

[illegible]

## 塗替塗装工 数量集計表

[illegible]

# 塗替塗装工 数量計算書（防護柵）

上法万橋

横桁

上段	延長	断面		控除㎡	面積
上流		幅	高さ		
1 径間	33.25	0.12	0.07	0.18	12.455
2 径間	14.15	0.12	0.07	0.18	5.197

17.652

上段	延長	断面		控除㎡	面積
下流		幅	高さ		
1 径間	33.45	0.12	0.07	0.18	12.531
2 径間	14.15	0.12	0.07	0.18	5.197

17.728

中段	延長	断面		控除㎡	面積
上流		幅	高さ		
1 径間	31.45	0.08	0.04		7.548
2 径間	13.45	0.08	0.04		3.228

10.776

中段	延長	断面		控除㎡	面積
下流		幅	高さ		
1 径間	31.65	0.12	0.07		12.027
2 径間	13.45	0.12	0.07		5.111

17.138

下段	延長	断面		控除㎡	面積
上流		幅	高さ		
1 径間	31.45	0.08	0.04		7.548
2 径間	13.45	0.08	0.04		3.228

10.776

中段	延長	断面		控除㎡	面積
下流		幅	高さ		
1 径間	31.65	0.12	0.07		12.027
2 径間	13.45	0.12	0.07		5.111

17.138

支柱

	本数	断面		控除㎡	面積
上流		幅	高さ		
1 径間	18	0.1	0.7	0.0212	5.02
2 径間	7	0.1	0.7	0.0212	1.94

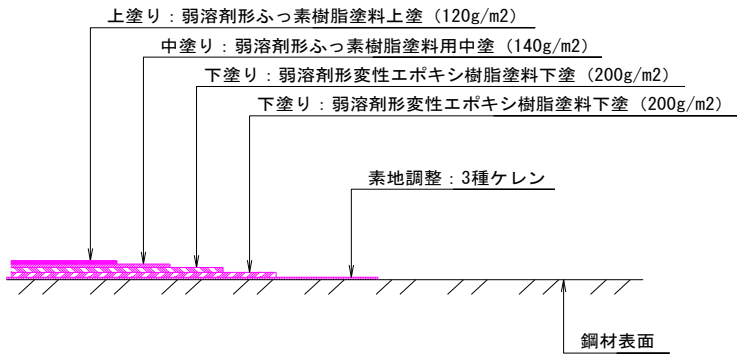
6.96

	本数	断面		控除㎡	面積
下流		幅	高さ		
1 径間	18	0.1	0.7	0.0212	5.02
2 径間	7	0.1	0.7	0.0212	1.94

6.96

105.12

塗装塗替工  
(Rc-Ⅲ塗装系)



※施工中は、ホコリの付着による施工不良を懸念し、養生を行うこと。  
※ホコリが出る工種を並行して行わないこと。  
※施工に際しては、温・湿度管理に準拠すること。  
※使用前の材料はよく攪拌すること。

名 称	規 格	算 式	単位	数 量
素地調整		3種ケレン	m2	1.000
下塗り		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗り 使用量：200g/m2	kg	0.200
下塗り		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗り 使用量：200g/m2	kg	0.200
中塗り		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗り 使用量：140g/m2	kg	0.140
上塗り		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗り 使用量：120g/m2	kg	0.120



標準作業日数算出

工種	単位	今回数量	日あたり施工量	作業日数
素地調整	m2	105	83	1.265
下塗り（1回）	m2	105	300	0.350
下塗り（2回）	m2	105	300	0.350
中塗り	m2	105	300	0.350
上塗り	m2	105	300	0.350
片側朝顔防護柵足場	m2	158	31	5.097
				7.762

足場 不稼働係数1.8 14.0 日 ÷ 0.5 ヶ月  
安全対策 不稼働係数1.8 5.0 日

安全対策

マスク数量 5.0日×3人 15個  
（3人作業想定）