.3.1 : 0.961	人	05	41,500	41,500											I	
			R00000051	トンネル作業員		R5.3.1 : 0.951 R6.3.1 : 0.941	人	05	31,100	31,100											I	
			R00000053	トンネル世話役		R5.3.1 : 0.928 R6.3.1 : 0.948	人	05	43,900	43,900											I	
			R00000055	橋りょう特殊工		R5.3.1 : 0.838 R6.3.1 : 0.854	人	05	33,400	33,400											I	
			R00000057	橋りょう塗装工		R5.3.1 : 0.864 R6.3.1 : 0.861	人	05	38,100	38,100											I	
			R00000061	橋りょう世話役		R5.3.1 : 0.793 R6.3.1 : 0.791	人	05	39,200	39,200											I	
			R00000063	土木一般世話役		R5.3.1 : 0.772 R6.3.1 : 0.771	人	05	29,300	29,300											I	
			R00000067	高級船員		R5.3.1 : 0.744 R6.3.1 : 0.709	人	05	33,700	33,700											I	
			R00000069	普通船員		R5.3.1 : 0.738 R6.3.1 : 0.718	人	05	26,600	26,600											I	
			R00000071	潜水士		R5.3.1 : 0.810 R6.3.1 : 0.805	人	05	46,600	46,600											I	
			R00000073	潜水士(船なし)		R5.3.1 : 0.835 R6.3.1 : 0.824	人	09	81,310	81,310											G	
			R00000075	潜水連絡員		R5.3.1 : 0.873 R6.3.1 : 0.854	人	05	31,300	31,300											I	
			R00000077	潜水世話役	潜水士相当	R5.3.1 : 0.810 R6.3.1 : 0.805	人	09	46,600	46,600											G	
			R00000079	潜水送気員		R5.3.1 : 0.886 R6.3.1 : 0.864	人	05	27,200	27,200											I	
			R00000081	潜かん世話役		R5.3.1 : 0.776 R6.3.1 : 0.886	人	05	44,100	44,100											I	
			R00000083	船団長	高級船員相当	R5.3.1 : 0.744 R6.3.1 : 0.709	人	09	33,700	33,700											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		R5.3.1 : 0.727 R6.3.1 : 0.716	人	05	32,700	32,700											I	
			R00000091	軌道工		R5.3.1 : 0.840 R6.3.1 : 0.821	人	05	45,900	45,900											I	
			R00000093	型わく工		R5.3.1 : 0.901 R6.3.1 : 0.893	人	05	30,500	30,500											I	
			R00000095	大工		R5.3.1 : 0.925 R6.3.1 : 0.886	人	05	31,700	31,700											I	
			R00000097	左官		R5.3.1 : 0.871 R6.3.1 : 0.876	人	05	27,600	27,600											I	
			R00000101	配管工		R5.3.1 : 0.746 R6.3.1 : 0.776	人	05	24,600	24,600											I	
			R00000103	はつり工		R5.3.1 : 0.856 R6.3.1 : 0.825	人	05	28,200	28,200											I	
			R00000105	防水工		R5.3.1 : 0.773 R6.3.1 : 0.785	人	05	29,300	29,300											I	
			R00000107	タイル工		R5.3.1 : 0.861 R6.3.1 : 0.780	人	05	25,300	25,300											I	
			R00000109	造園工		R5.3.1 : 0.788 R6.3.1 : 0.771	人	05	24,200	24,200											I	
			R00000111	助手	普通作業員相当	R5.3.1 : 0.852 R6.3.1 : 0.847	人	05	23,500	23,500											I	
			R00000113	機械工	溶接工相当	R5.3.1 : 0.823 R6.3.1 : 0.827	人	05	32,400	32,400											I	
			R00000115	設備機械工		R5.3.1 : 0.754 R6.3.1 : 0.815	人	05	29,000	29,000											I	
			R00000117	交通誘導警備員A	検定合格者	R5.3.1 : 0.843 R6.3.1 : 0.851	人	05	19,700	19,700											I	
			R00000119	交通誘導警備員B		R5.3.1 : 0.902 R6.3.1 : 0.904	人	05	16,200	16,200											I	
			R00000121	製作工数単価	橋梁		人	05	29,500	29,500											E	
			R00000123	電気通信技術者		R5.3.1 : 0.67 R6.3.1 : 0.64	人	05	36,300	36,300											I	
			R00000125	電気通信技術員		R5.3.1 : 0.67 R6.3.1 : 0.64	人	05	24,400	24,400											I	
			R00000127	点検技術者(電)		R5.3.1 : 0.68 R6.3.1 : 0.64	人	05	36,700	36,700											I	
			R00000129	点検技術員(電)		R5.3.1 : 0.68 R6.3.1 : 0.64	人	05	28,300	28,300											I	
			R00000131	運転監視技術員		R5.3.1 : 0.68 R6.3.1 : 0.64	人	05	28,300	28,300											I	
			R00000133	機械設備製作工			人	05	29,900	29,900											I	
			R00000135	機械設備据付工		R5.3.1 : 0.657 R6.3.1 : 0.669	人	05	28,300	28,300											I	
			R00000137	点検整備工		R5.3.1 : 0.657 R6.3.1 : 0.669	人	05	28,300	28,300											I	
			R00000139	普通作業員	下水道工事用(1日2交替16時間)	R5.3.1 : 0.852 R6.3.1 : 0.847	人	09	25,300	25,300											C	
			R00000141	特殊運転手	下水道工事用(1日2交替16時間)	R5.3.1 : 0.796 R6.3.1 : 0.793	人	09	29,900	29,900											C	
			R00000143	トンネル特殊工	下水道工事用(1日2交替16時間)	R5.3.1 : 0.962 R6.3.1 : 0.961	人	09	45,200	45,200											C	
			R00000145	トンネル作業員	下水道工事用(1日2交替16時間)	R5.3.1 : 0.951 R6.3.1 : 0.941	人	09	33,800	33,800											C	
			R00000147	トンネル世話役	下水道工事用(1日2交替16時間)	R5.3.1 : 0.928 R6.3.1 : 0.948	人	09	47,800	47,800											C	
			R00000149	特殊作業員	下水道工事用(1日2交替16時間)	R5.3.1 : 0.784 R6.3.1 : 0.783	人	09	29,700	29,700											C	
			R00000151	世話役	下水道工事用(1日2交替16時間)	R5.3.1 : 0.772 R6.3.1 : 0.771	人	09	31,400	31,400											C	
		委託																				
			RS00000001	理事、技師長		R6.3.1 : 0.55	人	05	75,800	75,800											I	
			RS00000003	主任技師		R6.3.1 : 0.55	人	05	64,800	64,800											I	
			RS00000005	技師(A)		R6.3.1 : 0.55	人	05	57,000	57,000											I	
			RS00000007	技師(B)		R6.3.1 : 0.55	人	05	47,200	47,200											I	
			RS00000009	技師(C)		R6.3.1 : 0.55	人	05	38,400	38,400											I	
			RS00000011	技術員		R6.3.1 : 0.55	人	05	33,600	33,600											I	
			RS00000013	主任技術者		R6.3.1 : 0.55	人	05	80,200	80,200											I	
			RS00000015	測量主任技師		R5.3.1 : 0.60 R6.3.1 : 0.55	人	05	54,600	54,600											I	
			RS00000017	測量技師		R6.3.1 : 0.55	人	05	47,100	47,100											I	
			RS00000019	測量技師補		R5.3.1 : 0.60 R6.3.1 : 0.55	人	05	36,900	36,900											I	
			RS00000021	測量助手		R5.3.1 : 0.55 R6.3.1 : 0.60	人	05	34,600	34,600												

○令和6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
	機械費資料																					
		バックホウ																				
			K00000103	バックホウ〔クローラ型・ICT対応〕資料	山積0.8m3(平積0.6m3)排2014 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊×長期割引)	日	01														1
	仮設材費資料																					
		鋼矢板																				
			K00101001	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	2型		箇所	06	8,120	8,120												1
			K00101003	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	3型		箇所	06	8,520	8,520												1
			K00101005	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	4型		箇所	06	8,810	8,810												1
			K00101007	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	5L型		箇所	06	12,000	12,000												1
			K00101009	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	VIL型		箇所	06	12,300	12,300												1
			K00101011	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	2W型		箇所	06	9,720	9,720												1
			K00101013	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	3W型		箇所	06	9,980	9,980												1
			K00101015	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	4W型		箇所	06	10,500	10,500												1
			K00101017	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	10H型 ハット		箇所	06	15,700	15,700												1
			K00101019	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	25H型 ハット		箇所	06	16,800	16,800												1
		H型鋼																				
			K00101021	H形鋼(継ぎ施工費)	H250		箇所	06	28,800	28,800												1
			K00101023	H形鋼(継ぎ施工費)	H300		箇所	06	36,300	36,300												1
			K00101025	H形鋼(継ぎ施工費)	H350		箇所	06	50,900	50,900												1
			K00101027	H形鋼(継ぎ施工費)	H400		箇所	06	73,400	73,400												1
		鋼矢板																				
			K00101029	普通鋼矢板(資料)	(Ⅲ、Ⅳ)	1～3ヶ月	t・日	01														1
			K00101031	普通鋼矢板(資料)	(Ⅲ、Ⅳ)	4～6ヶ月	t・日	01														1
			K00101033	普通鋼矢板(資料)	(Ⅲ、Ⅳ)	7～12ヶ月	t・日	01														1
			K00101035	普通鋼矢板(資料)	(Ⅲ、Ⅳ)	13～24ヶ月	t・日	01														1
			K00101037	普通鋼矢板(資料)	(Ⅲ、Ⅳ)	25～36ヶ月	t・日	01														1
			K00101039	普通鋼矢板(資料)	(ⅤL)	1～3ヶ月	t・日	01														1
			K00101041	普通鋼矢板(資料)	(ⅤL)	4～6ヶ月	t・日	01														1
			K00101043	普通鋼矢板(資料)	(ⅤL)	7～12ヶ月	t・日	01														1
			K00101045	普通鋼矢板(資料)	(ⅤL)	13～24ヶ月	t・日	01														1
			K00101047	普通鋼矢板(資料)	(ⅤL)	25～36ヶ月	t・日	01														1
			K00101049	軽量鋼矢板(資料)	1型・2型・3型	1～3ヶ月	t・日	01														1
			K00101051	軽量鋼矢板(資料)	1型・2型・3型	4～6ヶ月	t・日	01														1
			K00101053	軽量鋼矢板(資料)	1型・2型・3型	7～12ヶ月	t・日	01														1
			K00101055	軽量鋼矢板(資料)	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
		H型鋼																				
			K00102001	H型鋼(資料)	H200、H250、H300、H350、H400	1～3ヶ月	t・日	01														1
			K00102003	H型鋼(資料)	H200、H250、H300、H350、H400	4～6ヶ月	t・日	01														1
			K00102005	H型鋼(資料)	H200、H250、H300、H350、H400	7～12ヶ月	t・日	01														1
			K00102007	H型鋼(資料)	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(資料)	鋼製	1～ 3ヶ月	m2月	01														1
			K00103003	覆工板(資料)	鋼製	4～ 6ヶ月	m2月	01														1
			K00103005	覆工板(資料)	鋼製	7～12ヶ月	m2月	01														1
			K00103007	覆工板(資料)	鋼製	13～24ヶ月	m2月	01														1
			K00103009	覆工板(資料)	鋼製	25～36ヶ月	m2月	01														1
			K00103011	覆工板(資料)	滑り止め加工付	1～ 3ヶ月	m2月	01														1
			K00103013	覆工板(資料)	滑り止め加工付	4～ 6ヶ月	m2月	01														1
			K00103015	覆工板(資料)	滑り止め加工付	7～12ヶ月	m2月	01														1
			K00103017	覆工板(資料)	滑り止め加工付	13～24ヶ月	m2月	01														1
			K00103019	覆工板(資料)	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
			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(資料)	H250、H300、H350、H400 80kg／m	1～3ヶ月	t・日	01														1
			K00104003	山留用主部材(資料)	H250、H300、H350、H400 80kg／m	4～6ヶ月	t・日	01														1
			K00104005	山留用主部材(資料)	H250、H300、H350、H400 80kg／m	7～12ヶ月	t・日	01														1
			K00104007	山留用主部材(資料)	H250、H300、H350、H400 80kg／m	13～24ヶ月	t・日	01														1
			K00104009	山留用主部材(資料)	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	20.6	20.6												1
	機械費資料																					
		クローラクレーン																				
			K00200001	クローラクレーン資料(排1、排2、排3)	4.9t吊	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01														1
			K00200007	クローラクレーン資料(排1、排2)	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	クローラクレーン資料(排1、排2)	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	クローラクレーン資料(排1、排2)	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	クローラクレーン資料(排1、排2)	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	クローラクレーン資料(排1、排2)	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	クローラクレーン資料(排1、排2)	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	クローラクレーン資料(排1、排2)	200t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01														1
			K00200024	クローラクレーン資料(排1、排2)	350t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01														1
		ラフテレーンクレーン																				
			K00200025	ラフテレーンクレーン資料(排1、排2)	4.9t吊 オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01														1
			K00200029	ラフテレーンクレーン資料(排1)	10t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資料(排1、排2)	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資料(排1、排2)	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資料(排1、2、3、2011、2014)	25t吊 オペレータ付 低騒音型	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01														1

○令和6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
			K00200046	ラフレックレン賃料(排1、排2)	70t吊 オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
		ブルドーザ																				
			K00200047	ブルドーザ賃料(排1、排2)	普通3t	(長期割引)	日	01													I	
			K00200049	ブルドーザ賃料(排1、排2、排3)	湿地7t 低騒音型	(長期割引)	日	01													I	
		バックホウ																				
			K00200050	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2014)	山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型	(長期割引)	日	01													I	
			K00200051	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2011)	山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型	(長期割引)	日	01													I	
			K00200052	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2014)	山積0.8m3(平積0.6m3)	(長期割引)	日	01													I	
			K00200053	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2014)	山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													I	
			K00200054	バックホウ賃料(排1、2、3)【ICT加算額込】	山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													I	
			K00200055	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2011)	山積0.5m3(平積0.4m3) 超低騒音型	(長期割引)	日	01													I	
			K00200056	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2011)	山積0.5m3(平積0.4m3) 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													I	
			K00200057	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2014)	山積0.5m3(平積0.4m3)	クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													I	
			K00200058	バックホウ賃料(排2014)	山積0.45m3(平積0.35m3) 後方超小旋・超低	クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													I	
			K00200059	バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型	(長期割引)	日	01													I	
			K00200060	バックホウ賃料(排1,2,3,2011)【ICT加算額込】	山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													I	
			K00200061	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2011)	山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊)(長期割引)	日	01													I	
			K00200063	バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.28m3(平積0.2m3) 超低騒音型	(長期割引)	日	01													I	
			K00200065	バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.28m3(平積0.2m3)	クレーン機能付(1.7t吊)(長期割引)	日	01													I	
			K00200067	バックホウ賃料(排1、排2)	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													I	
			K00200068	バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.45m3 クレーン機能付(2.9t) 超低騒音型	クローラ型後方超小旋回型(長期割引)	日	01													I	
		小型バックホウ																				
			K00200071	小型バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.11m3(平積0.08m3)	クローラ型(長期割引)	日	01													I	
			K00200072	小型バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.11m3(平積0.08)低騒音	クローラ超小旋回型(長期割引)	日	01													I	
			K00200073	小型バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.22m3(平積0.16m3)	クローラ超小旋回型(長期割引)	日	01													I	
		タイヤローラ																				
			K00200075	タイヤローラ賃料(排1、排2、排3、排2011)	8～20t 超低騒音型	(長期割引)	日	01													I	
		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													I	
			K00200079	振動ローラ賃料(排1、排2)	搭乗式タンデム型 3～5t	(長期割引)	日	01													I	
			K00200081	振動ローラ賃料(排1、排2)	搭乗式タンデム型 6～7.5t	(長期割引)	日	01													I	
			K00200083	振動ローラ賃料(排1、排2)	搭乗式タンデム型 8～10t	(長期割引)	日	01													I	
			K00200085	振動ローラ賃料(排1、排2)	搭乗式コンバインド型 2.4～2.6t	(長期割引)	日	01													I	
			K00200087	振動ローラ賃料(排1、排2、排3)	搭乗・コンバインド式 3～4t 超低騒音型	(長期割引)	日	01													I	
		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 12m	ブーム型標準デッキ(長期割引)	日	01													D	
			K00200093	高所作業車賃料	トラック架装型リフト 10～12m	垂直型幅広デッキ(長期割引)	日	01													D	
		不整地運搬車																				
			K00200095	不整地運搬車賃料(排1、排2)	クローラ型ダンプ式 2.0t	(長期割引)	日	01													I	
			K00200097	不整地運搬車賃料(排1、排2)	クローラ型ダンプ式 2.5t	(長期割引)	日	01													I	
			K00200099	不整地運搬車賃料(排2)	クローラ型・ダンプ・全旋回式 6～7t	(長期割引)	日	01													I	
			K00200101	不整地運搬車賃料(排2)	クローラ型・ダンプ・全旋回式 10～11t	(長期割引)	日	01													I	
		空気圧縮機																				
			K00200103	空気圧縮機賃料(排1、排2)	2.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													I	
			K00200105	空気圧縮機賃料(排1、排2)	2.5m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													I	
			K00200107	空気圧縮機賃料(排1、排2、低騒音型)	3.5～3.7m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													I	
			K00200109	空気圧縮機賃料(排1、排2)	5.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													I	
			K00200111	空気圧縮機賃料(排1、排2)	7.5～7.8m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													I	
			K00200113	空気圧縮機賃料(排1、排2)	10.5～11.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													I	
			K00200115	空気圧縮機賃料(排1、排2)	14.2m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													I	
			K00200116	空気圧縮機賃料(排1、排2、排3)	15.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													I	
			K00200117	空気圧縮機賃料(排1、排2)	17.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													I	
			K00200119	空気圧縮機賃料(排1、排2)	18.0～19.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													I	
		発動発電機																				
			K00200121	発動発電機賃料	ガソリン発電機 2KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200123	発動発電機賃料	ガソリン発電機 3KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200125	発動発電機賃料	ディーゼル発電機 5KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200127	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 8KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200129	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 10KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200131	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 15KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200133	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 20KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200135	発動発電機賃料(排1、排2、排3)	ディーゼル発電機 25KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200139	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 35KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200141	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 45KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200143	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 60KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200145	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 75KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200147	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 100KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200149	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 125KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200151	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 150KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200153	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 200KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200155	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 250KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200157	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 300KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200159	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 350KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200161	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 400KVA	(長期割引)	日	01													I	
			K00200163	発動発電機賃料	3ヶ所取付鉄筋スット方式	250KVA(長期割引)	日	01													I	
		トラッククレーン																				
			K00200165	トラッククレーン賃賃料	4.9t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
			K00200167	トラッククレーン賃賃料	100t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
			K00200169	トラッククレーン賃賃料	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賃料	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賃料	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賃料	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賃料	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														

○令和6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	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
				大型ブレーカ																		
			K00200191	大型ブレーカ貫料(油圧)(排123)	バケット容量0.2m3対応 超低騒音型	ベースマシン含む(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・れき質土 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・れき質土	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	
				ウェルポイント工																		
			K00200219	ウェルポイントポンプ損料	供用1月当り損料	ウェルポイント工	供用月	05	155,000	155,000											C	
			K00200221	ウェルポイントポンプ損料	1現場当り損料	ウェルポイント工	現場	05	465,000	465,000											C	
			K00200223	ウェルポイント損料	供用1月当り損料	ウェルポイント工	供用月	05	1,530	1,530											C	
			K00200225	ウェルポイント損料	1現場当り損料	ウェルポイント工	現場	05	3,720	3,720											C	
			K00200227	ヘッダーライン損料	供用1月当り損料	ウェルポイント工	供用月	05	455	455											C	
			K00200229	ヘッダーライン損料	1現場当り損料	ウェルポイント工																

