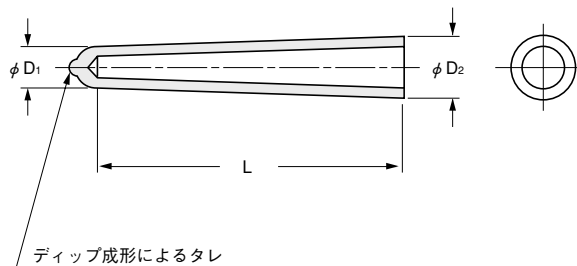


PB キャップ

PB シリーズ



特長

- スルーホールメッキの際、メッキの付着を防ぐ目的の目留キャップです。
- 各種機器筐体の塗装時や、メッキ作業時のタップ穴等の保護としても有効です。
- 柔軟性にすぐれ、穴形状によくフィットします。
- 繰り返し使用ができます。

材質

- 軟質 PVC
- 標準材：SS108
 - UL 規格認定材 (E58538) SS107UFTC

標準色

- SS108 : 黒(04)
SS107UFTC : 黒(14)

●ご注文時は、品番末尾に色番号(-04,-14)を付けてください。

特性

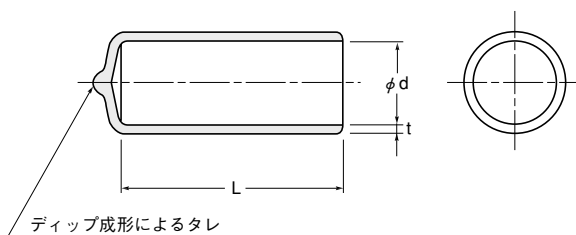
材質	耐熱温度 (°C/3HR)	連続使用温度 (°C)
SS108	120	60
SS107UFTC	165	100

品番	寸法 (mm)			包装単位 (個)
	φD1	φD2	L±1	
PB-0	1.2	2.5	20	1,000
PB-1	2.2	6.0	30	
PB-2	5.5	12.0	30	
PB-3	11.0	20.0	30	

●PBキャップと同目的で使用できる“ノンスルパッキン”もあります。(P39ご参照ください)

スタッドカバー

SC シリーズ



特長

- 各種機器筐体の塗装時に、スタッドへの塗料付着を防止するカバーです。
- 難燃性、柔軟性にすぐれ、よくフィットし、くり返し使用ができます。

材質

- 軟質 PVC
- UL 規格認定材 (E58538) SS107UFTC

標準色

- SS107UFTC : 黒(14)

●ご注文時は、品番末尾に色番号(-14)を付けてください。

特性

材質	耐熱温度 (°C/3HR)	連続使用温度 (°C)
SS107UFTC	165	100

Cat.No.20

品番	スタッド	寸法 (mm)			包装単位 (個)
		φd	L±1	t ^{+0.3} / _{-0.2}	
※ SC-3	φ3用	2.8	30	1.0	1,000
※ SC-4	φ4用	3.8	40	1.0	
※ SC-5	φ5用	4.8	40	1.0	
※ SC-6	φ6用	5.7	40	1.0	
※ SC-8	φ8用	7.7	40	1.0	

※印は受注生産品(数量については別途ご相談ください。)



UL 224 認定品 E55167

Cat.No.20 ... 定格 105°C, 600V



CSA 規格認定品 LR52853, LR52854

Cat.No. 20 ... 定格 105°C, 300V