600V

規 格 規 格

80A/16A サイズ 16B

6 + ①, 12 + ①

色 調 主材質 環境結線方式互換性 アイボリー PC ネジ式 有り 600V 35A

ねじ止め式

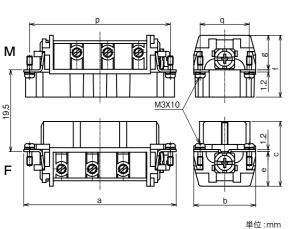
規格

CE

●B 形で接続電線サイズが 4~6mm² 限定のねじ止め式インサートです。

●保護板が付いているため、裸線を接続できます。





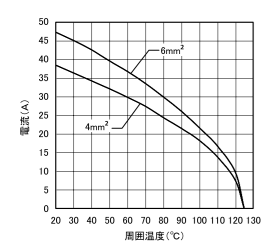
仕 様						
玩	2格電流	35A				
定格	UL/CSA	600V				
電圧	DIN/EN (汚染度3)	400V/690V				
	耐電圧	3.31KV				
紙	绝縁抵抗	1010Ω以上				
接	強抵抗	1mΩ以下				
使用]温度範囲	-40∼+125°C				
	材料	PC				
	ンタクト	内蔵				
電網	接続方法	ねじ止め				
電	線サイズ	4~6mm²				
ガイド	ピン/ブッシュ	SCPA448/449				
	•					

【ねじ止め式】

在庫区分	品 番	オス メス	極数	サイズ	取付できるフード・ ハウジングのサイズ	а	b	С	е	f	g	р	q	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
0	YSIMB6SB	オス	6+⊕	16B	160	84.5	34.0	33.0	16.5	34.0	19.0	77.5	27.0	79	1
0	YSIFB6SB	メス	0,4	100	16B	04.5	34.0	33.0	16.5	34.0	19.0	17.5	27.0	84	1
確	YSIMB12SB	オス	12+①	200	200		VCI	V DCC	- +. ∩/⊞ -	サ ベフ1	00D b -	+ 7		158	1
0	YSIFB12SB	メス	12 + 🖫	32B	32B		151	% R02F	3を2個3	座へ (1)	29B C 9	9 ව		168	1

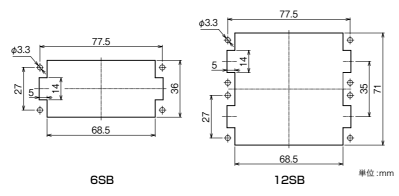
周囲温度と電流

●インサートの許容電流は、接続する電線サイズと使用す る周囲温度等によります。



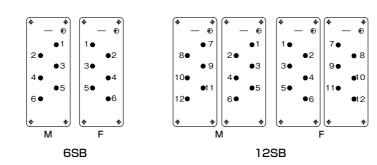
パネルカットの寸法

- ●インサートをフード・ハウジングなしでパネルに取付けて使用する場合のインサート取 付け用パネルカットの寸法です。
- ●インサートの取付けはパネル前面より行って下さい。



コンタクト番号の配列

●コンタクト番号の配列は、電線接続側より見た図です。

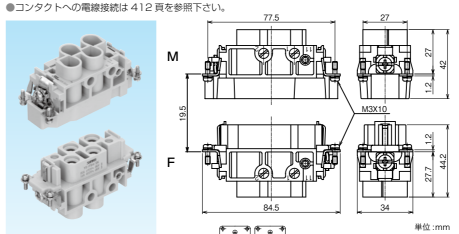


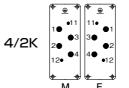
4/0 + ①, 4/2 + ① 型式 YSI※K

●B 形で電源用と信号用コンタクトが混在するねじ止め式のコンビネーションインサートです。

●コンタクト番号の配列は、電線接続側より見た図です。

●80A コンタクトはフェルール端子をご使用下さい。16A コンタクトは裸線を接続できます。

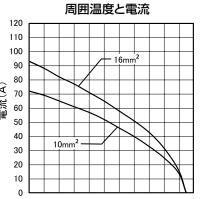




ねし	ジ止め式】		М	F		c FLL us	CE
在庫 区分	品番	オスメス	極数	サイズ	取付できるフード・ ハウジングのサイズ	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
0	YSIMB4/0K	オス	4+0	16B	16B	104	1
0	YSIFB4/0K	メス	4+①	100	100	104	1
確	YSIMB4/2K	オス	4+1	16B	16B	108	1
0	YSIFB4/2K	メス	2 ' 👻	100	100	108	1

仕 様

定	格電流	80A/16A		
定格	UL/CSA	600V		
電圧	DIN/EN (汚染度3)	830V/400V		
i	耐電圧 4.26KV/3.31KV			
絶	P縁抵抗	10⁰Ω以上		
接	触抵抗	0.3mΩ/1mΩ以下		
使用	温度範囲	-40∼+125°C		
材料		PC		
コンタクト		内蔵		
電網	電線接続方法ね			
電	線サイズ	1.5~16mm²/ 0.5~2.5mm²		
ガイドb	ピン/ブッシュ	SCPA448/449		



20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 周囲温度(°C)

サイズ 24B ねじ止め式

| RoHS | ネジ式 | 有り

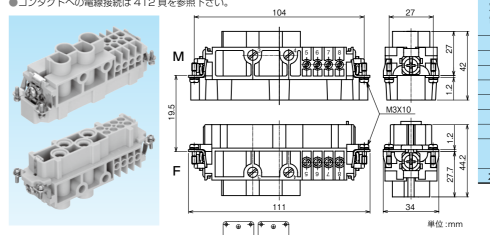
4/8 + 🗓

型式 YSI※4/8K 600V 80A/16A

●B 形で電源用と信号用コンタクトが混在するねじ止め式のコンビネーションインサートです。

●コンタクト番号の配列は、電線接続側より見た図です。

●80A コンタクトはフェルール端子をご使用下さい。16A コンタクトは裸線を接続できます。 ●コンタクトへの電線接続は412頁を参照下さい。



【ねじ	[止め式]			F)	規格 C SU SUS	規 格 CE
在庫 区分	品 番	オスメス	極数	サイズ	取付できるフード・ ハウジングのサイズ	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
0	YSIMB4/8K	オス	4	040	240	133	1
0	YSIFB4/8K	メス	8+①	24B	24B	133	1

•4 4●

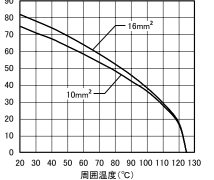
4/8K

仕 様

PC

-	E格電流	80A/16A		
^				
定格	UL/CSA	600V		
電圧	DIN/EN (汚染度3)	400V		
	耐電圧	3.31KV		
糸	色縁抵抗	1010Ω以上		
排	強抵抗	0.3mΩ/1mΩ以下		
使月	月温度範囲	-40∼+125°C		
	材料	PC		
	ンタクト	内蔵		
電絲	镍接続方法	ねじ止め		
電	線サイズ	1.5~16mm²/ 0.5~2.5mm²		
ガイド	ピン/ブッシュ	SCPA448/449		





427 納期区分「確」については、弊社にお問い合わせ下さい。 sankei catalogue vol.33