○令和6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
			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	SS400	kg	01													G	
			T00202041	鉄筋(丸鋼)	径16～22	SS400	kg	01													G	
			T00202043	鉄筋(丸鋼)	径25～28	SS400	kg	01													G	
			T00202045	鉄筋(丸鋼)	径32～36	SS400	kg	01													G	
			T00202047	鉄筋(丸鋼)	径38～42	SS400	kg	01													G	
			T00202049	鉄筋(丸鋼)	径44	SS400	kg	01													G	
			T00202051	鉄筋(丸鋼)	径48～55	SS400	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	U型(VL、VIL)	t	01													I	
			T00202057	普通鋼矢板	SYW295 ベース価格	ハット形(10H,25H)	t	01													I	
			T00202059	普通鋼矢板	SYW295 ベース価格	ハット形(45H)	t	01													I	
			T00202061	普通鋼矢板	SYW295 ベース価格	ハット形(50H)	t	01													I	
			T00202063	軽量鋼矢板	SS400	2～12m	t	01													I	
		その他	T00203001	鍍鋼板	t=3. 2mm		t	01													E	
			T00203003	鍍鋼板	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	グラント渡 地山土量	m3	09		1,340		1,340									I	
			T00301003	貯留土	現場着	地山土量	m3	09		2,550		2,550									I	
			T00301005	流用土(無代)		別途工事から流用	m3	09		0		0									I	
		木材																				
			T00302001	杉角杉(2等)	杉 バタ2等	10cm角	m3	01													G	
			T00302003	合板	0. 9×1. 8m	t=12mm	枚	01													G	
			T00302005	杉角材(2等)	L=4m(正角)	4. 5～6. 0cm角	m3	02		51,000		51,000									I	
			T00302007	杉角材(2等)	L=4m (正角)	9～10cm角	m3	02		46,000		46,000									I	
			T00302009	杉板1等	厚9×幅70		m3	02		43,000		43,000									K	
			T00302011	杉板1等	厚9×幅100		m3	02		45,000		45,000									K	
			T00302013	杉板1等	厚9×幅150		m3	02		50,000		50,000									K	
			T00302015	杉板1等	厚9×幅50		m3	02		43,000		43,000									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																				
			T00303061	セメント系固化材	高有機質土用	フレコン	t	01													I	
			T00303063	セメント	白色ポルトランド	20kg/1袋	kg	01													K	
			T00303065	セメント	普通ポルトランド(袋物)	小口使用	t	01													I	
			T00303067	セメント	普通ポルトランド(袋物)	大口使用	t	01													I	
			T00303069	セメント	普通ポルトランド(袋物)	大口使用	m3	01													I	
			T00303071	セメント	高炉B	バラ	t	01													I	
			T00303073	セメント	高炉B(袋物)	大口使用	t	01													I	
			T00303075	セメント(安定処理用)	普通ポルトランド	バラ	t	01													E	
			T00303077	セメント(安定処理用)	高炉セメント	バラ	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	フレコン	t	01													I	
			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		215		215									I	
			T00303087	半たわみ性舗装用セメントミルク	普通型		L	02		130		130									I	
			T00303089	半たわみ性舗装用セメントミルク	早強型		L	02		145		145									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		2,590		2,590									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		14,400		14,400									D	
			T00304027	歩車道境界乗入ブロック(あいくる材)	W=20. 5 H=10 L=60cm		m	02		1,890		1,890									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		2,240		2,240									D	
			T00304037	コンクリート境界杭(あいくる材)	10×10×100cm 異型		本	01													D	
			T00304039	切下げブロック(あいくる材)	(18:19)×15×60cm		m	02		1,890		1,890									D	
			T00304041	根固ブロック(あいくる材)	A 12×12×60cm	標準	個	02		510		510									D	
			T00304043	根固ブロック(あいくる材)	A 12×12×47. 3cm		個	02		880		880									D	
			T00304045	根固ブロック(あいくる材)	A 31. 5×12×6×12cm	隅角部用	個	02		890		890									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	

○令和6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
			T00304053	L型側溝－B(あいくる材)	B(50:71)×32×200cm	防草タイプ	個	02	18,600	18,600											B	
			T00304055	L型側溝－両面B(あいくる材)	B(50:74)×32×200cm	防草タイプ	個	02	19,500	19,500											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	8,120	8,120											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	12,000	12,000											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	16,200	16,200											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	01													F	
			T00304145	積ブロック(あいくる材)	滑面 350kg/㎡		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	152,000	152,000											B	
			T00304151	ボックス カルバート	T-25 800×800	L=2.00m RC、PC製	個	02	158,000	158,000											B	
			T00304153	ボックス カルバート	T-25 900×900	L=2.00m RC、PC製	個	02	177,000	177,000											B	
			T00304155	ボックス カルバート	T-25 1000×1000	L=2.00m RC、PC製	個	02	195,000	195,000											B	
			T00304157	ボックス カルバート	T-25 1200×1200	L=2.00m RC、PC製	個	02	227,000	227,000											B	
			T00304159	ボックス カルバート	T-25 1400×1400	L=2.00m RC、PC製	個	02	274,000	274,000											B	
			T00304161	ボックス カルバート	T-25 1600×1600	L=2.00m RC、PC製	個	02	321,000	321,000											B	
			T00304163	ボックス カルバート	T-25 1800×1800	L=2.00m RC、PC製	個	02	365,000	365,000											B	
			T00304165	ボックス カルバート	T-25 2000×2000	L=2.00m RC、PC製	個	02	446,000	446,000											B	
		プレキャストL型機壁																				
			T00304187	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=500 L=2000mm	歩道用	個	02	16,900	16,900											B	
			T00304189	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=600 L=2000mm	歩道用	個	02	20,800	20,800											B	
			T00304191	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=700 L=2000mm	歩道用	個	02	22,800	22,800											B	
			T00304193	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=800 L=2000mm	歩道用	個	02	25,700	25,700											B	
			T00304195	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=900 L=2000mm	歩道用	個	02	27,500	27,500											B	
			T00304197	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=1000 L=2000mm	歩道用	個	02	30,700	30,700											B	
			T00304199	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=1100 L=2000mm	歩道用	個	02	35,600	35,600											B	
			T00304201	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=1200 L=2000mm	歩道用	個	02	38,900	38,900											B	
			T00304203	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=1250 L=2000mm	歩道用	個	02	41,300	41,300											B	
			T00304205	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=1300 L=2000mm	歩道用	個	02	44,000	44,000											B	
			T00304207	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=1400 L=2000mm	歩道用	個	02	51,800	51,800											B	
			T00304209	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=1500 L=2000mm	歩道用	個	02	57,500	57,500											B	
			T00304211	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=1600 L=2000mm	歩道用	個	02	67,400	67,400											B	
			T00304213	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=1750 L=2000mm	歩道用	個	02	74,200	74,200											B	
			T00304215	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=1800 L=2000mm	歩道用	個	02	79,200	79,200											B	
			T00304217	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=2000 L=2000mm	歩道用	個	02	88,000	88,000											B	
			T00304219	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=2250 L=2000mm	歩道用	個	02	110,000	110,000											B	
			T00304221	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=2500 L=2000mm	歩道用	個	02	126,000	126,000											B	
			T00304223	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=2750 L=2000mm	歩道用	個	02	163,000	163,000											B	
			T00304225	プレキャストL型機壁(あいくる材)	H=3000 L=2000mm	歩道用	個	02	179,000	179,000											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																			

○令和6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
			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2,000mm	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	
			T00304317	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径1,000mm×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															

○令和6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
			T00305007	目地材	T=20mm	珪青繊維質板	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	しき鋼板蓋	集水樹用	錆止め塗装2回塗り	kg	02	670	670											I	
			T00308003	しき鋼板蓋	集水樹用	垂鉛メッキ仕上げ	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	8,060	8,060											I	
			T00309003	PU2型用鋼製溝蓋	412×95×500mm	B300 歩道用	枚	02	9,380	9,380											I	
			T00309005	PU2型用鋼製溝蓋	512×110×500mm	B400 歩道用	枚	02	11,100	11,100											I	
			T00309007	PU2型用鋼製溝蓋	622×125×500mm	B500 歩道用	枚	02	12,000	12,000											I	
			T00309009	PU2型用鋼製溝蓋	362×90×500mm	B250 歩道細目	枚	02	7,680	7,680											I	
			T00309011	PU2型用鋼製溝蓋	412×95×500mm	B300 歩道細目	枚	02	8,440	8,440											I	
			T00309013	PU2型用鋼製溝蓋	512×110×500mm	B400 歩道細目	枚	02	10,900	10,900											I	
			T00309015	PU2型用鋼製溝蓋	622×125×500mm	B500 歩道細目	枚	02	12,400	12,400											I	
			T00309017	PU2型用鋼製溝蓋	362×90×1000mm	B250 歩道用	枚	02	13,200	13,200											I	
			T00309019	PU2型用鋼製溝蓋	412×95×1000mm	B300 歩道用	枚	02	15,400	15,400											I	
			T00309021	PU2型用鋼製溝蓋	512×110×1000mm	B400 歩道用	枚	02	18,400	18,400											I	
			T00309023	PU3型用鋼製溝蓋	362×90×500mm	B250 T-25	枚	02	8,440	8,440											I	
			T00309025	PU3型用鋼製溝蓋	412×95×500mm	B300 T-25	枚	02	10,600	10,600											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	18,400	18,400											I	
			T00309035	PU3型用鋼製溝蓋	512×110×1000mm	B400 T-25	枚	02	25,000	25,000											I	
			T00309037	PU3型用鋼製溝蓋	622×125×1000mm	B500 T-25	枚	02	42,500	42,500											I	
			T00309039	U2型用鋼製溝蓋	430×100×500mm	B300 歩道用	枚	02	8,120	8,120											I	
			T00309041	U4型用鋼製溝蓋	430×110×500mm	B300 T-25	枚	02	11,100	11,100											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	9,570	9,570											I	
			T00309047	グレーチング側溝嵩上タイプ	T-14 普通	300×1000mm	個	02	16,900	16,900											I	
			T00309049	グレーチング側溝嵩上タイプ	T-14 細目	300×500mm	個	02	10,400	10,400											I	
			T00309051	グレーチング側溝嵩上タイプ	T-14 細目	300×1000mm	個	02	20,400	20,400											I	
			T00309053	グレーチング側溝嵩上タイプ	T-25 細目	300×500mm	個	02	11,100	11,100											I	
			T00309055	グレーチング側溝嵩上タイプ	T-25 細目	300×1000mm	個	02	22,900	22,900											I	
			T00309057	グレーチング側溝嵩上タイプ	T-2 細目	300×500mm	個	02	8,440	8,440											I	
			T00309059	グレーチング側溝嵩上タイプ	T-2 細目	300×1000mm	個	02	18,700	18,700											I	
			T00309061	グレーチングVS側溝用	T-25	300×500mm	個	02	11,100	11,100											I	
			T00309063	グレーチングVS側溝用	T-14	300×500mm	個	02	9,950	9,950											I	
			T00309065	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ T-2 細目	400×400 110° 開閉	個	02	17,900	17,900											I	
			T00309067	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ T-2 細目	500×500 110° 開閉	個	02	24,700	24,700											I	
			T00309069	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ T-2 細目	600×600 110° 開閉	個	02	30,600	30,600											I	
			T00309071	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ T-25 細目	400×400 110° 開閉	個	02	26,800	26,800											I	
			T00309073	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ T-25 細目	500×500 110° 開閉	個	02	45,800	45,800											I	
			T00309075	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ T-25 細目	600×600 110° 開閉	個	02	58,900	58,900											I	
			T00309077	グレーチング樹蓋	ボルト固定T-25細目	400×400mm	個	02	31,500	31,500											I	
			T00309079	グレーチング樹蓋	ボルト固定T-25細目	500×500mm	個	02	50,500	50,500											I	
			T00309081	グレーチング樹蓋	ボルト固定T-25細目	600×600mm	個	02	63,600	63,600											I	
			T00309083	グレーチング樹蓋	ボルト固定T-25細目	700×700mm	個	02	81,200	81,200											I	
			T00309085	グレーチング樹蓋	ボルト固定T-25細目	800×800mm	個	02	101,000	101,000											I	
			T00309087	グレーチング樹蓋	ボルト固定T-25細目	900×900mm	個	02	164,000	164,000											I	
			T00309089	グレーチング樹蓋	ボルト固定T-25細目	1000×1000mm	個	02	202,000	202,000											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型標準用		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	470,000	470,000											E	
			T00310019	Jボルト	M20×250(車止用)		本	02	610	610											G	
			T00310021	Jボルト	M24×250(車止用)		本	02	763	763											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															

○令和6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
			T00399011	マッチ練炭	4号		個	01													I	
			土木シート																		B	
			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														
			ICT建設機械経費加算額																			
			T00399017	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウ)	土工		日	06	41,000	41,000											I	
			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(スラリー攪拌工)	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)	バックホウ掘削精込(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)	バックホウ精込(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精込(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	
		河川・砂防用材																				
			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	
			かゴマット																			
			T00402027	かゴマット(スロープ 厚50cm)	蓋φ5×65		m2	01													F	
			T00402029	かゴマット(スロープ 厚30cm)	蓋φ4×65		m2	01													F	
			T00402031	かゴマット(多段 厚50cm)	A-a,c(勾配1:0.5)		m	01													F	
			T00402033	かゴマット(多段																		

○令和6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
			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	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	m2	01													F	
			T00499009	鉄 丸釘		10×75mm (N-75)	kg	01													H	
			T00499011	配管用炭素鋼管		黒 ネジなし管80A	m	01													H	
			T00499013	接着剤		エポキシ樹脂系	kg	02	3,400	3,400											H	
			T00499015	ダム銘板		1000×1300 T=6	枚	02	115,000	115,000											H	
		連結金具																				
			T00499017	連結金具		重量 2tまで	個	02	1,000	1,000											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	枚	02	115,000	115,000											H	
			T00499023	工事銘板(砂防堰堤)		アルミニウム合金鋳物JIS H5202	枚	02	38,500	38,500											H	
			T00499025	工事銘板(護岸)		アルミニウム合金鋳物JIS H5202	枚	02	32,000	32,000											H	
			T00499027	工事銘板(急傾斜)		アルミニウム合金鋳物JIS H5202	枚	02	38,500	38,500											H	
		道路用材																				
		ガードパイプ																				
			T00501001	ガードパイプ		BP-2E 塗装	m	01													D	
			T00501003	ガードパイプ		CP-2E 塗装	m	01													D	
			T00501005	ガードパイプ		BP-2B 塗装	m	01													D	
			T00501007	ガードパイプ		CP-2B 塗装	m	01													D	
			T00501009	パイプ曲げ加工費			本	01													D	
		ガードレール																				
			T00501013	ガードレール		B-4E 塗装	m	01													D	
			T00501015	ガードレール		C-4E 塗装	m	01													D	
			T00501017	ガードレール		B-2B 塗装	m	01													D	
			T00501019	ガードレール		C-2B 塗装	m	01													D	
			T00501021	ガードレール嵩上げ材料		嵩上げ高10～20cm	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	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	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	m	01													D	
			T00502003	ガードフェンス		P-3E EX型	m	01													D	
			T00502005	ガードフェンス		P-3C EX型	m	01													D	
			T00502007	ガードフェンス		P-3C EX型	m	01													D	
			T00502009	ガードフェンス		P-3W EX型	m	01													D	
			T00502011	ガードフェンス		P-3W EX型	m	01													D	
			T00502013	ガードフェンス		アンカー用(アンカー別塗)	m	02	9,470	9,470											D	
			T00502015	ガードフェンス		アンカー用(アンカー別塗)	m	02	12,200	12,200											D	
			T00502017	ガードフェンス パイプ2段		P-3E パイプ型	m	02	5,030	5,030											D	
			T00502019	ガードフェンス パイプ2段		P-3C パイプ型	m	02	4,450	4,450											D	
			T00502021	ガードフェンス パイプ2段		P-3W パイプ型	m	02	4,380	4,380											D	
			T00502023	ガードフェンス パイプ3段		P-3E パイプ型	m	01													D	
			T00502025	ガードフェンス パイプ3段		P-3E パイプ型	m	02	6,640	6,640											D	
			T00502027	ガードフェンス パイプ3段		P-3C パイプ型	m	01													D	
			T00502029	ガードフェンス パイプ3段		P-3C パイプ型	m	02	5,910	5,910											D	
			T00502031	ガードフェンス パイプ3段		P-3W パイプ型	m	01													D	
			T00502033	ガードフェンス パイプ3段		P-3W パイプ型	m	02	5,840	5,840											D	
			T00502035	ガードフェンス パイプ4段		P-3E パイプ型	m	01													D	
			T00502037	ガードフェンス パイプ4段		P-3C パイプ型	m	01													D	
			T00502039	ガードフェンス パイプ4段		P-3W パイプ型	m	01													D	
			T00502041	ガードフェンス基礎		300×300×450	個	02	1,850	1,850											D	
			T00502043	ガードフェンス基礎		300×300×500	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	m	02	11,700	11,700											D	
			T00502047	遮光フェンス 交差点用		EXメタル700×4000	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	個	01													D	
			T00503003	視線誘導標 両面		φ100 アルミダイキャスト	本	01													D	
			T00503005	視線誘導標 両面		φ100 アルミダイキャスト	個	01													D	
			T00503007	大型視線誘導標		φ300 プリズム反射式	本	01													D	
			T00503009	大型視線誘導標		φ300 プリズム反射式	個	01													D	
		遮音壁																				
			T00504001	遮音壁用支柱		支柱本体・曲部	t	05	630,000	630,000											E	
			T00504003	遮音壁用支柱		支柱本体・直部	t	05	500,000	500,000											E	
			T00504005	遮音壁用支柱		取付部	t	05	960,000	960,000											E	
		道路標識																				
			T00505001	標識柱		60. 5×2. 3×3000	本	01													D	
			T00505003	標識柱		60. 5×2. 3×3500	本	01													D	
			T00505005	標識柱		60. 5×2. 3×4000	本	02	12,800	12,800											D	
			T00505007	標識柱		76. 3×2. 8×3500	本	01													D	
			T00505009	標識柱		76. 3×2. 8×4000	本	01													D	
			T00505011	標識柱		76. 3×2. 8×4500	本	02	22,100	22,100											D	
			T00505013	標識柱		89. 1×3. 2×4000	本	01													D	
			T00505015	標識柱		89. 1×3. 2×4500	本	01													D	
			T00505017	標識柱		89. 1×3. 2×5000	本	01													D	
			T00505019	標識柱		101. 6×4. 2×4500	本	01													D	
			T00505021	標識柱		101. 6×4. 2×5000	本	01													D	
			T00505023	標識柱		101. 6×4. 2×5500	本	01													D	
			T00505025	標識柱曲げ加工		φ60. 5	本	02	2,380	2,380											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	組	01													D	
			T00505033	取付け金具		路側標識用	組	01													D	
			T00505035	取付け金具		路側標識用	組	01													D	
			T00505037	取付け金具		路側標識用	組	01													D	
			T00505039	アルミTアングル		80×80×8	m	01													D	
			T00505041	ナンバープレート		60×120mm スコッチ	枚	02	2,800													

