



AMERICAN DENKI



# 品質にこだわりをもって追求した 最上位ブランド



## 最高級配線器具 ハイパーシリーズ™ THE EXCELLENT PRODUCT SERIES

ハイパーシリーズ™はハイレベルな品質と高級感溢れる外観を備える、卓越した製品を目指した最高の位置づけの製品群です。オーディオ用電源のほか、コンピュータ、通信、放送、試験計測、医療など交流電源の減衰を抑え込むことによるクリアで良質な導通（導電効率の向上）を必要とする様々な環境において、優れた威力を発揮します。

### 複式ハイパー埋込コンセント

NEW



※非メッキ仕様により表面にムラが生じることがありますが、使用上問題はありません。

接地形2P 15A 125V (NEMA 5-15)



型番: 7110GDXL

標準価格: 6,480 円

接地形2P 20A 125V (NEMA 5-20)



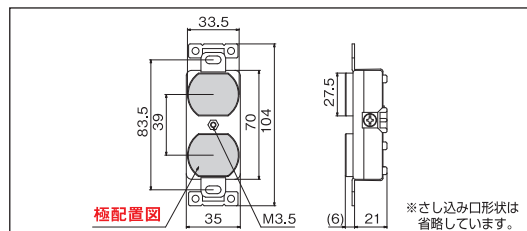
型番: 7210GDXL

標準価格: 7,130 円

コンセントの充電部の刃受にリン青銅を採用し、プラグとの接触時の栓刃保持力と反復性を向上させ、刃受と繋がる端子類には、電気的特性に優れる導電率の高い銅合金を採用しています。さらにすべての充電部品の表面には、希少な白金族金属のロジウムメッキを贅沢に施し、耐食性・耐摩耗性の向上を図りました。

絶縁部であるコンセント本体材質には、難燃グレード UL94 V-0 の高機能ナイロン樹脂を採用して、製品強度を高めています。さらに電気回路へ与える影響の抑制を考慮しその金属部品に非磁性体の金属を採用しました。電線接続は、端子ねじの締め付けによる最も信頼性の高い「圧着端子式」だけではなく、電線挿入穴に電線を挿入し端子ねじを締め付けて固定する「引締式」での結線もできます。

また圧着端子には、別売のロジウムメッキ品（型番: CR3.5-4RP）の使用が可能です。



適用プレート	適用電線	電線接続方式	適用圧着端子
(新金)V41A (ステンレス)V41S	15A 2mm <sup>2</sup> , 3.5mm <sup>2</sup> , 1.6~2Φ 20A 3.5mm <sup>2</sup> , 2~2.6Φ	引締式	R2-4, R3.5-4
		圧着端子式	R3.5-4

### 圧着端子ロジウムメッキ品



CR3.5-4RP



CR5.5-4RP

良質な電気の導通を目的として開発された、丸形1つ穴の圧着端子です。

白金族金属のロジウムメッキを贅沢に施することで、導電性・耐食性・耐摩耗性の向上を図っています。

[端子サイズ R3.5-4]

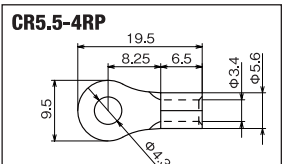
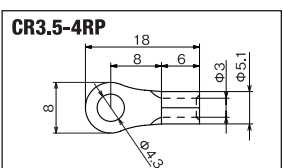
型番: CR3.5-4RP

標準価格: 7,780 円 (1袋10ヶ入)

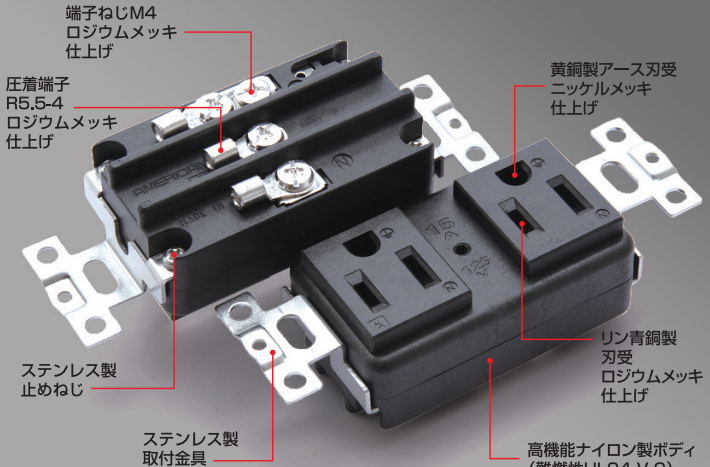
[端子サイズ R5.5-4]

型番: CR5.5-4RP

標準価格: 8,860 円 (1袋10ヶ入)



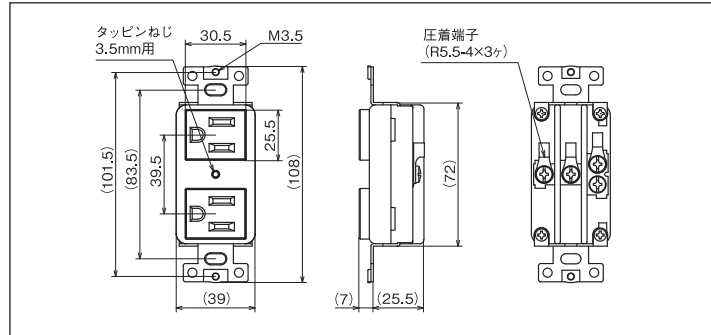
## 複式横型ハイパー埋込コンセント



接地形2P 15A 125V (NEMA 5-15)

