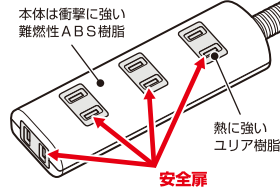


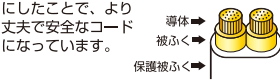


# 扉付タップラン

## 接続機器についてのご注意

熱器具やエアコンなどで、コード付タップや延長コードの使用を禁止している機器があります。詳しくは接続される機器の取扱説明書をご確認ください。  
 ●オイルヒーター ●ホットプレート ●電気ストーブ ●エアコン  
 ●その他、1口で電気容量が1000Wを超えるような電気製品等

## 特 長

<p><b>ホコリ・ゴミ防止</b></p> <p>「安全扉」で、ホコリ・ゴミの侵入を防ぎます。</p> <p>本体は衝撃に強い難燃性ABS樹脂</p> <p>熱に強いユリア樹脂</p> <p>安全扉</p> 	<p><b>感電事故防止</b></p> <p>「安全扉」で、子供のいたずらによる感電事故から守ります。</p> <p>プラグの刃を2本同時に差し込まないと扉が開かない安全設計。</p> 
<p><b>トラッキング火災防止</b></p> <p>耐トラッキングカバーで、電気火災を予防します。</p> <p>熱に強いユリア樹脂</p> <p>耐トラッキングカバー</p> 	<p><b>丈夫なコード採用</b></p> <p>安全な二重被ふくコード採用です。</p> <p>保護被ふく付コードにしたことで、より丈夫で安全なコードになっています。</p> <p>導体 被ふく 保護被ふく</p> 

## 使用上のご注意

- 配線器具にも寿命があります。年に一度は点検しましょう。使用頻度の高いコードセットや電源プラグなどは3～5年を目安に交換をお勧めいたします。
- 製品本体に異常発熱や異臭がある場合は、ただちに使用を中止してください。異常がみられたままご使用を続けると変形、変色、ススの発生、焼損の恐れがあります。
- プラグ差込時、機器等の差込プラグの刃を2本同時に揃えて差さないと開かない安全扉設計になっています。斜めに差したり、無理に差し込むと安全扉が破損する恐れがあります。

## 仕 様

- 定格：AC125V 15A ●使用温度範囲：-10℃～40℃ ●口数：4個口
- 合計1500Wまで ●屋内専用

国内専用

※ホチキス止めをしておりますので取扱いには十分ご注意ください。  
 ※仕様及び外観・外表は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。  
 ※製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。

ELPA 朝日電器株式会社

〒574-0053 大阪府大東市新田旭町4-10 <http://www.elpa.co.jp/>  
 お客様窓口 大阪 072 (871) 1166 東京 042 (473) 0159



MADE IN THAILAND  
 YA180330A