○令和6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
			T00505043	ナンバープレート	60×120mm アルミ板	打込式	枚	02													D	
			T00505045	案内標識 アルミ板	T=2mm 高輝度反射シート		m2	01	3,520	3,520											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 亜鉛メッキ	ベースプレート付	t	01													D	
			T00505059	オーバーハング柱	下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装		t	01													D	
			T00505061	オーバーハング柱	下地亜鉛メッキ+ポリウレタン樹脂塗装		t	01													D	
			T00505063	オーバーハング柱	下地亜鉛メッキ+ステンプレク塗装		t	01													D	
			T00505065	オーバーハング柱	下地亜鉛メッキ+フッ素樹脂塗装		t	01													D	
			T00505067	オーバーヘッド柱	トラス型 亜鉛メッキ	ベースプレート付	t	01													D	
			T00505069	オーバーヘッド柱	下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装		t	01													D	
			T00505071	オーバーヘッド柱	下地亜鉛メッキ+ポリウレタン樹脂塗装		t	01													D	
			T00505073	オーバーヘッド柱	下地亜鉛メッキ+ステンプレク塗装		t	01													D	
			T00505075	オーバーヘッド柱	下地亜鉛メッキ+フッ素樹脂塗装		t	01													D	
		道路照明	T00506001	照明用雜資材	電線トラファース棒一式	ポール内配線、テープ等	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	
			T00506011	ナトリウムランプ	NHT180LS		個	01													I	
			T00506013	ナトリウムランプ	NHT180TW-L	長寿命タイプ	個	02	16,700	16,700											I	
			T00506015	ナトリウムランプ	NHT220LS		個	01													I	
			T00506017	ナトリウムランプ	NHT220TW-L	長寿命タイプ	個	02	17,700	17,700											I	
			T00506019	セラミックメタルハライドランプ	180W透明形		個	01													D	
			T00506021	セラミックメタルハライドランプ	180W透明形	長寿命タイプ	個	02	12,600	12,600											D	
			T00506023	セラミックメタルハライドランプ	220W透明形		個	01													D	
			T00506025	セラミックメタルハライドランプ	220W透明形	長寿命タイプ	個	02	13,100	13,100											D	
			T00506029	安定器(普通型)	100V 200W 高力率		個	01													D	
			T00506031	安定器(普通型)	100V 250W 高力率		個	01													D	
			T00506033	安定器(普通型)	100V 400W 高力率		個	01													D	
			T00506039	自動点滅器	電子式 100V 6A	本体のみ	個	01													D	
			T00506041	自動点滅器	電子式 100V 10A	本体のみ	個	01													D	
			T00506047	照明用ポール	一律単独形 ベース式埋込型	H=8m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
			T00506049	照明用ポール	一律単独形 ベース式埋込型	H=10m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
			T00506051	照明用ポール	一律単独形 ベース式埋込型	H=12m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
			T00506053	スパイラル鋼管	φ500 t=1.0	道路照明基礎用	m	02	7,620	7,620											D	
			T00506055	根かせブロック	φ490 t=300	道路照明基礎用	個	02	14,400	14,400											D	
			T00506057	照明用ポール	可変単独形 ベース式埋込型	H=8m用 亜鉛メッキ	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 亜鉛メッキ	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 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/〇)		m	01													D	
			T00508011	ロープ	径16(3×7G/〇)		m	01													D	
			T00508013	ロープ	径14(3×7G/〇)		m	01													D	
			T00508015	ロープ	径12(3×7G/〇)		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	三方クリップ	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	
			T00508031	シンプル	A-22		個	01													D	
			T00508033	シンプル	A-16		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	205	205											D	
			T00509005	補助アンカーピン	9mm×200mm		本	02	44	44											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	

○令和6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
			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・クロムフリー	kg	01													I	
			T00510064	塗料	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																			
			T005111001	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	4,010	4,010											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	
			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	ガードレール清掃車用	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	
			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	81,100	81,100											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	
			道路鉄																			
			T00599001	道路鉄 アクリルレンズ	150×25-25.5 W	アルミ軽合金 埋込式	個	02	5,400	5,400											D	
			境界鉄																			
			T00599003	境界鉄(金属プレート)	県型		枚	02	1,660	1,660											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	592,000	592,000											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	576,000	576,000											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	510,000	510,000											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	928,000	928,000											D	
			T00601009	鋼製ブラケット	PCケーブル連結用 亜鉛メッキ(HDZ55)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	949,000	949,000											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	928,000	928,000											D	
			T00601013	鋼製ブラケット	チェーン連結用 亜鉛メッキ(HDZ55)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	949,000	949,000											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	928,000	928,000											D	
			T00601017	鋼製ブラケット	変位制限装置用 亜鉛メッキ(HDZ55)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	949,000	949,000											D	
			T00601019	鋼板接着用鋼板	床版補強工用	A-5系 アンカーボルト別途	t	05	484,000	484,000											D	
			T00601021	鋼板接着用鋼板	床版補強工用	C-5系 アンカーボルト別途	t	05	709,000	709,000											D	
			T00601023	増桁架設工用桁	床版補強工用	A-5系 アンカーボルト別途	t	05	446,000	446,000											D	
			T00601025	増桁架設工用桁	床版補強工用	C-5系 アンカーボルト別途	t	05	595,000	595,000											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	17,300	17,300											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																		

○令和6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
			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	
		ブラスト																				
			T00606001	原板ブラスト	エッチングプライマー		m2	06	340	340											E	
			T00606003	原板ブラスト	ジンクリッジプライマー		m2	06	340	340											E	
			T00606005	原板ブラスト	原板ブラストのみ		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	2,630	2,630											D	
			T00607003	注入材	エポキシ	鋼板接着、増桁工、沓座抵巾用	kg	02	3,480	3,480											D	
		機器損料																				
			T00608001	仮締ボルト損料	φ19mm用		本供用日	06	24	24											E	
			T00608003	仮締ボルト損料	φ22mm用		本供用日	06	48	48											E	
			T00608009	架設工具損料			供用日	06	9,830	9,830											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	4,960	4,960											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	4,960	4,960											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	4,960	4,960											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	5,800	5,800											E	
			T00608025	緊張ジャッキ・ポンプ損料	130t型 PC鋼より線	7S12. 7B 8S12. 4A	組・日	05	7,470	7,470											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	8,030	8,030											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	8,200	8,200											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	11,400	11,400											E	
			T00608033	架設桁			t供日	08													E	
			T00608035	鋼製ハット			t供日	08													E	
			T00608037	門型クレーン軌道設備損料	30kg/㎡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	5,470	5,470											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	11,200	11,200											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	11,100	11,100											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	スハ〃25.0m以下 桁質量55t 一組桁	(フレキスト桁用)	供用日	07													E	
			T00609063	架設桁設備複合損料	スハ〃25.0m以下 桁質量55t 一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609065	架設桁設備複合損料	スハ〃25.0m以下 桁質量58t 一組桁	(PCコンホ 桁用)	供用日	07													E	
			T00609067	架設桁設備複合損料	スハ〃27.5m以下 桁質量63t 一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609069	架設桁設備複合損料	スハ〃27.5m以下 桁質量64t 一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609071	架設桁設備複合損料	スハ〃27.5m以下 桁質量67t 一組桁	(PCコンホ 桁用)	供用日	07													E	
			T00609073	架設桁設備複合損料	スハ〃30.0m以下 桁質量70t 一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609075	架設桁設備複合損料	スハ〃30.0m以下 桁質量72t 一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609077	架設桁設備複合損料	スハ〃30.0m以下 桁質量77t 一組桁	(PCコンホ 桁用)	供用日	07													E	
			T00609079	架設桁設備複合損料	スハ〃32.5m以下 桁質量80t 一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609081	架設桁設備複合損料	スハ〃32.5m以下 桁質量81t 一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609083	架設桁設備複合損料	スハ〃32.5m以下 桁質量88t 一組桁	(PCコンホ 桁用)	供用日	07													E	
			T00609085	架設桁設備複合損料	スハ〃35.0m以下 桁質量90t 一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609087	架設桁設備複合損料	スハ〃35.0m以下 桁質量90t 一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609089	架設桁設備複合損料	スハ〃35.0m以下 桁質量90t 二組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609091	架設桁設備複合損料	スハ〃35.0m以下 桁質量90t 二組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609093	架設桁設備複合損料	スハ〃35.0m以下 桁質量100t 一組桁	(PCコンホ 桁用)	供用日	07													E	
			T00609095	架設桁設備複合損料	スハ〃35.0m以下 桁質量100t 二組桁	(PCコンホ 桁用)	供用日	07													E	
			T00609097	架設桁設備複合損料	スハ〃37.5m以下 桁質量103t 一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609099	架設桁設備複合損料	スハ〃37.5m以下 桁質量103t 二組桁	(フレキストT桁用)																

○令和6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
			T00609119	架設桁設備複合損料	スハn40.0m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	スハn42.5m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	スハn42.5m以下.桁質量142t.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	スハn42.5m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	スハn42.5m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	スハn42.5m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	スハn42.5m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	スハn45.0m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	スハn45.0m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	スハn45.0m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	スハn45.0m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	スハn45.0m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	スハn45.0m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	140,000	140,000											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	144,000	144,000											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	148,000	148,000											E	
			T00610208	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数90日	百空m3	06	122,000	122,000											E	
			T00610210	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数95日	百空m3	06	127,000	127,000											E	
			T00610212	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数100日	百空m3	06	131,000	131,000											E	
			T00610214	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数90日	百空m3	06	139,000	139,000											E	
			T00610216	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数95日	百空m3	06	144,000	144,000											E	
			T00610218	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	148,000	148,000											E	
			T00610220	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数90日	百空m3	06	93,400	93,400											E	
			T00610222	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数95日	百空m3	06	96,700	96,700											E	
			T00610224	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数100日	百空m3	06	99,700	99,700											E	
			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	78,800	78,800											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	92,200	92,200											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	81,800	81,800											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	95,000	95,000											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	84,700	84,700											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	99,000	99,000											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	77,100	77,100											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	79,900	79,900											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	82,500	82,500											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	65,300	65,300											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	75,300	75,300											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	67,800	67,800											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	78,200	78,200											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	70,200	70,200											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	81,000	81,000											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	170,000	170,000											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	181,000	181,000											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	186,000	186,000											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	179,000	179,000											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	190,000	190,000											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	196,000	196,000											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	148,000	148,000											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	158,000	158,000											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	163,000	163,000											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	111,000	111,000											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	118,000	118,000											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	122,000	122,000											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	118,000	118,000											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100日	百空m3	06	99,000	99,000											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110日	百空m3	06	126,000	126,000											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110日	百空m3	06	106,000	106,000											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115日	百空m3	06	130,000	130,000											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	109,000	109,000											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	89,900	89,900											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	96,500	96,500											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	99,600	99,600											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	97,200	97,200											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	81,000	81,000											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	104,000	104,000											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	87,000	87,000											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	108,000	108,000											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	89,900	89,900											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	248,000	248,000											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	256,000	256,000											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																

○令和6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
			T00610366	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数130日	百空m3	06	267,000	267,000											E	
			T00610368	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数140日	百空m3	06	281,000	281,000											E	
			T00610370	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数120日	百空m3	06	248,000	248,000											E	
			T00610372	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数130日	百空m3	06	259,000	259,000											E	
			T00610374	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数140日	百空m3	06	273,000	273,000											E	
			T00610376	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数120日	百空m3	06	235,000	235,000											E	
			T00610378	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数130日	百空m3	06	246,000	246,000											E	
			T00610380	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数140日	百空m3	06	259,000	259,000											E	
			T00610382	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数120日	百空m3	06	172,000	172,000											E	
			T00610384	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数130日	百空m3	06	181,000	181,000											E	
			T00610386	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数140日	百空m3	06	191,000	191,000											E	
			T00610388	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数120日	百空m3	06	168,000	168,000											E	
			T00610390	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数120日	百空m3	06	165,000	165,000											E	
			T00610392	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数130日	百空m3	06	178,000	178,000											E	
			T00610394	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数130日	百空m3	06	175,000	175,000											E	
			T00610396	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数140日	百空m3	06	187,000	187,000											E	
			T00610398	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数140日	百空m3	06	184,000	184,000											E	
			T00610400	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数120日	百空m3	06	145,000	145,000											E	
			T00610402	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数130日	百空m3	06	153,000	153,000											E	
			T00610404	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数140日	百空m3	06	162,000	162,000											E	
			T00610406	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120日	百空m3	06	141,000	141,000											E	
			T00610408	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120日	百空m3	06	138,000	138,000											E	
			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	150,000	150,000											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	146,000	146,000											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	158,000	158,000											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	155,000	155,000											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	470	470											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	ホーステンション桁用	側部・端部	m2・日	06	412	412											E	
			T00612023	登り梯橋損料	手摺先行工法 L1		月	06	5,116	5,116											E	
			T00612025	登り梯橋損料	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(ハーフ吊足場)	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(ハーフ吊足場)	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(ハーフ吊足場)	主体足場	ラーメン L1	月	06	261	261											E	
			T00613007	足場賃料(ハーフ吊足場)	主体足場	ラーメン L2	月	06	151	151											E	
			T00613009	足場賃料(ハーフ吊足場)	主体足場	トラス・アーチ L1	月	06	403	403											E	
			T00613011	足場賃料(ハーフ吊足場)	主体足場	トラス・アーチ L2	月	06	263	263											E	
			T00613013	足場賃料(ハーフ吊足場)	主体足場	少数 I 桁 L1	月	06	131	131											E	
			T00613015	足場賃料(ハーフ吊足場)	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																

○令和6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
			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	ホーステン用1.1<=H<1.5 L1	式	06	220	220											E	
			T00613127	足場賃料	桁下足場片側朝顔	ホーステン用1.1<=H<1.5 L2	月	06	250	250											E	
			T00613129	足場賃料	桁下足場片側朝顔	ホーステン用1.5<=H L1	式	06	235	235											E	
			T00613131	足場賃料	桁下足場片側朝顔	ホーステン用1.5<=H L2	月	06	270	270											E	
			T00613133	足場賃料	桁下足場片側朝顔	フレン用 L1	式	06	155	155											E	
			T00613135	足場賃料	桁下足場片側朝顔	フレン用 L2	月	06	190	190											E	
			T00613137	足場賃料	桁下足場両側朝顔	ホーステン用1.1<=H<1.5 L1	式	06	235	235											E	
			T00613139	足場賃料	桁下足場両側朝顔	ホーステン用1.1<=H<1.5 L2	月	06	260	260											E	
			T00613141	足場賃料	桁下足場両側朝顔	ホーステン用1.5<=H L1	式	06	245	245											E	
			T00613143	足場賃料	桁下足場両側朝顔	ホーステン用1.5<=H L2	月	06	280	280											E	
			T00613145	足場賃料	桁下足場両側朝顔	フレン用 L1	式	06	165	165											E	
			T00613147	足場賃料	桁下足場両側朝顔	フレン用 L2	月	06	200	200											E	
			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	支承擔付材料	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－C	12×900×1800	枚	01													E	
			T00699013	ボゾリスGF－1700	PCグラウト用		kg	01													D	
			T00699015	発泡スチロール	t=5cm		m2	01													E	
			T00699019	橋梁用排水柵	FRP製	23.0kg／個	組	02	68,800	68,800											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	520	520											E	
			T00699025	フラックス	JIS Z 3352		kg	05	540	540											E	
			T00699027	売壊材			kg	05	700	700											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撚×7本線G／O 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	31	31											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	パーク堆肥	kg	02	27.5	27.5											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	2,160	2,160											K	
			T00799003	植栽名板(中低木用)	120×250×3mm	アクリル板	枚	02	3,780	3,780											K	
			T00799005	合成樹脂調合ペイント	JIS-K5516 1種		kg	01													K	
			T00799007	シンナー		JIS-K2201																

○令和6年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

[illegible]

○令和6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
			T00905003	高压受電設備材料	50KW以上100KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満＋別途損料	式	09	102,800	102,800											C	
			T00905005	高压受電設備材料	50KW以上100KW未満	6ヶ月以上1年未満＋別途損料	式	09	134,600	134,600											C	
			T00905007	高压受電設備材料	50KW以上100KW未満	1年以上2年未満＋別途損料	式	09	198,300	198,300											C	
			T00905009	高压受電設備材料	50KW以上100KW未満	2年以上3年未満＋別途損料	式	09	262,000	262,000											C	
			T00905011	高压受電設備材料	100KW以上200KW未満	3ヶ月未満＋別途損料	式	09	83,120	83,120											C	
			T00905013	高压受電設備材料	100KW以上200KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満＋別途損料	式	09	125,200	125,200											C	
			T00905015	高压受電設備材料	100KW以上200KW未満	6ヶ月以上1年未満＋別途損料	式	09	167,300	167,300											C	
			T00905017	高压受電設備材料	100KW以上200KW未満	1年以上2年未満＋別途損料	式	09	251,400	251,400											C	
			T00905019	高压受電設備材料	100KW以上200KW未満	2年以上3年未満＋別途損料	式	09	335,500	335,500											C	
			T00905021	高压受電設備材料	200KW以上300KW未満	3ヶ月未満＋別途損料	式	09	85,880	85,880											C	
			T00905023	高压受電設備材料	200KW以上300KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満＋別途損料	式	09	130,300	130,300											C	
			T00905025	高压受電設備材料	200KW以上300KW未満	6ヶ月以上1年未満＋別途損料	式	09	174,600	174,600											C	
			T00905027	高压受電設備材料	200KW以上300KW未満	1年以上2年未満＋別途損料	式	09	263,300	263,300											C	
			T00905029	高压受電設備材料	200KW以上300KW未満	2年以上3年未満＋別途損料	式	09	352,000	352,000											C	
			T00905031	高压配電線路材料	10径間400m	3ヶ月未満	m	09	358	358											C	
			T00905033	高压配電線路材料	10径間400m	3ヶ月以上6ヶ月未満	m	09	643	643											C	
			T00905035	高压配電線路材料	10径間400m	6ヶ月以上1年未満	m	09	929	929											C	
			T00905037	高压配電線路材料	10径間400m	1年以上2年未満	m	09	1,500	1,500											C	
			T00905039	高压配電線路材料	10径間400m	2年以上3年未満	m	09	2,072	2,072											C	
			T00905041	高压電動機設備材料	3ヶ月未満		箇所	09	28,700	28,700											C	
			T00905043	高压電動機設備材料	3ヶ月以上6ヶ月未満		箇所	09	32,480	32,480											C	
			T00905045	高压電動機設備材料	6ヶ月以上1年未満		箇所	09	36,260	36,260											C	
			T00905047	高压電動機設備材料	1年以上2年未満		箇所	09	43,820	43,820											C	
			T00905049	高压電動機設備材料	2年以上3年未満		箇所	09	51,380	51,380											C	
			T00905051	低压受電設備材料	25KW未満	3ヶ月未満	式	09	34,750	34,750											C	
			T00905053	低压受電設備材料	25KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満	式	09	48,660	48,660											C	
			T00905055	低压受電設備材料	25KW未満	6ヶ月以上1年未満	式	09	62,580	62,580											C	
			T00905057	低压受電設備材料	25KW未満	1年以上2年未満	式	09	90,420	90,420											C	
			T00905059	低压受電設備材料	25KW未満	2年以上3年未満	式	09	118,300	118,300											C	
			T00905061	低压受電設備材料	25KW以上50KW未満	3ヶ月未満	式	09	40,710	40,710											C	
			T00905063	低压受電設備材料	25KW以上50KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満	式	09	55,240	55,240											C	
			T00905065	低压受電設備材料	25KW以上50KW未満	6ヶ月以上1年未満	式	09	69,770	69,770											C	
			T00905067	低压受電設備材料	25KW以上50KW未満	1年以上2年未満	式	09	98,820	98,820											C	
			T00905069	低压受電設備材料	25KW以上50KW未満	2年以上3年未満	式	09	127,900	127,900											C	
			T00905071	低压配電線路材料	10径間300m	3ヶ月未満	m	09	373	373											C	
			T00905073	低压配電線路材料	10径間300m	3ヶ月以上6ヶ月未満	m	09	670	670											C	
			T00905075	低压配電線路材料	10径間300m	6ヶ月以上1年未満	m	09	966	966											C	
			T00905077	低压配電線路材料	10径間300m	1年以上2年未満	m	09	1,559	1,559											C	
			T00905079	低压配電線路材料	10径間300m	2年以上3年未満	m	09	2,152	2,152											C	
			T00905081	低压電動機設備材料	3ヶ月未満		箇所	09	5,008	5,008											C	
			T00905083	低压電動機設備材料	3ヶ月以上6ヶ月未満		箇所	09	5,613	5,613											C	
			T00905085	低压電動機設備材料	6ヶ月以上1年未満		箇所	09	6,218	6,218											C	
			T00905087	低压電動機設備材料	1年以上2年未満		箇所	09	7,428	7,428											C	
			T00905089	低压電動機設備材料	2年以上3年未満		箇所	09	8,638	8,638											C	
			T00905091	高压受電設備取付工	50KW以上100KW未満		式	09	402,600	402,600											C	
			T00905093	高压受電設備取付工	100KW以上200KW未満		式	09	413,100	413,100											C	
			T00905095	高压受電設備取付工	200KW以上300KW未満		式	09	414,900	414,900											C	
			T00905097	高压配電線路取付工	10径間400m		m	09	1,507	1,507											C	
			T00905099	高压電動機設備取付工			箇所	09	34,460	34,460											C	
			T00905101	高压受電設備撤去工	50KW以上100KW未満		式	09	172,500	172,500											C	
			T00905103	高压受電設備撤去工	100KW以上200KW未満		式	09	175,200	175,200											C	
			T00905105	高压受電設備撤去工	200KW以上300KW未満		式	09	175,900	175,900											C	
			T00905107	高压配電線路撤去工	10径間400m		m	09	703	703											C	
			T00905109	高压電動機設備撤去工			箇所	09	13,780	13,780											C	
			T00905111	低压受電設備取付工	25KW未満		式	09	169,400	169,400											C	
			T00905113	低压受電設備取付工	25KW以上50KW未満		式	09	178,000	178,000											C	
			T00905115	低压配電線路取付工	10径間300m		m	09	2,275	2,275											C	
			T00905117	低压電動機設備取付工			箇所	09	29,830	29,830											C	
			T00905119	低压受電設備撤去工	25KW未満		式	09	77,010	77,010											C	
			T00905121	低压受電設備撤去工	25KW以上50KW未満		式	09	80,490	80,490											C	
			T00905123	低压配電線路撤去工	10径間300m		m	09	1,023	1,023											C	
			T00905125	低压電動機設備撤去工			箇所	09	11,920	11,920											C	
		管渠清掃(損料)																				
			T00906001	高压洗浄車機械器具損料	4t 154kW(210PS)	吐出量230～250L/min圧力20MPa	時間	09	8,500	8,500											C	
			T00906003	揚泥車機械器具損料	4t 147kW(200PS)		時間	09	6,300	6,300											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	7,300	7,300											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	13,000	13,000											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	14,900	14,900											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	8,340	8,340											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	14,800	14,800											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	16,800	16,800											C	
			T00906017	給水車機械器具損料	4t 154kW(210PS)	タンク容量4m3	時間	09	4,520	4,520											C	
			T00906019	給水車機械器具損料	10t 257kW(350PS)	タンク容量10m3	時間	09	8,380	8,380											C	
		管渠調査(損料)																				
			T00907015	空気呼吸器機械器具損料	ブレスシャデマンド形	ボンベ8L級	日	09	383	383											C	
			T00907017	エアラインマスク機械器具損料	ブレスシャデマンド形複合式		日	09	1,070	1,070											C	
			T00907021	ポータブル流速計損料		河川水門観測用	日	09	4,050	4,050											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	時間	09	10,900	10,900											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	時間	09	11,700	11,700											C	
			T00907027	本管テレビカメラ搭載車機械器具損料		大口徑 直視側視式	時間	09	16,900	16,900											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	ベントナイト	#250		kg	02	46.6	46.6										C		
			T00999007	ベントナイト																		

