



NEMA規格接続器シリーズ

アメリカン電機がNEMA規格に準拠したコンセントやプラグの製造を始めて約50年。その長年の実績と安全性・信頼性を基に、工場設備分野だけではなく、サーバやUPSなどの情報通信機器、さらには銀行等の金融機関など、確実な電気供給を望まれるさまざまな業界でご利用いただいています。

NEMA規格取扱品目ラインナップ

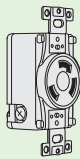
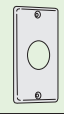
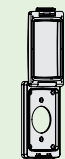
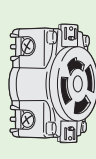

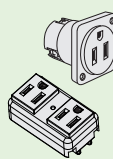
| | | |
|------------------|---------------------|-------------|
| 15A 定格 | NEMA L5-15 | NEMA L6-15 |
| | NEMA 5-15 | NEMA 6-15 |
| 20A 定格 | NEMA L5-20 | NEMA L6-20 |
| | NEMA L8-20 | NEMA L16-20 |
| | NEMA 5-20 | |
| | NEMA 6-20 / 6ALT-20 | |
| 30A 定格 | NEMA L5-30 | NEMA L6-30 |
| | NEMA L14-30 | NEMA L15-30 |

NEMA規格番号について

| | | | | |
|-------------------|---|-------------------------------|---------------------------------|----------|
| L | 5 | - | 15 | R |
| 刃または刃受の形状 | 電圧 | 電流 | 製品形態 | |
| L: 引掛形 なし: 平刃形 | 5: 125V 6: 250V 8: 480V 14: 250V 15: 250V | 15: 15A 20: 20A 30: 30A | R: 受け側 (コンセント側) P: 刃側 (プラグ側) | |

NEMA規格は、National Electrical Manufacturers Association (通称: 米国電機製造業者協会)によって電気製品などの選択及び購入の手引きとする目的で制定された団体規格です。

NEMA規格接続器 一覧表

| NEMA 規格番号 | 掲載ページ → | | P4 | | | | | P5 | | P5 |
|----------------|--|------|--|---|----------------|---------------|---|--|--|--|
| | 定格 | 極配置図 | 埋込 コンセント  | プレート  | | | 防じん・防水形 シーロックプレート  | パネル用 コンセント  | 防水パネル リフトカバー  | 機器用 アウトレット  |
| | | | | エンブラ (ナイロン) <small>注1</small> | 新金 (アルミ) | ステンレス | | | | |
| 受側 (R) | 刃側 (P) | | | | | | | | | |
| 引掛形接続器 | | | | | | | | | | |
| L5-15 | 接地形2P 15A 125V | | 3110-L5 740円 | 1141N-100 380円 | 1141A 470円 | 141S 430円 | SLP3000 2,140円 | 3110-P-L5 740円 | PLC35W 1,530円 | 3117HD-L5 複式 1,150円 |
| L5-20 | 接地形2P 20A 125V | | 3210-L5 880円 | 1141N-100 380円 | 1141A 470円 | 141S 430円 | SLP3000 2,140円 | 3210-P-L5 880円 | PLC35W 1,530円 | |
| L5-30 | 接地形2P 30A 125V | | 3310-L5 1,660円 | 1161N-100 380円 | 1161A 470円 | 161S 430円 | SLP4000 2,140円 | 3310-P-L5 1,660円 | PLC41W 1,530円 | |
| | | | 3310-L5UL <small>注2</small> 3,310円 | | 161A-U 740円 | | | 3310-P-L5UL 3,310円 | PLC41W 1,530円 | |
| L6-15 | 接地形2P 15A 250V | | 3120 790円 | 1141N-200 380円 | 1141A 470円 | 141S 430円 | SLP3000 2,140円 | 3120-P 790円 | PLC35W 1,530円 | 3127HD 複式 1,240円 |
| L6-20 | 接地形2P 20A 250V | | 3220-L6 880円 | 1141N-200 380円 | 1141A 470円 | 141S 430円 | SLP3000 2,140円 | 3220-P-L6 880円 | PLC35W 1,530円 | |
| | | | 3220-L6UL <small>注2</small> 2,770円 | | 141A-U 740円 | | | 3220-P-L6UL 2,770円 | PLC35W 1,530円 | |
| L6-30 | 接地形2P 30A 250V | | 3320-L6 1,660円 | 1161N-200 380円 | 1161A 470円 | 161S 430円 | SLP4000 2,140円 | 3320-P-L6 1,660円 | PLC41W 1,530円 | |
| | | | 3320-L6UL <small>注2</small> 3,310円 | | 161A-U 740円 | | | 3320-P-L6UL 3,310円 | PLC41W 1,530円 | |
| L8-20 | 接地形2P 20A 480V | | 3240-L8 1,080円 | 1161N-400 380円 | 1161A 470円 | 161S 430円 | SLP4000 2,140円 | 3240-P-L8 1,080円 | PLC41W 1,530円 | |
| L14-30 | 接地形3P 30A 250V | | 4310-L14 2,250円 | 1161N-100 1161N-200 <small>注3</small> 380円 | 1161A 470円 | 161S 430円 | SLP4000 2,140円 | 4310-P-L14 2,250円 | PLC41W 1,530円 | |
| L15-30 | 接地形3P 30A 250V | | 4320-L15 2,250円 | 1161N-200 380円 | 1161A 470円 | 161S 430円 | SLP4000 2,140円 | 4320-P-L15 2,250円 | PLC41W 1,530円 | |
| | | | 4320-L15UL <small>注2</small> 4,500円 | | 161A-U 740円 | | | 4320-P-L15UL 4,500円 | PLC41W 1,530円 | |
| L16-20 | 接地形3P 20A 480V | | 4240-L16 1,350円 | 1161N-400 380円 | 1161A 470円 | 161S 430円 | SLP4000 2,140円 | 4240-P-L16 1,350円 | PLC41W 1,530円 | |
| 平刃形接続器 | | | | | | | | | | |
| 5-15 | 接地形2P 15A 125V | | 7110GN 690円 | 8071N-100 380円 | 8071A 430円 | 7071S 380円 | SLP3000 2,140円 | 7110GN-P 690円 | PLC35W 1,530円 | 7117G 720円 |
| | | | 7110GD 複式 740円 | V41N-100 380円 | V41A 430円 | V41S 380円 | SLP1000 2,140円 | | | |
| | | | 7110GHD 複式横型 1,230円 | 1041N 330円 | 1041A 470円 | | SLP1100 2,140円 | | | 7117GHD 複式 990円 |
| 5-20 | 接地形2P 20A 125V | | 7210GD 複式 940円 | V41N-100 380円 | V41A 430円 | V41S 380円 | SLP1000 2,140円 | | | |
| 6-15 | 接地形2P 15A 250V | | 7120GD 複式 1,080円 | V41N-200 380円 | V41A 430円 | V41S 380円 | SLP1000 2,140円 | | | |
| 6-20 | 接地形2P 20A 250V <small>注4</small> | | | | | | | | | |
| 6ALT-20 | | | 7220GD-ALT 複式 1,190円 | V41N-200 380円 | V41A 430円 | V41S 380円 | SLP1000 2,140円 | | | |

