

# 電源用SPD



## 特長

- ① コネクタ脱着式で交換作業が容易  
(LP-SW2、SW2-H、LP-SW4-H、CW2-Hに適合)
- ② SPDの故障が  
LED表示で確認可能
- ③ コンパクトサイズで  
狭小スペースにも取付可能
- ④ 警報出力ALM  
(外部出力端子)機能付き  
(LP-CW2-H、CW4-H、FW4-Hに適合)

## 性能仕様

性能・仕様	型番	LP-SW2 LP-SW2-H	LP-SW4-H	LP-CW2-H	LP-CW4-H	LP-FW4-H
適用回路		単相 2 線式 100 / 200V	単相 2 線式 400V	単相 3 線式 100 / 200V 三相 3 線式 200V	三相 3 線式 400V	三相 4 線式 240 / 415V
最大連続使用電圧Uc		AC230V	AC510V	AC230V	AC510V	AC250 / 510V
試験クラス		クラス II				
最大放電電流 I <sub>max</sub>		10kA (SW2) 20kA (SW2-H)	20kA			
公称放電電流 I <sub>n</sub>		5kA (SW2) 10kA (SW2-H)	10kA			
電圧防護レベルUp		1.5kV 以下	2.5kV 以下	1.5kV 以下	2.5kV 以下	
接続方法		コネクタ脱着式			ねじ端子接続 (M4)	
適用電線		AWG14~10、断面積 2~5.5mm <sup>2</sup>				
故障表示		正常時：LED 点灯、故障時：LED 消灯				
警報出力		なし			あり	