

JLPA 認証番号：認証第 2018-0002 号

協約寸法 SPD LT シリーズ

電源用クラス II SPD



特性表

形式	LT-2T,LT-2TS	LT-2T2H,LT-2T2HS	LT-24T2H,LT-24T2HS	LT-44T2H,LT-44T2HS	
最大連続使用電圧 (50/60Hz) U_c	単相2線 130V, 250V AC 単相3線 110V/220V AC 三相3線 250V AC		単相2線 130V, 250V AC 単相3線 110V/220V AC 三相3線 250V AC 三相4線 250V AC	単相2線 510V AC 三相3線 510V AC 三相4線 510V AC	
公称放電電流 (8/20 μ s) I_n	線間, 対地間	5kA	20kA	20kA	
最大放電電流 (8/20 μ s) I_{max}	線間, 対地間	10kA	40kA	40kA	
電圧保護レベル ⁽¹⁾ U_p	線間	1300V以下	1500V以下	1500V以下	2500V以下
	対地間	1500V以下	1500V以下	1500V以下	2500V以下
動作開始電圧 ⁽²⁾	線間	540V \pm 10%	480V \pm 10%	480V \pm 10%	860V \pm 10%
使用温度範囲 T	-25 $^{\circ}$ C \sim +70 $^{\circ}$ C				
外郭の保護等級 ⁽³⁾	IP20				
使用電線範囲	5.5mm ² \sim 14mm ²				

特長

- 盤内取り付け容易
 - JIS協約形配線用遮断器寸法 (3極用) に準拠
 - 分岐MCCB用の銅バーが利用可能
- 劣化時も安心機能付き
 - 自動切り離し装置内蔵
 - SPD機能表示付き
 - 劣化接点出力対応 (Sタイプのみ)
- 応答性に優れ、無続流
- 取り付けは4パターン
 - DINレール
 - M4ネジによる取り付け
 - 接続取付板
 - 取付金具によるネジ止め
- 1台で線間・対地間を保護
- RoHS規制物質対応

【取付例】



問い合わせ：音羽電機工業株式会社

フリーダイヤル 0120-31-0108

HP アドレス <https://www.otowadenki.co.jp>

製品リンク https://www.otowadenki.co.jp/products_list02/

Eメール sales@otowadenki.co.jp