



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)	使用ケーブル例(3PNCT)
28-18	16~18	3心 2.0mm <sup>2</sup> , 3心 3.5mm <sup>2</sup> , 4心 2.0mm <sup>2</sup>
28-20	18~20	3心 5.5mm <sup>2</sup> , 4心 3.5mm <sup>2</sup>
28-21	20~21	3心 8.0mm <sup>2</sup> , 4心 5.5mm <sup>2</sup>
28-22	21~22	

パッキン番号をご指定下さい。  
 ご指定のない場合は、パッキン番号 28-20を付属致します。

数量	部品名	材質	摘要
17	取付脚	銅	溶融亜鉛メッキ(塗装なし)
16	テスト釘	-	
15	接地端子	ステンレス鋼	M6 六角ボルト
14	クランプ錠締ボルト	ステンレス鋼	M6 六角穴付ボルト
13	防水カバー	アルミニウム鋳物	塗装
12	クランプ	アルミニウム鋳物	塗装
11	端子箱カバー錠締ボルト	ステンレス鋼	M6 六角穴付ボルト
10	本体カバー錠締ボルト	ステンレス鋼	M6 六角ボルト
9	締付リング	アルミニウム鋳物	塗装
8	ハンドル	合成樹脂	黒色
7	ベルマウス	アルミニウム鋳物	塗装
6	プラグケース	アルミニウム鋳物	塗装
5	ソケットケース	アルミニウム鋳物	塗装
4	端子箱カバー	アルミニウム鋳物	塗装
3	本体カバー	アルミニウム鋳物	塗装
2	端子箱	アルミニウム鋳物	塗装
1	本体	アルミニウム鋳物	塗装

数量	ご指定欄		定格電流	型録番号	極数	定格電圧	定格電流	定格感度電流	動作時間	内蔵漏電遮断器	最大引込電線	質量
	ハブ寸法(最大:36)	上側										
				EXC 1593-31	3(2+E)	AC110V	15A	30mA	100ms以内	型式:NV32-SV テストリード(TBL)線付 (三菱電機製) フレーム:30A しゃ断容量: AC 100V 10kA 230V 10kA 440V 5kA 基準周囲温度:40℃	14mm <sup>2</sup>	上下端子箱付 :12kg 片端子箱付 :10kg
			EXC 1593-41	4(3+E)								
				EXC 1593-32	3(2+E)	AC220V	20A	30mA	100ms以内	型式:NV32-SV テストリード(TBL)線付 (三菱電機製) フレーム:30A しゃ断容量: AC 100V 10kA 230V 10kA 440V 5kA 基準周囲温度:40℃	14mm <sup>2</sup>	上下端子箱付 :12kg 片端子箱付 :10kg
			EXC 1593-42	4(3+E)								
				EXC 1593-44	4(3+E)	AC440V	30A	30mA	100ms以内	型式:NV32-SV テストリード(TBL)線付 (三菱電機製) フレーム:30A しゃ断容量: AC 100V 10kA 230V 10kA 440V 5kA 基準周囲温度:40℃	14mm <sup>2</sup>	上下端子箱付 :12kg 片端子箱付 :10kg

数量	品番	部品名	材質	摘要
		1/4		名称 <b>耐压防爆型 EXC コンセント 30A (漏電遮断器付)</b>
		第3角法		
		mm		
		防爆構造	d 2 G 4	検定番号 第 T13999 号
			承認	検 図 製 図 設 計
			武田	大貫 鈴木
		<b>伊東電機株式会社</b>		
作成	2023.2.8	図番	<b>HK518082</b>	