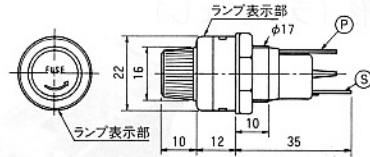
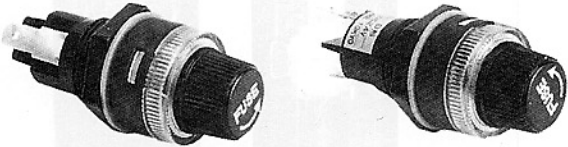
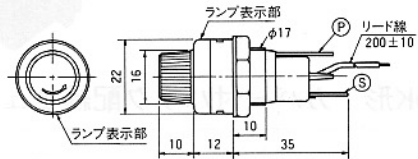


パネルカット 18φ

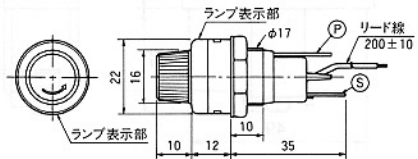
- FHB-LN形 (溶断時赤ネオン点灯)
- FHB-LD形 (溶断時赤LED点灯)



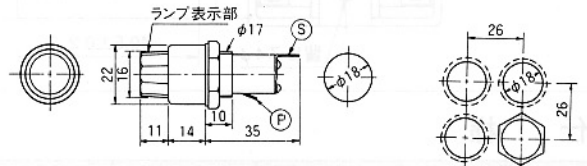
- FHB-SN形 (通電時緑ネオン点灯)
- FHB-SD形 (通電時緑LED点灯)



- FHB-LSN形 } 通電時緑ネオン点灯
溶断時赤ネオン点灯
- FHB-LSD形 } 通電時緑LED点灯
溶断時赤LED点灯



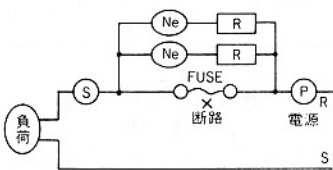
- FH-LNB形 (溶断時赤ネオン点灯)
- FH-LDB形 (溶断時赤LED点灯)



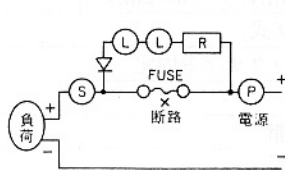
●動作

常時消灯→ヒューズ溶断→ランプ点灯

FHB-LN形



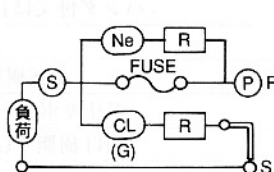
FHB-LD形



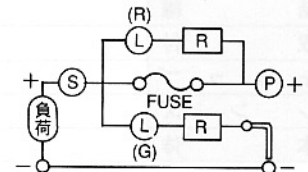
●動作

常時点灯→ヒューズ溶断→ランプ点灯
(緑色) (赤色)