○令和6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
			TH0001009	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 昼間単価	m	01													1	
			TH0001013	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 昼間単価	m	01													1	
			TH0001017	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 昼間単価	m	01													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			TH0001033	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ15cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001037	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ20cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001041	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ30cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001045	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ45cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			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													1	
			TH0001053	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(車載式)]	[供用区間]実線15cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001057	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(車載式)]	[供用区間]破線15cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001061	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(車載式)]	[供用区間]破線30cm	時間の制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			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													1	
			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													1	
			TH0001073	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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			TH0001097	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ15cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001101	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ20cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001105	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ30cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001109	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ45cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			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													1	
			TH0001117	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(車載式)]	[供用区間]実線15cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001121	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(車載式)]	[供用区間]破線15cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001125	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(車載式)]	[供用区間]破線30cm	時間の制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			TH0001161	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ15cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001165	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ20cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001169	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ30cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001173	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ45cm	時間の制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			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													1	
			TH0001181	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(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													1	
			TH0001185	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(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													1	
			TH0001189	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			TH0001225	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ15cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001229	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ20cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001233	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ30cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001237	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ45cm	時間の制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			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													1	
			TH0001245	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(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													1	
			TH0001249	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(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													1	
			TH0001253	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			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													1	
			TH0001289	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ15cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001293	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ20cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001297	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ30cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001301	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セブ45cm	時間の制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			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													1	
			TH0001309	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(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													1	
			TH0001313	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(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													1	
			TH0001317	区画線設置工[ﾊｲﾄ式(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													1	
			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													1	
			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														

○令和6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
			TH00001393	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	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00001397	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00001401	区画線消去 ウォータージェット式	溶融式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00001405	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	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00001409	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00001413	区画線消去 ウォータージェット式	溶融式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00001417	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	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00001421	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00001425	区画線消去 ウォータージェット式	溶融式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00001429	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	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00001433	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00001437	区画線消去 ウォータージェット式	溶融式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00001441	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	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00001445	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00001449	区画線消去 ウォータージェット式	溶融式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00001453	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	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			高視認性区画線工																			
			TH00002001	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002005	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002009	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002013	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線45cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002017	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ15cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002021	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ20cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002025	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ30cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002029	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ45cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002033	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002037	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002041	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002045	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002049	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002053	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002057	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線45cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002061	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ15cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002065	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ20cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002069	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ30cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002073	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ45cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002077	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002081	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002085	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002089	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002093	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002097	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002101	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線45cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002105	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ15cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002109	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ20cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002113	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ30cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002117	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ45cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002121	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002125	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002129	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002133	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002137	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002141	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002145	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線45cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002149	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ15cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002153	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ20cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002157	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ30cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002161	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ45cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002165	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002169	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002173	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002177	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002181	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002185	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002189	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線45cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002193	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ15cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002197	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ20cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002201	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ30cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002205	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ45cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002209	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002213	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002217	高視認性区画線設置工	UV・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH00002221	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002225	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002229	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002233	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕実線45cm	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002237	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ15cm	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002241	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区間〕セブラ20cm	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH00002245	高視認性区画線設置工	非UV・溶融式〔供用区																	

○令和6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
			TH0003025	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	時間的制約 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	制約着受 機・労 昼間		m2	01													1	
			TH0004021	コンクリートブロック積工	制約着受 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	ジンクリッチ 240×2層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005025	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	ジンクリッチ (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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005057	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗赤系	ふっ素 140×1層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005061	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗淡彩	ふっ素 140×1層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005065	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗濃彩	ふっ素 140×1層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005069	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005073	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗淡彩</																		

○令和6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
			TH0005137	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 夜	m2	01													1	
			TH0005141	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 夜	m2	01													1	
			TH0005145	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005149	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗赤系	ふっ素 140×1層	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005153	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗淡彩	ふっ素 140×1層	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005157	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗濃彩	ふっ素 140×1層	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005161	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005165	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗淡彩	長油フタル酸 110×1層	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005169	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005173	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗赤系	ふっ素 120×1層	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005177	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗淡彩	ふっ素 120×1層	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005181	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗濃彩	ふっ素 120×1層	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005185	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	動力工具処理	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005189	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	プラスト処理	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005193	橋梁塗装工 新橋・継手	研削材ケレン回収	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005197	橋梁塗装工 新橋・継手 ミスト	変性エポ 130×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005201	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	超厚膜形エポ (500×2回)/層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005205	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	ジंकリッチ 240×2層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005209	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	ジंकリッチ (300×2回)/層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005213	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	変性エポ 200×2層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005217	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	鉛クロムフリ 140×3層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005221	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	変性エポ 200×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005225	橋梁塗装工 新橋・継手	準備・補修	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005229	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005233	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005237	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005241	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗赤系	ふっ素 140×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005245	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗淡彩	ふっ素 140×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005249	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗濃彩	ふっ素 140×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005253	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005257	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗淡彩	長油フタル酸 110×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005261	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005265	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗赤系	ふっ素 120×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005269	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗淡彩	ふっ素 120×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005273	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗濃彩	ふっ素 120×1層	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005277	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	動力工具処理	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005281	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	プラスト処理	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005285	橋梁塗装工 新橋・継手	研削材ケレン回収	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005289	橋梁塗装工 新橋・継手 ミスト	変性エポ 130×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005293	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	超厚膜形エポ (500×2回)/層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005297	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	ジंकリッチ 240×2層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005301	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	ジंकリッチ (300×2回)/層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005305	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	変性エポ 200×2層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005309	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	鉛クロムフリ 140×3層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005313	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	変性エポ 200×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005317	橋梁塗装工 新橋・継手	準備・補修	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005321	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005325	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005329	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005333	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗赤系	ふっ素 140×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005337	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗淡彩	ふっ素 140×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005341	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗濃彩	ふっ素 140×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005345	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005349	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗淡彩	長油フタル酸 110×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005353	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005357	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗赤系	ふっ素 120×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005361	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗淡彩	ふっ素 120×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005365	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗濃彩	ふっ素 120×1層	制約受 夜	m2	01													1	
			TH0005369	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	動力工具処理	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005373	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	プラスト処理	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005377	橋梁塗装工 新橋・継手	研削材ケレン回収	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005381	橋梁塗装工 新橋・継手 ミスト	変性エポ 130×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005385	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	超厚膜形エポ (500×2回)/層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005389	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	ジंकリッチ 240×2層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005393	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	ジंकリッチ (300×2回)/層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005397	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	変性エポ 200×2層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005401	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	鉛クロムフリ 140×3層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005405	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	変性エポ 200×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005409	橋梁塗装工 新橋・継手	準備・補修	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005413	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005417	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005421	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005425	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗赤系	ふっ素 140×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005429	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗淡彩	ふっ素 140×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005433	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗濃彩	ふっ素 140×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005437	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005441	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗淡彩	長油フタル酸 110×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005445	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005449	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗赤系	ふっ素 120×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005453	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗淡彩	ふっ素 120×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005457	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗濃彩	ふっ素 120×1層	制約着受 昼	m2	01													1	
			TH0005461	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	動力工具処理	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0005465	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	プラスト処理	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0005469	橋梁塗装工 新橋・継手	研削材ケレン回収	制約着受 夜	m2	01														

○令和6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
			TH0005521	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗淡彩	ふっ素 140×1層	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0005525	橋梁塗装工 新橋・継手 中塗濃彩	ふっ素 140×1層	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0005529	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0005533	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗淡彩	長油フタル酸 110×1層	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0005537	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0005541	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗赤系	ふっ素 120×1層	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0005545	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗淡彩	ふっ素 120×1層	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0005549	橋梁塗装工 新橋・継手 上塗濃彩	ふっ素 120×1層	制約着受 夜	m2	01													1	
			TH0005553	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃・水洗い	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005557	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005561	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005565	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005569	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005573	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005577	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005581	橋梁塗装工 塗替塗装	研削材ケレン回収	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005585	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005589	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005593	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 240×2層 スプレー	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005597	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005601	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	ジंकリッチ 240×1層 はけ・ローラーⅠ	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005605	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	ジंकリッチ(300×2回)/層 はけ・ローラーⅡ	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005609	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	ジंकリッチ 600×1層 スプレー	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005613	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005617	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005621	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005625	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005629	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005633	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005637	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005641	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005645	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005649	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005653	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005657	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005661	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005665	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005669	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005673	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005677	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005681	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005685	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	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005689	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃・水洗い	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005693	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005697	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005701	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005705	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005709	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005713	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005717	橋梁塗装工 塗替塗装	研削材ケレン回収	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005721	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005725	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005729	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 240×2層 スプレー	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005733	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005737	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	ジंकリッチ 240×1層 はけ・ローラーⅠ	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005741	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	ジंकリッチ(300×2回)/層 はけ・ローラーⅡ	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005745	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	ジंकリッチ 600×1層 スプレー	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005749	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005753	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005757	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005761	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005765	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005769	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005773	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005777	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005781	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005785	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005789	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005793	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005797	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005801	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005805	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005809	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005813	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005817	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005821	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	制約無 夜	m2	01													1	
			TH0005825	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃・水洗い	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005829	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン	制約受 昼	m2	01													1	
			TH0005833	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン	制約受 昼	m2	01													1	
			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	
			TH000																			

○令和6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
			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 屋	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 屋	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 屋	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 屋	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 屋	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 屋	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 屋	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 屋	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 屋	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 屋	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 屋	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 屋	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 屋	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 屋	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	弱溶剤エポ 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	弱溶剤エポ 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	弱溶剤エポ 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	鉛ケロムフ 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															

○令和6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
			TH00006289	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ 600×1層 スプレー	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006293	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	無溶剤Epo 300×2層 はけ・ローラー	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006297	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	長油7アル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006301	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	長油7アル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006305	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	長油7アル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006309	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	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006313	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	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006317	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	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006321	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	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006325	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	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006329	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	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006333	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	長油7アル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006337	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	長油7アル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006341	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	長油7アル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006345	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	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006349	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	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006353	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	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006357	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	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006361	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	制約著受 夜	m2	01													1	
			TH00006365	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	制約著受 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																		

○令和6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
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			TM0004057	ガードレール部材撤去	路側用 (S種)	レール撤去	m	01													I	
		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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
		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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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	01													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			TM0006025	横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込	門型 3m	m	01													I	
			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													I	
			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													I	
		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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			TM0007033	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3.5mロープ12本 材工共	m	01													I	
			TM0007035	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4.0mロープ13本 材工共	m	01													I	
			TM0007037	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置上弦材付	柵高1.5mロープ5本 材工共	m	01													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
		落石防止網設置工																				
			TM0008005	ステーロープ設置工	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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
		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													I	
			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													I	
			TM0009005	モルタル吹付工	普通セメント T=5cm 材工共		m2	01													I	
			TM0009007	モルタル吹付工	普通セメント T=6cm 材工共		m2	01</														

○令和6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
			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	植生筋工	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ビン設置	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 H200～300cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011057	植樹管理(中低木せん定)	円筒形H100cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011059	植樹管理(中低木せん定)	円筒形H100～200cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011061	植樹管理(中低木せん定)	円筒形H200～300cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011063	植樹管理(せん定)	寄植せん定 手間のみ	低木(株物)	m2	01													1	
			TM0011065	植樹管理(せん定)	寄植せん定 手間のみ	中木	m2	01													1	
			TM0011067	植樹管理(施肥)	高木 手間のみ	幹周60cm未満	本	01													1	
			TM0011069	植樹管理(施肥)	高木 手間のみ	幹周60cm～120cm未満	本	01													1	
			TM0011071	植樹管理(施肥)	中木 手間のみ	樹高 2m以上3m未満	本	01													1	
			TM0011073	植樹管理(施肥)	中木・低木 手間のみ	樹高200cm未満	本	01													1	
			TM0011075	植樹管理(施肥)	寄植 手間のみ	中木及び低木(株物)	m2	01													1	
			TM0011077	植樹管理(施肥)	手間のみ	芝	m2	01													1	
			TM0011079	植樹管理(除草)	抜根除草 手間のみ	植込み地	m2	01													1	
			TM0011081	植樹管理(除草)	抜根除草 手間のみ	芝生	m2	01													1	
			TM0011083	植樹管理(芝刈)	芝刈 手間のみ		m2	01													1	
			TM0011085	植樹管理(灌水)	トラック使用 手間のみ		m2	01													1	
			TM0011087	植樹管理(灌水)	散水車使用(貸与車) 手間のみ	5300～5800L	m2	01													1	
			TM0011089	植樹管理(防除)	低木 手間のみ	樹高60cm未満	本	01													1	
			TM0011091	植樹管理(防除)	中木 手間のみ	樹高60cm以上120cm未満	本	01													1	
			TM0011093	植樹管理(防除)	中木 手間のみ	樹高 1m～2m未満	本	01													1	
			TM0011095	植樹管理(防除)	中木 手間のみ	樹高 2m～3m未満	本	01													1	
			TM0011097	植樹管理(防除)	高木 手間のみ	幹周60cm未満	本	01													1	
			TM0011099	植樹管理(防除)	高木 手間のみ	幹周60cm～120cm未満	本	01													1	
			TM0011101	植樹管理(防除)	寄植 手間のみ	低木(株物)	m2	01													1	
			TM0011103	植樹管理(防除)	寄植 手間のみ	中木	m2	01													1	
			TM0011105	植樹管理(防除)	手間のみ	芝	m2	01													1	
			TM0011107	移植工(掘取工)	低木(株物) 手間のみ	樹高60cm未満	本	01													1	
			TM0011109	移植工(掘取工)	中木 手間のみ	樹高60cm～100cm未満	本	01													1	
			TM0011111	移植工(掘取工)	中木 手間のみ	樹高 1m～2m未満	本	01													1	
			TM0011113	移植工(掘取工)	中木 手間のみ	樹高 2m～3m未満	本	01													1	
			TM0011115	移植工(掘取工)	高木 手間のみ	幹周30cm未満	本	01													1	
			TM0011117	移植工(掘取工)	高木 手間のみ	幹周30cm～60cm未満	本	01													1	
			TM0011119	移植工(掘取工)	高木 手間のみ	幹周60cm～90cm未満	本	01													1	
			TM0011121	道路植栽工(支柱撤去)	中木 布掛(竹) 生垣形 手間のみ		m	01													1	
			TM0011123	道路植栽工(支柱撤去)	中木 二脚鳥居添木付 手間のみ	ハッ掛(竹) 添柱形(1本形	本	01													1	
			TM0011125	道路植栽工(支柱撤去)	高木 各種 手間のみ	高木 各種	本	01													1	
			TM0011127	植樹管理(高木せん定)	夏期幹周30cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011129	植樹管理(高木せん定)	夏期幹周30cm以上60cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011131	植樹管理(高木せん定)	夏期幹周60cm以上90cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011133	植樹管理(高木せん定)	夏期幹周90cm以上120cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011135	植樹管理(高木せん定)	冬期幹周30cm未満	手間のみ																

