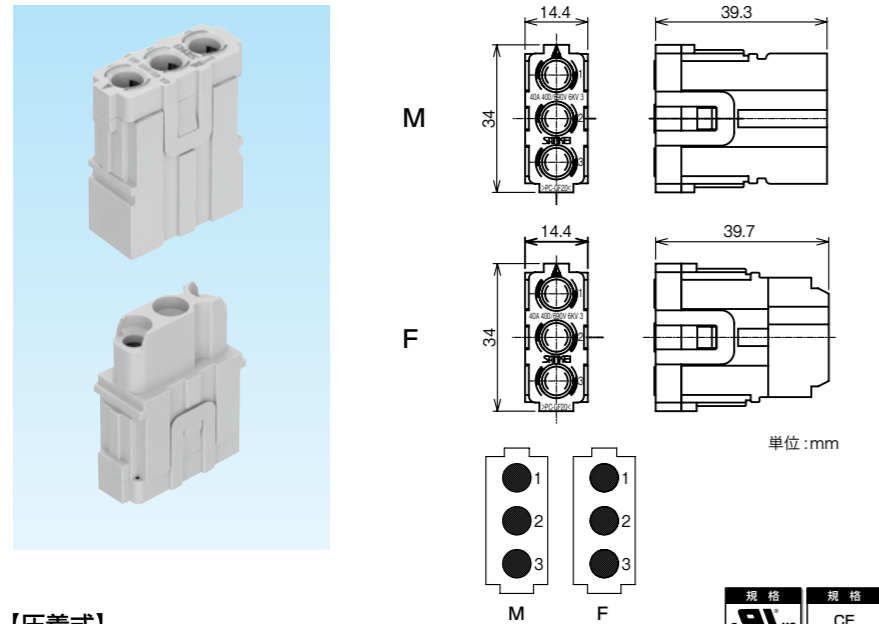


3

型式 YSI※3MC 600V 40A 圧着式

- 接続電線サイズが6mm<sup>2</sup>まで接続できる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。



規格	規格
UL US	CE

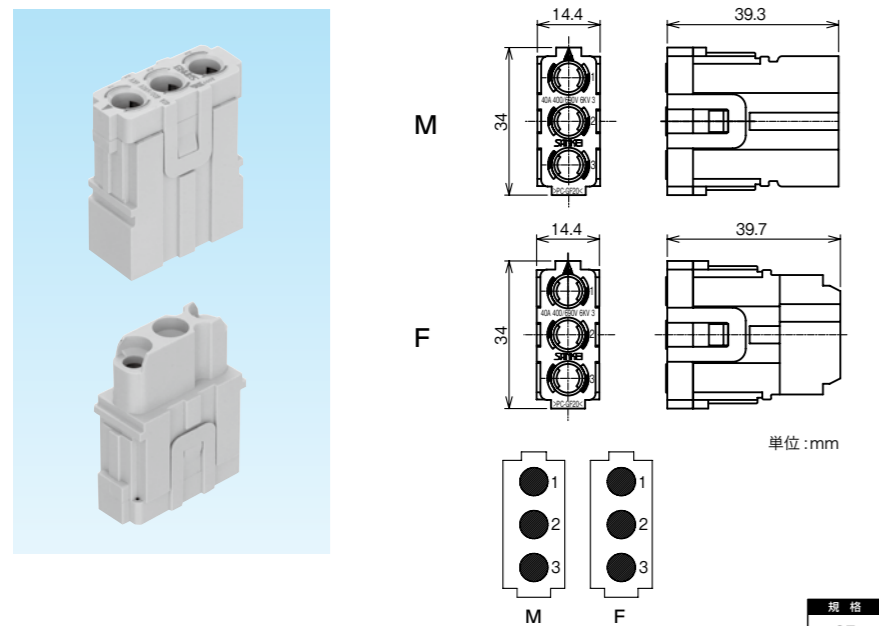
在庫区分	品番	オス/メス	極数	取付できるモジュールフレーム	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
○	YSIM3MC	オス	3	YSFD※※	10	5
○	YSIF3MC	メス		YSFH※※	9	5

注) ※※は6B,10B,16B,24B

3

型式 YSI※3MC2 600V/500V 40A 圧着式

- 接続電線サイズが10mm<sup>2</sup>まで接続できる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。
- 10mm<sup>2</sup>を圧着する場合、YSTL275をご使用下さい。