FHB-LSN形



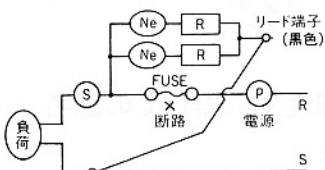
FHB-LSD形



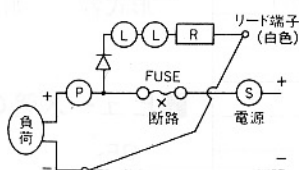
●動作

常時点灯→ヒューズ溶断→ランプ消灯

FHB-SN形



FHB-SD形



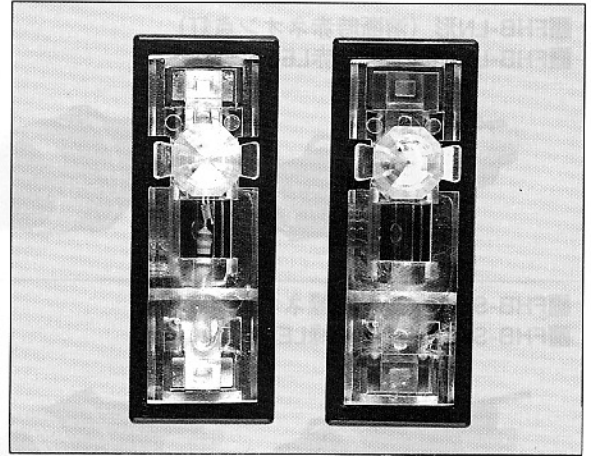
■電気的性能

充電部—アース間

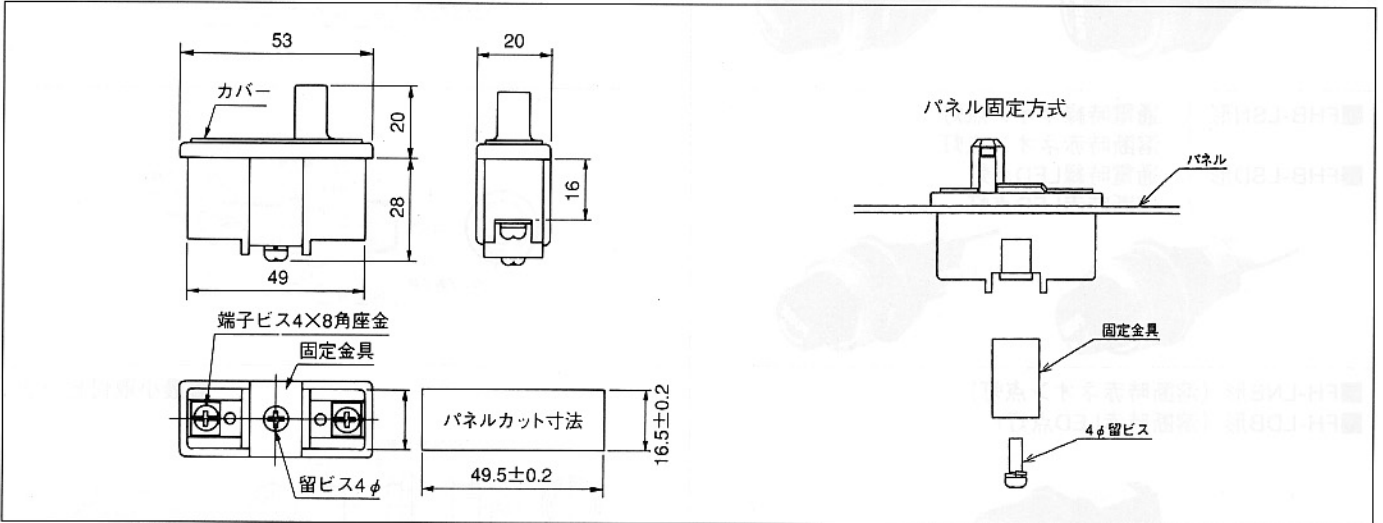
絶縁耐圧 2kV 1分間 異常なし

絶縁抵抗 DC500Vメガー, 100MΩ以上

- FHC-10KN形 (溶断時赤ネオン点灯)
- FHC-10KD形 (溶断時赤LED点灯)
- FHC-10K形 (ランプなし)



■FHC-10K形 カバー付バック配線ヒューズホルダー



■仕 様

形 式 名	FHB-LN形	FHB-LD形	FHB-SN形	FHB-SD形	FHB-LSD形	FHB-LSN形	FH-LNB形	FH-LDB形	
定 格	回路電圧 AC100V~220V	AC/DC12V~28V	AC100V~220V	AC/DC12V~28V	AC/DC12V~28V	AC100V~220V	AC/DC100V~220V	AC/DC12V~28V	
	回路電流 最大AC10A~連続7A								
	適合ヒューズ管 6.4×30 ガラス管ヒューズ								
性	内蔵ランプ ネオン球	LED	ネオン球	LED	LED	ネオン球	ネオン球	LED	
	ランプ電流 1±0.5mA	3±0.5mA	1±0.5mA	10±2mA	10±2mA	1±0.5mA		1~4mA	
能	結 線 ハンダ付又は187ダブ式						ハンダ付		
	取 付 ロックナット固定								
材	キャップ ABS樹脂						ポリカボネート樹脂		
質	レ ン ズ ポリカボネート樹脂						透 明		
	本 体 体 PBT樹脂 G-30%						フェノールレジン, 黒色		

■仕 様

形 式 名	FHC-10KN形	FHC-10KD形	FHC-10K形
定 格	回路電圧 AC, DC100V~220V	AC, DC12V~28V	250V以下
	回路電流 最大AC10A~連続7A		
	適合ヒューズ 6.4×30 ガラス管ヒューズ		
性	本体材質 ノリル樹脂黒		
	カバー材質 ポリカボネート樹脂透明		
	結 線 4×10セルフアッピビス		
能	取付方法 裏面留金具ビス留式		
	クリップ材質 燐青銅錫メッキ		
	重 量		

■御注文に際しての記名

FHC-	10K	N	数
形式名	形	ランプ付を 表わす	

■ヒューズ管の御注文に際しての記名

GF-	3A
	アンペア数
	GF: ガラス管
	GFK: ガラス管, 消弧剤入り