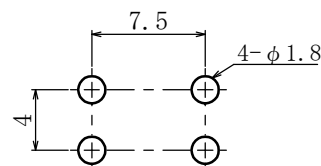


型 名 Type Number	F 4 1 0 7 A		
定 格 Rating	1 5 A ~ 3 0 A		
ねじ径 Screw Diameter	M 3		
使用可能電流 Usable Current	1 5 A	2 0 A	3 0 A
適合電線 Compatible Wire	1. 2 5 mm <sup>2</sup>	2 mm <sup>2</sup>	3. 5 mm <sup>2</sup>
推奨圧着端子 Recommended Crimp Terminal	R 1. 2 5 - 3	R 2 - 3	R 3. 5 - 3

一般公差 / General Tolerance ±0.5

尺度 / Scale  $\frac{2}{1}$  単位 / Unit mm

基板加工参考例  
Processing the reference printed board



プリント基板厚: t1.4~1.6  
Printed board: t1.4~1.6

・注文方法: **型番** (下表の型番を御参照下さい。)

■仕様 Specifications. ・Ordering Form: Type No. (See the type number in the following table)

番号 Part No.	名称 Part Name	材質 Material	寸法 Size	規格 Standard	処理 Treatment
1	基板端子 Printed board Terminal	銅 Copper	板厚 t=0.8	C1100	スズメッキ Tin-Plated
2	結線ビス Screw	黄銅 Brass		C2700W	ニッケルメッキ Nickel-Plated

型番 Type No.	納入される物 Product Delivered
F4107A	基板端子(M3用)のみ(ビスなし) Printed board terminal (for M3) only (W/O screws)
F4107AS	基板端子+M3×6Lバインドビス組付 Printed board terminal+M3×6L binding head attached

対応可能ビス Compatible screw	材質 Material	処理 Treatment	形状 Shape
PW・SWセムスパインド Type③With Plain(Flat)washer and spring lock washer	黄銅 Brass	ニッケルメッキ Nickel-Plated	Type③
	鉄 steel		
SWセムスパインド Type④With spring lock washer	黄銅 Brass	ニッケルメッキ Nickel-Plated	Type④
PW・SWセムスナベ Type⑤With Plain(Flat)washer and spring lock washer	黄銅 Brass	ニッケルメッキ Nickel-Plated	Type⑤
	鉄 steel		
SWセムスナベ Type⑦With spring lock washer	黄銅 Brass	ニッケルメッキ Nickel-Plated	Type⑦