

17

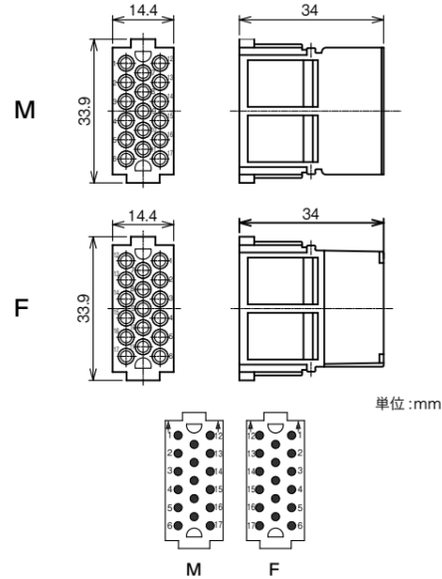
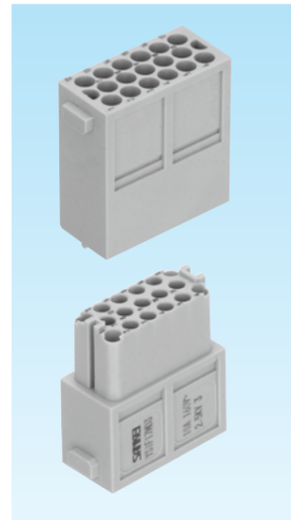
色調	主材質	環境	結線方式	互換性
アイボリー	PC	RoHS 10物質対応	圧着	有り

型式 YSI※17MDDD

250V 10A

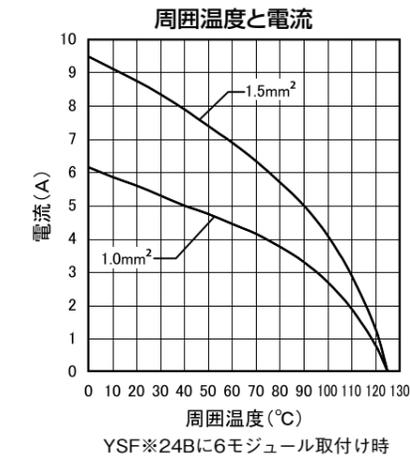
圧着式

- コンタクトの実装密度が非常に高い圧着式のモジュールインサートです。
- コンタクト番号の配列は、電線接続側より見た図です。



仕様

定格電流	10A
定格電圧	UL/CSA 250V
	DIN/EN (汚染度3) 160V
耐電圧	1.39KV
絶縁抵抗	10 ¹⁰ Ω以上
接触抵抗	3mΩ以下
使用温度範囲	-40~+125℃
材料	PC
コンタクト	CC1.6 (別売)
電線接続方法	圧着
電線サイズ	0.14~2.5mm ²
ガイドピン/プッシュ	SCPA508/509



【圧着式】

在庫区分	品番	オスメス	極数	取付できるモジュールフレーム	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
	YSIM17MDDD	オス	17	製作検討中		
	YSIF17MDDD	メス				

注) ※※は6B,10B,16B,24B

3/4

色調	主材質	環境	結線方式	互換性
アイボリー	PC	RoHS 10物質対応	圧着	有り

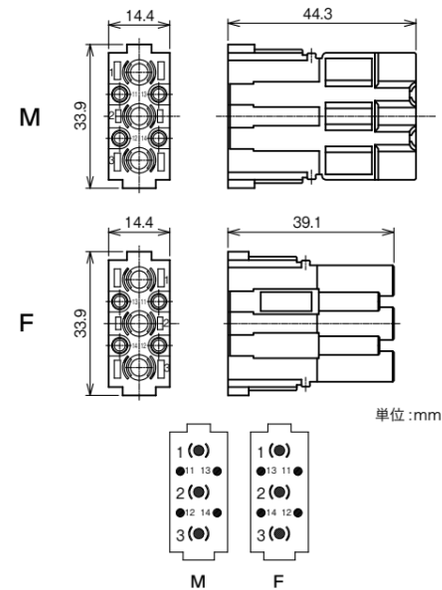
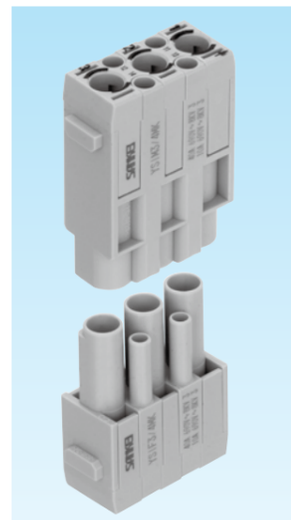
型式 YSI※3/4MK

