



耐久性と安全性、デザイン性が融合した  
ハイグレードプラグ誕生。

## 超高強度樹脂製 引掛形60A プラカバープラグ

**4662E**  
接地形3P 60A  
**600V**

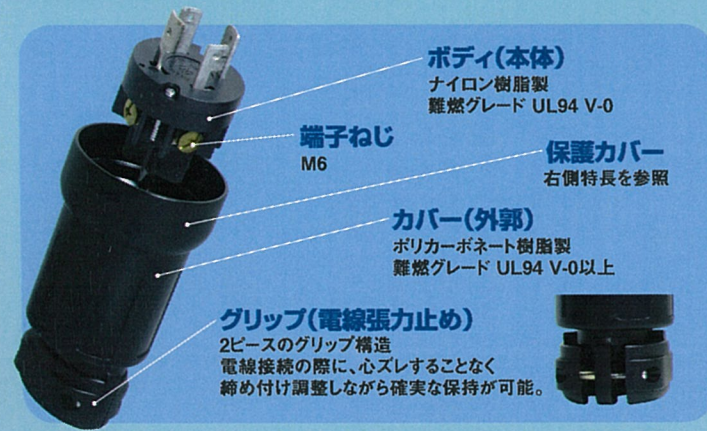


**4622E**  
接地形3P 60A  
**250V**



**エコプロダクツ**  
自社基準の製品環境  
アセスメントをクリアした  
環境配慮製品です。

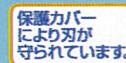
引掛形60A定格のプラグシリーズに業界初となる、耐衝撃性に優れた超高強度樹脂のポリカーボネートを採用したプラカバープラグが新登場しました。この素材は低温領域においても優れた耐衝撃性を発揮し、機動隊のシールド(盾)にも採用される程の抜群の強度を誇ります。従来のゴムカバー品に比べ、約27%の軽量化と約21%の低価格化を実現。また外郭強化による長寿命化を実現したことにより、省資源化にも貢献しています。難燃グレードはUL94 V-0以上を保有。さらに本体にも自己消火性を有する、UL94 V-0仕様のナイロン樹脂を採用したことで、二重の耐熱・耐トラッキング対策を施しています。金属製のねじやグリップ等の出っ張りをなくした、スタイリッシュで手に優しく操作性に優れたプラグです。



### 刃のまわりに保護カバーを設置したことで……

#### 1 刃と指先の接触を防止!

通電状態のままプラグの抜き差しを  
してしまった際、指先がプラグの刃に接触す  
ることによって起こりうる感電を防ぎます。



#### 2 落下時の刃の変形を防止!

誤ってプラグを地面に落下させてしまったり、  
壁面に当ててしまったりした際に起こりうるプラグの刃  
の変形を防ぎます。保護カバーがあることにより、ゴム  
カバータイプと比較した際、落下時または衝突時に刃が  
床や壁面に当たる確率が64~80%改善されました。

#### 3 異物の侵入を防止! 接合部を覆うことで、さし込み口とプラグ との隙間に異物が入り込むのを防ぎます。

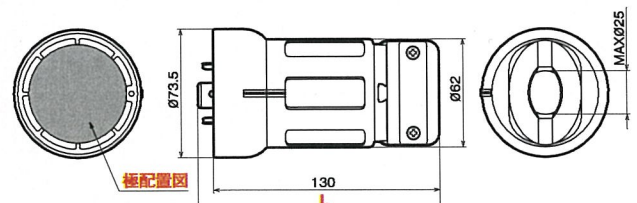


コードコネクタボディとの接続状態



フランジコンセントとの接続状態

電流	極数	電圧	極配置	型番	標準価格(円)	形状寸法 L	代表適用製品型番		
							懸込コンセント	コードコネクタボディ	フランジコンセント
60A	接地形3P	250V		4622E	6,120	139	4620	4624RW	4626
		600V		4662E	6,840	141	4660	4664RW	4666



適用電線	電線接続方式	適用圧着端子
2CT 14mm <sup>2</sup>	圧着端子式	R14-6

◎本リーフレットに記載の価格には消費税は含まれておりません。

AMERICAN DENKI HP

商品情報満載のアメリカン電機ホームページをご覧ください。

[www.americandenko.jp/](http://www.americandenko.jp/)



**アメリカン電機株式会社**  
〒145-0073 東京都大田区北嶺町41-16

アメリカン電機商品のお取り扱い方法、ご購入相談、その他のお問い合わせは  
**phone 03-3720-9621 fax 03-3720-9694**