規格	規格
UL US	CE

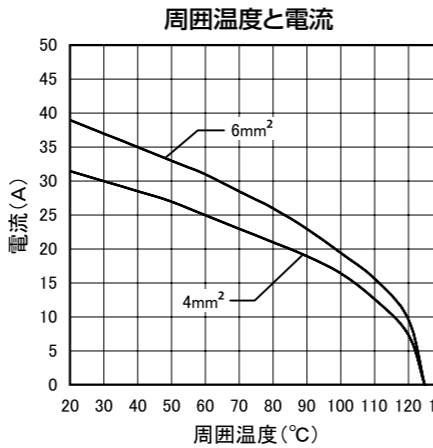
在庫区分	品番	オス/メス	極数	取付できるモジュールフレーム	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
確	YSIM3MC2	オス	3	YSFD※※	10	5
確	YSIF3MC2	メス		YSFH※※	9	5

注) ※※は6B,10B,16B,24B

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

仕様

定格電流	40A
定格電圧	UL/CSA 600V
	DIN/EN (汚染度3) 400V/690V
耐電圧	3.31KV
絶縁抵抗	10 <sup>10</sup> Ω以上
接触抵抗	0.3mΩ以下
使用温度範囲	-40~+125℃
材料	PC
コンタクト	CC4.0 (別売)
電線接続方法	圧着
電線サイズ	1.5~6.0mm <sup>2</sup>
ガイドピン/プッシュ	SCPA508/509

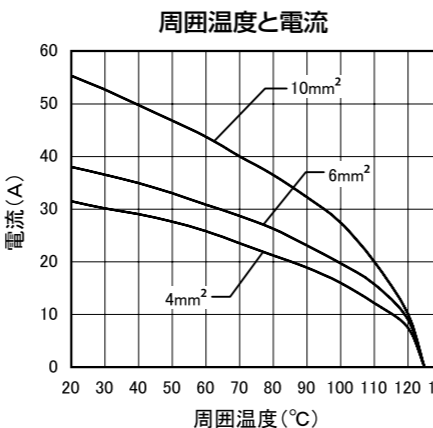


YSF※24Bに6モジュール取付け時

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

仕様

定格電流	40A
定格電圧	UL/CSA 600V
	DIN/EN (汚染度3) 500V
耐電圧	3.31KV
絶縁抵抗	10 <sup>10</sup> Ω以上
接触抵抗	0.3mΩ以下
使用温度範囲	-40~+125℃
材料	PC
コンタクト	CC4.0 (別売)
電線接続方法	圧着
電線サイズ	1.5~10mm <sup>2</sup>
ガイドピン/プッシュ	SCPA508/509

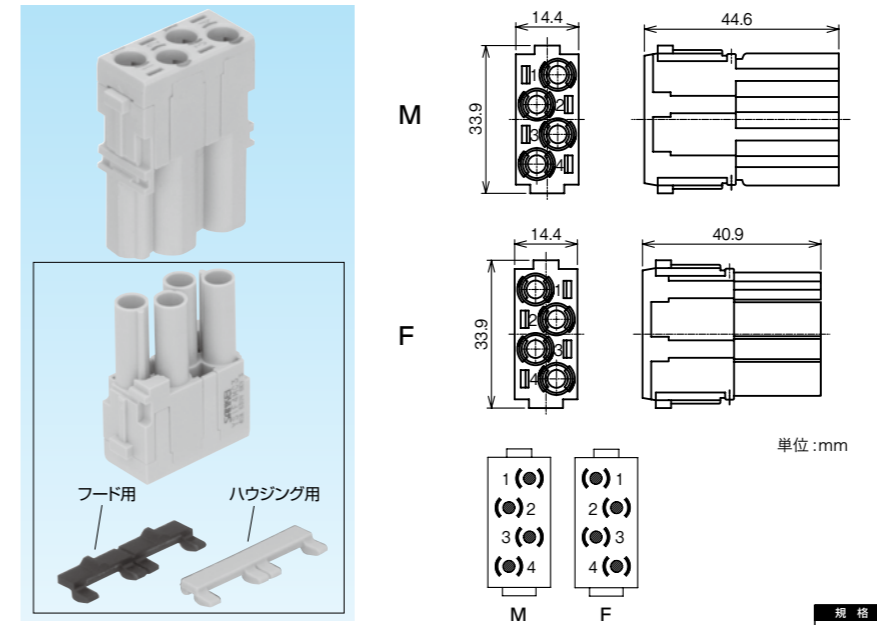


YSF※24Bに6モジュール取付け時

4

型式 YSI※4MC3 600V/830V 40A 圧着式

- 高圧仕様で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。



規格	規格
UL US	CE

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)
○	YSIM4MC3	オス	4	YSFD※※	11.5	5
○	YSIF4MC3	メス		YSFH※※	9.0	5