アメリカン電機が誇るNEMA規格接続器シリーズは、14種類の規格に準拠した製品があります。それぞれコンセントやプラグのほか、コードコネクタボディやOAタップなど、環境や用途に応じた様々な品種をラインナップ。

電気的な接点となる刃受の材質には、バネ性・耐久性・耐食性に優れるリン青銅を採用。さらに絶縁部となるボディの材質には、難燃グレードUL94 V-0の樹脂を採用することで、さらなる安全性を追求しています。

| P6 | | | | P7 | P7 | | P8 |
|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|---|
| プラグ | | コードコネクタボディ | | オーバーサイズ コードコネクタボディ | 防水形プラグ | 防水形コード コネクタボディ | マルチユースOAタップ (コードなし) シングルタップ・ダブルタップ |
| | | | | | | | |
| ナイロンカバー | ゴムカバー | ナイロンカバー | ゴムカバー | | | | |
| 3112N-L5 780円 | | 3114N-L5 900円 | | | | | KU1060 (2ヶ口) 2,400円 KU1000 (4ヶ口) 4,030円 KU1200 (6ヶ口) 5,820円 |
| 3212N-L5 970円 | | 3214N-L5 1,240円 | | 3214EOS-L5 4,680円 | 3212RW-L5 1,800円 | 3214RW-L5 2,110円 | 3213NT-L5 (2ヶ口) 4,790円 |
| 3312N-L5 1,680円 | 3312R-L5 2,090円 | 3314N-L5 2,140円 | 3314R-L5 2,680円 | 3314EOS-L5 5,640円 | 3312RW-L5 2,580円 | 3314RW-L5 3,310円 | 3313E-L5 (1ヶ口) 8,520円 3313NT-L5 (2ヶ口) 7,040円 |
| 3312N-L5UL 2,670円 | | | | | | | |
| 3122N 830円 | 3122R 880円 | 3124N 970円 | 3124R 1,030円 | | 3122RW 1,590円 | 3124RW 2,040円 | KU1110 (2ヶ口) 2,490円 KU1050 (4ヶ口) 4,210円 KU1250 (6ヶ口) 6,070円 |
| 3222N-L6 970円 | | 3224N-L6 1,240円 | | 3224EOS-L6 4,680円 | 3222RW-L6 1,800円 | 3224RW-L6 2,110円 | 3223NT-L6 (2ヶ口) 4,790円 |
| 3222N-L6UL 1,570円 | | | | | | | |
| 3322N-L6 1,680円 | 3322R-L6 2,090円 | 3324N-L6 2,140円 | 3324R-L6 2,680円 | 3324EOS-L6 5,640円 | 3322RW-L6 2,580円 | 3324RW-L6 3,310円 | 3323E-L6 (1ヶ口) 8,520円 3323NT-L6 (2ヶ口) 7,040円 |
| 3322N-L6UL 2,670円 | | | | | | | |
| 3242N-L8 1,150円 | | 3244N-L8 1,510円 | | | 3242RW-L8 2,000円 | 3244RW-L8 2,400円 | 3243NT-L8 (2ヶ口) 5,260円 |
| 4312N-L14 1,910円 | | 4314N-L14 2,410円 | | | | | |
| 4322N-L15 1,910円 | 4322R-L15 2,400円 | 4324N-L15 2,410円 | 4324R-L15 2,990円 | | 4322RW-L15 2,940円 | 4324RW-L15 3,840円 | |
| 4322N-L15UL 3,040円 | | | | | | | |
| 4242N-L16 1,410円 | | 4244N-L16 1,800円 | | | 4242RW-L16 2,270円 | 4244RW-L16 2,720円 | 4243NT-L16 (2ヶ口) 5,960円 |
| | | 7114GN 900円 | 7114GR 900円 | | | | 総合カタログやウェブサイト をご参照ください |
| 7112GN 780円 | 7112GR-New 700円 | | 7113GR 複式 3,440円 | | | | |
| | 7212GR 780円 | | | | | | |
| | 7122GR 900円 | | | | | | KU0120 (2ヶ口) 2,400円 KU0060 (4ヶ口) 4,140円 KU0260 (6ヶ口) 6,630円 |
| | 7222GR 990円 | | | | | | KU0710 (2ヶ口) 2,540円 KU0730 (4ヶ口) 4,410円 |
| | | | | | | | KU0750 (2ヶ口) 2,700円 KU0770 (4ヶ口) 4,700円 |

