



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。

数量	ハブ寸法 (最大54)	定格電流 (A)	端子箱の位置	型録番号	定格電圧 AC (V)	極数	内蔵配線用遮断器	最大引込電線 (mm ²)	質量 (kg)
		60	上	EXC 5553A	550	4 (3+E)	型式 : NF125-CV (三菱電機製) 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℃	38	43
			下	EXC 5554A					51
			上,下	EXC 5586A					43
		75	上	EXC 5555A					43
			下	EXC 5556A					51
			上,下	EXC 5587A					43
		100	上	EXC 5557A					43
			下	EXC 5558A					51
			上,下	EXC 5588A					43

※ 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。

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
412	錠締ボルト	ステンレス鋼	M8 六角ボルト
1011	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	アルミウム鋳物	黒色塗装
17	ベルマウスグラウンド	アルミウム鋳物	塗装
16	締付リング	アルミウム鋳物	塗装
15	プラグ函体	アルミウム鋳物	塗装
(1)4	端子箱カバー	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	品番	部品名	材質	摘要
	1/5	名称 耐压防爆型 EXC コンセント 100A		
	第三角法			
	mm			
		防爆構造	d2G4	検定番号 第T62799号
		承認	検図	製図 設計
		伊東電機株式会社		
作成	2021.12.24	図番	HS000168	