

【 地域資材単価 】 令和5年11月

20. 諸資材

モルタル・プライマー

名 称	規 格	(規格補足事項)	単位	単価	標 準 使 用 量
ポリマーセメントモルタル	表面被覆工・左官工法用	無機系	kg	217	(10mm厚) 20.09kg/m <sup>2</sup> ・2009kg/m <sup>3</sup>
ポリマーセメントモルタル	表面被覆工・吹付工法用	無機系	kg	217	(10mm厚) 20.09kg/m <sup>2</sup> ・2009kg/m <sup>3</sup>
プライマー	表面被覆工		kg	900	0.075kg/m <sup>2</sup>
ポリマーセメントモルタル	断面修復工・左官工法用	無機系	kg	217	(10mm厚) 20.09kg/m <sup>2</sup> ・2009kg/m <sup>3</sup>
プライマー	断面修復工		kg	900	0.075kg/m <sup>2</sup>
ひび割れ低圧注入工用 シール材	エポキシ系		kg	2,790	
ひび割れ低圧注入工用 注入材	エポキシ樹脂 1種		kg	3,510	
ひび割れ低圧注入工用 注入材	エポキシ樹脂 2種		kg	4,410	
ひび割れ低圧注入工用 注入材	エポキシ樹脂 3種		kg	4,230	
ひび割れ低圧注入工用 注入器	ゴム圧式		本	450	
ひび割れ充填工用 プライマー	ポリウレタン系充填材に適用		kg	-	
ひび割れ充填工用 充填材	ポリウレタン系		kg	-	
ひび割れ充填工用 プライマー	シリコーン系充填材に適用		kg	14,100	
ひび割れ充填工用 充填材	シリコーン系		kg	7,460	
ひび割れ充填工用 プライマー	エポキシ系充填材に適用		kg	5,000	
ひび割れ充填工用 充填材	エポキシ系		kg	3,420	
開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 成型ゴム目地	EPDM 30×30		m	6,000	
開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 成型ゴム目地	EPDM 50×50		m	7,000	
開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 接着材	成型ゴム目地用・エポキシ樹脂系		kg	3,500	
開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 プライマー	成型ゴム目地用		kg	7,200	
開水路目地補修工(充填工)用 プライマー	充填目地用 ポリウレタン系充填材に適用		L	5,940	
開水路目地補修工(充填工)用 目地材(充填材)	弾性シリコーン系充填材 ポリウレタン樹脂		L	4,080	
開水路目地補修工(充填工)用 プライマー	充填目地用 シリコーン系充填材に適用		L	9,700	
開水路目地補修工(充填工)用 目地材(充填材)	弾性シリコーン系充填材 変性シリコーン		L	6,800	