注1: エンプラプレートは、電圧表示 (100v・200v・400v) を基調とした、難燃仕様(UL94 V-0)のナイロン樹脂製プレートです。

注2: UL/CSA規格認証取得品の埋込コンセントです。プレート取付部分のめねじは、インチ仕様のユニファイねじとなります。

注3: X-N 極間と Y-N 極間を 125V、X-Y 極間を 250V の単相 3 線式で使用できますので、定格に合わせてプレートを選択してください。

注4: NEMA 6ALT-20 は、NEMA 6-20 と互換性があるカナダ規格です。

※表示価格は標準価格です。ご購入の際、消費税が別途必要となります。

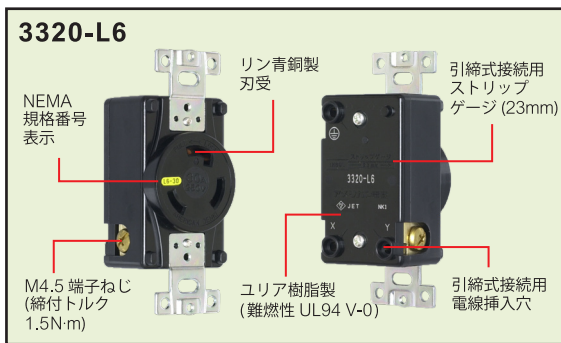
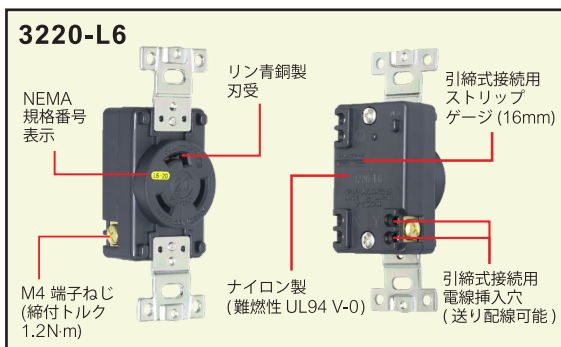
NEMA規格 コンセント

埋込コンセント

PSE
NEMA番号表示
RoHS2
本体難燃性 UL94 V-0
注1: NEMA L8-20, NEMA L16-20を除く
注2: NEMA L6-15, 平刃形接続器を除く

| 極配置と NEMA規格番号 | 定格 | 型番 | | 標準価格 | 備考 | 適用プレート | | | 適用防じん・防水形 シーロックプレート | 適用 防水形プレート |
|----------------------|----------------|--------------|------------|-------|-----------|--------------------------|-------|--------|------------------------|---------------|
| | | 黒色 | 白色 | | | エンブラ (ナイロン) | ステンレス | 新金 | | |
| 引掛形接続器 NEMA L5-15 | 接地形2P 15A 125V | 3110-L5 | 3110-L5-IV | 740 | 複式横型 | 1141N-100 | 141S | 1141A | SLP3000 | W501-2 |
| | | 3110HD-L5-BK | 3110HD-L5 | 1,510 | | 1101N | — | 1101A | SLP1100 | — |
| NEMA L5-20 | 接地形2P 20A 125V | 3210-L5 | 3210-L5-IV | 880 | | 1141N-100 | 141S | 1141A | SLP3000 | W501-2 |
| | | 3310-L5 | 3310-L5-IV | 1,660 | | 1161N-100 | 161S | 1161A | SLP4000 | — |
| NEMA L5-30 | 接地形2P 30A 125V | 3310-L5UL | — | 3,310 | UL/CSA規格 | — | — | 161A-U | — | — |
| | | 3310-2-L5 | — | 1,950 | 防水形プレート専用 | — | — | — | — | W701-2 |
| | | 3120 | — | 790 | | 1141N-200 | 141S | 1141A | SLP3000 | W501-2 |
| NEMA L6-15 | 接地形2P 15A 250V | 3120D | — | 1,570 | 複式 | 101N-200 | 101S | 101A | SLP1000 | — |
| | | 3120HD-BK | 3120HD | 1,600 | 複式横型 | 1101N | — | 1101A | SLP1100 | — |
| | | 3220-L6 | 3220-L6-IV | 880 | | 1141N-200 | 141S | 1141A | SLP3000 | W501-2 |
| NEMA L6-20 | 接地形2P 20A 250V | 3220-L6UL | — | 2,770 | UL/CSA規格 | — | — | 141A-U | — | — |
| | | 3320-L6 | 3320-L6-IV | 1,660 | | 1161N-200 | 161S | 1161A | SLP4000 | — |
| | | 3320-2-L6 | — | 1,950 | 防水形プレート専用 | — | — | — | — | W701-2 |
| NEMA L6-30 | 接地形2P 30A 250V | 3320-L6UL | — | 3,310 | UL/CSA規格 | — | — | 161A-U | — | — |
| | | 3240-L8 | — | 1,080 | | 1161N-400 | 161S | 1161A | SLP4000 | — |
| | | 3240-2-L8 | — | 1,350 | 防水形プレート専用 | — | — | — | — | W701-2 |
| NEMA L8-20 | 接地形2P 20A 480V | 4310-L14 | — | 2,250 | | 1161N-100 1161N-200※1 | 161S | 1161A | SLP4000 | — |
| | | 4320-L15 | — | 2,250 | | 1161N-200 | 161S | 1161A | SLP4000 | — |
| | | 4320-L15UL | — | 4,500 | UL/CSA規格 | — | — | 161A-U | — | — |
| NEMA L14-30 | 接地形3P 30A 250V | 4320-2-L15 | — | 2,540 | 防水形プレート専用 | — | — | — | — | W701-2 |
| | | 4240-L16 | — | 1,350 | | 1161N-400 | 161S | 1161A | SLP4000 | — |
| | | 4240-2-L16 | — | 1,640 | 防水形プレート専用 | — | — | — | — | W701-2 |
| 平刃形接続器 NEMA 5-15 | 接地形2P 15A 125V | 7110GN | 7110GN-IV | 690 | 複式 | 8071N-100 | 7071S | 8071A | SLP3000 | W501-2 |
| | | 7110GD | 7110GD-IV | 740 | | V41N-100 | V41S | V41A | SLP1000 | — |
| | | 7110GHD-BK | 7110GHD | 1,230 | | 複式横型 | 1041N | — | 1041A | SLP1100 |
| NEMA 5-20 | 接地形2P 20A 125V | 7210GD | 7210GD-IV | 940 | 複式 | V41N-100 | V41S | V41A | SLP1000 | — |
| NEMA 6-15 | 接地形2P 15A 250V | 7120GD | — | 1,080 | 複式 | V41N-200 | V41S | V41A | SLP1000 | — |
| NEMA 6ALT-20※2 | 接地形2P 20A 250V | 7220GD-ALT | — | 1,190 | 複式 | V41N-200 | V41S | V41A | SLP1000 | — |

