

# プラグ 平刃形 15A・20A

## STRAIGHT BLADE 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。



D

プラグ  
平刃形 15A・20A



### 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)
電流 Current	極数 Poles & Wires	電圧 Voltage		黒色 Black	白色 White	赤色 Red	青色 Blue	
15A	接地形2P (2P,3W GND)	125V	Ⓞ NEMA 5-15	7112GN	7112GN-IV	—	—	780
		—		—	7112GN-RD	7112GN-BL	920	
	250V	Ⓞ NEMA 6-15	7112GR-New	7112GR-IV-New	—	—	700	
			7122GR	—	—	—	900	
20A	接地形2P (2P,3W GND)	125V	Ⓞ NEMA 5-20	7212GR	—	—	—	780
		250V		Ⓞ NEMA 6-20	7222GR	—	—	—
	250V	Ⓞ	9222N	—	—	—	1,170	
			9222NB*1	—	—	—	1,190	

\*1 保護フード付

※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

PSE

耐  
トラッキング

RoHS2

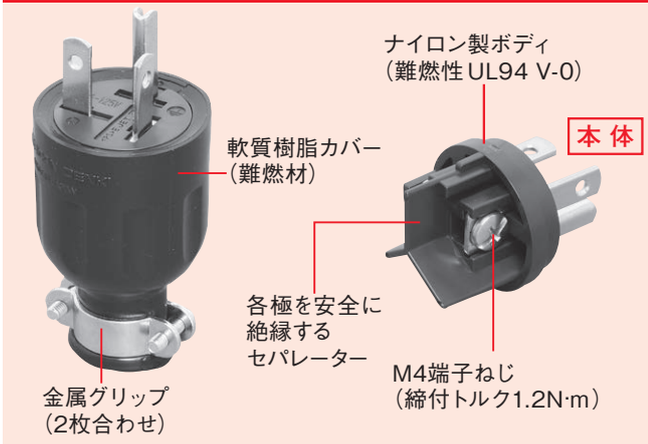
本体難燃性  
UL94 V-0

■形状寸法 Dimension ※栓刃形状は省略しています。

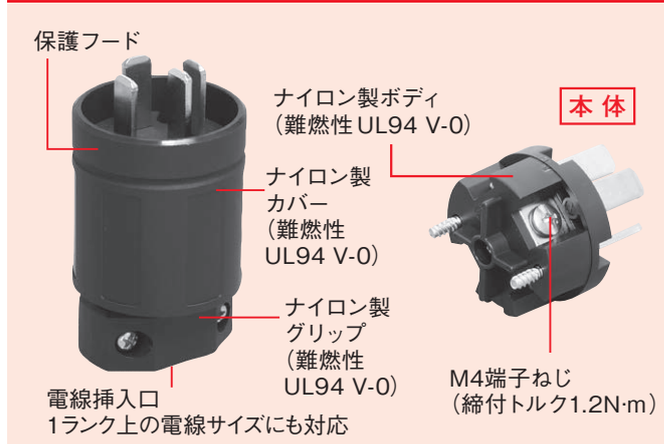
<b>7112GN</b> 			<b>7112GR-New 7122GR 7212GR 7222GR</b> 		
適用電線 2PNCT/VCT 2mm <sup>2</sup> 、3.5mm <sup>2</sup>	電線接続方式 圧着端子式	適用圧着端子 R2-4、R3.5-4	適用電線 15A 2PNCT/VCT 2mm <sup>2</sup> 、3.5mm <sup>2</sup> 20A 2PNCT/VCT 3.5mm <sup>2</sup>	電線接続方式 圧着端子式	適用圧着端子 R2-4、R3.5-4 R3.5-4
<b>9222N</b> 			<b>9222NB</b> 		
適用電線 2PNCT/VCT 3.5mm <sup>2</sup> 、5.5mm <sup>2</sup>	電線接続方式 圧着端子式	適用圧着端子 R3.5-4、R5.5-4	適用電線 2PNCT/VCT 3.5mm <sup>2</sup> 、5.5mm <sup>2</sup>	電線接続方式 圧着端子式	適用圧着端子 R3.5-4、R5.5-4

※-IV(白色), -RD(赤色), -BL(青色)も同寸法です。

**7212GR 接地形2P 20A 125V (NEMA 5-20)**



**9222NB 接地形3P 20A 250V**



備考 Note	適用埋込コンセント (掲載ページC-8) Applicable Receptacle	適用コード コネクタボディ (掲載ページE-10) Applicable Connector Body
ナイロンカバー	7110GN 7110GNZ(抜止形) 7110GD(複式)	7114GN 7114GNZ(抜止形)
ゴムカバー	7110GHD(複式横型) 7110GHDZ(複式横型, 抜止形)	7114GR
ゴムカバー	7120GD(複式)	—
ゴムカバー	7210GD(複式)	—
ゴムカバー	7220GD-ALT*2(複式)	—
ナイロンカバー	9220	9224N



**別売オプション**

丸形(R形)圧着端子  
圧着端子  
型番:CR2-4 / CR3.5-4 / CR5.5-4  
→ 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:7112GN-CS / 7112GN-UP1  
→ D-18ページ

\*2 NEMA 6ALT-20準拠品です。NEMA 6-20と互換性があるカナダ規格です。