

積算基準及び歩掛表（調査・設計業務委託）

第6章 調査計画業務 第6節 道路付属物（道路標識）定期点検業務委託積算基準（県）

工 種 名 等

内 容

歩掛の見直し

改定前

改定後

6-4 直接人件費標準歩掛

(3) 詳細調査

1) 残存板厚調査

100基当り

項目	職種	世話役	特殊 作業員	普通 作業員	軽作業員	摘 要 (日作業量)
残存板厚調査				5.0		20基/日

注) 1. 高所作業車が必要な場合は、別途積算する。

2. 超音波測定器損料は、別途積算する。

2) 亀裂探傷試験

100基当り

項目	職種	世話役	特殊* 作業員	普通 作業員	軽作業員	摘 要 (日作業量)
亀裂探傷試験			28.0			7基/日

注) 1. 高所作業車が必要な場合は、別途積算する。

2. 磁粉探傷試験機損料は、別途積算する。

※非破壊試験技術の有資格者

6-5 機械経費標準歩掛

2) 詳細調査機械器具損料

1日当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
超音波測定器		日	1.0	残存板厚調査
磁粉探傷試験機		〃	1.0	亀裂探傷試験

6-4 直接人件費標準歩掛

(3) 詳細調査

1) 残存板厚調査

10基当り

項目	職種	世話役	特殊 作業員	普通 作業員	軽作業員	摘 要 (日作業量)
残存板厚調査				0.5		20基/日

注) 1. 高所作業車が必要な場合は、別途積算する。

2. 超音波測定器賃料は、別途積算する。

2) 亀裂探傷試験

10基当り

項目	職種	世話役	特殊* 作業員	普通 作業員	軽作業員	摘 要 (日作業量)
亀裂探傷試験			0.28			35基/日

注) 1. 高所作業車が必要な場合は、別途積算する。

2. 磁粉探傷試験機賃料は、別途積算する。

※非破壊試験技術の有資格者

6-5 機械経費標準歩掛

2) 詳細調査機械器具賃料

1日当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
超音波測定器		日	1.0	残存板厚調査
磁粉探傷試験機		〃	1.0	亀裂探傷試験

積算基準及び歩掛表（調査・設計業務委託）

第6章 調査計画業務 第7節 道路付属物（道路照明）定期点検業務委託積算基準（県）

工 種 名 等

内 容

歩掛の見直し

改定前

改定後

7-4 直接人件費標準歩掛

(3) 詳細調査

1) 残存板厚調査

100基当り

項目	職種	世話役	特殊 作業員	普通 作業員	軽作業員	摘 要 (日作業量)
残存板厚調査			30.0	15.0		7基/日

- 注) 1. 高所作業車が必要な場合は、別途積算する。  
2. 超音波測定器損料は、別途積算する。

2) 亀裂探傷試験

100基当り

項目	職種	世話役	特殊* 作業員	普通 作業員	軽作業員	摘 要 (日作業量)
亀裂探傷試験			40.0	20.0		5基/日

- 注) 1. 高所作業車が必要な場合は、別途積算する。  
2. 磁粉探傷試験機損料は、別途積算する。  
※非破壊試験技術の有資格者

7-5 機械経費標準歩掛

2) 詳細調査機械器具損料

1日当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
超音波測定器		日	1.0	残存板厚調査
磁粉探傷試験機		"	1.0	亀裂探傷試験

7-4 直接人件費標準歩掛

(3) 詳細調査

1) 残存板厚調査

10基当り

項目	職種	世話役	特殊 作業員	普通 作業員	軽作業員	摘 要 (日作業量)
残存板厚調査				0.5		20基/日

- 注) 1. 高所作業車が必要な場合は、別途積算する。  
2. 超音波測定器賃料は、別途積算する。

2) 亀裂探傷試験

10基当り

項目	職種	世話役	特殊* 作業員	普通 作業員	軽作業員	摘 要 (日作業量)
亀裂探傷試験			0.28			35基/日

- 注) 1. 高所作業車が必要な場合は、別途積算する。  
2. 磁粉探傷試験機賃料は、別途積算する。  
※非破壊試験技術の有資格者

7-5 機械経費標準歩掛

2) 詳細調査機械器具賃料

1日当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
超音波測定器		日	1.0	残存板厚調査
磁粉探傷試験機		"	1.0	亀裂探傷試験