

■シール材・注入材

品名	荷姿		設計価格 (円/荷姿)	比重	SDS 材質 *1	F ★★ ★★	備考 (製品説明)
	数量	単位					
●シール材							
#101	1	kg	3,300	1.70	E	☆	シール全般用
	10	kg	24,000				
BLシール	1	kg	3,300	1.70	P	—	低圧注入ひび割れ補修工用 シール材(速硬化型)
	5	kg	14,500				
WBシール	10	kg	27,500	1.65	E	—	湿潤面接着用シール材
SBソフトシール	1	箱	15,000	1.17	Si	☆	低圧注入ひび割れ補修工用 はく離可能シール材 (荷姿:320ml×10/箱)
SBソフトシールプライマー 150ml/缶	1	缶	1,200	0.96	U	☆	低圧注入ひび割れ補修工用 プライマー 標準使用量:座金使用=500個相当分
クラックコート	1	セット	9,500	—	セ	—	ひび割れ補修材 (ひび割れ延長50m相当分)
●注入材(低圧注入ひび割れ補修工用, 鋼板接着用, あと施工アンカー定着用など)							
BLグラウト	1	kg	3,800	1.15	E	☆	JIS A 6024 低粘度形(硬質型) 低圧注入ひび割れ補修工用 注入材 土木補修用エポキシ樹脂注入材1種
	5	kg	17,500				
BLグラウトWW	5	kg	18,500	1.17	E	☆	低粘度形(硬質型) 注入材 (低温対応タイプ)
DDグラウト	1	kg	3,800	1.10	E	—	JIS A 6024 中粘度形(硬質型) 低圧注入ひび割れ補修工用 注入材
	5	kg	17,500				
DDグラウト50	5	kg	17,500	1.15	E	—	低圧注入ひび割れ補修工用 注入材(柔軟型) 土木補修用エポキシ樹脂注入材2種
	10	kg	34,000				
グラウトLV	10	kg	39,000	1.15	E	—	CAP工法用 超低粘度ひび割れ注入材(浸透型)
WBグラウト	10	kg	34,000	1.15	E	—	湿潤面接着用低粘度形注入材 あと施工アンカー定着用接着剤
アンカーロック	10	kg	36,000	1.20	E	☆	湿潤面接着用高粘度形注入材 あと施工アンカー定着用接着剤
グラウト	15	kg	45,000	1.13	E	☆	鋼板接着注入用
グラウト H (S)	10	kg	37,000	1.15	E	☆	耐熱用注入材
グラウト H (W)	10	kg	38,000	1.15	E	☆	耐熱用注入材

\*1 SDS=安全データシート, 材質 E:エポキシ系, P:ポリエステル系, U:ウレタン系, セ:セメント系, Si:シリコン系

F★★★★ : ☆=日本接着剤工業会自主管理規定に基づくノンホルムアルデヒドの登録製品(SDS)