

出来高管理基準及び規格値

(単位:mm)

編	章	節	条	枝番	工種	測定項目	規格値	測定基準	測定箇所	摘要
10 森 林 土 木 編	1 林 道 工 事	2 法 面 工	1 特 殊 モ ル タ ル 吹 付 工		特殊モルタル 吹付工	吹付量	設計量以上	全数		現場搬入時に監督員の立会確認。 施工後の使用残量、使用済空袋、空缶の監督員の立ち会い確認
						付着量(6kg 吹き)	190g以上 (6kg×0.04 m ² (供試体面積は1辺 20cm の場合)×0.87×0.9)	施工面積 50 m ² につき 1 箇所		測定は吹付後 7 日以上のもので、付着量には供試体重量は含めない。
						付着量(10kg 吹き)	280g以上 (10kg×0.04 m ² (供試体面積は1辺 20cm の場合)×0.87×0.8)			
						接着強度	設計基準強度を下回る確率が 1/4 以下で、設計基準強度の 80%を下回る確率が 1/20 以下	施工面積 500 m ² 未満は、50 m ² につき 1 箇所、500 m ² 以上は 100 m ² につき 1 箇所 (供試体の接着面に対し直角に引張力を徐々に与え 1 分間で測定)	供試体(モルタルブロック) 2cm×2cm×2cm、フック器具付 標準設計強度(28週強度):0.8N/mm ²	