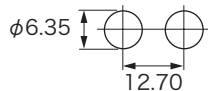
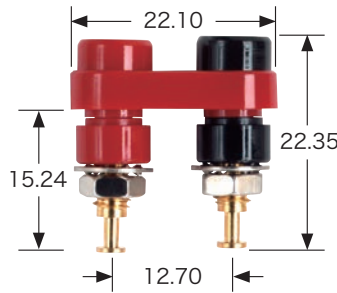


## ミニチュア絶縁ダブルバナナジャック

密閉受け口2.6mm径ジャック。4.78mm厚迄のパネルに装着可能。ニッケルメッキ8-32六角ナット及びロックワッシャ付。

定格/1500V DC※、5A、  
<30V rms, <60V DC、  
最高+115°C

材質/本体:真鍮、仕上げ:金メッキ、絶縁体:黒色、赤色ジャック各1、取付けベースは黒または赤から選択



パネルカットアウト

取付けベース色:-0黒,-2赤

型番

2143-色指定

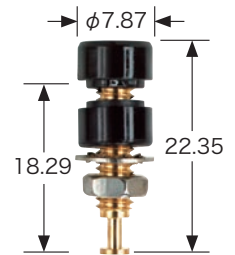
(販売単位:1個)

## ミニチュア絶縁バナナジャック

密閉受け口2.6mm径ジャック。6.35mm厚までのパネルに装着可能。ニッケルメッキ8-32六角ナット及びロックワッシャ付。

定格/1500V DC※、5A、  
<30V rms, <60V DC、  
最高+115°C

材質/本体:真鍮、仕上げ:金メッキ、絶縁体:ポリカーボネイト



パネルカットアウト

標準色:-0黒,-2赤,-3橙、  
-4黄,-5緑,-6青、  
-9白

型番

2142-色指定

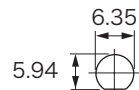
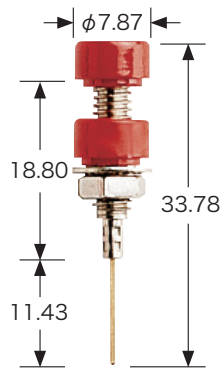
(販売単位:1個)

## ワイラップ端子付ミニチュア絶縁バナナジャック

ワイラップ工具および機器を使用してワイヤの接続する場合に最適。密閉受け口2.6mm径ジャック。6.35mm厚迄のパネルに装着可能。ニッケルメッキ8-32六角ナット及びロックワッシャ付。

定格/1500V DC※、3A、  
<30V rms, <60V DC、  
最高+115°C

材質/上部:ミニチュアバナナジャック  
-本体:真鍮、仕上げ:ニッケルメッキ、下部:0.635mm角ワイラップ端子-金メッキ燐青銅、絶縁体:ポリカーボネイト



パネルカットアウト

標準色:-0黒,-2赤

型番

4022-色指定

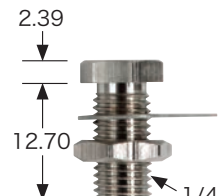
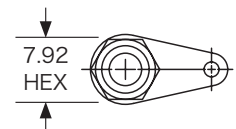
(販売単位:1袋[10個入])

## 非絶縁バナナジャック

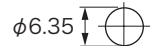
ネジ切り付なので素早い取付けが可能。標準バナナプラグと使用。六角ナットとハンダ付け用ラグ付。

定格/5000V DC※、15A、  
<30V rms, <60V DC

材質/バナナジャック・六角ナット:真鍮ニッケルメッキ、ハンダ付け用ラグ:銅錫メッキ



1/4-32ネジピッチ



パネルカットアウト

型番

3267

(販売単位:1個)

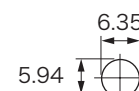
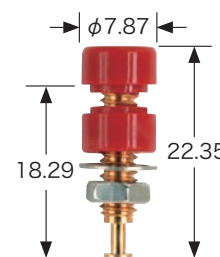
## φ2.0mmピンジャック

### ピンジャック

密閉受け口2.0mm径ピンジャック。6.35mm厚迄のパネルに装着可能。ニッケルメッキ8-32六角ナット及びロックワッシャ付。

定格/1500V DC※、5A、  
<30V rms, <60VDC、  
最高+115°C

材質/本体:真鍮金メッキ、スプリング:ベリリウム銅金メッキ、絶縁体:ポリカーボネイト



パネルカットアウト

標準色:-0黒,-2赤,-3橙、  
-4黄,-5緑,-6青、  
-9白

型番

3542-色指定

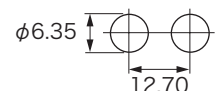
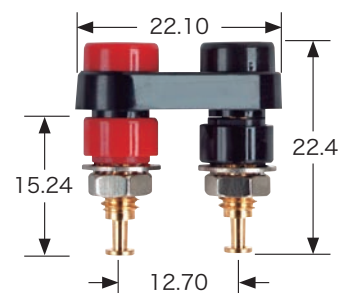
(販売単位:1個)

## 2.0mm径ミニチュア絶縁ダブルピンジャック

密閉受け口2.0mm径ピンジャック。4.78mm厚迄のパネルに装着可能。ニッケルメッキ8-32六角ナット及びロックワッシャ付。

定格/1500V DC※、5A、  
<30V rms, <60V DC、  
最高+115°C

材質/本体:真鍮金メッキ、スプリング:ベリリウム銅、絶縁体:ポリカーボネイト-黒、赤色ジャック各1



パネルカットアウト

取付けベース色:-0黒,-2赤

型番

4543-色指定

(販売単位:1個)

※定格 この電圧は本来製品が持っている耐電圧ですが、手(身体)に触れる可能性がある場合は、安全規格IEC61010の定める測定基準の電圧値を基準にして下さい。