

【単価表-1】車止め設置(歩掛)\_土中式杭基礎タイプ

10 本 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	1.000	○	
特殊作業員		人	1.500	○	
普通作業員		人	2.000	○	
ガードレール支柱打込機運転	[モンケン式]モンケン質量400～600kg	日	1.000		【機械運転単価表-1】
諸雑費(率+まるめ)	労務費の4%	式	1.000		

※ 諸雑費は、工具類等の費用であり、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-2】防護鉄板設置(歩掛)\_500×600×12 HDZ35(L-40×40×5付)

100 枚 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	1.000	○	
普通作業員		人	4.000	○	
トラック運転	クレーン装置付 4t車 2.9t吊	日	1.000		【機械運転単価表-2】
諸雑費(率+まるめ)	労務費の22%	式	1.000		

※ 諸雑費は、敷モルタル等の費用であり、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-3】道路鋸設置(歩掛)\_自発光式

10 個 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
普通作業員		人	0.400		
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】道路鋸(設置歩掛)\_A1型 片面反射 穿孔式

10 個 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
特殊作業員		人	0.500	○	
普通作業員		人	0.500	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費の4%	式	1.000		
※ 諸雑費は、削孔工具等の費用であり、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】クッショントラム設置(歩掛)\_φ580×H850

10 個 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
普通作業員		人	0.560		
トラック運転	クレーン装置付 4t車 2.9t吊	日	0.560		【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-6】クッショントラム撤去(歩掛)\_φ580×H820

10 個 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
普通作業員		人	0.330		
トラック運転	クレーン装置付 4t車 2.9t吊	日	0.330		【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-7】車道照明A設置(歩掛) 質量355kg(灯具含む)\_H=12m

10 箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
電工		人	14.200		
普通作業員		人	9.000		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	1.900		
高所作業車運転	トラック架装リフト バケット、ブーム型 作業床高13～14m	日	3.000		【機械運転単価表-3】
床掘		m3	220.000		
基面整正		m2	3.000		
埋戻し・締固め		m3	220.000		
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-8】車道照明A撤去(歩掛) 質量355kg(灯具含む)\_H=12m

10 箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
電工		人	10.600		
普通作業員		人	7.200		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	0.950		
高所作業車運転	トラック架装リフト バケット、ブーム型 作業床高13～14m	日	3.000		【機械運転単価表-3】
床掘		m3	220.000		
埋戻し・締固め		m3	220.000		
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-9】車道照明B設置(歩掛)質量235kg(灯具含む)\_H=10m

10 箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
電工		人	9.100		
普通作業員		人	6.100		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	1.700		
高所作業車運転	トラック架装リフト バケット、ブーム型 作業床高13～14m	日	1.300		【機械運転単価表-3】
床掘		m3	160.000		
基面整正		m2	2.000		
埋戻し・締固め		m3	160.000		
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-10】車道照明B撤去(歩掛) 質量235kg(灯具含む)\_H=10m

10 箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
電工		人	6.600		
普通作業員		人	4.100		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	0.850		
高所作業車運転	トラック架装リフト バケット、ブーム型 作業床高13～14m	日	1.300		【機械運転単価表-3】
床掘		m3	160.000		
埋戻し・締固め		m3	160.000		
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-11】掘削及びスパイラルダクト立込(歩掛)\_φ1400

10 m 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
普通作業員		人	3.000	○	
バックホウ運転	クローラ型クレーン付 山積0.45m <sup>3</sup> /平積0.35m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	日	1.500	○	【機械運転単価表-4】
諸雑費(率+まるめ)	労務費・機械運転経費の42%	式	1.000		

※ 諸雑費は、吊金具、固定材等の費用であり、労務費・機械運転経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。

※ 接地工、コンクリート工は別途計上。

【単価表-12】掘削及びスパイラルダクト立込(歩掛)\_φ1200

10 m 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
普通作業員		人	2.730	○	
バックホウ運転	クローラ型クレーン付 山積0.45m <sup>3</sup> /平積0.35m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	日	1.360	○	【機械運転単価表-4】
諸雑費(率+まるめ)	労務費・機械運転経費の42%	式	1.000		

※ 諸雑費は、吊金具、固定材等の費用であり、労務費・機械運転経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。

※ 接地工、コンクリート工は別途計上。

【単価表-13】掘削及びスパイラルダクト立込(歩掛)\_φ1000

10 m 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
普通作業員		人	2.730	○	
バックホウ運転	クローラ型クレーン付 山積0.45m <sup>3</sup> /平積0.35m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	日	1.360	○	【機械運転単価表-4】
諸雑費(率+まるめ)	労務費・機械運転経費の42%	式	1.000		

※ 諸雑費は、吊金具、固定材等の費用であり、労務費・機械運転経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。

※ 接地工、コンクリート工は別途計上。

【単価表-14】自由勾配側溝設置(歩掛)\_2900超え4000kg/個以下

10 m 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	0.770	○	
特殊作業員		人	0.770	○	
普通作業員		人	2.690	○	
ラフテレーンクレーン作業料金	オハ付 25t吊	日	0.770	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費・機械運転経費の51%	式	1.000		

※ 諸雑費は、側溝の切断に係る費用及び損失分等の費用であり、労務費・機械運転経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-15】引込注設置\_丸型段付鋼管ホール GL=6m

10 本 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	1.000	○	
電工		人	5.000	○	
普通作業員		人	4.000	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費の3%	式	1.000		

※ 諸雑費は、工具等の費用であり、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】ガードレール支柱打込機運転〔モンケン式〕モンケン質量400～600kg)

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	35.000		
ガードレール支柱打込機	[モンケン式]モンケン質量400～600kg	供用日	1.250		
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】トラック運転(クレーン装置付4t車 2.9t吊)

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	33.060		
トラック賃料	クレーン装置付 4t車 2.9t吊	日	1.230		
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】高所作業車運転(トラック架装リフトバケット、ブーム型作業床高13～14m)

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	21.800		
高所作業車賃料	トラック架装リフト バケット、ブーム型 作業床高13～14m	日	1.400		
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-4】バックホウ運転(クローラ型クレーン付山積0.45m3/平積0.35m3吊能力2.9t)

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	57.700		
バックホウ賃料	クローラ型クレーン付 山積0.45m3/平積0.35m3 吊能力2.9t	日	1.640		
諸雑費(まるめ)		式	1.000		
※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。					