600V/830V

40A/10A

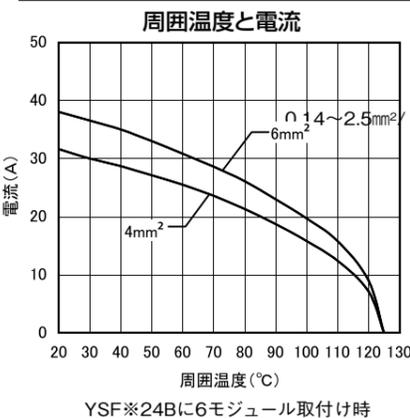
圧着式

- 高圧仕様で電源用と信号用が混在する圧着式のコンビネーションモジュールインサートです。
- コンタクト番号の配列は、電線接続側より見た図です。



仕様

定格電流	40A/10A
定格電圧	UL/CSA 600V
	DIN/EN (汚染度3) 830V
耐電圧	4.26KV
絶縁抵抗	10 ¹⁰ Ω以上
接触抵抗	0.3mΩ/3mΩ以下
使用温度範囲	-40~+125℃
材料	PC
コンタクト	CC4.0/CC1.6 (別売)
電線接続方法	圧着
電線サイズ	1.5~6mm ² / 0.14~2.5mm ²
ガイドピン/プッシュ	SCPA508/509



【圧着式】

在庫区分	品番	オスメス	極数	適用するモジュールフレーム	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
	YSIM3/4MK	オス	3/4	製作検討中		
	YSIF3/4MK	メス				

注) ※※は6B,10B,16B,24B

6

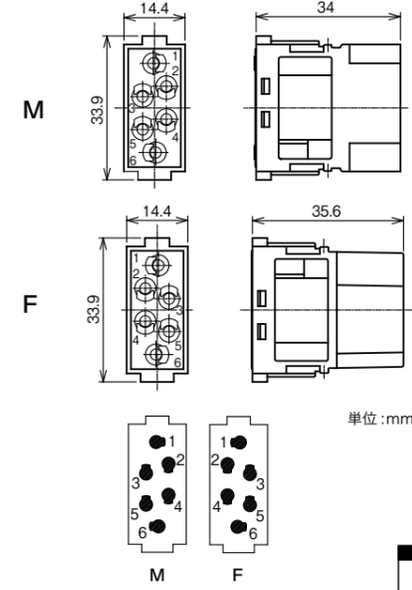
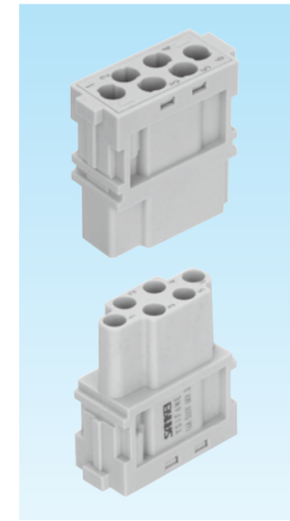
色調	主材質	環境	結線方式	互換性
アイボリー	PC	RoHS 10物質対応	圧着	有り

