



FFH-01		Fuse Holder
	品名 Type	FFH-01
	定格 Rating	AC125V 5A
	適用ヒューズ Type of Fuses	φ6.4×30mm φ6.35×31.8mm
	材質 Material	ポリエチレン Polyethylene
	ボタンコンタクト Connector	400612-2M

FFH-04		Fuse Holder
	品名 Type	FFH-04
	定格 Rating	AC250V 7A
	適用ヒューズ Type of Fuses	φ6.4×30mm φ6.35×31.8mm
	材質 Material	66ナイロン(V-2) Nylon
	ボタンコンタクト Connector	400612-2M

FFH-02		Fuse Holder
	品名 Type	FFH-02
	定格 Rating	AC125V 5A
	適用ヒューズ Type of Fuses	φ5.2×20mm
	材質 Material	ポリエチレン Polyethylene
	ボタンコンタクト Connector	400400-0

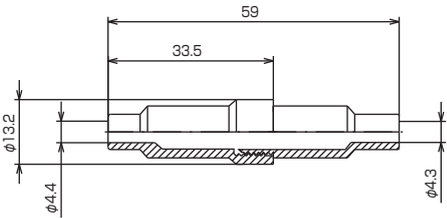
FFH-05		Fuse Holder
	品名 Type	FFH-05
	定格 Rating	AC250V 7A
	適用ヒューズ Type of Fuses	φ6.4×30mm φ6.35×31.8mm
	材質 Material	66ナイロン(V-0) Nylon
	ボタンコンタクト Connector	400612-2M

FFH-03		Fuse Holder
	品名 Type	FFH-03
	定格 Rating	AC250V 5A
	適用ヒューズ Type of Fuses	φ5.2×20mm
	材質 Material	フェノール(V-0) Phenol
	ボタンコンタクト Connector	400400-0

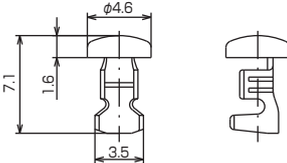
FFH-06		Fuse Holder
	品名 Type	FFH-06
	定格 Rating	AC250V 5A
	適用ヒューズ Type of Fuses	φ5.2×20mm
	材質 Material	66ナイロン(V-2) Nylon
	ボタンコンタクト Connector	400400-0 400412-2M



FFH-07		Fuse Holder
	品名 Type	FFH-07
	定格 Rating	AC250V 7A
	適用ヒューズ Type of Fuses	φ6.4×30mm φ6.35×31.8mm
	材質 Material	フェノール(V-0) Phenol
	ボタンコンタクト Connector	400612-2M

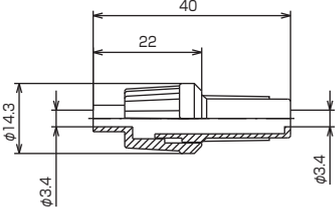


400400-0		Connector
	品名 Type	400400-0
	適用ホルダー Type of Holder	φ5.2×20mm用
	適用電線 Wire Range	0.5~0.85mm <sup>2</sup> AWG#20-18
	材質 Material	黄銅 Brass
	処理 Finish	防錆 Presevation Oil

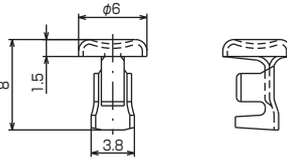


住鋳テック株式会社

FFH-08		Fuse Holder
	品名 Type	FFH-08
	定格 Rating	AC250V 7A
	適用ヒューズ Type of Fuses	φ5.2×20mm
	材質 Material	66ナイロン(V-0) Nylon
	ボタンコンタクト Connector	400400-0



400612-2M		Connector
	品名 Type	400612-2M
	適用ホルダー Type of Holder	φ6.4×30mm用 φ6.35×31.8mm用
	適用電線 Wire Range	0.5~0.85mm <sup>2</sup> AWG#20-18
	材質 Material	黄銅 Brass
	処理 Finish	スズメッキ Tin-Plated

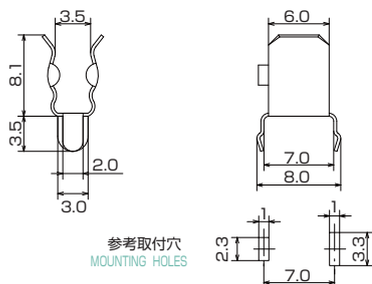


住鋳テック株式会社



## F-042

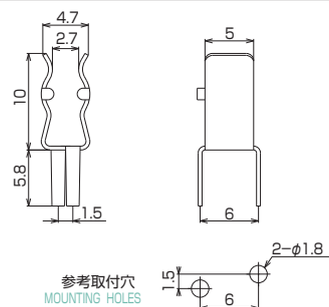
(φ5.2用)



材質：リン青銅  
Material: Phosphor Bronze  
厚さ：0.3mm  
Material Thickness: 0.3mm  
仕上げ：ニッケルメッキ(スズメッキ品対応可)  
Finish: Nickel Plated (Tin plated compliant)  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A

