

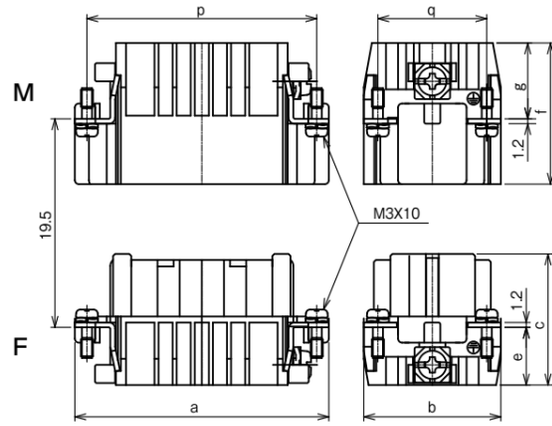
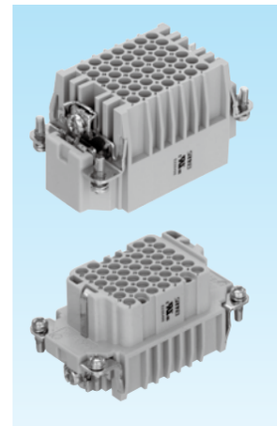
15 + ⊕, 24 + ⊕, 42 + ⊕, 72 + ⊕, 108 + ⊕, 144 + ⊕, 216 + ⊕

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

型式 YSI※DD

600V 10A 圧着式

●B形でコンタクトの実装密度が高密度のインサートです。



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 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/ブッシュ	SCPA448/449
コーティングピン	SCPA450

単位:mm

【圧着式】

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	a	b	c	e	f	g	p	q	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
○	YSIM15DD	オス	15 + ⊕	3B	3B	50.0	22.0	33.0	14.0	35.0	19.0	44.0	16.0	29	1
○	YSIF15DD	メス													
○	YSIM24DD	オス	24 + ⊕	6B	6B	50.0	34.0	33.0	14.0	35.0	19.0	44.0	27.0	45	1
○	YSIF24DD	メス													
○	YSIM42DD	オス	42 + ⊕	10B	10B	63.0	34.0	33.0	14.0	35.0	19.0	57.0	27.0	53	1
○	YSIF42DD	メス													
○	YSIM72DD	オス	72 + ⊕	16B	16B	84.0	34.0	33.0	14.0	35.0	19.0	78.0	27.0	67	1
○	YSIF72DD	メス													
○	YSIM108DD	オス	108 + ⊕	24B	24B	製作検討中									
○	YSIF108DD	メス													
○	YSIM144DD	オス	144 + ⊕	32B	32B	YSI※72DDを2個並べて144DDとする								134	1
○	YSIF144DD	メス													
○	YSIM216DD	オス	216 + ⊕	48B	48B	製作検討中									
○	YSIF216DD	メス													



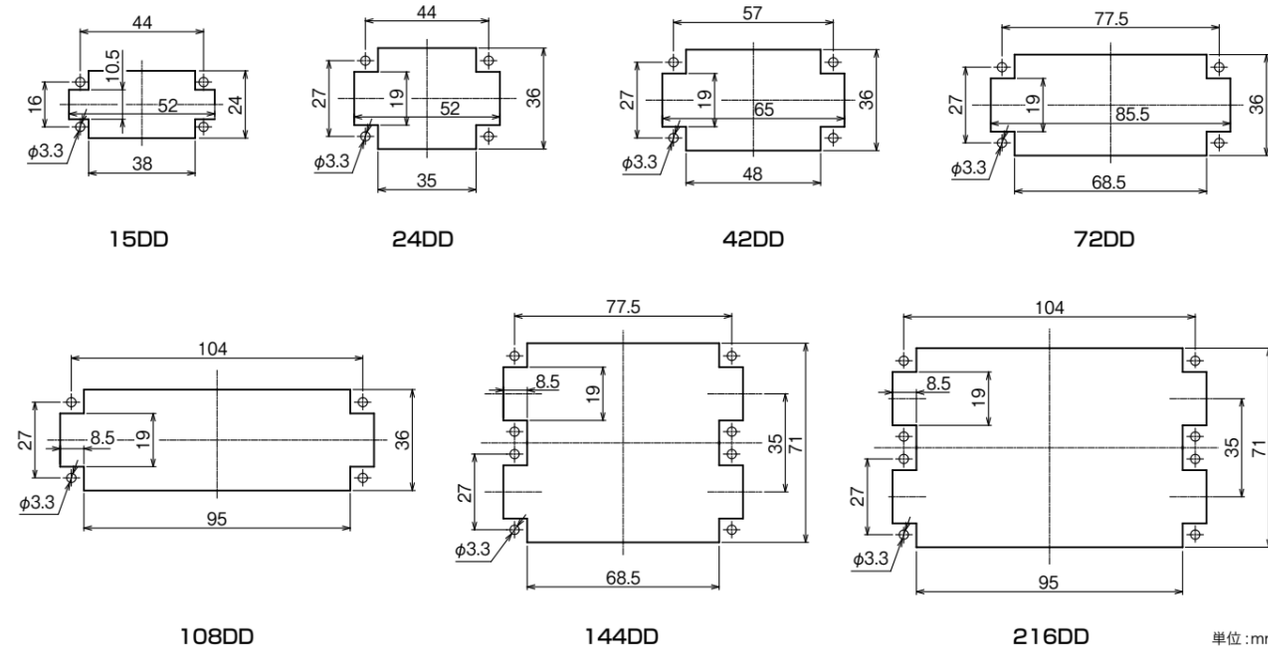
15 + ⊕, 24 + ⊕, 42 + ⊕, 72 + ⊕, 108 + ⊕, 144 + ⊕, 216 + ⊕

