

# ヒューズホルダ

Webなら受配電・電源機器1800シリーズ以上掲載!

ミスミ

## パネル取付タイプ



ココが特長

**ヒューズ交換が容易なパネル取付ヒューズホルダー**  
●適合ヒューズサイズに合わせたラインナップ

在庫品



ご注意

- ・通常30%以上の電流ディレーティングが必要です。
- ・適合ヒューズサイズに合わせた選定をしてください。
- ・不適合サイズでの使用は、接触不良や焼損の原因となります。
- ・φ6.35×31.8mmとφ6.4×30mmは混同しやすいのでご注意ください。

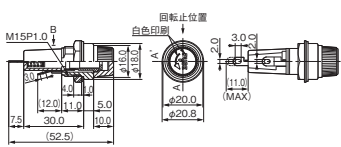
### 仕様

型番	FHP-F-4000-A	FHP-F-4000-B	FHP-F-70	FHP-F-7155	FHP-F-75
ヒューズサイズ	φ6.4×30mm	φ6.4×30mm	φ6.35×31.8mm	φ5.2×20mm	φ5.2×20mm
定格	250V/10A	250V/10A	250V/30A	250V/5A	250V/10A
使用温度範囲	-5℃~+40℃	-5℃~+40℃	-5℃~+40℃	-5℃~+40℃	-5℃~+40℃
絶縁抵抗	DC500V/100MΩ以上	DC500V/100MΩ以上	DC500V/100MΩ以上	DC500V/100MΩ以上	DC500V/100MΩ以上
耐電圧	AC2000V/min	AC2000V/min	AC1500V/min	AC2000V/min	AC1500V/min
取得規格	UL, c-UL	UL, c-UL	UL, CSA	-	UL, CSA
主絶縁材(本体)	フェノール(UL94V-0)	フェノール(UL94V-0)	フェノール(UL94V-0)	フェノール(UL94V-0)	フェノール(UL94V-0)
主絶縁材(ツマミ)	P.B.T.(UL94V-0)	P.B.T.(UL94V-0)	P.B.T.(UL94V-0)	P.B.T.(UL94V-0)	P.B.T.(UL94V-0)
端子金具	ハンダ付け	ハンダ付け	ハンダ付け	ハンダ付け	ハンダ付け
取付板厚	4.5mm(MAX)	4.5mm(MAX)	6.5mm(MAX)	3.5mm(MAX)	3.5mm(MAX)
ナット締付トルク	1.2N・m以下	1.2N・m以下	1.5N・m以下	0.7N・m以下	0.7N・m以下
重量	12g	11g	18g	6g	7.1g

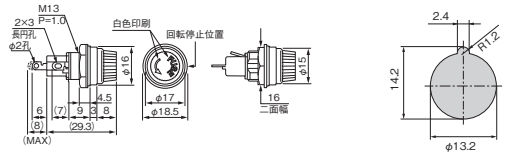
### 外形図

(単位: mm)

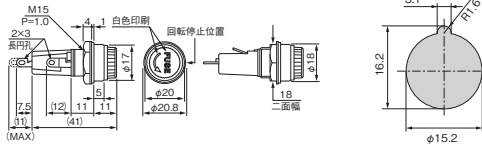
FHP-F-4000-A



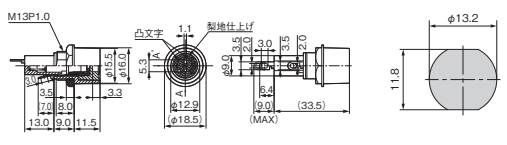
FHP-F-7155



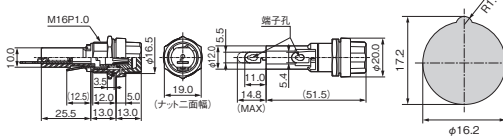
FHP-F-4000-B



FHP-F-75



FHP-F-70



1個単位



Order  
注文例

型番

FHP-F-4000-B

型番	¥パラチャージ			
	1~4個	5~9個	10個~59個	60個~
FHP-F-4000-A	+200/個	210	170	153
FHP-F-4000-B		195	160	144
FHP-F-70		490	430	389
FHP-F-7155		200	160	144
FHP-F-75		205	173	156

部 1~4個のご注文は通常単価+パラチャージを申し受けます。

【計算例】 FHP-F-4000-A を2個ご注文の場合  
(通常単価210円+パラチャージ200円)×2個=820円

- 通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
- ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。

ミスミ VONA 制御部品・PC部品 検索  
WEBなら国内外メーカーの商品39万点以上!