

プラグ 引掛形 60A

TWIST LOCKING TYPE PLUG

電線の末端に結線し、コンセント等にさし込むことによって機器などへ電源を供給するために用いる器具です。高容量器具としては操作性の高いコンパクトサイズとなっています。



D

プラグ
引掛形
60A



4622E 接地形3P 60A 250V

組み合わせ確認用ライン

ナイロン製ボディ (難燃性 UL94 V-0)

刃を守り、コンセント等との接合部分を覆う保護フード

各極を安全に絶縁するセパレーター

超強度樹脂ポリカーボネート製ブラカバー (難燃性 UL94 V-0)

振動による緩みに強いダブルセムスねじ M6端子ねじ (締付トルク2.5N・m)

ポリカーボネート製グリップ (難燃性UL94 V-0)

本体

別売オプション

丸形(R形)圧着端子
圧着端子
型番:CR14-6 → M-3ページ

推奨製品 (別売)

電線・圧着端子付のセット品
プラグ付コードセット
型番:4622E-CS / 4662E-CS
→ D-18ページ

※絶縁キャップ (付属品)

形状寸法 Dimension ※栓刃形状は省略しています。

<p>3622E 3662E 4622E 4662E</p> <p>極配置図</p>	<p>3622R 3662R 4622R 4662R</p> <p>極配置図</p>												
<table border="1"> <tr> <th>適用電線</th> <th>電線接続方式</th> <th>適用圧着端子</th> </tr> <tr> <td>2CT/VCT 14mm²</td> <td>圧着端子式</td> <td>R14-6</td> </tr> </table>	適用電線	電線接続方式	適用圧着端子	2CT/VCT 14mm ²	圧着端子式	R14-6	<table border="1"> <tr> <th>適用電線</th> <th>電線接続方式</th> <th>適用圧着端子</th> </tr> <tr> <td>2CT/VCT 14mm²</td> <td>圧着端子式</td> <td>R14-6</td> </tr> </table>	適用電線	電線接続方式	適用圧着端子	2CT/VCT 14mm ²	圧着端子式	R14-6
適用電線	電線接続方式	適用圧着端子											
2CT/VCT 14mm ²	圧着端子式	R14-6											
適用電線	電線接続方式	適用圧着端子											
2CT/VCT 14mm ²	圧着端子式	R14-6											

※L、φ寸法は製品一覧をご参照ください。

製品一覧 Selector Chart

定格 Rating			極配置 Pole Arrangement	型番 Catalog Number	標準価格 Price (JPN YEN)	形状寸法 Dimension		備考 Note	適用埋込 コンセント (掲載ページC-20) Applicable Receptacle	適用コード コネクタボディ (掲載ページE-8) Applicable Connector Body
電流 Current	極数 Poles & Wires	電圧 Voltage				L	φ			
60A	3P (3P,3W)	250V		3622E	6,070	139	—	ブラカバー	3620	3624E
		600V		3622R	8,300	144	22	ゴムカバー		3624RW
	接地形 3P (3P,4W GND)	250V		4622E	7,080	141	—	ブラカバー	4620	3664E
		600V		4622R	9,540	146	22	ゴムカバー		3664RW
	接地形 3P (3P,4W GND)	250V		4622E	6,880	139	—	ブラカバー	4620	4624E
		600V		4622R	9,330	144	25	ゴムカバー		4624RW
接地形 3P (3P,4W GND)	250V		4662E	7,690	141	—	ブラカバー	4660	4664E	
	600V		4662R	10,460	146	25	ゴムカバー		4664RW	

※標準価格については、税抜き価格です。ご購入価格に別途消費税が課税されます。



適合規格等



参考 結線例写真

Z-9 ページ