型式 YSI※DD

600V 10A 圧着式

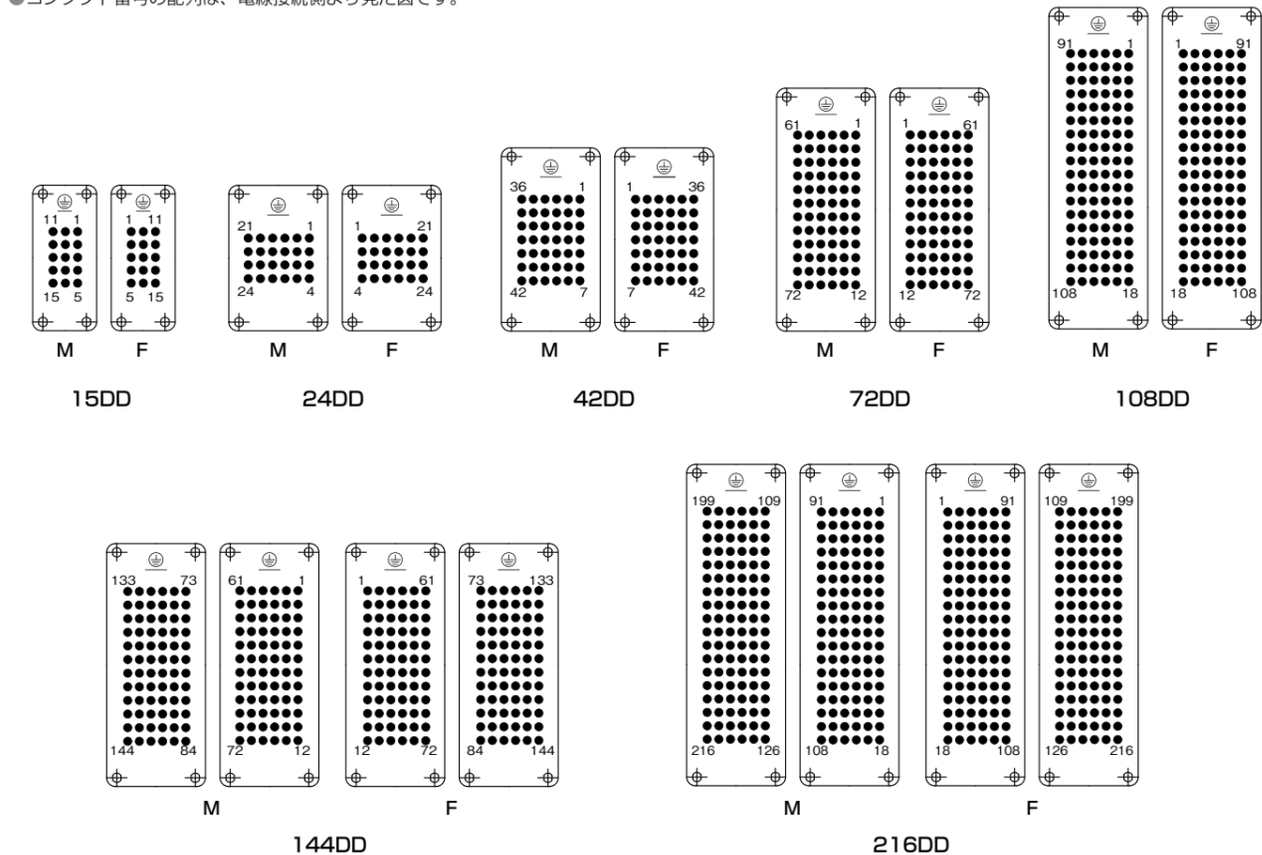
パネルカットの寸法

- 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。



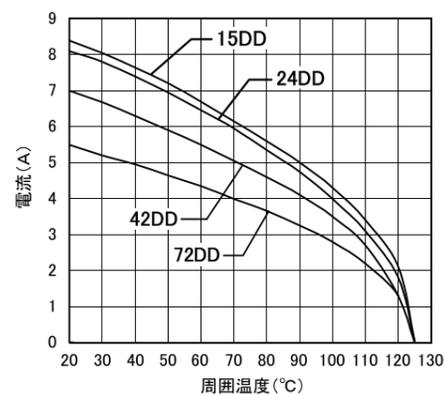
コンタクト番号の配列

- コンタクト番号の配列は、電線接続側より見た図です。

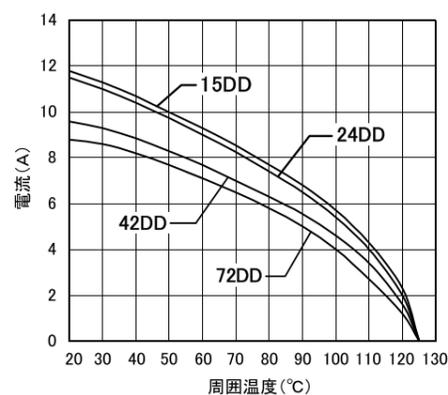


周囲温度と電流

- 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。



電線サイズ0.75mm²



電線サイズ1.5mm²