

**環境保全型耐酸性工法**

**バイオ・プラスターチ吹付工 標準歩掛 (法面垂直高80m以下の場合)**

施工量 (日当り)

工 種	バイオ・プラスターチ吹付工 (t)					
	1cm	2cm	3cm	4cm	5cm	6cm
施工量 (m <sup>2</sup> )	533	308	190	163	136	116
	7cm	8cm	10cm			
	104	91	77			

施工人員構成 (日当り)

職名	工種	単位	数量	施 工 区 分
				土木一般世話役
法面工	人	2.0	ノズルマン、ノズルマン補佐	
特殊作業員	人	1.0	植生機械、発動発電機等の操作	
普通作業員	人	1.0	材料の小運搬、計量、投入	
計			5.0	

施工標準歩掛 (100m<sup>2</sup>当り)

名 称	規 格	単位	バイオ・プラスターチ吹付工									
			1cm	2cm	3cm	4cm	5cm	6cm	7cm	8cm	10cm	
土木一般世話役		人	0.19	0.33	0.53	0.61	0.74	0.86	0.96	1.10	1.30	
法面工		人	0.38	0.65	1.05	1.23	1.48	1.73	1.93	2.20	2.60	
特殊作業員		人	0.19	0.33	0.53	0.61	0.74	0.86	0.96	1.10	1.30	
普通作業員		人	0.19	0.33	0.53	0.61	0.74	0.86	0.96	1.10	1.30	
発動発電機	ディーゼル 60KVA	日	0.19	0.33	0.53	0.61	0.74	0.86	0.96	1.10	1.30	
発動発電機	ディーゼル 35KVA	日	0.19	0.33	0.53	0.61	0.74	0.86	0.96	1.10	1.30	
モルタル・コンクリート 吹付機	湿式 0.8~1.2m	時間	0.99	1.72	2.78	3.25	3.91	4.57	5.10	5.83	6.89	
空気圧縮機	可動式エンジン 10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	日	0.19	0.33	0.53	0.61	0.74	0.86	0.96	1.10	1.30	
クレーン付 トラック	植生機械積載 8 t	日	0.19	0.33	0.53	0.61	0.74	0.86	0.96	1.10	1.30	
諸雑費	施工費の	%	28.0	28.0	28.0	28.0	26.0	31.0	31.0	35.0	34.0	

- 1) モルタルコンクリート吹付機の日当り時間は5.3時間とする。
- 2) 諸雑費は、攪拌混合機械、親綱及び安全帯、揚水ポンプホース、吹付機のホース等の損料及び空気圧縮機、発動発電機、揚水ポンプ燃料等の費用であり、施工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。