注1) ※※は6B,10B,16B,24B

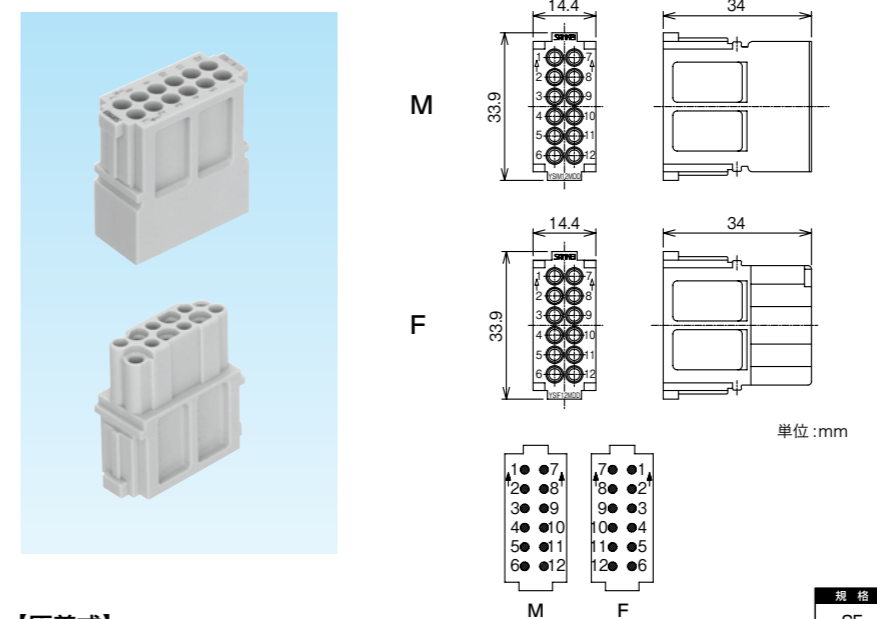
注2) メスインサートをフードに取付ける場合、専用タブ (黒色) をご使用下さい。

注3) メスインサートをハウジングに取付ける場合、専用タブ (灰色) をご使用下さい。

12

型式 YSI※12MDD 600V 10A 圧着式

- コンタクトの実装密度が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。



規格	規格
UL US	CE

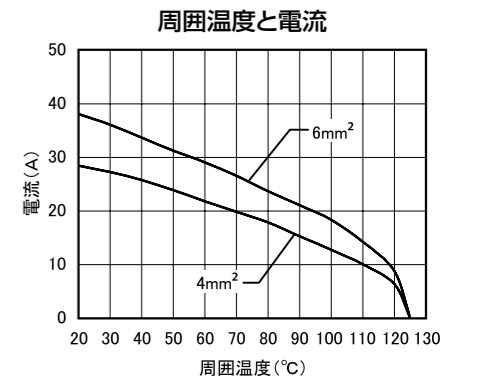
在庫区分	品番	オス/メス	極数	取付できるモジュールフレーム	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
○	YSIM12MDD	オス	12	YSFD※※	10	5
○	YSIF12MDD	メス		YSFH※※	9	5

注) ※※は6B,10B,16B,24B

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

仕様

定格電流	40A
定格電圧	UL/CSA 600V
	DIN/EN (汚染度3) 830V
耐電圧	4.26KV
絶縁抵抗	10 <sup>10</sup> Ω以上
接触抵抗	0.3mΩ以下
使用温度範囲	-40~+125℃
材料	PC
コンタクト	CC4.0 (別売)
電線接続方法	圧着
電線サイズ	1.5~6.0mm <sup>2</sup>
ガイドピン/プッシュ	SCPA508/509

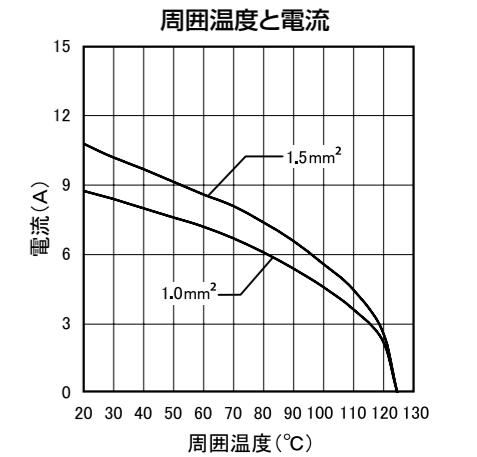


YSF※24Bに6モジュール取付け時

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

仕様

定格電流	10A
定格電圧	UL/CSA 600V
	DIN/EN (汚染度3) 250V
耐電圧	2.21KV
絶縁抵抗	10 <sup>10</sup> 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 <sup>2</sup>
ガイドピン/プッシュ	SCPA508/509



YSF※24Bに6モジュール取付け時