

【単価表-1】石材積込_平均径φ1000

100 個 当り

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 諸雑費 | 備 考 |
|----------|-------------------------------|----|-------|-----|-------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.100 | | |
| バックホリ運転 | ｸﾛｰﾗ型 排対1次(山積/平積)0.8 m3/0.6m3 | 日 | 1.100 | | 【機械運転単価表-1】 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。

【単価表-2】石材運搬_平均径φ1000 片道運搬距離L=0.5km以下

100 個 当り

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 諸雑費 | 備 考 |
|-----------|-----------------|----|-------|-----|-------------|
| ダンプトラック運転 | オンロード・ディーゼル10t級 | 日 | 1.100 | | 【機械運転単価表-2】 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。

【単価表-3】石積(張)_玉割石階段石張

10 m2 当り

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 諸雑費 | 備 考 |
|------------|--------------|----|-------|-----|-------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.400 | | |
| 石工 | | 人 | 1.000 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4.200 | | |
| トラッククレーン運転 | 油圧伸縮ｼﾌﾞ型16t吊 | 時間 | 3.800 | | 【機械運転単価表-3】 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。

【単価表-4】胴込・裏込コンクリート玉割石階段石張

10 m3 当り

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 諸雑費 | 備 考 |
|------------|--------|----|-------|-----|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | 1.500 | ○ | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.900 | ○ | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費の6% | 式 | 1.000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

※ 諸雑費は、コンクリートバケット損料、パイプレタ損料、型枠等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

【単価表-5】遮水シート張_シボ有り t=1mm

10 m2 当り

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 諸雑費 | 備 考 |
|------------|---------|----|-------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.020 | ○ | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.090 | ○ | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費の45% | 式 | 1.000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

※ 諸雑費は、端部継手、接着剤等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

【単価表-6】止水シート張_シボ無し t=1mm

10 m2 当り

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 諸雑費 | 備 考 |
|------------|---------|----|-------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.020 | ○ | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.090 | ○ | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費の45% | 式 | 1.000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

※ 諸雑費は、端部継手、接着剤等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 諸雑費 | 備 考 |
|--------------|----------|-----|--------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.800 | ○ | |
| 特殊作業員 | | 人 | 10.200 | ○ | |
| 普通作業員 | | 人 | 10.130 | ○ | |
| ラフテレーンクレーン賃料 | オペ付 25t吊 | 日 | 3.500 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費の3% | 式 | 1.000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

※ 諸雑費は、型枠、コンクリートバケット損料、パイプレタ損料、その他器具損料等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

【機械運転単価表-1】バックホウ運転(クローラ型 排対1次(山積/平積)0.8 m3/0.6m3)

1 日 当り

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 諸雑費 | 備 考 |
|-----------------|---------------------------------------|-----|---------|-----|-----------------|
| 運転手(特殊) | | 人 | 1.000 | | |
| 軽油 | | L | 101.000 | | |
| バックホウ損料 | クローラ型 排対1次(山積/平積)0.8 m3/0.6m3 | 供用日 | 1.640 | | R2建設機械等損料表 第15欄 |
| バックホウ用アタッチメント損料 | 掴み装置 開口幅 2,100~2,500mm 爪幅 450~1,000mm | 供用日 | 1.640 | | R2建設機械等損料表 第15欄 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。

【機械運転単価表-2】ダンプトラック運転(オンロード・ディーゼル10t級)

1 日 当り

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 諸雑費 | 備 考 |
|------------|-----------------|-----|--------|-----|-----------------|
| 運転手(一般) | | 人 | 1.000 | | |
| 軽油 | | L | 65.000 | | |
| ダンプトラック損料 | オンロード・ディーゼル10t級 | 供用日 | 1.280 | | R2建設機械等損料表 第15欄 |
| タイヤ損料(ダンプ) | 10t 良好 タイヤ損料 | 供用日 | 1.280 | | R2建設機械等損料表 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。

【機械運転単価表-3】トラッククレーン運転(油圧伸縮ジブ型16t吊)

1 時間 当り

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 諸雑費 | 備 考 |
|------------|-------------|----|-------|-----|-----------------|
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.160 | | |
| 軽油 | | L | 7.100 | | |
| トラッククレーン損料 | 油圧伸縮ジブ型16t吊 | 時間 | 1.000 | | R2建設機械等損料表 第13欄 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。