○令和6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
			TM0012003	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 手間のみ	1. 8m当り50kg以上180kg以下	m	01													1	
			TM0012005	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 1車線相当	手間のみ	m	01													1	
			TM0012007	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 2車線相当	手間のみ	m	01													1	
			TM0012009	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当	手間のみ	m	01													1	
			TM0012011	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当	手間のみ	m	01													1	
				橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工																		
			TM0013001	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	新設 舗装厚内型	後付工法 手間のみ	m	01													1	
			TM0013003	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	新設 床版箱拔型	先付工法 手間のみ	m	01													1	
			TM0013005	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	新設 床版箱拔型	後付工法 手間のみ	m	01													1	
			TM0013007	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	補修 舗装厚内型	1車線相当(3. 6m相当) 手間のみ	m	01													1	
			TM0013009	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	補修 舗装厚内型	2車線相当(7. 2m相当) 手間のみ	m	01													1	
			TM0013011	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	補修 床版箱拔型	1車線相当(3. 6m相当) 手間のみ	m	01													1	
			TM0013013	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	補修 床版箱拔型	2車線相当(7. 2m相当) 手間のみ	m	01													1	
			TM0013015	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	舗装厚内型	本体材料費	m3	01													1	
			TM0013017	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	床版箱拔型	本体材料費・特殊材費	m3	01													1	
			TM0013019	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	床版箱拔型	本体材料費 伸縮金物費	m	01													1	
				薄層カラー舗装工																		
			TM0014001	薄層カラー舗装工	樹脂モルタル舗装工	厚6mm以下 材工共	m2	01													1	
			TM0014003	薄層カラー舗装工	樹脂モルタル舗装工	厚6mm超え8mm以下 材工共	m2	01													1	
			TM0014005	薄層カラー舗装工	樹脂モルタル舗装工	厚8mm超え10mm以下 材工共	m2	01													1	
			TM0014007	薄層カラー舗装工	景観透水性舗装工	厚10mm以下 材工共	m2	01													1	
			TM0014009	薄層カラー舗装工	景観透水性舗装工	厚10mm超え15mm以下 材工共	m2	01													1	
			TM0014011	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-101 材工共	m2	01													1	
			TM0014013	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-102 材工共	m2	01													1	
			TM0014015	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-103 材工共	m2	01													1	
			TM0014017	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-104 材工共	m2	01													1	
			TM0014019	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-201 材工共	m2	01													1	
			TM0014021	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-202 材工共	m2	01													1	
			TM0014023	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-203 材工共	m2	01													1	
			TM0014025	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-204 材工共	m2	01													1	
			TM0014027	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301 材工共	m2	01													1	
			TM0014029	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-302 材工共	m2	01													1	
			TM0014031	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-303 材工共	m2	01													1	
			TM0014033	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-304 材工共	m2	01													1	
			TM0014035	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-401 材工共	m2	01													1	
			TM0014037	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-402 材工共	m2	01													1	
			TM0014039	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-501 材工共	m2	01													1	
			TM0014041	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-502 材工共	m2	01													1	
			TM0014043	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-601 材工共	m2	01													1	
			TM0014045	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-602 材工共	m2	01													1	
				道路標識設置工																		
			TM0015001	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	メッキ品 柱径φ60. 5	基	01													1	
			TM0015003	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	メッキ品 柱径φ76. 3	基	01													1	
			TM0015005	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	メッキ品 柱径φ89. 1	基	01													1	
			TM0015007	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	メッキ品 柱径101. 6	基	01													1	
			TM0015009	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	下地十塗装 柱径φ60. 5	基	01													1	
			TM0015011	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	下地十塗装 柱径φ76. 3	基	01													1	
			TM0015013	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	下地十塗装 柱径φ89. 1	基	01													1	
			TM0015015	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φ60. 5	基	01													1	
			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		</												

○令和6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
			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	大型鉢 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	大型鉢 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	大型鉢 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	大型鉢 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	小型鉢 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	小型鉢 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	小型鉢 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	小型鉢 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	境界鉢設置	境界鉢 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	道路鉢	穿孔式	個	01													1	
			TM0016035	道路付属物撤去	道路鉢	貼付式	個	01													1	
			TM0016037	道路付属物撤去	境界鉢		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													1	
			TM0016069	視線誘導標設置 土中建込	片面反射 反射体φ300 材工共		本	01													1	
			TM0016071	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016073	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ60.5	本	01													1	
			TM0016075	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ89	本	01													1	
			TM0016077	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 両面反射 材工共	反射体径φ300	本	01													1	
			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	ポルト式	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	
			TM000																			

○令和6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
		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													I	
			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													I	
			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													I	
			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													I	
		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													I	
			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													I	
			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													I	
			TM0020007	グルーピング工	横方向 手間のみ	幅36mmー10mm(路面排水用)	m	01													I	
		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													I	
			TM0021003	鉄筋挿入工	現場条件Ⅱ	手間のみ	m	01													I	
			TM0021005	鉄筋挿入工	現場条件Ⅲ	手間のみ	m	01													I	
			TM0021007	鉄筋挿入工	削孔機械の上下移動	手間のみ	回	01													I	
			TM0021009	鉄筋挿入工	仮設足場の設置撤去	材工共	空m3	01													I	
		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													I	
		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・封入レス)	H400*W600t=1.0mm(平リブ等含)ガル板	枚	02	30,000	30,000											I	
			TM0023003	標識板設置 材工共	基礎式用標識板(アルミ板・封入レス)	H300*W450t=1.0mm(平リブ等含)ガル板	枚	02	22,500	22,500											I	
			TM0023005	標識板設置 材工共	フッ素取付用標識(アルミ板・封入レス)	H400*W600 t=1.2mm(平リブ等含)	基	02	29,700	29,700											I	
			TM0023007	標識板設置 材工共	フッ素取付用標識(アルミ板・封入レス)	H300*W450 t=1.2mm(平リブ等含)	基	02	22,500	22,500											I	
			TM0023009	アンカー設置 材工共	芯棒打込式	M5*35L 4本	枚	02	2,910	2,910											I	
		港湾用材																				
		市場単価																				
			TM0024001	型枠工(港湾)	ケーソン製作 クレーンなし		m2	01													I	
			TM0024003	型枠工(港湾)	方塊製作 クレーンなし		m2	01													I	
			TM0024005	型枠工(港湾)	セルラー・L型製作	クレーンなし	m2	01													I	
			TM0024007	底面工(港湾)	ケーソン製作		m2	01													G	
			TM0024009	足場工(港湾) 枠組足場	ケーソン製作 クレーンなし		m2	01													G	
			TM0024011	足場工(港湾) 枠組足場	方塊製作 クレーンなし		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	クレーンなし	m2	01													G	
			TM0024015	足場工(港湾) 内足場	ケーソン製作 クレーンなし		m2	01													G	
			TM0024017	足場工(港湾) 内足場	セルラー・L型ブロック製作	クレーンなし	m2	01													G	
			TM0024019	鉄筋工(港湾)	ケーソン製作 クレーンなし	t	01														G	
			TM0024021	鉄筋工(港湾)	セルラー・L型ブロック製作	クレーンなし	t	01													G	
			TM0024023	コンクリート打設工(港湾)	ケーソン製作	ポンプ車	m3	01													G	
			TM0024025	コンクリート打設工(港湾)	方塊製作等 陸上施工	ポンプ車	m3	01													G	
			TM0024027	コンクリート打設工(港湾)	方塊製作等 陸上施工	クレーンなし	m3	01													G	
			TM0024029	コンクリート打設工(港湾)	方塊製作 陸上施工	ミキサー車から直接投入	m3	01													G	
			TM0024031	コンクリート打設工(港湾)	セルラー・L型 陸上施工	ポンプ車	m3	01													G	
			TM0024033	コンクリート打設工(港湾)	セルラー・L型 陸上施工	クレーンなし	m3	01													G	
			TM0024035	コンクリート打設工(港湾)	セルラー・L型 陸上施工	ミキサー車から直接投入	m3	01													G	
			TM0024037	コンクリート打設工(港湾)	上部工 陸上施工	ポンプ車	m3	01													G	
			TM0024039	コンクリート打設工(港湾)	上部工 陸上施工	クレーンなし	m3	01													G	
			TM0024041	コンクリート打設工(港湾)	上部工 陸上施工	ミキサー車から直接投入	m3	01													G	
			TM0024043	コンクリート打設工(港湾)	上部工 海上施工	起重機船・クレーン台船	m3	01													G	
			TM0024045	コンクリート打設工(港湾)	上部工 海上施工	ミキサー船	m3	01													G	
			TM0024047	防舷材取付工(港湾工事)	梯子取付(手間のみ)	H=250mm未満 陸上施工 クレーン抜き	基	01													G	
			TM0024049	防舷材取付工(港湾工事)	梯子取付(手間のみ)	H=250mm未満 海上施工 クレーン抜き	基	01													G	
			TM0024051	車止め取付<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<手間のみ>	100kN未満		基	01													G	
			TM0024055	係船柱撤去<手間のみ>	100～150kN未満		基	01													G	
			TM0024057	係船柱撤去<手間のみ>	150～1,000kN未満		基	01													G	
			TM0024059	係船柱撤去<手間のみ>	1,000kN以上		基	01													G	
			TM0024061	車止め撤去<手間のみ>	合成樹脂製、角形鋼管製		m	01													G	
			TM0024063	車止め撤去<手間のみ>	被覆鋼板製(中詰コンクリートタイプ)		m	01													G	
			TM0024065	緑金物取付<手間のみ>	二次製品		m	01													G	
			TM0024067	電気防食工	取付器具製作	材工共	組	01													G	
			TM0024069	電気防食工 取付金具取付	150×75×6.5mm		組	01													G	
			TM0024071	電気防食工	陽極取付 アルミ合金陽極	クレーンあり 潜水費用を含む	個	01													G	
			TM0024073	電位測定装置取付	手間のみ		個	01													G	
			TM0024075	鉄筋工(港湾工事)	上部工	重力式 クレーン抜き	t	01													G	
			TM0024077	吊鉄筋工(港湾工事)	吊鉄筋・吊バー クレーン抜き	鉄筋径38mm未満	t	01													G	
			TM0024079	吊鉄筋工(港湾工事)	吊鉄筋・吊バー クレーン抜き	鉄筋径38mm以上50mm未満	t	01													G	
			TM0024081	吊鉄筋工(港湾工事)	吊鉄筋・吊バー クレーン抜き	鉄筋径50mm以上80mm未満	t	01													G	
			TM0024083	支保工(港湾工事)	上部工 材工共	重力式 クレーン抜き	m	01													G	
			TM0024085	支保工(港湾工事)	上部工 材工共	鋼矢板式 クレーン抜き	m	01													G	
			TM0024086	支保工(港湾工事)	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(港湾工事)	上部工 枠組足場 材工共	重力式 クレーン抜き 手摺先行型	m2	01													G	
			TM0024088	足場工(港湾工事)	上部工 枠組足場 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(港湾工事)	上部工 材工共	重力式クレーン抜き 鋼製型枠	m2	01													G	
			TM0024091	型枠工(港湾工事)	上部工 材工共	重力式クレーン抜き 木製型枠	m2	01													G	
			TM0024093	港湾構造物塗装工 係船柱塗装	錆止め+下塗り+上塗り(2回)		m2	01													G	
			TM0024095	港湾構造物塗装工 係船柱塗装	下塗り+上塗り(2回)		m2	01													G	
			TM0024097	港湾構造物塗装工 係船柱塗替	錆止め		m2	01													G	
			TM0024099	港湾構造物塗装工 係船柱塗替	再錆止め+下塗り+上塗り(2回)		m2	01													G	
			TM0024101	港湾構造物塗装工 車止塗装	亜鉛メッキ面 下塗り+中塗り+上塗り		m2	01													G	
			TM0024103	港湾構造物塗装工 車止塗替	亜鉛メッキ面補修塗+下塗+中塗+上塗		m2	01													G	
			TM0024105	港湾構造物塗装工 車止塗替	亜鉛メッキ未施工面の下塗り+上塗り		m2	01													G	
			TM0024107	港湾構造物塗装工 緑金物塗装	亜鉛メッキ面 下塗り+中塗り+上塗り		m2	01													G	
			TM0024109	港湾構造物塗装工 緑金物塗替	亜鉛メッキ面補修塗+下塗+中塗+上塗		m2	01													G	
			TM0024111	港湾構造物塗装工 緑金物塗替	亜鉛メッキ未施工面の下塗り+上塗り		m2	01													G	
			TM0024113	防砂目地板取付	手間のみ	クレーンなし(陸上施工)	m	01													G	
			TM0024115	防砂目地板取付	手間のみ	クレーンなし(水中施工)	m	01													G	
			TM0024117	防砂シート敷設	手間のみ	クレーンなし(陸上施工)	m2	01													G	
			TM0024119	防砂シート敷設	手間のみ	台船(海上施工・クレーン抜き)	m2	01													G	
			TM0024121	防砂シート敷設	手間のみ	クレーン付台船(海上施工・クレーン込み)	m2	01													G	
			TM0024123	水中酸素アーク切断	2mm以上10mm未満		m	01													G	
			TM0024125	水中酸素アーク切断	10mm以上20mm未満		m	01													G	
			TM0024127																			

○令和6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
			TM0024137	汚濁防止柵設置	クレーン込み(枠寸22×22m級)		基	01													G	
			TM0024139	汚濁防止柵撤去	クレーン込み(枠寸14×14m級)		基	01													G	
			TM0024141	汚濁防止柵撤去	クレーン込み(枠寸20×20m級)		基	01													G	
			TM0024143	汚濁防止柵撤去	クレーン込み(枠寸22×22m級)		基	01													G	
			TM0024145	伸縮目地工(澁青質系)	t=10mm		m2	01													G	
			TM0024147	伸縮目地工(発泡体系)	t=10mm		m2	01													G	
			TM0024149	かき落とし	クレーン抜き		m2	01													G	
			TM0024151	汚濁防止膜点検	海上目視点検(作業船あり)	100m未満	回	01													G	
			TM0024153	汚濁防止膜点検	海上目視点検(作業船あり)	100～500m未満	回	01													G	
			TM0024155	汚濁防止膜点検	海上目視点検(作業船あり)	500～1,000m未満	回	01													G	
			TM0024157	汚濁防止膜点検	海上目視点検(作業船あり)	1,000～1,500m未満	回	01													G	
			TM0024159	汚濁防止膜点検	海上目視点検(作業船あり)	1,500～2,000m未満	回	01													G	
			TM0024161	汚濁防止膜点検	海上目視点検(作業船なし)	200m未満	回	01													G	
			TM0024163	汚濁防止膜点検	水中目視点検(作業船の有無を問わず)	100m未満	回	01													G	
			TM0024165	汚濁防止膜点検	水中目視点検(作業船の有無を問わず)	100～500m未満	回	01													G	
			TM0024167	汚濁防止膜点検	水中目視点検(作業船の有無を問わず)	500～1,000m未満	回	01													G	
			TM0024169	汚濁防止膜点検	水中目視点検(作業船の有無を問わず)	1,000～1,500m未満	回	01													G	
			TM0024171	汚濁防止膜点検	水中目視点検(作業船の有無を問わず)	1,500～2,000m未満	回	01													G	
			TM0024173	型枠工(港湾工事)	異形ブロック製作(手間のみ)	2. 5t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024175	型枠工(港湾工事)	異形ブロック製作(手間のみ)	2. 5tを超えて5. 5t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024177	型枠工(港湾工事)	異形ブロック製作(手間のみ)	5. 5tを超えて11t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024179	型枠工(港湾工事)	異形ブロック製作(手間のみ)	11tを超えて25t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024181	型枠工(港湾工事)	異形ブロック製作(手間のみ)	25tを超えて50t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024183	型枠工(港湾工事)	異形ブロック製作(手間のみ)	50tを超える クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024185	コンクリート打設工	異形ブロック製作(手間のみ)	2. 5t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024187	コンクリート打設工	異形ブロック製作(手間のみ)	2. 5tを超えて5. 5t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024189	コンクリート打設工	異形ブロック製作(手間のみ)	5. 5tを超えて11t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024191	コンクリート打設工	異形ブロック製作(手間のみ)	11tを超えて25t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024193	コンクリート打設工	異形ブロック製作(手間のみ)	25tを超えて50t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024195	コンクリート打設工	異形ブロック製作(手間のみ)	50tを超える クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024197	止水板工 止水板取付[手間]	陸上施工 クレーン抜き		個	01													I	
			TM0024199	止水板工 止水板取付[手間]	海上施工		個	01													I	
			TM0024201	止水板工 止水板取外[手間]	海上施工		個	01													I	
		業務委託																				
			ボーリング調査 市場単価																			
			TM0025001	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66粘性土・シルト	m	01													I	
			TM0025003	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66砂・砂質土	m	01													I	
			TM0025005	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66レキ混じり土砂	m	01													I	
			TM0025007	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66玉石混じり土砂	m	01													I	
			TM0025009	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66固結粘性土	m	01													I	
			TM0025011	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86粘性土・シルト	m	01													I	
			TM0025013	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86砂・砂質土	m	01													I	
			TM0025015	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86レキ混じり土砂	m	01													I	
			TM0025017	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86玉石混じり土砂	m	01													I	
			TM0025019	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86固結粘性土	m	01													I	
			TM0025021	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116粘性土・シルト	m	01													I	
			TM0025023	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116砂・砂質土	m	01													I	
			TM0025025	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116レキ混じり土砂	m	01													I	
			TM0025027	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116玉石混じり土砂	m	01													I	
			TM0025029	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116固結粘性土	m	01													I	
			TM0025031	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66粘性土・シルト	m	01													I	
			TM0025033	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66砂・砂質土	m	01													I	
			TM0025035	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66レキ混じり土砂	m	01													I	
			TM0025037	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66玉石混じり土砂	m	01													I	
			TM0025039	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66固結粘性土	m	01													I	
			TM0025041	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86粘性土・シルト	m	01													I	
			TM0025043	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86砂・砂質土	m	01													I	
			TM0025045	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86レキ混じり土砂	m	01													I	
			TM0025047	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86玉石混じり土砂	m	01													I	
			TM0025049	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86固結粘性土	m	01													I	
			TM0025051	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116粘性土・シルト	m	01													I	
			TM0025053	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116砂・砂質土	m	01													I	
			TM0025055	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116レキ混じり土砂	m	01													I	
			TM0025057	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116玉石混じり土砂	m	01													I	
			TM0025059	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116固結粘性土	m	01													I	
			TM0025061	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66軟岩	m	01													I	
			TM0025063	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66中硬岩	m	01													I	
			TM0025065	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66硬岩	m	01													I	
			TM0025067	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66極硬岩	m	01													I	
			TM0025069	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66破砕帯	m	01													I	
			TM0025071	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76軟岩	m	01													I	
			TM0025073	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76中硬岩	m	01													I	
			TM0025075	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76硬岩	m	01													I	
			TM0025077	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76極硬岩	m	01													I	
			TM0025079	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76破砕帯	m	01													I	
			TM0025081	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D86軟岩	m	01													I	
			TM0025083	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D86中硬岩	m	01													I	
		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													I	
			TM0026003	デニソンサンプリング	粘性土(4<N)		本	01													I	
			TM0026005	トリプルサンプリング	砂質土		本	01													I	
		原位置試験 市場単価																				
			TM0027001	標準貫入試験	粘性土・シルト		回	01													I	
			TM0027003	標準貫入試験	砂・砂質土		回	01													I	
			TM0027005	標準貫入試験	レキ混じり土砂		回	01													I	
			TM0027007	標準貫入試験	玉石混じり土砂		回	01													I	
			TM0027009	標準貫入試験	固結シルト・固結粘性土		回	01													I	
			TM0027011	標準貫入試験	軟岩		回	01													I	
			TM0027013	孔内水平載荷試験	普通載荷(2. 5MN/㎡以下)	GL－50m以内	回	01													I	
			TM0027015	孔内水平載荷試験	中圧載荷(2. 5～10MN/㎡2)	GL－50m以内	回	01													I	
			TM002701																			

○令和6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
			TM0027029	スウェーデン式サウンディング	GL-10m以内 N<4		m	01													1	
			TM0027031	オランダ式貫入試験	20kN GL-30m以内		m	01													1	
			TM0027033	オランダ式貫入試験	100kN GL-30m以内		m	01													1	
			TM0027035	ボーтаブルコーン貫入試験	単管式 GL-5m以内		m	01													1	
			TM0027037	ボ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	特装车運搬(クローラ)	総運搬距離100m以下		t	01													1	
			TM0028007	特装车運搬(クローラ)	総運搬距離100～300m以下		t	01													1	
			TM0028008	特装车運搬(クローラ)	総運搬距離300～500m以下		t	01													1	
			TM0028009	特装车運搬(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																	