## F-211 F-211P

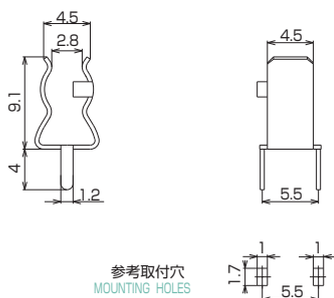
(φ5.2用)



材質：リン青銅(211P)/黄銅(211)  
Material: Phosphor Bronze(211P)/Spring Brass(211)  
厚さ：0.3mm  
Material Thickness: 0.3mm  
仕上げ：ニッケルメッキ  
Finish: Nickel Plated  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A

## F-220 F-220P

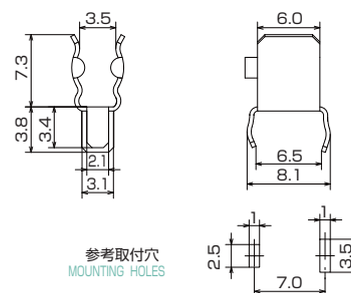
(φ5.2用)



材質：リン青銅(220P)/黄銅(220)  
Material: Phosphor Bronze(220P)/Spring Brass(220)  
厚さ：0.3mm  
Material Thickness: 0.3mm  
仕上げ：ニッケルメッキ  
Finish: Nickel Plated  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A

## F-052

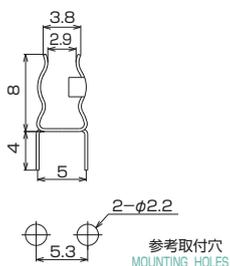
(φ5.2用)



材質：リン青銅  
Material: Phosphor Bronze  
厚さ：0.4mm  
Material Thickness: 0.4mm  
仕上げ：スズメッキ  
Finish: Tin Plated  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A

## F-212 F-212P

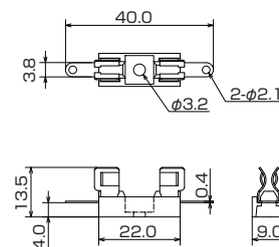
(φ5.2用)



材質：リン青銅(212P)/黄銅(212)  
Material: Phosphor Bronze(212P)/Spring Brass(212)  
厚さ：0.4mm  
Material Thickness: 0.4mm  
仕上げ：ニッケルメッキ  
Finish: Nickel Plated  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A

## T-521

(φ5.2用)

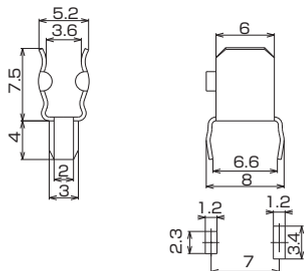


材質：黄銅  
Material: Spring Brass  
厚さ：0.4mm  
Material Thickness: 0.4mm  
仕上げ：スズメッキ  
Finish: Tin Plated  
定格電流：6.3A  
Rated Current: 6.3A  
樹脂部材質：熱可塑性樹脂 UL94V0  
Body Material: Thermoplastic UL94V0



## F-205P

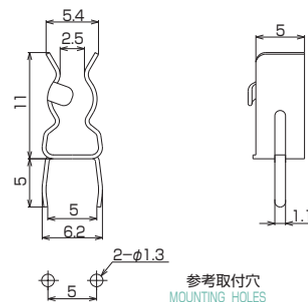
(φ5.2用)



材質：リン青銅  
Material: Phosphor Bronze  
厚さ：0.3mm  
Material Thickness: 0.3mm  
仕上げ：ニッケルメッキ  
Finish: Nickel Plated  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A

## F-214 F-214P

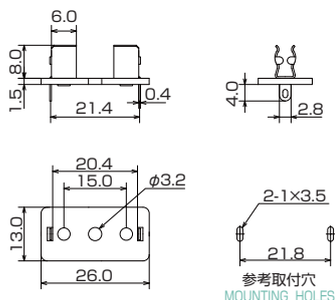
(φ5.2用)



材質：リン青銅(214P)/黄銅(214)  
Material: Phosphor Bronze(214P)/Spring Brass(214)  
厚さ：0.3mm  
Material Thickness: 0.3mm  
仕上げ：ニッケルメッキ  
Finish: Nickel Plated  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A

## F-302

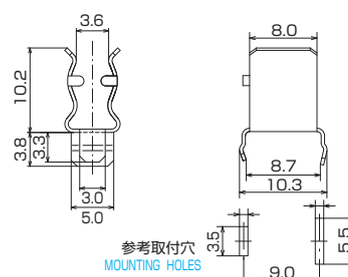
(φ5.2用)



材質：黄銅  
Material: Spring Brass  
厚さ：0.4mm  
Material Thickness: 0.4mm  
仕上げ：ニッケルメッキ  
Finish: Nickel Plated  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A  
樹脂部材質：フェノール樹脂  
Body Material: Phenolic Resin