※1: X-N極間とY-N極間を125V、X-Y極間を250Vの単相3線式で使用できますので、定格に合わせてプレートを選択してください。 ※2: NEMA 6ALT-20は、NEMA 6-20と互換性があるカナダ規格です。



■適用プレートについて

エンブラプレート

電圧表示を基調とした、難燃仕様UL94 V-0のナイロン樹脂製プレートです。

ステンレスプレート

硬度に優れるステンレス材を採用したプレートです。

新金プレート

軽量で丈夫な、耐食性に優れたアルミ合金製です。

防じん・防水形シーロックプレート

未使用時 **IP65**

カバー全閉時 (コンセント未使用時) に耐じん・防噴流形として機能します。プレート本体と開閉カバーは、耐熱性や耐トラッキング性に優れた難燃仕様UL94 V-0の高品質ナイロン樹脂を使用しています。銀色タイプと白色タイプがあります。

防水形プレート (耐じん・防噴流形)

使用時/未使用時 **IP65**

コンセント使用時は、別売りの防水丸蓋を、未使用時は、付属の防水水平蓋を防水形プレートにねじ締めることで、ともに耐じん・防噴流形の性能が得られます。また、屋内・外を問わず高容量まで (15A ~ 60A) の電源を設置することができます。

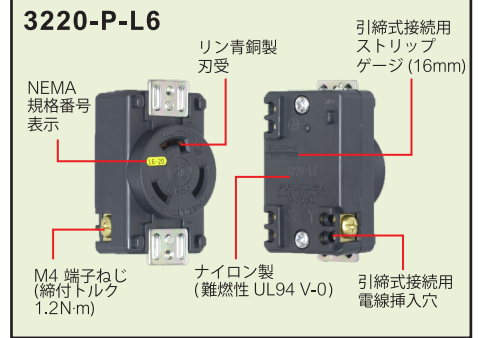
パネル用コンセント

注1 **PSE** 注2 **NEMA**番号表示 **RoHS2** **本体難燃性 UL94 V-0**

注1: NEMA L8-20, NEMA L16-20を除く
注2: NEMA L6-15, NEMA 5-15を除く

| 極配置と NEMA規格番号 | 定格 | 型番 | 標準価格 | 備考 | 適用防水 パネルリフトカバー |
|------------------|----------------|--------------|-------|----------|-------------------|
| 引掛形接続器 | | | | | |
| ⊕ NEMA L5-15 | 接地形2P 15A 125V | 3110-P-L5 | 740 | | PLC35W |
| ⊕ NEMA L5-20 | 接地形2P 20A 125V | 3210-P-L5 | 880 | | PLC35W |
| ⊕ NEMA L5-30 | 接地形2P 30A 125V | 3310-P-L5 | 1,660 | UL/CSA規格 | PLC41W |
| | | 3310-P-L5UL | 3,310 | | |
| ⊕ NEMA L6-15 | 接地形2P 15A 250V | 3120-P | 790 | | PLC35W |
| ⊕ NEMA L6-20 | 接地形2P 20A 250V | 3220-P-L6 | 880 | UL/CSA規格 | PLC35W |
| | | 3220-P-L6UL | 2,770 | | |
| ⊕ NEMA L6-30 | 接地形2P 30A 250V | 3320-P-L6 | 1,660 | UL/CSA規格 | PLC41W |
| | | 3320-P-L6UL | 3,310 | | |
| ⊕ NEMA L8-20 | 接地形2P 20A 480V | 3240-P-L8 | 1,080 | | PLC41W |
| ⊕ NEMA L14-30 | 接地形3P 30A 250V | 4310-P-L14 | 2,250 | | PLC41W |
| ⊕ NEMA L15-30 | 接地形3P 30A 250V | 4320-P-L15 | 2,250 | UL/CSA規格 | PLC41W |
| | | 4320-P-L15UL | 4,500 | | |
| ⊕ NEMA L16-20 | 接地形3P 20A 480V | 4240-P-L16 | 1,350 | | PLC41W |
| 平刃形接続器 | | | | | |
| ⊕ NEMA 5-15 | 接地形2P 15A 125V | 7110GN-P※1 | 690 | | PLC35W |