○令和6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
			TS0003001	飛行機	単発			時間	05	108,130	108,130											I	
			TS0003003	デジタル航空カメラ	複合エリアセンサー			時間	05	209,040	209,040											I	
			TS0003005	航空レーザ測量システム	陸域用			時間	05	206,140	206,140											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	作業船く港湾＞	FRP型ディーゼル3t	70PS 運転		日	08													G	
			TS0003025	作業船く港湾＞	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	作業船く港湾＞	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	チゼル消耗費	大型ブーカ	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	シャंकロッド	φ90.115.135mm用	ハンマーサブ アンカー工法		個	01													H	
			TS0004049	シャंक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	エクステンションロッド	φ90mm用	アンカー工法		個	01													H	
			TS0004061	エクステンションロッド	φ115.135mm用	アンカー工法		個	01													H	
			TS0004063	エク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	二重管ストレナ工法		m	01													C	
			TS0004107	メタルクラウン	φ41mm	二重管ストレナ工法		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	二重管ストレナ工法		組	01													C	
			TS0004121	ウォーターイバル	φ90mm	二重管ダブルハッカー工法		個	01													C	
			TS0004123	ドリルパイプ	φ90mm (1.0m)	二重管ダブルハッカー工法		本	01													C	
			TS0004125	シャंकロッド	φ90mm	二重管ダブルハッカー工法		個	01													C	
			TS0004127	二重管ホース	φ12mm P=21MPa L=20m	二重管ダブルハッカー工法		本	01													C	
			TS0004129	シールハッカーセット		二重管ダブルハッカー工法		個	01													C	
			TS0004131	シールセット		二重管ダブルハッカー工法		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6年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

[illegible]

○令和6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
			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	80,000	80,000											C	
			TS0008159	ダイオキシン採集	焼却灰サンプリング費		点	02	30,000	30,000											C	
			TS0008161	ダイオキシン採集	排水サンプリング費		点	02	30,000	30,000											C	
			TS0008163	ダイオキシン分析費	大気		点	02	120,000	120,000											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	120,000	120,000											C	
			TS0008171	ダイオキシン分析費	排水	コプラナーPCB含む	点	02	100,000	100,000											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	100,000	100,000											C	
			生物調査																			
			TS0008175	生物調査	底生生物(ベントス)		点	02	22,500	22,500											C	
			TS0008177	生物調査	付着生物		点	02	22,500	22,500											C	
			TS0008179	生物調査	植物プランクトン(査定)		点	02	20,000	20,000											C	
			TS0008181	生物調査	動物プランクトン		点	02	20,000	20,000											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																			
			TS0099001	航空用ガソリン			L	05	337	337											I	
			TS0099003	航空用オイル			L	05	1,850	1,850											I	
			TS0099005	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	
			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		t	06	7,470	7,470											I	
			TT0000013	鋼材運送30kmまで	長さ12m以内		t	06	5,000	5,000											I	
			TT0000015	鋼材運送30kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	5,480	5,480											I	
			TT0000017	鋼材運送30kmまで	長さ15m超		t	06	7,990	7,990											I	
			TT0000019	鋼材運送40kmまで	長さ12m以内		t	06	5,380	5,380											I	
			TT0000021	鋼材運送40kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	5,900	5,900											I	
			TT0000023	鋼材運送40kmまで	長さ15m超		t	06	8,490	8,490											I	
			TT0000025	鋼材運送50kmまで	長さ12m以内		t	06	5,750	5,750											I	
			TT0000027	鋼材運送50kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	6,310	6,310											I	
			TT0000029	鋼材運送50kmまで	長さ15m超		t	06	9,040	9,040											I	
			TT0000031	鋼材運送60kmまで	長さ12m以内		t	06	6,120	6,120											I	
			TT0000033	鋼材運送60kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	6,760	6,760											I	
			TT0000035	鋼材運送60kmまで	長さ15m超		t	06	9,590	9,590											I	
			TT0000037	鋼材運送70kmまで	長さ12m以内		t	06	6,540	6,540											I	
			TT0000039	鋼材運送70kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	7,180	7,180											I	
			TT0000041	鋼材運送70kmまで	長さ15m超		t	06	10,100	10,100											I	
			TT0000043	鋼材運送80kmまで	長さ12m以内		t	06	6,900	6,900											I	
			TT0000045	鋼材運送80kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	7,570	7,570											I	
			TT0000047	鋼材運送80kmまで	長さ15m超		t	06	10,600	10,600											I	
			TT0000049	鋼材運送90kmまで	長さ12m以内		t	06	7,220	7,220											I	
			TT0000051	鋼材運送90kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	7,940	7,940											I	
			TT0000053	鋼材運送90kmまで	長さ15m超		t	06	11,100	11,100											I	
			TT0000055	鋼材運送100kmまで	長さ12m以内		t	06	7,620	7,620											I	
			TT0000057	鋼材運送100kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	8,380	8,380											I	
			TT0000059	鋼材運送100kmまで	長さ15m超		t	06	11,700	11,700											I	
			TT0000061	鋼材運送110kmまで	長さ12m以内		t	06	7,960	7,960											I	
			TT0000063	鋼材運送110kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	8,730	8,730											I	
			TT0000065	鋼材運送110kmまで	長さ15m超		t	06	12,200	12,200											I	
			TT0000067	鋼材運送120kmまで	長さ12m以内		t	06	8,300	8,300											I	
			TT0000069	鋼材運送120kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	9,080	9,080											I	
			TT0000071	鋼材運送120kmまで	長さ15m超		t	06	12,700	12,700											I	
			TT0000073	鋼材運送130kmまで	長さ12m以内		t	06	8,700	8,700											I	
			TT0000075	鋼材運送130kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	9,510	9,510											I	
			TT0000077	鋼材運送130kmまで	長さ15m超		t	06	13,30													

○令和6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
			TT0000091	鋼材運送160kmまで	長さ12m以内		t	06	9,820	9,820											I	
			TT0000093	鋼材運送160kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	10,600	10,600											I	
			TT0000095	鋼材運送160kmまで	長さ15m超		t	06	14,900	14,900											I	
			TT0000097	鋼材運送170kmまで	長さ12m以内		t	06	10,000	10,000											I	
			TT0000099	鋼材運送170kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	10,900	10,900											I	
			TT0000101	鋼材運送170kmまで	長さ15m超		t	06	15,400	15,400											I	
			TT0000103	鋼材運送180kmまで	長さ12m以内		t	06	10,300	10,300											I	
			TT0000105	鋼材運送180kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	11,200	11,200											I	
			TT0000107	鋼材運送180kmまで	長さ15m超		t	06	15,800	15,800											I	
			TT0000109	鋼材運送190kmまで	長さ12m以内		t	06	10,700	10,700											I	
			TT0000111	鋼材運送190kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	11,800	11,800											I	
			TT0000113	鋼材運送190kmまで	長さ15m超		t	06	16,800	16,800											I	
			TT0000115	鋼材運送200kmまで	長さ12m以内		t	06	11,100	11,100											I	
			TT0000117	鋼材運送200kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	12,100	12,100											I	
			TT0000119	鋼材運送200kmまで	長さ15m超		t	06	17,300	17,300											I	
			TT0000121	鋼材運送20km増加算	長さ12m以内		t	06	677	677											I	
			TT0000123	鋼材運送20km増加算	長さ12m超～15m以内		t	06	802	802											I	
			TT0000125	鋼材運送20km増加算	長さ15m超		t	06	1,080	1,080											I	
			TT0000133	損耗費及び補修費(タイヤ)	2t 良好		時間	08													I	
			TT0000135	損耗費及び補修費(タイヤ)	2t 普通		時間	08													I	
			TT0000137	損耗費及び補修費(タイヤ)	2t 不良		時間	08													I	
			TT0000139	損耗費及び補修費(タイヤ)	4t 良好		時間	08													I	
			TT0000141	損耗費及び補修費(タイヤ)	4t 普通		時間	08													I	
			TT0000143	損耗費及び補修費(タイヤ)	4t 不良		時間	08													I	
			TT0000145	損耗費及び補修費(タイヤ)	10t 良好		時間	08													I	
			TT0000147	損耗費及び補修費(タイヤ)	10t 普通		時間	08													I	
			TT0000149	損耗費及び補修費(タイヤ)	10t 不良		時間	08													I	
			TT0000151	損耗費及び補修費(タイヤ)	20～25t 良好		時間	08													I	
			TT0000153	損耗費及び補修費(タイヤ)	20～25t 普通		時間	08													I	
			TT0000155	損耗費及び補修費(タイヤ)	20～25t 不良		時間	08													I	
			TT0000157	損耗費及び補修費(タイヤ)	2t 良好		供用日	08													I	
			TT0000159	損耗費及び補修費(タイヤ)	2t 普通		供用日	08													I	
			TT0000161	損耗費及び補修費(タイヤ)	2t 不良		供用日	08													I	
			TT0000163	損耗費及び補修費(タイヤ)	4t 良好		供用日	08													I	
			TT0000165	損耗費及び補修費(タイヤ)	4t 普通		供用日	08													I	
			TT0000167	損耗費及び補修費(タイヤ)	4t 不良		供用日	08													I	
			TT0000169	損耗費及び補修費(タイヤ)	10t 良好		供用日	08													I	
			TT0000171	損耗費及び補修費(タイヤ)	10t 普通		供用日	08													I	
			TT0000173	損耗費及び補修費(タイヤ)	10t 不良		供用日	08													I	
			TT0000175	仮設材等の積み込み、取卸し費	基地～現場～基地		t	06	3,000	3,000											I	
			TT0000177	仮設材等の積み込み、取卸し費	基地～現場		t	06	1,500	1,500											I	
			TT0000179	仮設材等の積み込み、取卸し費	現場～基地		t	06	1,500	1,500											I	
			TT0000181	仮設材等の積み込み費	基地		t	06	750	750											I	
			TT0000183	仮設材等の積み込み費	現場		t	06	750	750											I	
			TT0000185	仮設材等の取卸し費	基地		t	06	750	750											I	
			TT0000187	仮設材等の取卸し費	現場		t	06	750	750											I	
			TT0000189	運搬費(基本運賃)	20kmまで		回	06	62,500	62,500											I	
			TT0000191	運搬費(基本運賃)	50kmまで		回	06	76,000	76,000											I	
			TT0000193	運搬費(基本運賃)	100kmまで		回	06	98,000	98,000											I	
			TT0000195	運搬費(基本運賃)	150kmまで		回	06	120,500	120,500											I	
			TT0000197	運搬費(基本運賃)	200kmまで		回	06	142,500	142,500											I	
			TT0000199	運搬費(基本運賃)	200kmを超え20kmまでを増す毎に		回	06	8,900	8,900											I	
		処理・処分費・産業税																				
		建設発生土																				
			TW0000001	建設発生土(名西ソイル)	プラント搬入	地山土量	m3	09	2,010	2,010											I	
		産業廃棄物税																				
			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)			5,400	5,400											I	
						尾張建設(2)			5,150	5,150											I	
						一宮建設			5,300	5,300											I	
						海部建設			5,300	5,300											I	
						知多建設(1)			5,900	5,900											I	
						知多建設(2)			5,850	5,850											I	
						知多建設(3)		-	-												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)		-	-												I	
						知立建設			5,500	5,500											I	
						豊田加茂建設(1)			5,100	5,100											I	
						豊田加茂建設(2)			5,800	5,800											I	
						新城設楽建設(1)			6,000	6,000											I	
						新城設楽建設(2)			5,700	5,700											I	
						新城設楽建設(3)			5,400	5,400											I	
						東三河建設(1)			6,900	6,900											I	
						東三河建設(2)			7,050	7,050											I	
			T00301017	砂(不洗)	敷・埋戻用		m3	03													K	
						尾張建設(1)			2,700	2,700											K	
						尾張建設(2)			2,650	2,650											K	
						一宮建設			2,700	2,700											K	
						海部建設			2,900	2,900											K	
						知多建設(1)			3,100	3,100											K	
						知多建設(2)			3,100	3,100											K	
						知多建設(3)		-	-												K	
						西三河建設(1)			2,750	2,750											K	
						西三河建設(2)			2,750	2,750											K	
						西三河建設(3)		-	-												K	
						知立建設			2,950	2,950											K	
						豊田加茂建設(1)			2,600	2,600											K	
						豊田加茂建設(2)			3,200	3,200											K	
						新城設楽建設(1)			3,850	3,850											K	
						新城設楽建設(2)			4,100	4,100											K	
						新城設楽建設(3)			4,200	4,200											K	

○令和6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(1)			3,250	3,250											K	
						東三河建設(2)			3,550	3,550											K	
		砕石																				
			T00301019	割栗石	150～200mm		m3	03													I	
						尾張建設(1)			4,900	4,900											I	
						尾張建設(2)			4,600	4,600											I	
						一宮建設			4,700	4,700											I	
						海部建設			4,700	4,700											I	
						知多建設(1)			6,050	6,050											I	
						知多建設(2)			6,100	6,100											I	
						知多建設(3)			8,100	8,100											I	
						西三河建設(1)			6,400	6,400											I	
						西三河建設(2)			6,400	6,400											I	
						西三河建設(3)			8,400	8,400											I	
						知立建設			6,400	6,400											I	
						豊田加茂建設(1)			5,500	5,500											I	
						豊田加茂建設(2)			6,200	6,200											I	
						新城設楽建設(1)			5,300	5,300											I	
						新城設楽建設(2)			6,400	6,400											I	
						新城設楽建設(3)			6,900	6,900											I	
						東三河建設(1)			5,100	5,100											I	
						東三河建設(2)			5,600	5,600											I	
			T00301021	砕石	2. 5～20mm	アスファルト合材用	m3	03													E	
						尾張建設(1)			5,100	5,100											E	
						尾張建設(2)			4,800	4,800											E	
						一宮建設			4,900	4,900											E	
						海部建設			5,000	5,000											E	
						知多建設(1)			4,950	4,950											E	
						知多建設(2)			4,950	4,950											E	
						知多建設(3)			6,950	6,950											E	
						西三河建設(1)			4,650	4,650											E	
						西三河建設(2)			4,650	4,650											E	
						西三河建設(3)			6,650	6,650											E	
						知立建設			4,750	4,750											E	
						豊田加茂建設(1)			4,900	4,900											E	
						豊田加茂建設(2)			5,900	5,900											E	
						新城設楽建設(1)			5,250	5,250											E	
						新城設楽建設(2)			5,800	5,800											E	
						新城設楽建設(3)			6,100	6,100											E	
						東三河建設(1)			5,100	5,100											E	
						東三河建設(2)			5,600	5,600											E	
			T00301023	割碎石	50～150mm		m3	03													I	
						尾張建設(1)			4,700	4,700											I	
						尾張建設(2)			4,400	4,400											I	
						一宮建設			4,500	4,500											I	
						海部建設			4,500	4,500											I	
						知多建設(1)			5,250	5,250											I	
						知多建設(2)			5,200	5,200											I	
						知多建設(3)			7,200	7,200											I	
						西三河建設(1)			5,100	5,100											I	
						西三河建設(2)			5,100	5,100											I	
						西三河建設(3)			7,100	7,100											I	
						知立建設			5,100	5,100											I	
						豊田加茂建設(1)			5,000	5,000											I	
						豊田加茂建設(2)			5,700	5,700											I	
						新城設楽建設(1)			4,800	4,800											I	
						新城設楽建設(2)			5,900	5,900											I	
						新城設楽建設(3)			6,400	6,400											I	
						東三河建設(1)			4,600	4,600											I	
						東三河建設(2)			5,100	5,100											I	
			T00301025	割栗石	50～150mm	裏礫用	m3	03													I	
						尾張建設(1)			4,700	4,700											I	
						尾張建設(2)			4,400	4,400											I	
						一宮建設			4,500	4,500											I	
						海部建設			4,500	4,500											I	
						知多建設(1)			5,250	5,250											I	
						知多建設(2)			5,200	5,200											I	
						知多建設(3)			7,200	7,200											I	
						西三河建設(1)			5,100	5,100											I	
						西三河建設(2)			5,100	5,100											I	
						西三河建設(3)			7,100	7,100											I	
						知立建設			5,100	5,100											I	
						豊田加茂建設(1)			5,000	5,000											I	
						豊田加茂建設(2)			5,700	5,700											I	
						新城設楽建設(1)			4,800	4,800											I	
						新城設楽建設(2)			5,900	5,900											I	
						新城設楽建設(3)			6,400	6,400											I	
						東三河建設(1)			4,600	4,600											I	
						東三河建設(2)			5,100	5,100											I	
			T00301027	割詰石	網目13～15cm用	管枕用	m3	03													I	
						尾張建設(1)			4,900	4,900											I	
						尾張建設(2)			4,600	4,600											I	
						一宮建設			4,700	4,700											I	
						海部建設			4,700	4,700											I	
						知多建設(1)			6,050	6,050											I	
						知多建設(2)			6,100	6,100											I	
						知多建設(3)			8,100	8,100											I	
						西三河建設(1)			6,400	6,400											I	
						西三河建設(2)			6,400	6,400											I	
						西三河建設(3)			8,400	8,400											I	
						知立建設			6,400	6,400											I	
						豊田加茂建設(1)			5,500	5,500											I	
						豊田加茂建設(2)			6,200	6,200											I	
						新城設楽建設(1)			5,300	5,300											I	
						新城設楽建設(2)			6,400	6,400											I	
						新城設楽建設(3)			6,900	6,900											I	

○令和6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(1)			5,100	5,100											I	
						東三河建設(2)			5,600	5,600											I	
			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	クラッシュアールン	C-20		m3	03													I	
						尾張建設(1)			3,600	3,600											I	
						尾張建設(2)			3,400	3,400											I	
						一宮建設			3,500	3,500											I	
						海部建設			3,500	3,500											I	
						知多建設(1)			3,900	3,900											I	
						知多建設(2)			3,800	3,800											I	
						知多建設(3)			5,800	5,800											I	
						西三河建設(1)			3,500	3,500											I	
						西三河建設(2)			3,500	3,500											I	
						西三河建設(3)			5,500	5,500											I	
						知立建設			3,600	3,600											I	
						豊田加茂建設(1)			3,800	3,800											I	
						豊田加茂建設(2)			4,700	4,700											I	
						新城設楽建設(1)			4,000	4,000											I	
						新城設楽建設(2)			4,700	4,700											I	
						新城設楽建設(3)			5,200	5,200											I	
						東三河建設(1)			3,800	3,800											I	
						東三河建設(2)			4,300	4,300											I	
			T00301034	クラッシュアールン	C-30		m3	03													I	
						尾張建設(1)			3,600	3,600											I	
						尾張建設(2)			3,400	3,400											I	
						一宮建設			3,500	3,500											I	
						海部建設			3,500	3,500											I	
						知多建設(1)			3,900	3,900											I	
						知多建設(2)			3,800	3,800											I	
						知多建設(3)			5,800	5,800											I	
						西三河建設(1)			3,500	3,500											I	
						西三河建設(2)			3,500	3,500											I	
						西三河建設(3)			5,500	5,500											I	
						知立建設			3,600	3,600											I	
						豊田加茂建設(1)			3,800	3,800											I	
						豊田加茂建設(2)			4,700	4,700											I	
						新城設楽建設(1)			4,000	4,000											I	
						新城設楽建設(2)			4,700	4,700											I	
						新城設楽建設(3)			5,200	5,200											I	
						東三河建設(1)			3,800	3,800											I	
						東三河建設(2)			4,300	4,300											I	
			T00301035	クラッシュアールン	C-40		m3	03													I	
						尾張建設(1)			3,500	3,500											I	
						尾張建設(2)			3,300	3,300											I	
						一宮建設			3,400	3,400											I	
						海部建設			3,400	3,400											I	
						知多建設(1)			3,800	3,800											I	
						知多建設(2)			3,700	3,700											I	
						知多建設(3)			5,700	5,700											I	
						西三河建設(1)			3,400	3,400											I	
						西三河建設(2)			3,400	3,400											I	
						西三河建設(3)			5,400	5,400											I	
						知立建設			3,500	3,500											I	
						豊田加茂建設(1)			3,700	3,700											I	
						豊田加茂建設(2)			4,600	4,600											I	
						新城設楽建設(1)			3,900	3,900											I	
						新城設楽建設(2)			4,700	4,700											I	
						新城設楽建設(3)			5,200	5,200											I	
						東三河建設(1)			3,700	3,700											I	

