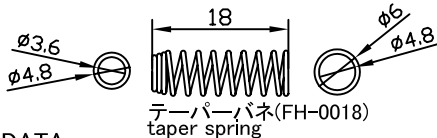


**バネ SPRING**

テーパバネ(FH-0018)、ストレートバネ(FH-0019)の選択が可能です。  
 ケーブル仕上げ外径φ2.5以上はストレートバネを選択してください。

**SELECTION OF SPRING**

Streat type spring is suitable for cable finish outside diameter φ2.5 or more and taper type spring is suitable for its φ2.5 or less.



**SPRING DATA**

Specified Load(取付加重) 880g/Compressed 8mm  
 ActiveCoils(有効巻き数) Active 12 Coils  
 Closed End(両端巻き数各1巻)  
 Wind Turn(巻方向) : Right

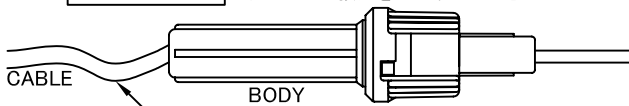


**SPRING DATA**

Specified Load(取付加重) 810g/Compressed 8mm  
 ActiveCoils(有効巻き数) Active 7 Coils  
 Closed End(両端巻き数各1巻)  
 Wind Turn(巻方向) : Right

**CAUTION**

本体側はたるませてください  
 ケーブルに張力を加えないで下さい



a body side should slack a cable, as shown in a figure..please do not apply tension

※ヒューズ、端子、ケーブルはオプションです。※端子 株式会社住鋳テック6φボタン形400612-2Mまたは同等品をお使い下さい。  
 ※バラ売りを主体としておりますが、小口のお客様は弊社HP小売コーナーをご利用ください ※その他のハーネスも受注いたします。

FH-105	66ナイロン	UL94-V0	AC250V7A	バネ	バラ1000P袋入	端子(1リール6000P単位)	ヒューズ100本単位
FH-104	66ナイロン	UL94-V2	AC250V5A	バネ	バラ1000P袋入	端子(1リール6000P単位)	ヒューズ100本単位
FH-101	ポリエチレン		AC125V5A	バネ	バラ1000P袋入	端子(1リール6000P単位)	ヒューズ100本単位
品番	材質	難燃性	定格	付属品	出荷形態	オプション	

NAME

中間ヒューズホルダー  
 INLINE FUSE HOLDER

P/No

FH-101. FH-104. FH-105  
 Mizuho Techno Co.,Ltd.