

解説 埋込コンセント用プレート

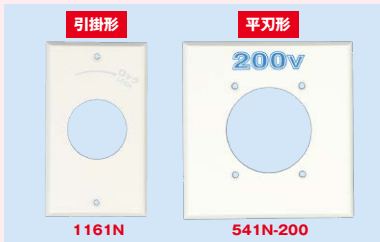
WALL PLATE FOR RECEPTACLE, DESCRIPTION

プレート表面にPULL⇄LOCKあるいはヌケル⇄ロックの回転表示のある引掛形・抜止形埋込コンセント用をはじめ、主に平刃形埋込コンセントで使用可能な表示のないプレーンタイプ、また穴が2つある複式／コンビ用に加え、2ヶ用・3ヶ用など、様々な環境に対応する豊富なラインナップがあります。

このカタログでは、3種類のプレート材質に分け、それらに属する埋込コンセント用プレートを一覧表で紹介しています。また、それぞれの項目では「定格」「形状」「表示」で分類し、さらに抽出された型番に対してはその適用埋込コンセントも掲載しています。

プレート材質の紹介

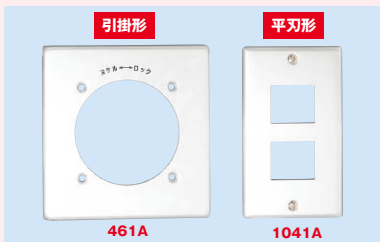
■エンプラ (ナイロン樹脂)



耐熱性・耐油性・耐摩耗性・耐薬品性・耐トラッキング性に優れたナイロン樹脂製です。金属製プレートとは異なり、通電することはありません。また有害物質を含まない難燃材 (UL94 V-0) 仕様で、かつ自己消火性も兼ね備えているので、高いレベルでの安全性を保つことができます。

さらに特別なラインナップとして、定格帯 (電圧) に100V (黄色)、200V (青色)、400V (赤色) の表示があるタイプも用意。安全を期する工場や建設現場、電算室など、電圧を表示する必要がある場所での使用に最適です。

■新金



丈夫で非常に軽量の、耐蝕性に優れた美しいアルミ合金製です。四隅に丸みがついているスタイリッシュなプレートです。

エンプラプレート同様に、定格帯 (電圧) に100V (黄色)、200V (青色)、400V (赤色) の表示があるタイプがあります。

■ステンレス



硬度が高いほか、耐蝕性・耐火性などの特性を備えているステンレス材を採用したプレートです。

別売オプション

各種プレート用ラベル
定格の表示など、用途に合わせて
使用できるラベルシートです。

型番:LB-S
標準価格:810円(10枚入)
→M-16ページ



●全製品、プレート取付用ねじ付です。

(注)埋込コンセントおよびプレート取付時には、使用ねじや締付けトルクにご注意ください。

詳しくはZ-2ページ「2.施工にあたって」をご参照ください。