※1: 白色品 (型番: 7110GN-P-IV) もございます。



■適用プレートについて

防水パネルリフトカバー

カバー全閉時に防水となります。

未使用時 **IP44**

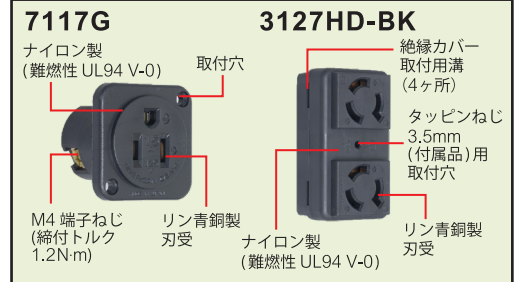


機器用アウトレット

注1 **PSE** 注2 **NEMA**番号表示 **RoHS2** **本体難燃性 UL94 V-0**

注1: NEMA L5-15, NEMA L6-15を除く
注2: NEMA L6-15, NEMA 5-15を除く

| 極配置と NEMA規格番号 | 定格 | 型番 | | 標準価格 | 備考 |
|-----------------|----------------|--------------|-----------|-------|----|
| | | 黒色 | 白色 | | |
| 引掛形接続器 | | | | | |
| ⊕ NEMA L5-15 | 接地形2P 15A 125V | 3117HD-L5-BK | 3117HD-L5 | 1,150 | 複式 |
| ⊕ NEMA L6-15 | 接地形2P 15A 250V | 3127HD-BK | 3127HD | 1,240 | 複式 |
| 平刃形接続器 | | | | | |
| ⊕ NEMA 5-15 | 接地形2P 15A 125V | 7117G | 7117G-IV | 720 | 複式 |
| | | 7117GHD-BK | 7117GHD | 990 | |



■別売オプション 1

絶縁カバー

器具の端子部(結線部)を絶縁保護するためのカバーです。

埋込コンセント
パネル用コンセント専用

型番: Z0262 / Z0263 / Z0264
標準価格: 510円 / 520円 / 540円

複式横型埋込コンセント
複式機器用アウトレット専用

型番: Z0258
標準価格: 740円 (5ヶ入)

機器用アウトレット専用

型番: Z0259
標準価格: 250円

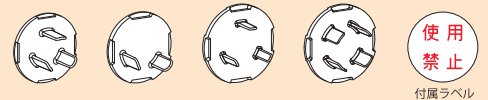


■別売オプション 2

安全キャップ

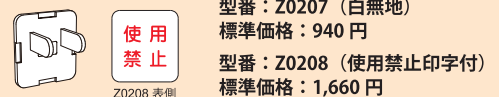
さし込み口へのホコリの侵入を防ぐためのキャップです。

引掛形用



型番: Z0209 / Z0216 / Z0213 / Z0217
標準価格: 1,140円 / 1,150円 / 1,370円 / 1,300円

平刃形用



型番: Z0207 (白無地)
標準価格: 940円
型番: Z0208 (使用禁止印字付)
標準価格: 1,660円

RoHS指令対応品

本体難燃性 **UL94 V-0**

ボディに難燃仕様UL94 V-0性能を有する材料を使用

未使用時 **IP00**

防じん・防水性能を表す、外郭による保護等級 (IPコード)

サイズアップ 電線対応

ワンランク上の定格の適用電線が結線可能



NEMA規格 プラグ/コードコネクタボディ

プラグ/コードコネクタボディ

注1
PSE

注2
NEMA番号
表示

耐
トラッキング

RoHS2

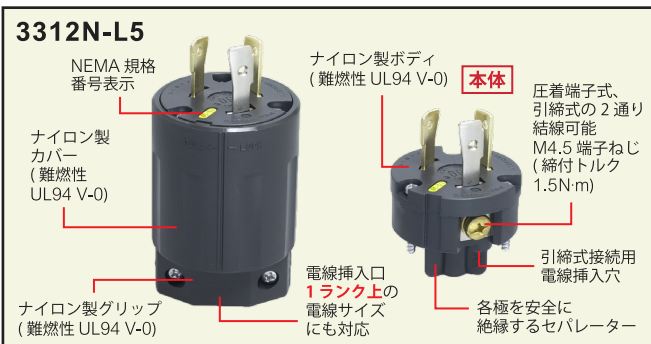
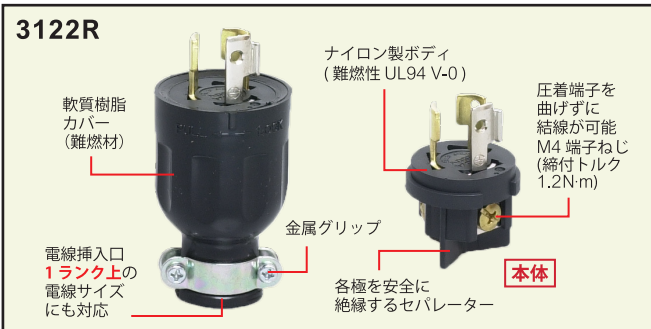
本体難燃性
UL94 V-0

