

ノーブレンロフティーステップ® 30sw同等品以上

10本当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
特殊作業員		人	0.500		●		
普通作業員		人	0.500		●		
諸雑費1		%	2.000				
日当り施工量		本	20.000				

1. 諸雑費¹は、工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。

下水道用ポリエチレン管 $\phi 300$

1式当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	1.500		●		
特殊作業員		人	1.500		●		
普通作業員		人	3.000		●		
バックホウ（クローラ型クレーン機能付）運転	山積0.28m3吊1.7t（排2014低騒含）	日	1.500	単価表-1			
諸雑費1		%	3.000				
日当り施工量		式	0.700				

1. 諸雑費1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。

歩掛表-3 ホリエイン管固定金具取付け
φ300用 アンカーボルト設置手間含む

					10箇所当たり		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 費 1	雑 費 2	費 3
特殊作業員		人	1.000		●		
普通作業員		人	2.000		●		
諸雑費1		%	4.000				
日当り施工量		箇所	10.000				

〔条件〕
 1. 諸雑費1は、ビット、ハンマドリル、電力に関する経費等の費用であり、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。

歩掛表-4 斜路防護蓋設置
 縞鋼板 1200×500×6 アンカーボルト設置手間含む

名称	規格	単位	数量	摘要	10枚当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.000		●		
特殊作業員		人	1.000		●		
普通作業員		人	1.000		●		
諸雑費1		%	7.000				
日当り施工量		枚	10.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、ビット、ハンマドリル、電力に関する経費等の費用であり、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。

歩掛表-5 フラップゲート設置
φ450用

1個当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	0.250		●		
特殊作業員		人	0.250		●		
普通作業員		人	0.250		●		
諸雑費1		%	3.000				
日当り施工量		個	4.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、ビット、ハンマドリル、電力に関する経費等の費用であり、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。

步掛表-6	埋設表示鉗設置
-------	---------

10本当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	10年3月		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.100		●		
特殊作業員		人	0.100		●		
普通作業員		人	0.100		●		
諸雑費1		%	4.000				
日当り施工量		本	100.000				

[条件]

1. 諸雑費1は、ビット、ハンマドリル、電力に関する経費等の費用であり、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。

歩掛表-7 フレキシブルジョイント設置
埋設型 150A×800L SGP管、短管1号設置手間含む

					10箇所当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
特殊作業員		人	3.300		●		
普通作業員		人	6.700		●		
諸雑費1		%	1.000				
日当り施工量		箇所	3.000				

[条件]

1. 諸雑費1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。

歩掛表-8 転落防止柵設置
H=1100 支柱間隔3.0m コンクリート建込 SP種

					10m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
普通作業員		人	1.000		●		
諸雑費1		%	2.000				
日当り施工量		m	10.000				

[条件]

1. 諸雑費1は、充填材等の費用であり、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。