型番: 7110GHDXL  
標準価格: 8,460円

コンセントの充電部の刃受にリン青銅を採用し、プラグとの接触時の栓刃保持力と反復性を向上させ、刃受と繋がる端子類には、電気的特性に優れる導電率の高い銅合金を採用しています。アース刃受を除くすべての充電部品の表面には、希少な白金族金属のロジウムメッキを贅沢に施して耐食性・耐摩耗性の向上を図りました。絶縁部であるコンセント本体材質には、難燃グレード UL94 V-0 の高機能ナイロン樹脂を採用して、製品強度を高めています。さらに電気回路へ与える影響の抑制を考慮し、すべての金属部品に非磁性体の金属を採用しました。裏面結線部にはあらかじめロジウムメッキを施した圧着端子 (R5.5-4×3ヶ) が付いています。



適用電線	電線接続方式	適用圧着端子
5.5mm <sup>2</sup> , 2mm <sup>2</sup>	圧着端子式	R5.5-4(付属), R2-4

※2mm<sup>2</sup>電線をご使用の際には、R2-4の圧着端子を別途ご購入の上ご使用ください。

## 複式ハイパーアウトレット

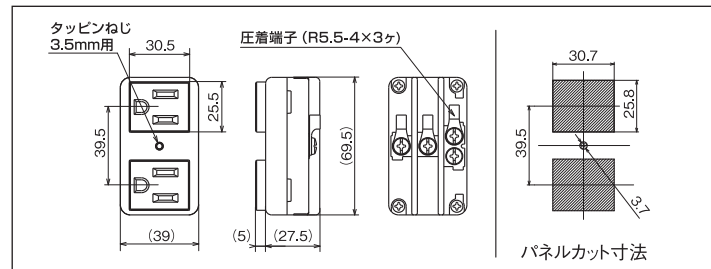


接地形2P 15A 125V (NEMA 5-15)

型番: 7117GHDXL  
標準価格: 8,010円

機器や盤、パネル面に直接取り付けることができる製品です。

アウトレットの充電部の刃受にリン青銅を採用し、プラグとの接触時の栓刃保持力と反復性を向上させ、刃受と繋がる端子類には、電気的特性に優れる導電率の高い銅合金を採用しています。さらにアース刃受を除くすべての充電部品の表面には、希少な白金族金属のロジウムメッキを贅沢に施して耐食性・耐摩耗性の向上を図りました。絶縁部であるコンセント本体材質には、難燃グレード UL94 V-0 の高機能ナイロン樹脂を採用して、製品強度を高めています。さらに電気回路へ与える影響の抑制を考慮し、すべての金属部品に非磁性体の金属を採用しました。裏面結線部にはあらかじめロジウムメッキを施した圧着端子 (R5.5-4×3ヶ) が付いています。



適用電線	電線接続方式	適用圧着端子
5.5mm <sup>2</sup> , 2mm <sup>2</sup>	圧着端子式	R5.5-4(付属), R2-4

※2mm<sup>2</sup>電線をご使用の際には、R2-4の圧着端子を別途ご購入の上ご使用ください。

## ハイパープラグ



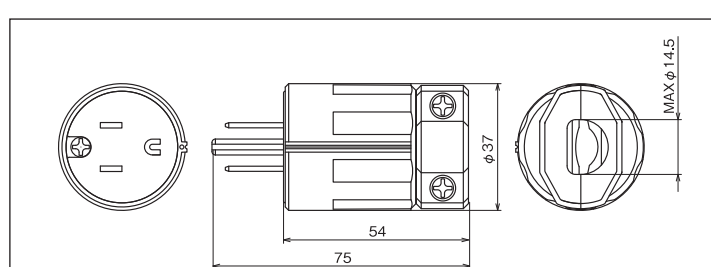
接地形2P 15A 125V (NEMA 5-15)

型番: 7112GNXL  
標準価格: 4,020円

栓刃 (アース刃を除く) および端子ねじの表面には、希少な白金族金属のロジウムメッキを贅沢に施し、耐食性・耐摩耗性の向上を図りました。

またすべての絶縁材料 (ボディ・カバー・グリップ部分) には、耐熱性・耐トラッキング性に優れる、難燃グレード UL94 V-0 ナイロン樹脂を採用しています。さらに電気回路へ与える影響の抑制を考慮し、すべての金属部品に非磁性体の金属を採用しました。

本体の結線部にはあらかじめロジウムメッキを施した圧着端子 (R3.5-4×3ヶ) が付いています。



適用電線	電線接続方式	適用圧着端子
3.5mm <sup>2</sup> , 2mm <sup>2</sup>	圧着端子式	R3.5-4(付属), R2-4

※2mm<sup>2</sup>電線をご使用の際には、R2-4の圧着端子を別途ご購入の上ご使用ください。

◎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 website

商品情報満載のアメリカン電機ウェブサイトをご覧ください。

[www.americandenki.co.jp/](http://www.americandenki.co.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