

EA815GL-51、-52、-53 テーブルタップ

プラグがL型なので隙間にあるコンセントに最適です

品番	コード長
EA815GL-51	1m
EA815GL-52	2m
EA815GL-53	3m

- 定格…125V-15A(1500Wまで)
- コンセント…3個
- 電線仕様…VFF2.0mm² × 2心

特長

安全性を重視

タップボディは自己消化性能を持つABS樹脂を使用。
プラグ差込部(外装)には耐熱性の高いユリア樹脂を採用しています。

板厚0.8mm

タップ内部の導体板厚は0.8mm、コードとのカシメ部は接触面を大きくするために6mmにしています。
※接触面が少ないと電気抵抗が大きくなり熱を持って危険です。

かしめ部6mm

接触面を大きくして、通電性を高めています。

ABS樹脂

難熱グレードが一番高いUL94V-0を使用。

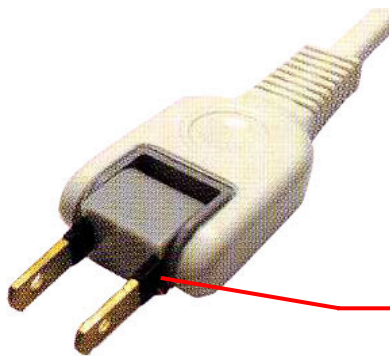
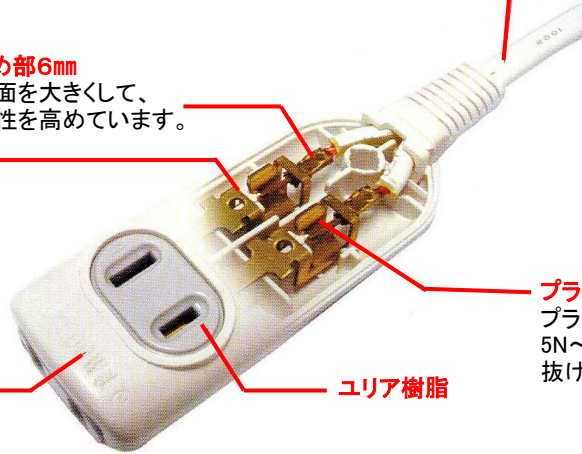
ユリア樹脂

コード

より丈夫で柔軟性のあるコードになっています。またコード部はJIS規格によりさらに厳しい日本配線器具工業会の屈曲試験をクリアしています。

プラグ差込部

プラグの保持力についてはJIS規格の基準は5N~60Nですが小さいと抜けやすく、大きいと抜けにくいいため30Nに調整しています。



この黒い部分で
トラッキング火災を予防

180° 動くムービープラグ

