

現場リサイクル吹付工(法面垂直高80m以下の場合)

施工量(日当り)

工種	現場リサイクル吹付工				
	t=1cm	t=2cm	t=3cm	t=5cm	t=7cm
現場リサイクル吹付工 施工量(m ³)	581	313	315	182	112

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		人	1.0	注入, 吹付施工全般の統括
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(100m²当り)

名称	規格	単位	現場リサイクル吹付工				
			t=1cm	t=2cm	t=3cm	t=5cm	t=7cm
土木一般世話役		人	0.2	0.3	0.3	0.6	1.0
法面工		人	0.3	0.6	0.6	1.1	2.0
特殊作業員		人	0.2	0.3	0.3	0.6	1.0
普通作業員		人	0.2	0.3	0.3	0.6	1.0
発動発電機	ディーゼル 35KVA	日	0.2	0.3	0.3	0.6	1.0
モルタル・コンクリート 吹付機	湿式 0.8~1.2m ³ /h	時間	0.9	1.7	1.7	2.9	4.7
空気圧縮機	可動式エンジン 10.5~11.0m ³ /min	日	0.2	0.3	0.3	0.6	1.0
トラック	植生機械積載 8t	日	0.2	0.3	0.3	0.6	1.0
クレーン付 トラック	4t	日	0.2	0.3	0.3	0.6	1.0
諸雑費	施工費の	%	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0

- 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。