

【単価表-1】鋼製排水溝(設置)\_質量100kg未満/個,溶接有

12 m 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	0.170	○	
溶接工		人	0.630	○	
普通作業員		人	2.850	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費の25%	式	1.000		

※ 諸雑費は、工具類、補助機械等の費用であり、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】流末管(設置)\_導水管、支持金具設置含む

10 箇所 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		
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】固定(ナイロン被覆)ワイヤー設置\_

100 m 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	0.130	○	
特殊作業員		人	1.000	○	
普通作業員		人	0.500	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費の8%	式	1.000		

※ 諸雑費は、工具類、消耗材等の費用であり、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-4】標識受台アンカー設置\_SS400 M36×660 6組/箇所

10 箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	0.100	○	
鉄筋工		人	0.530	○	
普通作業員		人	0.440	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費の10%	式	1.000		

※ 諸雑費は、工具類、消耗材等の費用であり、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】情報受台アンカー設置\_SS400 M36×1000 8組/箇所

10 箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	0.120	○	
鉄筋工		人	0.660	○	
普通作業員		人	0.540	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費の10%	式	1.000		

※ 諸雑費は、工具類、消耗材等の費用であり、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】照明受台アンカー設置\_SS400 M25×400 4組/箇所

10 箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	0.080	○	
鉄筋工		人	0.440	○	
普通作業員		人	0.360	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費の10%	式	1.000		

※ 諸雑費は、工具類、消耗材等の費用であり、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-7】非常電話用アンカー設置\_SS400 M16×320 4組/箇所

10 箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	0.040	○	
鉄筋工		人	0.220	○	
普通作業員		人	0.180	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費の10%	式	1.000		

※ 諸雑費は、工具類、消耗材等の費用であり、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-8】非常電話案内標識用アンカー設置\_SS400 M20×500 4組/箇所

10 箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	0.080	○	
鉄筋工		人	0.440	○	
普通作業員		人	0.360	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費の10%	式	1.000		

※ 諸雑費は、工具類、消耗材等の費用であり、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-9】プレキャスト防護柵アンカー設置\_高ナットM24 L=100 2組/箇所

10 箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	0.060	○	
特殊作業員		人	0.110	○	
普通作業員		人	0.170	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費の4%	式	1.000		

※ 諸雑費は、工具類、消耗材等の費用であり、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-10】落下物等防止ワイヤ-設置\_標準部

100 m 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	2.000		
普通作業員		人	1.000		
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】落下物等防止ワイヤ-設置\_テ-パ-部(端末装置設置を含む)

100 m 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	2.000		
普通作業員		人	1.000		
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-12】落下物等防止ワイヤ-設置\_L側 端末装置含む

100 m 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	2.000		
普通作業員		人	1.000		
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-13】落下物等防止ワイヤ設置\_R側 端末装置含む

100 m 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	2.000		
普通作業員		人	1.000		
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-14】打込式アンカーボルト設置(上部)

100 本 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	0.480		
特殊作業員		人	2.380		
普通作業員		人	2.380		
発動発電機運転	ガソリン発電機 2.0kVA	日	2.380		【機械運転単価表-1】
電動ハンマドリル	穴あけ能力φ40mm	日	2.380		
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-15】排水管設置\_鋼管 φ600(機械継手含む)

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	0.600		
特殊作業員		人	1.700		
普通作業員		人	1.100		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	1.100		
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-16】排水管設置\_鋼管 φ600(フランジ継手含む)

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	0.600		
特殊作業員		人	1.700		
普通作業員		人	1.100		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	1.100		
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-17】排水管設置\_鋼管 φ500(フランジ継手含む)

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	0.600		
特殊作業員		人	1.700		
普通作業員		人	1.100		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	1.100		
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-18】排水管設置\_鋼管 φ450(フランジ継手含む)

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	0.600		
特殊作業員		人	1.700		
普通作業員		人	1.100		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	1.100		
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-19】排水管設置\_鋼管 φ400(フランジ継手含む)

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	0.500		
特殊作業員		人	1.400		
普通作業員		人	0.900		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	0.900		
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-20】排水管設置\_鋼管 φ350(フランジ継手含む)

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	0.500		
特殊作業員		人	1.400		
普通作業員		人	0.900		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	0.900		
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-21】排水管設置\_鋼管 φ300(フランジ継手含む)

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	0.400		
特殊作業員		人	1.100		
普通作業員		人	0.700		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	0.700		
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-22】排水管設置\_鋼管 φ250(フランジ継手含む)

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	0.400		
特殊作業員		人	1.100		
普通作業員		人	0.700		
ラフレックレン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	0.700		
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-23】排水管設置\_鋼管 φ700(フランジ継手含む)

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	1.000		
特殊作業員		人	2.800		
普通作業員		人	1.800		
ラフレックレン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	1.800		
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-24】排水管設置\_VP20A

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	0.300		
特殊作業員		人	0.900		
普通作業員		人	0.600		
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-25】壁高欄塞ぎ板(設置)\_

10 箇所 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
普通作業員		人	5.000	○	
諸雑費(率+まるめ)	労務費の5%	式	1.000		
※ 諸雑費は、インパクトレンチ、取付工具、機械工具等々の費用であり、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-26】のり面階段(設置)\_幅600, 勾配1:1.5

1 m 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
法面工		人	0.190		
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-1】発電機運転(ガソリン発電機 2.0kVA)

1 日 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
ガソリン		L	8.400		
発電機賃料	ガソリン発電機 2.0kVA	日	1.200		
諸雑費(まるめ)		式	1.000		
※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。					