○令和6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)			4,200	4,200											I	
			T00301037	粒度調整碎石	M-40(40~0mm)		m3	03													I	
						尾張建設(1)			3,800	3,800											I	
						尾張建設(2)			3,600	3,600											I	
						一宮建設			3,700	3,700											I	
						海部建設			3,700	3,700											I	
						知多建設(1)			4,200	4,200											I	
						知多建設(2)			4,100	4,100											I	
						知多建設(3)			6,100	6,100											I	
						西三河建設(1)			3,800	3,800											I	
						西三河建設(2)			3,800	3,800											I	
						西三河建設(3)			5,800	5,800											I	
						知立建設			3,900	3,900											I	
						豊田加茂建設(1)			4,100	4,100											I	
						豊田加茂建設(2)			4,900	4,900											I	
						新城設楽建設(1)			4,200	4,200											I	
						新城設楽建設(2)			5,100	5,100											I	
						新城設楽建設(3)			5,800	5,800											I	
						東三河建設(1)			4,000	4,000											I	
						東三河建設(2)			5,300	5,300											I	
			T00301039	粒度調整碎石	M-25(25~0mm)		m3	03													I	
						尾張建設(1)			3,900	3,900											I	
						尾張建設(2)			3,700	3,700											I	
						一宮建設			3,800	3,800											I	
						海部建設			3,800	3,800											I	
						知多建設(1)			4,200	4,200											I	
						知多建設(2)			4,100	4,100											I	
						知多建設(3)			6,100	6,100											I	
						西三河建設(1)			3,800	3,800											I	
						西三河建設(2)			3,800	3,800											I	
						西三河建設(3)			5,800	5,800											I	
						知立建設			3,900	3,900											I	
						豊田加茂建設(1)			4,100	4,100											I	
						豊田加茂建設(2)			5,000	5,000											I	
						新城設楽建設(1)			4,300	4,300											I	
						新城設楽建設(2)			5,100	5,100											I	
						新城設楽建設(3)			5,800	5,800											I	
						東三河建設(1)			4,100	4,100											I	
						東三河建設(2)			5,400	5,400											I	
			T00301041	再生碎石	RC 40~0	基礎・路盤材(あいくる材)、裏込材	m3	03													I	
						尾張建設(1)			1,700	1,700											I	
						尾張建設(2)			1,800	1,800											I	
						一宮建設			1,900	1,900											I	
						海部建設			1,900	1,900											I	
						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	単粒碎石	4号(20mm~30mm)		m3	03													I	
						尾張建設(1)			4,900	4,900											I	
						尾張建設(2)			4,600	4,600											I	
						一宮建設			4,700	4,700											I	
						海部建設			4,800	4,800											I	
						知多建設(1)			4,850	4,850											I	
						知多建設(2)			4,800	4,800											I	
						知多建設(3)			6,800	6,800											I	
						西三河建設(1)			4,500	4,500											I	
						西三河建設(2)			4,500	4,500											I	
						西三河建設(3)			6,500	6,500											I	
						知立建設			4,600	4,600											I	
						豊田加茂建設(1)			4,700	4,700											I	
						豊田加茂建設(2)			5,800	5,800											I	
						新城設楽建設(1)			5,250	5,250											I	
						新城設楽建設(2)			5,800	5,800											I	
						新城設楽建設(3)			6,100	6,100											I	
						東三河建設(1)			5,100	5,100											I	
						東三河建設(2)			5,600	5,600											I	
		土																				
			T00301045	植栽用良質土			m3	03													K	
						尾張建設(1)			4,000	4,000											K	
						尾張建設(2)			3,800	3,800											K	
						一宮建設			3,800	3,800											K	
						海部建設			3,800	3,800											K	
						知多建設(1)			4,000	4,000											K	
						知多建設(2)			4,200	4,200											K	
						知多建設(3)		-	-	-											K	
						西三河建設(1)			3,800	3,800											K	
						西三河建設(2)			3,800	3,800											K	
						西三河建設(3)		-	-	-											K	
						知立建設			3,850	3,850											K	
						豊田加茂建設(1)			3,700	3,700											K	
						豊田加茂建設(2)			3,950	3,950											K	
						新城設楽建設(1)			3,950	3,950											K	
						新城設楽建設(2)			4,000	4,000											K	
						新城設楽建設(3)			4,100	4,100											K	
						東三河建設(1)			4,000	4,000											K	

○令和6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)			4,100	4,100											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)			16,000	16,000											I	
						尾張建設(2)			16,000	16,000											I	
						一宮建設			16,000	16,000											I	
						海部建設			16,000	16,000											I	
						知多建設(1)			15,500	15,500											I	
						知多建設(2)			16,000	16,000											I	
						知多建設(3)		-	-	-											I	
						西三河建設(1)			17,300	17,300											I	
						西三河建設(2)			19,300	19,300											I	
						西三河建設(3)		-	-	-											I	
						知立建設			16,300	16,300											I	
						豊田加茂建設(1)			20,300	20,300											I	
						豊田加茂建設(2)			24,300	24,300											I	
						新城設楽建設(1)			25,700	25,700											I	
						新城設楽建設(2)			26,500	26,500											I	
						新城設楽建設(3)			27,500	27,500											I	
						東三河建設(1)			19,800	19,800											I	
						東三河建設(2)			20,800	20,800											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)			15,600	15,600											I	
						尾張建設(2)			15,600	15,600											I	
						一宮建設			15,600	15,600											I	
						海部建設			15,600	15,600											I	
						知多建設(1)			15,100	15,100											I	
						知多建設(2)			15,600	15,600											I	
						知多建設(3)		-	-	-											I	
						西三河建設(1)			17,300	17,300											I	
						西三河建設(2)			19,300	19,300											I	
						西三河建設(3)		-	-	-											I	
						知立建設			16,300	16,300											I	
						豊田加茂建設(1)			20,300	20,300											I	
						豊田加茂建設(2)			24,300	24,300											I	
						新城設楽建設(1)			25,700	25,700											I	
						新城設楽建設(2)			26,500	26,500											I	
						新城設楽建設(3)			27,500	27,500											I	
						東三河建設(1)			19,800	19,800											I	
						東三河建設(2)			20,800	20,800											I	
			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)			16,000	16,000											I	
						尾張建設(2)			16,000	16,000											I	
						一宮建設			16,000	16,000											I	
						海部建設			16,000	16,000											I	
						知多建設(1)			15,500	15,500											I	
						知多建設(2)			16,000	16,000											I	
						知多建設(3)		-	-	-											I	
						西三河建設(1)			17,300	17,300											I	
						西三河建設(2)			19,300	19,300											I	
						西三河建設(3)		-	-	-											I	
						知立建設			16,300	16,300											I	
						豊田加茂建設(1)			20,300	20,300											I	
						豊田加茂建設(2)			24,300	24,300											I	
						新城設楽建設(1)			25,700	25,700											I	
						新城設楽建設(2)			26,500	26,500											I	
						新城設楽建設(3)			27,500	27,500											I	
						東三河建設(1)			19,800	19,800											I	
						東三河建設(2)			20,800	20,800											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)			16,000	16,000											I	
						尾張建設(2)			16,000	16,000											I	
						一宮建設			16,000	16,000											I	
						海部建設			16,000	16,000											I	
						知多建設(1)			15,500	15,500											I	
						知多建設(2)			16,000	16,000											I	
						知多建設(3)		-	-	-											I	
						西三河建設(1)			17,300	17,300											I	
						西三河建設(2)			19,300	19,300											I	
						西三河建設(3)		-	-	-											I	
						知立建設			16,300	16,300											I	
						豊田加茂建設(1)			20,300	20,300											I	
						豊田加茂建設(2)			24,300	24,300											I	
						新城設楽建設(1)			25,700	25,700											I	
						新城設楽建設(2)			26,500	26,500											I	
						新城設楽建設(3)			27,500	27,500											I	
						東三河建設(1)			19,800	19,800											I	
						東三河建設(2)			20,800	20,800											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)			18,800	18,800											I	
						尾張建設(2)			18,800	18,800											I	
						一宮建設			18,800	18,800											I	
						海部建設			18,800	18,800											I	
						知多建設(1)			18,300	18,300											I	
						知多建設(2)			18,800	18,800											I	
						知多建設(3)		-	-	-											I	
						西三河建設(1)			21,300	21,300											I	
						西三河建設(2)			23,300	23,300											I	
						西三河建設(3)		-	-	-											I	
						知立建設			20,300	20,300											I	
						豊田加茂建設(1)			24,300	24,300											I	
						豊田加茂建設(2)			28,300	28,300											I	
						新城設楽建設(1)			29,100	29,100											I	
						新城設楽建設(2)			29,900	29,900											I	
						新城設楽建設(3)			30,900	30,900											I	
						東三河建設(1)			23,200	23,200											I	

○令和6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)			24,200	24,200											1	
			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													1	
						尾張建設(1)			16,000	16,000											1	
						尾張建設(2)			16,000	16,000											1	
						一宮建設			16,000	16,000											1	
						海部建設			16,000	16,000											1	
						知多建設(1)			15,500	15,500											1	
						知多建設(2)			16,000	16,000											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			17,300	17,300											1	
						西三河建設(2)			19,300	19,300											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			16,300	16,300											1	
						豊田加茂建設(1)			20,300	20,300											1	
						豊田加茂建設(2)			24,300	24,300											1	
						新城設楽建設(1)			25,700	25,700											1	
						新城設楽建設(2)			26,500	26,500											1	
						新城設楽建設(3)			27,500	27,500											1	
						東三河建設(1)			19,800	19,800											1	
						東三河建設(2)			20,800	20,800											1	
			T00303029	生コンクリート(BB)	24-12-25 50%以下	鉄筋構造物[VI]	m3	03													1	
						尾張建設(1)			16,200	16,200											1	
						尾張建設(2)			16,200	16,200											1	
						一宮建設			16,200	16,200											1	
						海部建設			16,200	16,200											1	
						知多建設(1)			15,700	15,700											1	
						知多建設(2)			16,200	16,200											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			18,100	18,100											1	
						西三河建設(2)			20,100	20,100											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			17,100	17,100											1	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100											1	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100											1	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500											1	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300											1	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300											1	
						東三河建設(1)			20,600	20,600											1	
						東三河建設(2)			21,600	21,600											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)			15,900	15,900											1	
						尾張建設(2)			15,900	15,900											1	
						一宮建設			15,900	15,900											1	
						海部建設			15,900	15,900											1	
						知多建設(1)			15,400	15,400											1	
						知多建設(2)			15,900	15,900											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			17,700	17,700											1	
						西三河建設(2)			19,700	19,700											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			16,700	16,700											1	
						豊田加茂建設(1)			20,700	20,700											1	
						豊田加茂建設(2)			24,700	24,700											1	
						新城設楽建設(1)			26,100	26,100											1	
						新城設楽建設(2)			26,900	26,900											1	
						新城設楽建設(3)			27,900	27,900											1	
						東三河建設(1)			20,200	20,200											1	
						東三河建設(2)			21,200	21,200											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)			15,900	15,900											1	
						尾張建設(2)			15,900	15,900											1	
						一宮建設			15,900	15,900											1	
						海部建設			15,900	15,900											1	
						知多建設(1)			15,400	15,400											1	
						知多建設(2)			15,900	15,900											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			17,700	17,700											1	
						西三河建設(2)			19,700	19,700											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			16,700	16,700											1	
						豊田加茂建設(1)			20,700	20,700											1	
						豊田加茂建設(2)			24,700	24,700											1	
						新城設楽建設(1)			26,100	26,100											1	
						新城設楽建設(2)			26,900	26,900											1	
						新城設楽建設(3)			27,900	27,900											1	
						東三河建設(1)			20,200	20,200											1	
						東三河建設(2)			21,200	21,200											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)			16,200	16,200											1	
						尾張建設(2)			16,200	16,200											1	
						一宮建設			16,200	16,200											1	
						海部建設			16,200	16,200											1	
						知多建設(1)			15,700	15,700											1	
						知多建設(2)			16,200	16,200											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			18,100	18,100											1	
						西三河建設(2)			20,100	20,100											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			17,100	17,100											1	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100											1	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100											1	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500											1	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300											1	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300											1	
						東三河建設(1)			20,600	20,600											1	
						東三河建設(2)			21,600	21,600											1	

○令和6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
			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)			16,200	16,200											1	
						尾張建設(2)			16,200	16,200											1	
						一宮建設			16,200	16,200											1	
						海部建設			16,200	16,200											1	
						知多建設(1)			15,700	15,700											1	
						知多建設(2)			16,200	16,200											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			18,100	18,100											1	
						西三河建設(2)			20,100	20,100											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			17,100	17,100											1	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100											1	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100											1	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500											1	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300											1	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300											1	
						東三河建設(1)			20,600	20,600											1	
						東三河建設(2)			21,600	21,600											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)			15,900	15,900											1	
						尾張建設(2)			15,900	15,900											1	
						一宮建設			15,900	15,900											1	
						海部建設			15,900	15,900											1	
						知多建設(1)			15,400	15,400											1	
						知多建設(2)			15,900	15,900											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			17,700	17,700											1	
						西三河建設(2)			19,700	19,700											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			16,700	16,700											1	
						豊田加茂建設(1)			20,700	20,700											1	
						豊田加茂建設(2)			24,700	24,700											1	
						新城設楽建設(1)			26,100	26,100											1	
						新城設楽建設(2)			26,900	26,900											1	
						新城設楽建設(3)			27,900	27,900											1	
						東三河建設(1)			20,200	20,200											1	
						東三河建設(2)			21,200	21,200											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)			16,200	16,200											1	
						尾張建設(2)			16,200	16,200											1	
						一宮建設			16,200	16,200											1	
						海部建設			16,200	16,200											1	
						知多建設(1)			15,700	15,700											1	
						知多建設(2)			16,200	16,200											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			18,100	18,100											1	
						西三河建設(2)			20,100	20,100											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			17,100	17,100											1	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100											1	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100											1	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500											1	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300											1	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300											1	
						東三河建設(1)			20,600	20,600											1	
						東三河建設(2)			21,600	21,600											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)			16,200	16,200											1	
						尾張建設(2)			16,200	16,200											1	
						一宮建設			16,200	16,200											1	
						海部建設			16,200	16,200											1	
						知多建設(1)			15,700	15,700											1	
						知多建設(2)			16,200	16,200											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			18,100	18,100											1	
						西三河建設(2)			20,100	20,100											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			17,100	17,100											1	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100											1	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100											1	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500											1	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300											1	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300											1	
						東三河建設(1)			20,600	20,600											1	
						東三河建設(2)			21,600	21,600											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)			16,200	16,200											1	
						尾張建設(2)			16,200	16,200											1	
						一宮建設			16,200	16,200											1	
						海部建設			16,200	16,200											1	
						知多建設(1)			15,700	15,700											1	
						知多建設(2)			16,200	16,200											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			18,100	18,100											1	
						西三河建設(2)			20,100	20,100											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			17,100	17,100											1	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100											1	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100											1	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500											1	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300											1	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300											1	
						東三河建設(1)			20,600	20,600											1	
						東三河建設(2)			21,600	21,600											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	

○令和6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
						尾張建設(1)			22,400	22,400											1	
						尾張建設(2)			22,400	22,400											1	
						一宮建設			22,400	22,400											1	
						海部建設			22,400	22,400											1	
						知多建設(1)			20,500	20,500											1	
						知多建設(2)			21,000	21,000											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			20,100	20,100											1	
						西三河建設(2)			22,100	22,100											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			19,100	19,100											1	
						豊田加茂建設(1)			23,100	23,100											1	
						豊田加茂建設(2)			27,100	27,100											1	
						新城設楽建設(1)			28,100	28,100											1	
						新城設楽建設(2)			28,900	28,900											1	
						新城設楽建設(3)			29,900	29,900											1	
						東三河建設(1)			23,700	23,700											1	
						東三河建設(2)			24,700	24,700											1	
			T00303049	生コンクリート(BB)	18-8-25	均し・捨コン[1]	m3	03													1	
						尾張建設(1)			15,000	15,000											1	
						尾張建設(2)			15,000	15,000											1	
						一宮建設			15,000	15,000											1	
						海部建設			15,000	15,000											1	
						知多建設(1)			14,500	14,500											1	
						知多建設(2)			15,000	15,000											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			16,500	16,500											1	
						西三河建設(2)			18,500	18,500											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			15,500	15,500											1	
						豊田加茂建設(1)			19,500	19,500											1	
						豊田加茂建設(2)			23,500	23,500											1	
						新城設楽建設(1)			24,900	24,900											1	
						新城設楽建設(2)			25,700	25,700											1	
						新城設楽建設(3)			26,700	26,700											1	
						東三河建設(1)			19,000	19,000											1	
						東三河建設(2)			20,000	20,000											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)			15,400	15,400											1	
						尾張建設(2)			15,400	15,400											1	
						一宮建設			15,400	15,400											1	
						海部建設			15,400	15,400											1	
						知多建設(1)			14,900	14,900											1	
						知多建設(2)			15,400	15,400											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			16,500	16,500											1	
						西三河建設(2)			18,500	18,500											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			15,500	15,500											1	
						豊田加茂建設(1)			19,500	19,500											1	
						豊田加茂建設(2)			23,500	23,500											1	
						新城設楽建設(1)			24,900	24,900											1	
						新城設楽建設(2)			25,700	25,700											1	
						新城設楽建設(3)			26,700	26,700											1	
						東三河建設(1)			19,000	19,000											1	
						東三河建設(2)			20,000	20,000											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)			20,800	20,800											1	
						尾張建設(2)			20,800	20,800											1	
						一宮建設			20,800	20,800											1	
						海部建設			20,800	20,800											1	
						知多建設(1)			18,700	18,700											1	
						知多建設(2)			19,200	19,200											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			18,300	18,300											1	
						西三河建設(2)			20,300	20,300											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			17,300	17,300											1	
						豊田加茂建設(1)			21,300	21,300											1	
						豊田加茂建設(2)			25,300	25,300											1	
						新城設楽建設(1)			27,800	27,800											1	
						新城設楽建設(2)			28,600	28,600											1	
						新城設楽建設(3)			29,600	29,600											1	
						東三河建設(1)			21,900	21,900											1	
						東三河建設(2)			22,900	22,900											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)			22,400	22,400											1	
						尾張建設(2)			22,400	22,400											1	
						一宮建設			22,400	22,400											1	
						海部建設			22,400	22,400											1	
						知多建設(1)			20,500	20,500											1	
						知多建設(2)			21,000	21,000											1	
						知多建設(3)		-	-	-											1	
						西三河建設(1)			20,100	20,100											1	
						西三河建設(2)			22,100	22,100											1	
						西三河建設(3)		-	-	-											1	
						知立建設			19,100	19,100											1	
						豊田加茂建設(1)			23,100	23,100											1	
						豊田加茂建設(2)			27,100	27,100											1	
						新城設楽建設(1)			28,100	28,100											1	
						新城設楽建設(2)			28,900	28,900											1	
						新城設楽建設(3)			29,900	29,900											1	
						東三河建設(1)			23,700	23,700											1	
						東三河建設(2)			24,700	24,700											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)			20,800	20,800											1	

