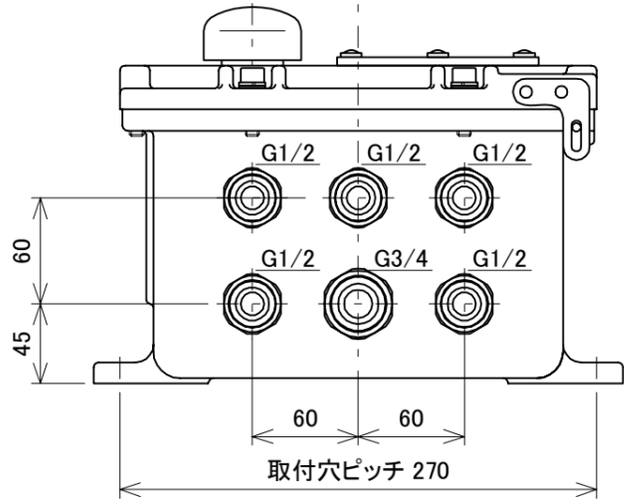


※ 数と位置は、仕様により異なります。



耐圧パッキン式配線引込金具  
適用ケーブル外径

サイズ	標準	パッキン交換による適用範囲
G1/2	φ 8.0 ~ 10.0 mm	φ 6.0 ~ 12.0 mm
G3/4	φ 14.0 ~ 16.0 mm	φ 10.0 ~ 16.0 mm

塗装仕様

塗装工程	処理材料	処理方法
脱脂	溶剤脱脂シンナー	シンナー洗浄
下地処理	クロム酸クロメート被膜	シンナー洗浄
パテ付け	ポリエステル樹脂パテ 二液型耐熱用	研ぎ 耐水ペーパー #80~240
下塗り	エポキシ樹脂塗料	塗膜: 30~40 μm
上塗り	ポリウレタン樹脂塗料	塗膜: 20~30 μm
乾燥	熱風式(ガス)焼付	80~100°C 総乾燥塗膜: 50 μm

但し、脱脂及び下地処理以外は外面のみ

防爆構造の種類	耐圧防爆構造
対象ガス又は蒸気の爆発等級及び発火度	II B T 4
型式検定合格番号	第 TC14422 号

設計			耐圧防爆指示計 TD-3500 (N6) 標準外形図
製図	村上	2006. 7. 18	
検図			
承認			
株式会社 宝計機製作所			尺 1/4 図番 SB3-11020

2006. 7. 18	労検番号変更により、新規作成	村上
改訂来歴		