## F-062

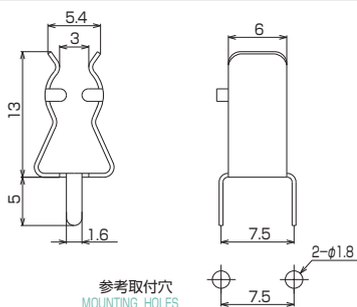
(φ6.4用)



材質：リン青銅  
Metal Material: Phosphor Bronze  
厚さ：0.4mm  
Material Thickness: 0.3mm  
仕上げ：ニッケルメッキ(スズメッキ品対応可)  
Finish: Nickel Plated (Tin plated compliant)  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A

## F-210 F-210P

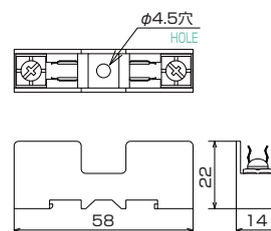
(φ6.4用)



材質：リン青銅(210P)/黄銅(210)  
Material: Phosphor Bronze(210P)/Spring Brass(210)  
厚さ：0.3mm  
Material Thickness: 0.3mm  
仕上げ：ニッケルメッキ  
Finish: Nickel Plated  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A

## F-10B

(φ6.4用)

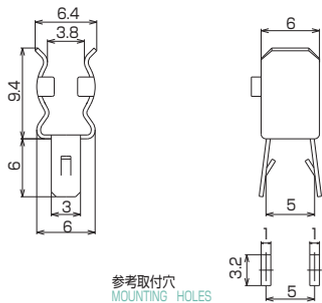


材質：リン青銅  
Metal Material: Phosphor Bronze  
厚さ：0.4mm  
Material Thickness: 0.4mm  
仕上げ：ニッケルメッキ  
Finish: Nickel Plated  
定格電流：10A  
Rated Current: 10A  
材質：ポリアミド  
Body Material: Polyamide



## F-204 F-204P

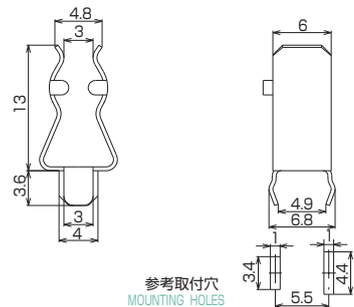
(φ6.4用)



材質：リン青銅(204P)/黄銅(204)  
Material: Phosphor Bronze(204P)/Spring Brass(204)  
厚さ：0.4mm  
Material Thickness: 0.4mm  
仕上げ：スズメッキ  
Finish: Tin Plated  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A

## F-207 F-207P

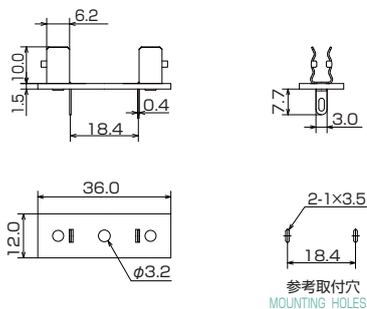
(φ6.4用)



材質：リン青銅(204P)/黄銅(204)  
Material: Phosphor Bronze(207P)/Spring Brass(207)  
厚さ：0.3mm  
Material Thickness: 0.3mm  
仕上げ：ニッケルメッキ  
Finish: Nickel Plated  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A

## F-301

(φ6.4用)



材質：黄銅  
Metal Material: Spring Brass  
厚さ：0.4mm  
Material Thickness: 0.4mm  
仕上げ：ニッケルメッキ  
Finish: Nickel Plated  
定格電流：5A  
Rated Current: 5A  
材質：フェノール樹脂  
Body Material: Phenolic Resin

# ヒューズホルダー(パネル取付型)



Fuse Holder (Panel Type)

**FH-001AF** Fuse Holder

参考取付穴  
Reference installation hole

**FH-052S** Fuse Holder

参考取付穴  
Reference installation hole

**FH-033** Fuse Holder

参考取付穴  
Reference installation hole

**FH-043A** Fuse Holder

参考取付穴  
Reference installation hole

**FH-S07** Fuse Holder

参考取付穴  
Reference installation hole

**FH-032AF** Fuse Holder

参考取付穴  
Reference installation hole

**FH-B02** Fuse Holder

参考取付穴  
Reference installation hole

項目 Item	品名 Type	FH-001AF	FH-052S	FH-033	FH-043A	FH-S07	FH-032AF	FH-B02
定格電流 Rated current	AC250V	15A	20A	10A	10A	10A	10A	10A/6.3A
適合ヒューズ Type of Fuses	5.2×20mm			○	○			○
	6.35×31.8mm	○	○			○	○	
	6.4×30mm	○	○			○	○	
	10.3×38.1mm							

●本カタログに記載されている仕様内容に付いては、改良のため予告なく一部変更することがありますので、ご了承ください。  
The specification that has been described to this catalog might change for the improvement without a previous notice.