注1: NEMA L8-20, NEMA L16-20を除く
注2: NEMA L6-15, 平刃形接続器を除く

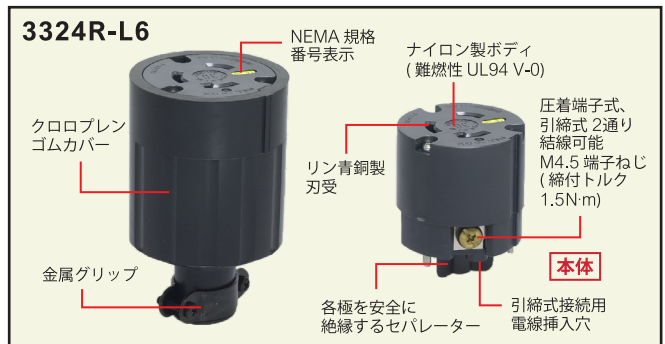
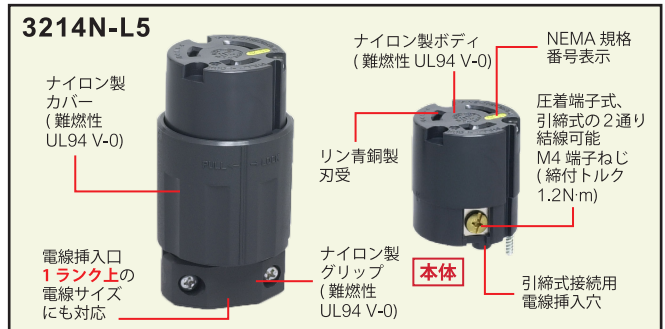
| NEMA規格番号 | 定格 | プラグ | | | コードコネクタボディ | | | 備考 | | |
|-----------------------------|----------------|-----|-------------|---------------|------------|-----|-----------|-------------|--------|-------------------|
| | | 極配置 | 型番(黒色) | 型番(白色) | 標準価格 | 極配置 | 型番(黒色) | | 型番(白色) | 標準価格 |
| 引掛形接続器 NEMA L5-15 | 接地形2P 15A 125V | ⊕ | 3112N-L5 | 3112N-L5-IV | 780 | ⊕ | 3114N-L5 | 3114N-L5-IV | 900 | ナイロンカバー |
| NEMA L5-20 | 接地形2P 20A 125V | ⊕ | 3212N-L5 | 3212N-L5-IV | 970 | ⊕ | 3214N-L5 | 3214N-L5-IV | 1,240 | ナイロンカバー |
| NEMA L5-30 | 接地形2P 30A 125V | ⊕ | 3312N-L5 | — | 1,680 | ⊕ | 3314N-L5 | — | 2,140 | ナイロンカバー |
| | | | 3312R-L5 | — | 2,090 | | 3314R-L5 | — | 2,680 | ゴムカバー |
| | | | 3312N-L5UL | — | 2,670 | | — | — | — | UL/CSA規格, ナイロンカバー |
| NEMA L6-15 | 接地形2P 15A 250V | ⊕ | 3122N | 3122N-IV | 830 | ⊕ | 3124N | 3124N-IV | 970 | ナイロンカバー |
| | | | 3122R | — | 880 | | 3124R | — | 1,030 | ゴムカバー |
| NEMA L6-20 | 接地形2P 20A 250V | ⊕ | 3222N-L6 | 3222N-L6-IV | 970 | ⊕ | 3224N-L6 | 3224N-L6-IV | 1,240 | ナイロンカバー |
| | | | 3222N-L6UL | — | 1,570 | | — | — | — | UL/CSA規格, ナイロンカバー |
| NEMA L6-30 | 接地形2P 30A 250V | ⊕ | 3322N-L6 | — | 1,680 | ⊕ | 3324N-L6 | — | 2,140 | ナイロンカバー |
| | | | 3322R-L6 | — | 2,090 | | 3324R-L6 | — | 2,680 | ゴムカバー |
| | | | 3322N-L6UL | — | 2,670 | | — | — | — | UL/CSA規格, ナイロンカバー |
| NEMA L8-20 | 接地形2P 20A 480V | ⊕ | 3242N-L8 | — | 1,150 | ⊕ | 3244N-L8 | — | 1,510 | ナイロンカバー |
| NEMA L14-30 | 接地形3P 30A 250V | ⊕ | 4312N-L14 | — | 1,910 | ⊕ | 4314N-L14 | — | 2,410 | ナイロンカバー |
| | | | 4322N-L15 | — | 1,910 | | 4324N-L15 | — | 2,410 | ナイロンカバー |
| | | | 4322R-L15 | — | 2,400 | | 4324R-L15 | — | 2,990 | ゴムカバー |
| NEMA L15-30 | 接地形3P 30A 250V | ⊕ | 4322N-L15UL | — | 3,040 | ⊕ | — | — | — | UL/CSA規格, ナイロンカバー |
| | | | 4242N-L16 | — | 1,410 | | 4244N-L16 | — | 1,800 | ナイロンカバー |
| | | | — | — | — | | — | — | — | — |
| 平刃形接続器 NEMA 5-15 | 接地形2P 15A 125V | ⊕ | 7112GN | 7112GN-IV | 780 | ⊕ | 7114GN | 7114GN-IV | 900 | ナイロンカバー |
| NEMA 5-20 | 接地形2P 20A 125V | ⊕ | 7112GR-New | 7112GR-IV-New | 700 | ⊕ | 7114GR | 7114GR-IV | 900 | ゴムカバー |
| NEMA 6-15 | 接地形2P 15A 250V | ⊕ | 7212GR | — | 780 | ⊕ | — | — | — | ゴムカバー |
| NEMA 6-20※1 | 接地形2P 20A 250V | ⊕ | 7122GR | — | 900 | ⊕ | — | — | — | ゴムカバー |
| | | | 7222GR | — | 990 | ⊕ | — | — | — | ゴムカバー |