○令和6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
						尾張建設(2)			20,800	20,800											I	
						一宮建設			20,800	20,800											I	
						海部建設			20,800	20,800											I	
						知多建設(1)			18,700	18,700											I	
						知多建設(2)			19,200	19,200											I	
						知多建設(3)		-	-	-											I	
						西三河建設(1)			18,300	18,300											I	
						西三河建設(2)			20,300	20,300											I	
						西三河建設(3)		-	-	-											I	
						知立建設			17,300	17,300											I	
						豊田加茂建設(1)			21,300	21,300											I	
						豊田加茂建設(2)			25,300	25,300											I	
						新城設楽建設(1)			27,800	27,800											I	
						新城設楽建設(2)			28,600	28,600											I	
						新城設楽建設(3)			29,600	29,600											I	
						東三河建設(1)			21,900	21,900											I	
						東三河建設(2)			22,900	22,900											I	
		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													I	
						尾張建設(1)			18,000	18,000											I	
						尾張建設(2)			18,000	18,000											I	
						一宮建設			18,000	18,000											I	
						海部建設			18,000	18,000											I	
						知多建設(1)			17,500	17,500											I	
						知多建設(2)			18,000	18,000											I	
						知多建設(3)		-	-	-											I	
						西三河建設(1)			20,100	20,100											I	
						西三河建設(2)			22,100	22,100											I	
						西三河建設(3)		-	-	-											I	
						知立建設			19,100	19,100											I	
						豊田加茂建設(1)			23,100	23,100											I	
						豊田加茂建設(2)			27,100	27,100											I	
						新城設楽建設(1)			28,600	28,600											I	
						新城設楽建設(2)			29,400	29,400											I	
						新城設楽建設(3)			30,400	30,400											I	
						東三河建設(1)			22,700	22,700											I	
						東三河建設(2)			23,700	23,700											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)			14,300	14,300											E	
						尾張建設(2)			14,500	14,500											E	
						一宮建設			14,500	14,500											E	
						海部建設			14,400	14,400											E	
						知多建設(1)			14,300	14,300											E	
						知多建設(2)			15,000	15,000											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)			15,000	15,000											E	
						豊田加茂建設(2)			15,700	15,700											E	
						新城設楽建設(1)			16,600	16,600											E	
						新城設楽建設(2)			17,800	17,800											E	
						新城設楽建設(3)			18,400	18,400											E	
						東三河建設(1)			16,100	16,100											E	
						東三河建設(2)			17,300	17,300											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)			10,700	10,700											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)			11,800	11,800											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			12,000	12,000											E	
						西三河建設(2)			12,200	12,200											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			11,500	11,500											E	
						豊田加茂建設(1)			11,500	11,500											E	
						豊田加茂建設(2)			12,400	12,400											E	
						新城設楽建設(1)			13,300	13,300											E	
						新城設楽建設(2)			14,900	14,900											E	
						新城設楽建設(3)			15,500	15,500											E	
						東三河建設(1)			12,800	12,800											E	
						東三河建設(2)			14,000	14,000											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)			14,400	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)			14,400	14,400											E	
						知多建設(2)			15,100	15,100											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			15,300	15,300											E	
						西三河建設(2)			15,500	15,500											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			15,100	15,100											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)			16,700	16,700											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			16,200	16,200											E	
						東三河建設(2)			17,400	17,400											E	
			T00306015	耐流動対策用アスコン	粗粒度・20mmTop	改質Ⅱ型	t	03													E	

○令和6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
						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)			14,000	14,000											E	
						知多建設(2)			14,800	14,800											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			15,000	15,000											E	
						西三河建設(2)			15,200	15,200											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			14,800	14,800											E	
						豊田加茂建設(1)			14,800	14,800											E	
						豊田加茂建設(2)			15,500	15,500											E	
						新城設楽建設(1)			16,400	16,400											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			15,900	15,900											E	
						東三河建設(2)			17,100	17,100											E	
			T00306017	透水性アスコン	13mm Top	(歩道用)	t	03													E	
						尾張建設(1)			11,900	11,900											E	
						尾張建設(2)			12,100	12,100											E	
						一宮建設			12,100	12,100											E	
						海部建設			12,000	12,000											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			12,700	12,700											E	
						豊田加茂建設(1)			12,700	12,700											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)			15,600	15,600											E	
						新城設楽建設(3)			16,200	16,200											E	
						東三河建設(1)			13,800	13,800											E	
						東三河建設(2)			15,000	15,000											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)			16,700	16,700											E	
						尾張建設(2)			16,900	16,900											E	
						一宮建設			16,900	16,900											E	
						海部建設			16,800	16,800											E	
						知多建設(1)			16,700	16,700											E	
						知多建設(2)			17,500	17,500											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			17,700	17,700											E	
						西三河建設(2)			17,900	17,900											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			17,500	17,500											E	
						豊田加茂建設(1)			17,500	17,500											E	
						豊田加茂建設(2)			18,200	18,200											E	
						新城設楽建設(1)			19,100	19,100											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			18,600	18,600											E	
						東三河建設(2)			19,800	19,800											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)			10,200	10,200											E	
						尾張建設(2)			10,600	10,600											E	
						一宮建設			10,600	10,600											E	
						海部建設			10,500	10,500											E	
						知多建設(1)			10,500	10,500											E	
						知多建設(2)			11,300	11,300											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			11,500	11,500											E	
						西三河建設(2)			11,700	11,700											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			11,000	11,000											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)			12,800	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	
			T00306023	再生密粒度アスコン(あいくる材)	20mmTOP		t	03													E	
						尾張建設(1)			10,100	10,100											E	
						尾張建設(2)			10,500	10,500											E	
						一宮建設			10,500	10,500											E	
						海部建設			10,400	10,400											E	
						知多建設(1)			10,400	10,400											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)			10,900	10,900											E	
						豊田加茂建設(2)			11,800	11,800											E	
						新城設楽建設(1)			12,700	12,700											E	
						新城設楽建設(2)			14,300	14,300											E	
						新城設楽建設(3)			14,900	14,900											E	
						東三河建設(1)			12,200	12,200											E	
						東三河建設(2)			13,400	13,400											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)			9,900	9,900											E	

○令和6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
						尾張建設(2)			10,200	10,200											E	
						一宮建設			10,200	10,200											E	
						海部建設			10,100	10,100											E	
						知多建設(1)			10,100	10,100											E	
						知多建設(2)			11,000	11,000											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			11,200	11,200											E	
						西三河建設(2)			11,400	11,400											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			10,700	10,700											E	
						豊田加茂建設(1)			10,700	10,700											E	
						豊田加茂建設(2)			11,600	11,600											E	
						新城設楽建設(1)			12,500	12,500											E	
						新城設楽建設(2)			14,100	14,100											E	
						新城設楽建設(3)			14,700	14,700											E	
						東三河建設(1)			12,000	12,000											E	
						東三河建設(2)			13,200	13,200											E	
			T00306027	再生瀝青安定処理(あいべる材)			t	03													E	
						尾張建設(1)			9,500	9,500											E	
						尾張建設(2)			9,800	9,800											E	
						一宮建設			9,800	9,800											E	
						海部建設			9,700	9,700											E	
						知多建設(1)			9,700	9,700											E	
						知多建設(2)			10,600	10,600											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			10,800	10,800											E	
						西三河建設(2)			11,000	11,000											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			10,300	10,300											E	
						豊田加茂建設(1)			10,300	10,300											E	
						豊田加茂建設(2)			11,200	11,200											E	
						新城設楽建設(1)			12,000	12,000											E	
						新城設楽建設(2)			13,600	13,600											E	
						新城設楽建設(3)			14,200	14,200											E	
						東三河建設(1)			11,500	11,500											E	
						東三河建設(2)			12,700	12,700											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)			18,000	18,000											E	
						尾張建設(2)			18,200	18,200											E	
						一宮建設			18,200	18,200											E	
						海部建設			18,100	18,100											E	
						知多建設(1)			18,000	18,000											E	
						知多建設(2)			18,800	18,800											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			19,000	19,000											E	
						西三河建設(2)			19,200	19,200											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			18,800	18,800											E	
						豊田加茂建設(1)			18,800	18,800											E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(1)			20,400	20,400											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			19,900	19,900											E	
						東三河建設(2)			21,100	21,100											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)			17,400	17,400											E	
						尾張建設(2)			17,600	17,600											E	
						一宮建設			17,600	17,600											E	
						海部建設			17,500	17,500											E	
						知多建設(1)			17,400	17,400											E	
						知多建設(2)			18,300	18,300											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			18,500	18,500											E	
						西三河建設(2)			18,700	18,700											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			18,300	18,300											E	
						豊田加茂建設(1)			18,300	18,300											E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(1)			19,900	19,900											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			19,400	19,400											E	
						東三河建設(2)			20,600	20,600											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)			15,000	15,000											E	
						尾張建設(2)			15,200	15,200											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
						一宮建設			15,200	15,200											E	
						海部建設			15,100	15,100											E	
						知多建設(1)			15,000	15,000											E	
						知多建設(2)			15,700	15,700											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)			15,700	15,700											E	
						豊田加茂建設(2)			16,400	16,400											E	
						新城設楽建設(1)			17,500	17,500											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			17,000	17,000											E	
						東三河建設(2)			18,200	18,200											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)			11,400	11,400											E	
						尾張建設(2)			11,800	11,800											E	
						一宮建設			11,800	11,800											E	
						海部建設			11,700	11,700											E	
						知多建設(1)			11,700	11,700											E	
						知多建設(2)			12,500	12,500											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			12,700	12,700											E	
						西三河建設(2)			12,900	12,900											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			12,200	12,200											E	
						豊田加茂建設(1)			12,200	12,200											E	
						豊田加茂建設(2)			13,100	13,100											E	
						新城設楽建設(1)			14,200	14,200											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			13,700	13,700											E	
						東三河建設(2)			14,900	14,900											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)			15,100	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)			15,100	15,100											E	
						知多建設(2)			15,800	15,800											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			16,000	16,000											E	
						西三河建設(2)			16,200	16,200											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			15,800	15,800											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)			17,600	17,600											E	
						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	
			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)			14,700	14,700											E	
						尾張建設(2)			14,900	14,900											E	
						一宮建設			14,900	14,900											E	
						海部建設			14,800	14,800											E	
						知多建設(1)			14,700	14,700											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)			15,500	15,500											E	
						豊田加茂建設(2)			16,200	16,200											E	
						新城設楽建設(1)			17,300	17,300											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			16,800	16,800											E	
						東三河建設(2)			18,000	18,000											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)			12,600	12,600											E	
						尾張建設(2)			12,800	12,800											E	
						一宮建設			12,800	12,800											E	
						海部建設			12,700	12,700											E	
						知多建設(1)			12,600	12,600											E	
						知多建設(2)			13,400	13,400											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			13,600	13,600											E	
						西三河建設(2)			13,800	13,800											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			13,400	13,400											E	
						豊田加茂建設(1)			13,400	13,400											E	
						豊田加茂建設(2)			14,100	14,100											E	
						新城設楽建設(1)			15,200	15,200											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			14,700	14,700											E	
						東三河建設(2)			15,900	15,900											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)			17,400	17,400											E	
						尾張建設(2)			17,600	17,600											E	
						一宮建設			17,600	17,600											E	

○令和6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
						海部建設			17,500	17,500											E	
						知多建設(1)			17,400	17,400											E	
						知多建設(2)			18,200	18,200											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			18,400	18,400											E	
						西三河建設(2)			18,600	18,600											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			18,200	18,200											E	
						豊田加茂建設(1)			18,200	18,200											E	
						豊田加茂建設(2)			18,900	18,900											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	
			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)			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)			11,700	11,700											E	
						豊田加茂建設(2)			12,600	12,600											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	
			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)			10,800	10,800											E	
						尾張建設(2)			11,200	11,200											E	
						一宮建設			11,200	11,200											E	
						海部建設			11,100	11,100											E	
						知多建設(1)			11,100	11,100											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)			11,600	11,600											E	
						豊田加茂建設(2)			12,500	12,500											E	
						新城設楽建設(1)			13,600	13,600											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			13,100	13,100											E	
						東三河建設(2)			14,300	14,300											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)			10,600	10,600											E	
						尾張建設(2)			10,900	10,900											E	
						一宮建設			10,900	10,900											E	
						海部建設			10,800	10,800											E	
						知多建設(1)			10,800	10,800											E	
						知多建設(2)			11,700	11,700											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			11,900	11,900											E	
						西三河建設(2)			12,100	12,100											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			11,400	11,400											E	
						豊田加茂建設(1)			11,400	11,400											E	
						豊田加茂建設(2)			12,300	12,300											E	
						新城設楽建設(1)			13,400	13,400											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			12,900	12,900											E	
						東三河建設(2)			14,100	14,100											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)			10,200	10,200											E	
						尾張建設(2)			10,500	10,500											E	
						一宮建設			10,500	10,500											E	
						海部建設			10,400	10,400											E	
						知多建設(1)			10,400	10,400											E	
						知多建設(2)			11,300	11,300											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			11,500	11,500											E	
						西三河建設(2)			11,700	11,700											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			11,000	11,000											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)			12,900	12,900											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			12,400	12,400											E	
						東三河建設(2)			13,600	13,600											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)			18,700	18,700											E	
						尾張建設(2)			18,900	18,900											E	
						一宮建設			18,900	18,900											E	
						海部建設			18,800	18,800											E	

○令和6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)			18,700	18,700											E	
						知多建設(2)			19,500	19,500											E	
						知多建設(3)		-	-	-											E	
						西三河建設(1)			19,700	19,700											E	
						西三河建設(2)			19,900	19,900											E	
						西三河建設(3)		-	-	-											E	
						知立建設			19,500	19,500											E	
						豊田加茂建設(1)			19,500	19,500											E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(1)			21,300	21,300											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			20,800	20,800											E	
						東三河建設(2)			22,000	22,000											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)			18,100	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)			18,100	18,100											E	
						知多建設(2)			19,000	19,000											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)			19,000	19,000											E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(1)			20,800	20,800											E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-											E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-											E	
						東三河建設(1)			20,300	20,300											E	
						東三河建設(2)			21,500	21,500											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)			13,200	13,200											E	
						尾張建設(2)			13,400	13,400											E	
						一宮建設			13,400	13,400											E	
						海部建設			13,300	13,300											E	
						知多建設(1)			13,200	13,200											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)			13,000	13,000											E	
						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)			13,000	13,000											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	

○令和6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)		-	-												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	
						新城設案建設(1)		-	-												E	
						新城設案建設(2)		-	-												E	
						新城設案建設(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)			13,900	13,900											E	
						尾張建設(2)			14,100	14,100											E	
						一宮建設			14,100	14,100											E	
						海部建設			14,000	14,000											E	
						知多建設(1)			13,900	13,900											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	
						新城設案建設(1)		-	-												E	
						新城設案建設(2)		-	-												E	
						新城設案建設(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)			13,700	13,700											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)			13,700	13,700											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	
						新城設案建設(1)		-	-												E	
						新城設案建設(2)		-	-												E	
						新城設案建設(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	
						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	

○令和6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
						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)〕																

○令和6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
陸域別単価																						
				処理・処分費・産廃税																		
				処理料																		
				TW0000005	建設発生土処理費	地山土量	m3	03														
						尾張建設(1)			2,760	2,760												1
						尾張建設(2)			3,270	3,270												1
						一宮建設			3,650	3,650												1
						海部建設			3,370	3,370												1
						知多建設(1)			2,750	2,750												1
						知多建設(2)			2,160	2,160												1
						知多建設(3)		-	-	-												1
						西三河建設(1)			2,220	2,220												1
						西三河建設(2)			2,700	2,700												1
						西三河建設(3)		-	-	-												1
						知立建設			3,630	3,630												1
						豊田加茂建設(1)			2,720	2,720												1
						豊田加茂建設(2)			2,590	2,590												1
						新城設楽建設(1)			2,010	2,010												1
						新城設楽建設(2)			1,440	1,440												1
						新城設楽建設(3)			1,110	1,110												1
						東三河建設(1)			2,880	2,880												1
						東三河建設(2)			1,140	1,140												1
				TW0000007	処理料	アスファルトコンクリート塊	m3	03														
						地山土量																1
						尾張建設(1)			7,270	7,270												1
						尾張建設(2)			5,960	5,960												1
						一宮建設			7,100	7,100												1
						海部建設			7,860	7,860												1
						知多建設(1)			6,430	6,430												1
						知多建設(2)			5,650	5,650												1
						知多建設(3)			6,100	6,100												1
						西三河建設(1)			5,870	5,870												1
						西三河建設(2)			5,540	5,540												1
						西三河建設(3)			5,230	5,230												1
						知立建設			6,040	6,040												1
						豊田加茂建設(1)			5,390	5,390												1
						豊田加茂建設(2)			5,190	5,190												1
						新城設楽建設(1)			6,410	6,410												1
						新城設楽建設(2)			7,930	7,930												1
						新城設楽建設(3)			7,630	7,630												1
						東三河建設(1)			7,160	7,160												1
						東三河建設(2)			8,420	8,420												1
				TW0000009	処理料	コンクリート塊(無筋)	m3	03														
						地山土量																1
						尾張建設(1)			5,230	5,230												1
						尾張建設(2)			6,040	6,040												1
						一宮建設			5,040	5,040												1
						海部建設			5,200	5,200												1
						知多建設(1)			6,450	6,450												1
						知多建設(2)			5,790	5,790												1
						知多建設(3)			4,300	4,300												1
						西三河建設(1)			5,370	5,370												1
						西三河建設(2)			5,580	5,580												1
						西三河建設(3)			4,870	4,870												1
						知立建設			6,720	6,720												1
						豊田加茂建設(1)			6,000	6,000												1
						豊田加茂建設(2)			6,160	6,160												1
						新城設楽建設(1)			8,220	8,220												1
						新城設楽建設(2)			8,220	8,220												1
						新城設楽建設(3)			8,220	8,220												1
						東三河建設(1)			8,420	8,420												1
						東三河建設(2)			5,640	5,640												1
				TW0000011	処理料	コンクリート塊(有筋)	m3	03														
						地山土量																1
						尾張建設(1)			7,900	7,900												1
						尾張建設(2)			7,790	7,790												1
						一宮建設			7,350	7,350												1
						海部建設			8,250	8,250												1
						知多建設(1)			9,020	9,020												1
						知多建設(2)			8,390	8,390												1
						知多建設(3)			6,040	6,040												1
						西三河建設(1)			7,680	7,680												1
						西三河建設(2)			8,010	8,010												1
						西三河建設(3)			6,690	6,690												1
						知立建設			9,660	9,660												1
						豊田加茂建設(1)			7,770	7,770												1
						豊田加茂建設(2)			7,650	7,650												1
						新城設楽建設(1)			9,770	9,770												1
						新城設楽建設(2)			10,100	10,100												1
						新城設楽建設(3)			12,250	12,250												1
						東三河建設(1)			10,490	10,490												1
						東三河建設(2)			8,820	8,820												1
				TW0000013	処理料	コンクリート塊(有筋二次製品)	m3	03														
						地山土量																1
						尾張建設(1)			10,130	10,130												1
						尾張建設(2)			13,350	13,350												1
						一宮建設			9,560	9,560												1
						海部建設			10,440	10,440												1
						知多建設(1)			15,390	15,390												1
						知多建設(2)			16,140	16,140												1
						知多建設(3)			15,920	15,920												1
						西三河建設(1)			12,550	12,550												1
						西三河建設(2)			12,250	12,250												1
						西三河建設(3)			9,800	9,800												1
						知立建設			18,680	18,680												1
						豊田加茂建設(1)			12,740	12,740												1
						豊田加茂建設(2)			18,070	18,070												1
						新城設楽建設(1)			12,250	12,250												1
						新城設楽建設(2)			12,250	12,250												1
						新城設楽建設(3)			44,100	44,100												1

○令和6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(1)			12.250	12.250											I	
						東三河建設(2)			14.720	14.720											I	