

PBO_{SERIES} 化粧ビス(M5)

販売単位
10.50/100

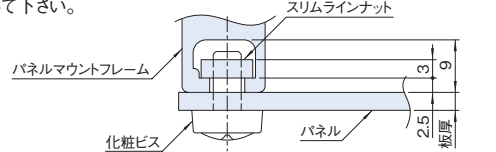


特徴

- 19インチ機器等をラックに取り付ける際に使用するねじです。
- ねじの呼びはM5です。
- PBO-5S□□P10以外は座金が抜け落ちない構造です。

注意

- パネルマウントフレームにスリムラインナットを使用する機種の場合、マウント部の溝の深さに制限が有る為、マウントするパネル等の板厚によっては完全に締め付けることができない場合があります。マウントするパネル等の板厚に応じて適合する化粧ビスを選定して下さい。



機種内容

在庫区分	型番	個数	ねじの呼び	適合規格	材質・外装処理		ねじの長さ L (mm)	外形寸法図 (mm)
					ねじ	座金		
在庫品	PBO-5S12P10	10	M5	JIS	黄銅 ニッケルめっき	ポリアミド6「ホワイト」	9	
	11							
	13							
	17							
	PBO-5S12S10	10			黄銅 ニッケルめっき	黄銅 ニッケルめっき	8	
	10							
	PBO-5S14S100	100			黄銅 ニッケルめっき	黄銅 ニッケルめっき	10	
	12							
	PBO-5S16S10	10			黄銅 黒色亜鉛めっき	黄銅 黒色亜鉛めっき	16	
	12							
	PBO-5S20S10B	10		黄銅 黒色亜鉛めっき	黄銅 黒色亜鉛めっき	8		
	10							
	12							
	16							
	PBO-5S12SN10	10		黄銅 ニッケルめっき	山形座金:黄銅・ニッケルめっき 平座金:ポリアミド6「ホワイト」	7.2		
	9.2							
	PBO-5S14SN100	100		黄銅 ニッケルめっき	山形座金:黄銅・ニッケルめっき 平座金:ポリアミド6「ホワイト」	9.2		
	11.2							
	PBO-5S16SN100	100		黄銅 黒色亜鉛めっき	山形座金:黄銅・黒色亜鉛めっき 平座金:ポリアミド6「黒」	11.2		
	15.2							
	PBO-5S20SN10B	10		黄銅 黒色亜鉛めっき	山形座金:黄銅・黒色亜鉛めっき 平座金:ポリアミド6「黒」	7.2		
	9.2							
	11.2							
	15.2							
	PBO-5F14S100	100		鉄 ニッケルめっき	黄銅 ニッケルめっき	10		
	14							
PBO-5F18S50	50	鉄 ニッケルめっき	黄銅 ニッケルめっき	14				
14								

付属品 無

選定のポイント

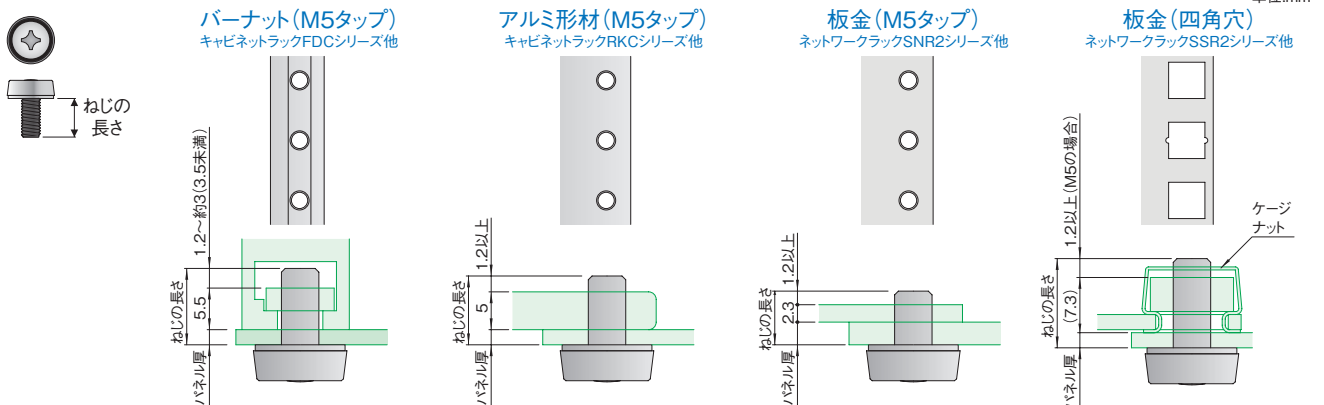
型番構成 P B O - 5 □ □ □ □ □ □ □ □

シリーズ名 M5 ① ② ③ ④ ⑤
材質(ねじ) 長さ 材質(座金) 入り数 外装処理

①材質(ねじの材質) ねじの材質は2種類から選択できます。

S: 黄銅(非磁性) F: 鉄(黄銅より強度が高い)

②長さ(ねじの長さ) ねじの長さは、ラックのパネルマウントフレームの種類と19インチ機器等のパネルの厚さによって必要な長さが決まります。(下図参照)



【例】パネルの厚さが2mmの場合 必要なねじの長さ 最小8.7mm 最大10.5mm

必要なねじの長さ 8.2mm以上

必要なねじの長さ 3.5mm以上

必要なねじの長さ 10.5mm以上

選定のポイント

③材質(座金の材質と仕様) 座金は3種類から選択できます。

P: ポリアミド6(山形座金) 機器にキズが付きにくいプラスチック製です。セムスねじ(座金組み込みねじ)ではありません。

S: 黄銅(山形座金) 機器にキズが付く黄銅製です。セムスねじ(座金組み込みねじ)です。

SN: 黄銅(山形座金)とポリアミド6(平座金) 機器にキズが付きにくいプラスチック製の平座金付です。セムスねじ(座金組み込みねじ)です。

④入り数 入り数は10/50/100個入りから選択できます。

⑤外装処理 シルバーまたはブラックから選択できます。

無: シルバー(ニッケルめっき) ウィスカに対応するニッケルめっきです。

B: ブラック(黒色亜鉛めっき) 亜鉛めっきなので、ウィスカには非対応になります。

その他 EIA規格に適合しない機種がありますのでご注意ください。

JISのみ適合: PBO-5S□□P10

JIS/EIAの両方に適合: PBO-5S□□P10以外