



ケーブル引込口パッキン選定表

パッキン番号	適合ケーブル外径 (公称) mm	使用ケーブル例 (3PNCT)
54 - 37	33 ~ 37	4心 22mm ²
54 - 41	37 ~ 41	4心 38mm ²
54 - 44	41 ~ 44	

パッキン番号をご指定ください。
ご指定のない場合は、パッキン番号 54-41 を付属致します。

※ 指示なき公差は、±5.0とする。

115	接地端子	ステンレス鋼	M8 六角ボルト
214	錠締ボルト	ステンレス鋼	M8 六角穴付ボルト
313	錠締ボルト	ステンレス鋼	M8 六角穴付ボルト
(6)12	錠締ボルト	ステンレス鋼	M8 六角ボルト
1211	錠締ボルト	ステンレス鋼	M8 六角ボルト
110	クランプ	銅	塗装
19	防水カバー	黄銅	ニッケルめっき
18	ハンドル	アルミニウム鋳物	黒色塗装
17	ベルマウスグラウンド	アルミニウム鋳物	塗装
16	締付リング	アルミニウム鋳物	塗装
15	プラグ函体	アルミニウム鋳物	塗装
(1)4	端子箱力カバー	鋳鉄	塗装
(1)3	端子箱	鋳鉄	塗装
12	本体カバー	鋳鉄	塗装
11	本体	鋳鉄	塗装

数量	ご指定欄			端子箱の位置	型録番号	定格電圧 AC (V)	極数	定格電流 (A)	定格感度電流 (mA)	動作時間 (s以内)	内蔵漏電遮断器	最大引込電線 (mm ²)	質量 (kg)
	ハブ寸法 (最大54)	定格電流 (A)	定格感度電流 (mA)										
				上	EXC 5701-4A	440	4 (3+E)	60 75 100	30 100 200 500	0.1	型式: NV125-CV (三菱電機製) テストリード (TBL) 線付 フレーム: 100A 極数: 3 遮断容量: AC 230V 30kA AC 440V 10kA 基準周囲温度: 40℃	60	56
			下	EXC 5702-4A	56								
			上,下	EXC 5703-4A	67								

※ 検定合格型式は、型録番号の末尾「A」を取った型式名称となります。

摘要	尺度	1/5	名称	耐压防爆型 EXC 漏電遮断器付コンセント 100A			
	図法	第三角法		防爆構造	d2G4	検定番号	第T62800号
要	単位	mm	承認	検	図	製	設計
			小	武	柏	桐	桐
伊東電機株式会社							
作成	2022.2.24	図番	HS000626				