

電源・通信・アースの一括保護が可能なコンビネーションプロテクトタイプ

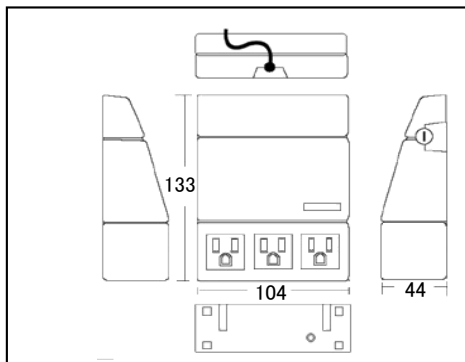
## コンボタイプ (電気配線チェッカーを標準搭載)

COMBO Type SPD

|                                     |  |                        |
|-------------------------------------|--|------------------------|
| 品名                                  | 単相2線AC100V機器のサージ対策<br>アース付き3P壁コンセント専用避雷器                                   |                        |
| 製品型式                                | RSP-T64K   |                        |
| 用途                                  | AC100V15A回路保護。および通信保護モジュール用接地  |                        |
| 保護性能                                | 最大放電電流   | Imax64kA(8/20 $\mu$ s) |
|                                     | 繰返し寿命  | 1,000回(10,000Aの過電流に対し) |
|                                     | 電圧防護レベル  | 330V以下                 |
| 対応速度                                | 5nsec以下  |                        |
| 入力プラグ                               | 3Pプラグ 1個(5-15P) コンセント長 2.2m  |                        |
| 出力コンセント                             | 3Pコンセント 3個 AC125V  |                        |
| 公称電流                                | 定格電流合計15A  |                        |
| 装置機能                                | 通電(Power ON) アース有効/素子寿命 (OUTLET<br>FAULT)各ランプ付き 通信用等電位ソケット                 |                        |
| 保護モード                               | L-N,L-G,N-G間   |                        |
| 取得規格                                | PSE UL1449 2nd   |                        |
| 安全対策<br><small>本製品へのつなぎ過ぎ防止</small> | 安全ヒューズ付き (コンセント側機器のショート 及び 定格<br>電流(15A)を超えたご使用の場合に通電を遮断)                  |                        |
| 使用環境                                | 使用温度 -5 $^{\circ}$ C ~ 55 $^{\circ}$ C 湿度 45 ~ 85%<br>結露無きこと 室内使用 接地 D種アース |                        |
| 筐体                                  | W104 H 133 D44 mm 約1kg   |                        |
| 材質樹脂                                | 難燃性ABSプラスチック   |                        |
| 塗装色                                 | ホワイト   |                        |
| 梱包内容                                | 本体 取扱説明書 保証書   |                        |



概観寸法 mm (本体)

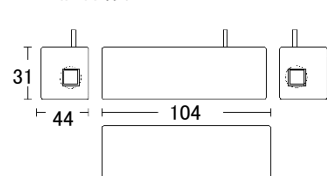


※本製品は電源・通信系に侵入したサージをアースに放出します。使用時は必ずアース接地を行って下さい。

## RSP-T64K専用通信保護モジュール

製品一覧表

任意の組み合わせで5個までRSP-T64Kに連結できます(別売)

概観寸法 mm  
(通信保護モジュール)

| 用途                           | アナログTEL、ADSL                  | ISDN、内線        | LAN<br>(10/100/1000-T) |
|------------------------------|-------------------------------|----------------|------------------------|
| 製品型式                         | RST-TM3KTEL                   | RST-TM3KISDN   | RST-TM3KLAN            |
| 最大放電電流<br>Imax(8/20 $\mu$ s) | 3KA<br>(計6kA)                 | 3KA<br>(計12kA) | 3KA<br>(計24kA)         |
| 電圧防護                         | 270V以下                        | 105V以下         | 10V以下                  |
| 対応速度                         | 5nsec以下                       |                |                        |
| コネクタ                         | RJ11                          |                | RJ45                   |
| 寸法(mm)                       | W104×H44×D31 ※突起物含まず          |                |                        |
| 重量                           | 0.1kg                         |                |                        |
| 取得規格                         | UL規格                          |                |                        |
| 梱包内容                         | 本体 取扱説明書 保証書 各種回線延長ケーブル(1.8m) |                |                        |



- ・漏電検査時は電路から必ず、切り離してください。
- ・避雷針のアースとの共用はお止め下さい。
- ・配線は極力真っ直ぐに最短距離で行い、余った線は巻かないようにします。
- ・分解や改造などは絶対に行わないで下さい。
- ・本装置の使用で異常を認めた場合は直ちにご使用をお止め下さい。

製品はその性能の範囲内でサージ侵入を極力防ぎますが、サージ侵入を完全に防ぐことを保証するものではありません。また、本製品の使用において発生したいかなる被害、損失に対して一切保証しかねますので、予めご了承ください。

株式会社 エスアールエス

http://www.srs-japan.com

S1202QRSPTrev\_a2