

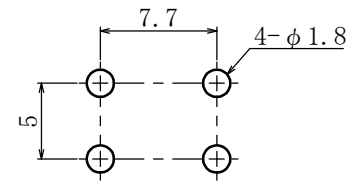
型名 Type Number	F 4 1 2 1 C		
定格 Rating	30A~40A		
ねじ径 Screw Diameter	M4		
使用可能電流 Usable Current	30A	40A	
適合電線 Compatible Wire	3.5mm ²	5.5mm ²	
推奨圧着端子 Recommended Crimp Terminal	R3.5-4	※R5.5-4N	

一般公差 / General Tolerance ±0.5

尺度 / Scale $\frac{2}{1}$ 単位 / Unit mm

※適合電線5.5mm²使用時の圧着端子は“R5.5-4N”で使用可能
The crimp terminal when using the compatible wire 5.5mm² can be used with “R5.5-4N”

基板加工参考例
Processing the reference printed board



プリント基板厚: t1.4~2.0
Printed board: t1.4~2.0

・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	黄銅 Brass	板厚 t=0.8	C2680R	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	
F4121C	基板端子(M4用)のみ(ビスなし)	Printed board terminal (for M4) only (W/O screws)
F4121CS	基板端子+M4×6Lバインドビス組付	Printed board terminal+M4×6L 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