※1: NEMA 6-20 はカナダ規格の NEMA 6ALT-20 と互換性があります。

■プラグ解説



■コードコネクタボディ解説



各種マークの説明

PSE

電気用品安全法 (PSE) 適合品

NEMA番号表示

製品表面にNEMA規格番号のシールまたは刻印あり

耐トラッキング

ボディに耐トラッキング性能を有する材料を使用

RoHS2

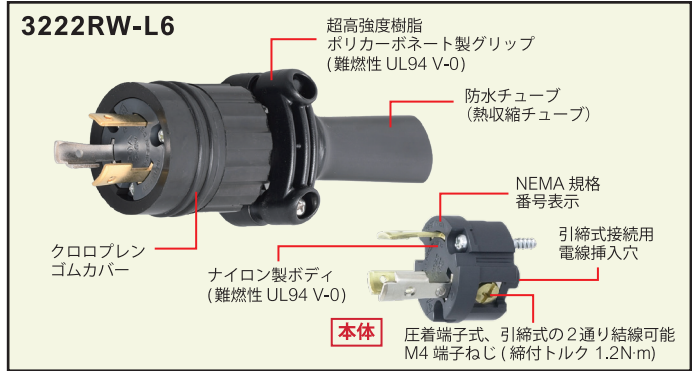
防水形プラグ / 防水形コードコネクタボディ

注1: NEMA L8-20, NEMA L16-20を除く
 注2: NEMA L6-15を除く

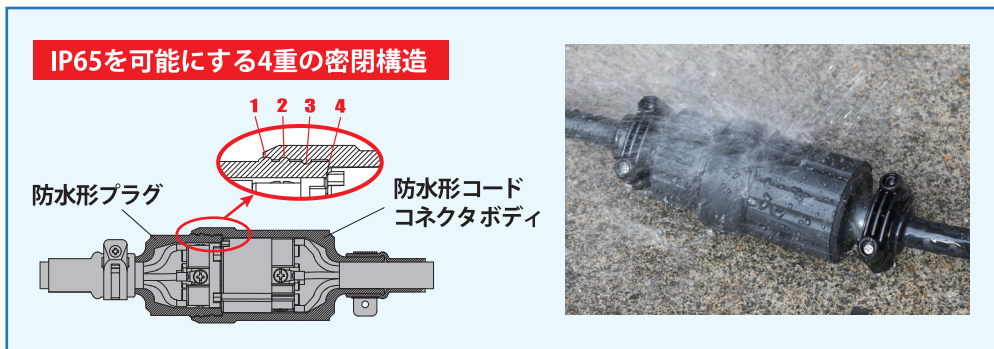
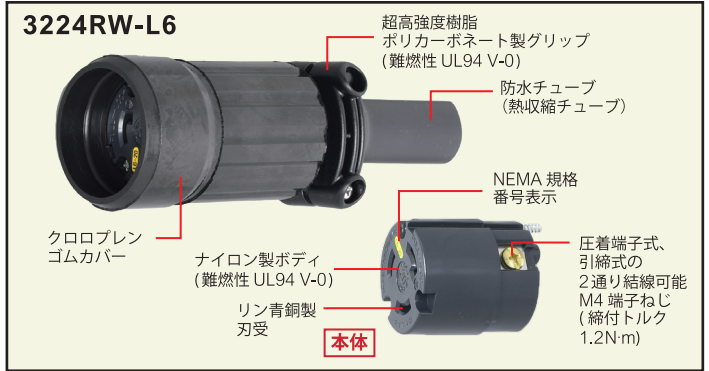
| NEMA規格番号 | 定格 | 防水形プラグ | | | | 防水形コードコネクタボディ | | | |
|-----------------------------|----------------|--------|------------|-------|---------|---------------|------------|-------|---------|
| | | 極配置 | 型番 | 標準価格 | 適用防水カバー | 極配置 | 型番 | 標準価格 | 適用防水カバー |
| 引掛形接続器 NEMA L5-20 | 接地形2P 20A 125V | | 3212RW-L5 | 1,800 | WKP203 | | 3214RW-L5 | 2,110 | WK203 |
| NEMA L5-30 | 接地形2P 30A 125V | | 3312RW-L5 | 2,580 | WKP30 | | 3314RW-L5 | 3,310 | WK30 |
| NEMA L6-15 | 接地形2P 15A 250V | | 3122RW | 1,590 | — | | 3124RW | 2,040 | — |
| NEMA L6-20 | 接地形2P 20A 250V | | 3222RW-L6 | 1,800 | WKP203 | | 3224RW-L6 | 2,110 | WK203 |
| NEMA L6-30 | 接地形2P 30A 250V | | 3322RW-L6 | 2,580 | WKP30 | | 3324RW-L6 | 3,310 | WK30 |
| NEMA L8-20 | 接地形2P 20A 480V | | 3242RW-L8 | 2,000 | WKP203 | | 3244RW-L8 | 2,400 | WK203 |
| NEMA L15-30 | 接地形3P 30A 250V | | 4322RW-L15 | 2,940 | WKP30 | | 4324RW-L15 | 3,840 | WK30 |
| NEMA L16-20 | 接地形3P 20A 480V | | 4242RW-L16 | 2,270 | WKP204 | | 4244RW-L16 | 2,720 | WK204 |

*表記の防じん・防水性能(IPコード)は、JIS C0920の試験方法に則ったものです。

■防水形プラグ解説



■防水形コードコネクタボディ解説



■別売オプション

防水カバー
 未使用時の防水・防じん性を保つためのカバーです。IP65 適合品。

防水形プラグ専用
 型番: WKP203 / WKP204 / WKP30
 標準価格: 1,890円 / 2,050円 / 2,360円

防水形コードコネクタボディ専用
 型番: WK203 / WK204 / WK30
 標準価格: 1,530円 / 1,710円 / 2,140円

オーバーサイズコードコネクタボディ

| 極配置と NEMA規格番号 | 定格 | 型番 | 標準価格 | 備考 | 適用プラグ |
|-----------------------------|----------------|------------|-------|--------------------------------------|----------------------|
| 引掛形接続器 NEMA L5-20 | 接地形2P 20A 125V | 3214EOS-L5 | 4,680 | 8mm ² 用 ブッシング チューブ付 | 3212N-L5 |
| NEMA L5-30 | 接地形2P 30A 125V | 3314EOS-L5 | 5,640 | | 3312N-L5 3312R-L5 |
| NEMA L6-20 | 接地形2P 20A 250V | 3224EOS-L6 | 4,680 | 8mm ² 用 ブッシング チューブ付 | 3222N-L6 |
| NEMA L6-30 | 接地形2P 30A 250V | 3324EOS-L6 | 5,640 | | 3322N-L6 3322R-L6 |



NEMA規格 OAタップシリーズ

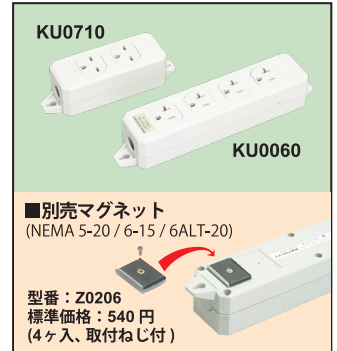
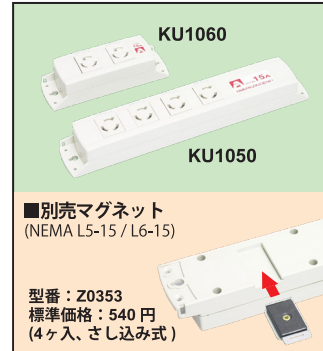
マルチユースOAタップ

