

プラグ(アングルタイプ)

の  
価格は値下げした  
商品です  
**プライス  
ダウン**

ACコード  
コンセント  
コンセント



省スペース NEMA 電安法 PSE ネジ式 電源用 盤間接続

Delivery 納期

**ココが  
特長** **狭い場所への設置に最適な引掛形アングルプラグ**  
 ●ケーブルに取り付けてアウトレットとの接続に使用する90°角度付きの引掛形電源プラグです。  
 ●ケーブル引き出し口が90°曲がっているため、狭い場所での接続に適しております。

**1個から注文OK!**

**出荷日**

1~10個 **翌日(当日)**  
11個~ **都度見積**



ご注意

・引掛けの刃の形は定格や規格によって異なりますので、結合相手を選定の際はご注意ください。なお組み合わせは組み合わせグループが同じもの同士で行ってください。  
 ・この製品には防水機能は付いておりません。水などがかかる場所での使用はお避けください。

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

仕様

型式	耐電圧 AC/1分間	定 格			電線接続ネジ締めトルク(kgf/cm)	適用電線 導体断面積(mm <sup>2</sup> )	電線ストリップ長さ			適合圧着端子 (JISの呼び)	ボディ素材
		芯数	電流	電圧			圧着端子	引締め	巻締め		
R52-L	1250V	接地+2P	15A	125V	8.1	2	6mm	不可	不可	R2-4	フェノール樹脂,黒
3122RL	1500V	接地+2P	15A	250V	8.1	2	6mm	不可	不可	R2-4	フェノール樹脂,黒
3222RL		3P	20A	250V	12.2	3.5	7mm	不可	不可	R3.5-4	ナイロン,黒
3122GRL		15A	250V	8.1	2	6mm	不可	不可	R2-4	フェノール樹脂,黒	
4222RL		接地+3P	20A	250V	12.2	3.5	7mm	不可	不可	R3.5-4	ナイロン,黒
R262-L		30A	250V	15.3	5.5	8mm	不可	不可	R5.5-5	フェノール樹脂,黒	

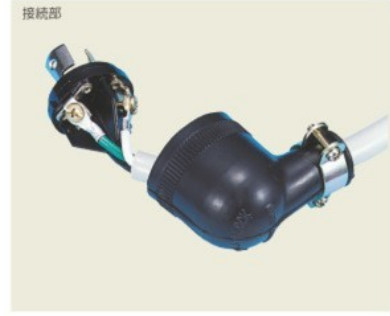
各製品の刃の形状は **02913ページ**

- IEC規格  
コンセント
- 国内規格  
コンセント
- インターフェース  
カバー
- 引掛形  
コンセント
- NEMA規格  
コンセント
- 海外規格対応  
コンセント
- 刃型変換  
アダプタ

接続部 (単位: mm)

型式	A	B	C	D
R52-L	φ39.5	60	43	φ13
3122RL	φ39.5	60	43.3	φ13
3222RL	φ40	64	54	φ15
3122GRL	φ39.5	60	43	φ13
4222RL	φ45	71	58.5	φ16
R262-L	φ62	91	65	φ20

(注): ケーブル引出口はクランプを締付けることによりある程度は細くなりますが、それでもケーブルの保持がゆるい場合は熱収縮チューブの肉厚タイプを使ってケーブルの外径を太くしてください。



Order 注文例

型式  
**R52-L**

型式	芯数	定 格		重量g	組み合わせグループ*	基準単価	スライド単価	
		電流(A)	電圧(V)			1~9個	10~29個	30~49個
R52-L	接地+2P	15	125	74	A	WEBでご確認 お願いします。		
3122RL	接地+2P	15	250	75	D			
3222RL	3P	20	250	97	G			
3122GRL	接地+3P	15	250	80	I			
4222RL		20		120	J			
R262-L		30		222	K			

\*結合相手は組み合わせグループが同じ製品になります。例えばR52-LはAなので **02920ページ**の3110-Pと組み合わせることができます。