型式 YSI※6ME

600V 16A

圧着式

- コンタクトの実装密度が標準の圧着式のモジュールインサートです。
- リレーコンタクトが装着できます。
- コンタクト番号の配列は、電線接続側より見た図です。



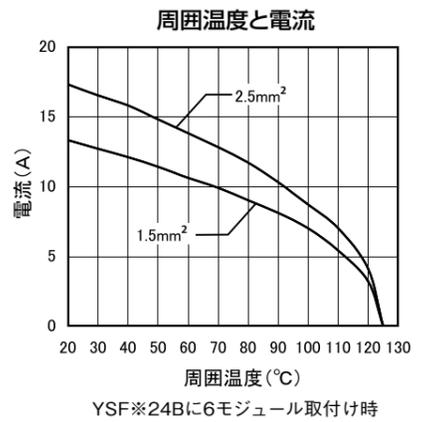
【圧着式】

在庫区分	品番	オスメス	極数	取付できるモジュールフレーム	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
◎	YSIM6ME	オス	6	YSFD※※	10	5
◎	YSIF6ME	メス		YSFH※※	9	

注) ※※は6B,10B,16B,24B

仕様

定格電流	16A
定格電圧	UL/CSA 600V
	DIN/EN (汚染度3) 500V
耐電圧	3.31KV
絶縁抵抗	10 ¹⁰ Ω以上
接触抵抗	1mΩ以下
使用温度範囲	-40~+125℃
材料	PC
コンタクト	CC2.5 (別売)
電線接続方法	圧着
電線サイズ	0.5~4mm ²
ガイドピン/プッシュ	SCPA508/509



YSF※24Bに6モジュール取付け時

8

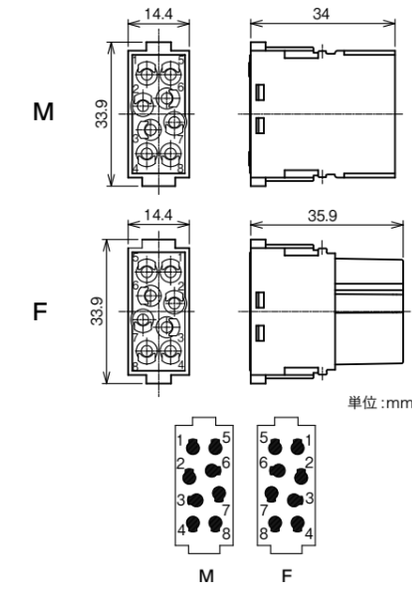
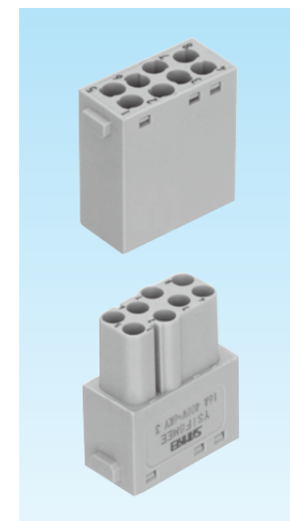
色調	主材質	環境	結線方式	互換性
アイボリー	PC	RoHS 10物質対応	圧着	有り

型式 YSI※8MEE

600V 16A

圧着式

- コンタクトの実装密度が高いモジュールインサートです。
- リレーコンタクトが装着できます。
- コンタクト番号の配列は、電線接続側より見た図です。



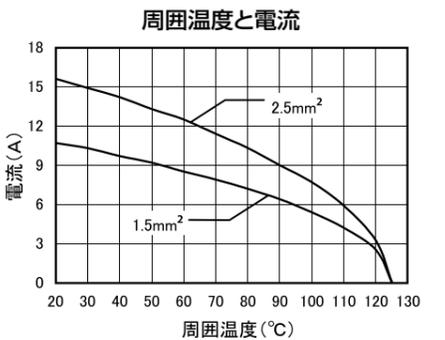
【圧着式】

在庫区分	品番	オスメス	極数	取付できるモジュールフレーム	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
	YSIM8MEE	オス	8	製作検討中		
	YSIF8MEE	メス				

注) ※※は6B,10B,16B,24B

仕様

定格電流	16A
定格電圧	UL/CSA 600V
	DIN/EN (汚染度3) 400V
耐電圧	3.31KV
絶縁抵抗	10 ¹⁰ Ω以上
接触抵抗	1mΩ以下
使用温度範囲	-40~+125℃
材料	PC
コンタクト	CC2.5 (別売)
電線接続方法	圧着
電線サイズ	0.5~4.0mm ²
ガイドピン/プッシュ	SCPA508/509



YSF※24Bに6モジュール取付け時