送り配線が可能でVCT3.5mm²電線に対応する構造を持ち、本体・ケース材質にUL94 V-0のナイロン樹脂を採用しているハイスぺックなOAタップです。

PSE **NEMA番号表示** **RoHS2**

本体難燃性 **UL94 V-0** **サイズアップ電線対応** 注1: NEMA L5-15のみ

| 極配置とNEMA規格番号 | 定格 | 口数 | 型番 | 標準価格 |
|----------------------|----------------|----|--------|-------|
| 引掛形接続器 NEMA L5-15 | 接地形2P 15A 125V | 2 | KU1060 | 2,400 |
| | | 4 | KU1000 | 4,030 |
| | | 6 | KU1200 | 5,820 |
| NEMA L6-15 | 接地形2P 15A 250V | 2 | KU1110 | 2,490 |
| | | 4 | KU1050 | 4,210 |
| | | 6 | KU1250 | 6,070 |
| 平刃形接続器 NEMA 5-20 | 接地形2P 20A 125V | 2 | KU0120 | 2,400 |
| | | 4 | KU0060 | 4,140 |
| | | 6 | KU0260 | 6,630 |
| NEMA 6-15 | 接地形2P 15A 250V | 2 | KU0710 | 2,540 |
| | | 4 | KU0730 | 4,410 |
| NEMA 6ALT-20 | 接地形2P 20A 250V | 2 | KU0750 | 2,700 |
| | | 4 | KU0770 | 4,700 |



こちらで紹介しているのは、一部の製品です。NEMA 5-15 (接地形 2P 15A 125V) やコードセット品など、マルチユースOAタップには豊富なラインナップがあります。詳しくは総合カタログやウェブサイトをご参照ください。

※1: NEMA 6ALT-20は、NEMA 6-20と互換性があるカナダ規格です。

引掛形シングルタップ 30A / ダブルタップ 20A・30A

シングルタップ 30A は 8~14mm² の電線が接続可能です。ダブルタップ 20A は 3.5~5.5mm² の電線が接続できる、送り配線可能なマルチタップです。ダブルタップ 30A は 5.5~8mm² の電線が接続可能です。

PSE **NEMA番号表示** **RoHS2**

本体難燃性 **UL94 V-0** **サイズアップ電線対応** 注1: NEMA L8-20, NEMA L16-20を除く

| 品名 | 極配置とNEMA規格番号 | 定格 | 口数 | 型番 | 標準価格 |
|------------|--------------|----------------|----|------------|-------|
| シングルタップ | NEMA L5-30 | 接地形2P 30A 125V | 1 | 3313E-L5 | 8,520 |
| | NEMA L6-30 | 接地形2P 30A 250V | 1 | 3323E-L6 | 8,520 |
| ダブルタップ 20A | NEMA L5-20 | 接地形2P 20A 125V | 2 | 3213NT-L5 | 4,790 |
| | NEMA L6-20 | 接地形2P 20A 250V | 2 | 3223NT-L6 | 4,790 |
| | NEMA L8-20 | 接地形2P 20A 480V | 2 | 3243NT-L8 | 5,260 |
| ダブルタップ 30A | NEMA L16-20 | 接地形3P 20A 480V | 2 | 4243NT-L16 | 5,960 |
| | NEMA L5-30 | 接地形2P 30A 125V | 2 | 3313NT-L5 | 7,040 |
| | NEMA L6-30 | 接地形2P 30A 250V | 2 | 3323NT-L6 | 7,040 |



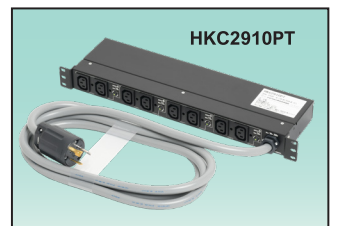
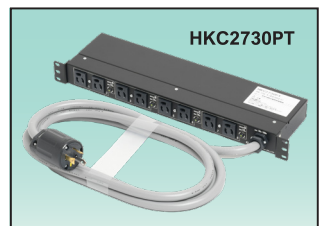
NEMA規格 1U コンセントバー

30Aの入力プラグを使って15A・20Aの電源を供給することができ、19インチラック1Uサイズに取付可能な多数口コンセントバーです。3mコード・サーキットプロテクター付、電気用品安全法適合品です。

PSE **NEMA番号表示** **RoHS2**

本体難燃性 **UL94 V-0** 注1: NEMA L6-15, IEC C-13, IEC C-19を除く

| 入力プラグ定格 NEMA番号 | 出力コンセント定格 NEMA/IEC番号 | 口数 | 型番 | 標準価格 | 備考 |
|------------------------------|----------------------|-----------|-------------|--------|------|
| 接地形2P 30A 125V NEMA L5-30 | 接地形2P 15A 125V | 8 | HKC2730PT | 49,560 | 電流計付 |
| | 抜止形 | 6 | HKC2730PTAM | 77,760 | |
| 接地形2P 30A 250V NEMA L6-30 | 接地形2P 15A 250V | 8 | HKC2650PT | 50,670 | 電流計付 |
| | NEMA L6-15 | 6 | HKC2650PTAM | 78,660 | |
| | 接地形2P 20A 250V | 4 | HKC2800PT | 60,000 | |
| | NEMA L6-20 | | | | |
| | 接地形2P 15A 250V | 8 | HKC2910PT | 52,220 | |
| | IEC C-13 | | | | |
| 接地形2P 20A 250V | 4 | HKC2920PT | 55,550 | | |
| IEC C-19 | | | | | |



◎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

図面データ (DXF, PDF) や仕様書データ (PDF) のダウンロードが可能です。

<https://www.americandenkico.jp/>

AMERICAN DENKI CO., LTD.

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