





步掛表一4 緩衝材設置【步掛】

150×50×1000 クロブ° レコ° 455° ±5°

10箇所当り

名称	規格	単位	数量	摘要	10箇所3		
					諸 1	雑 2	費 3
橋りょう特殊工		人	2.800		●		
諸雑費1		%	10.000				
日当り施工量		箇所	3.500				

**[条件]**

1. 諸雑費1は、工具損料、消耗材料、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 発泡スチロール設置【歩掛】

 $t=50$ 

10m<sup>2</sup>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	0.200		●		
特殊作業員		人	0.800		●		
普通作業員		人	0.500		●		
諸雑費1		%	3.000				
日当り施工量		m2	50.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、工具損料、雑材料等の費用であり、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。

步掛表-6 上沓切断【步掛】	
----------------	--

上脊一部撤去

					1m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	1.000		●		
橋りょう特殊工		人	2.700		●		
諸雑費1		%	33.000				
日当り施工量		m	1.000				

条件

1. 諸雑費1は、工具損料、消耗材料、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 沓座モルタル打設【歩掛】

1m3当り							
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	32.258		●		
特殊作業員		人	96.774		●		
普通作業員		人	64.516		●		
諸雑費1		%	6.000				
日当り施工量		m3	0.031				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、工具損料、消耗材料、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-10 落下防止ネット撤去設置【歩掛】

10m2当り							
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
とび工		人	4.348		●		
諸雑費1		%	3.000				
日当り施工量		m2	11.500				

[条件]

1. 諸雑費1は、工具損料、雑材料、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。
2. ネット固定ピンの撤去設置手間は含まない。

歩掛表-11 落下防止ネット固定ヒソ撤去設置【歩掛】

					100個当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	5.862		●		
特殊作業員		人	16.786		●		
普通作業員		人	6.062		●		
諸雑費1		%	18.000				
日当り施工量		個	17.100				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、工具損料、雑材料、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。