







# オープンプライス品 Open Price Products

壁用AVコンセント

## [BNC]


接続ケーブルは88ページ

<ul style="list-style-type: none"> <li>BNC (メス) <b>はんだ式</b></li> </ul>  <p><b>CP-RUS-*</b> <b>KP-RUS-*</b> 金属枠 <b>ZP-RUS-W</b> 絶縁枠</p> <p>BCJ-RU × 1</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>BNC (メス) × 2 <b>はんだ式</b></li> </ul>  <p><b>CP-RUW-*</b> <b>KP-RUW-*</b> 金属枠 <b>ZP-RUW-W</b> 絶縁枠</p> <p>BCJ-RU × 2</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>BNC (メス-メス) <b>中継</b></li> </ul>  <p><b>CP-JRUS-*</b> <b>KP-JRUS-*</b> 金属枠 <b>ZP-JRUS-W</b> 絶縁枠</p> <p>BCJ-JRU × 1</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>BNC (メス-メス) × 2 <b>中継</b></li> </ul>  <p><b>CP-JRUW-*</b> <b>KP-JRUW-*</b> 金属枠 <b>ZP-JRUW-W</b> 絶縁枠</p> <p>BCJ-JRU × 2</p>
---	---	--	--

## [RCA]

接続ケーブルは93・94・97ページ

- RCA (メス) × 3 赤・白・黄 **はんだ式**




**CP-3RJ-\***  
**KP-3RJ-\*** 金属枠  
**ZP-3RJ-W** 絶縁枠

## [DVI]



・デュアルリンク対応  
・ロックナット: #4-40 (インチねじ)

接続ケーブルは90ページ

<ul style="list-style-type: none"> <li>DVI-29ピン (メス-メス) <b>中継</b></li> </ul>  <p><b>CP-DVIJ-*</b> <b>KP-DVIJ-*</b> 金属枠 <b>ZP-DVIJ-W</b> 絶縁枠</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DVI-29ピン (メス-メス) <b>中継</b></li> <li>ステレオミニジャック <b>はんだ式</b></li> </ul>  <p><b>CP-DVIJMSJ-*</b> <b>KP-DVIJMSJ-*</b> 金属枠 <b>ZP-DVIJMSJ-W</b> 絶縁枠</p>
--	---

## [USB]

リバーシブルコネクタ

<ul style="list-style-type: none"> <li>USB (メスA-メスB) <b>中継</b></li> </ul>  <p><b>CP-NUSBJS-*</b> <b>KP-NUSBJS-*</b> 金属枠 <b>ZP-NUSBJS-W</b> 絶縁枠</p> <p>NAUSB-W × 1</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>USB (メスA-メスB) × 2 <b>中継</b></li> </ul>  <p><b>CP-NUSBJW-*</b> <b>KP-NUSBJW-*</b> 金属枠 <b>ZP-NUSBJW-W</b> 絶縁枠</p> <p>NAUSB-W × 2</p>
--	--





## [LAN]

接続ケーブルは99・100ページ





<ul style="list-style-type: none"> <li>RJ45 カテゴリ6A (メス) <b>圧着式 New</b></li> </ul>  <p><b>CP-NE8Y6S-*</b> <b>KP-NE8Y6S-*</b> 金属枠 <b>ZP-NE8Y6S-W</b> 絶縁枠</p> <p>NE8FDX-Y6 × 1</p> <p>・カテゴリ6A適合品 ※配線にはノイトリック社のHX-CAT6Aまたはプライヤーが必要です。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RJ45 カテゴリ6A (メス) × 2 <b>圧着式 New</b></li> </ul>  <p><b>CP-NE8Y6W-*</b> <b>KP-NE8Y6W-*</b> 金属枠 <b>ZP-NE8Y6W-W</b> 絶縁枠</p> <p>NE8FDX-Y6 × 2</p> <p>・カテゴリ6A適合品 ※配線にはノイトリック社のHX-CAT6Aまたはプライヤーが必要です。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RJ45 カテゴリ6A (メス-メス) <b>中継 New</b></li> </ul>  <p><b>CP-NE8P6S-*</b> <b>KP-NE8P6S-*</b> 金属枠 <b>ZP-NE8P6S-W</b> 絶縁枠</p> <p>NE8FDX-P6 × 1</p> <p>・カテゴリ6A適合品</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RJ45 カテゴリ6A (メス-メス) × 2 <b>中継 New</b></li> </ul>  <p><b>CP-NE8P6W-*</b> <b>KP-NE8P6W-*</b> 金属枠 <b>ZP-NE8P6W-W</b> 絶縁枠</p> <p>NE8FDX-P6 × 2</p> <p>・カテゴリ6A適合品</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>RJ45 カテゴリ5e (メス) <b>圧着式</b></li> </ul>  <p><b>CP-NE8YS-*</b> <b>KP-NE8YS-*</b> 金属枠 <b>ZP-NE8YS-W</b> 絶縁枠</p> <p>NE8FDV-Y110 × 1</p> <p>・カテゴリ5e適合品 ※配線に市販のパンチダウン工具が必要です。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RJ45 カテゴリ5e (メス) × 2 <b>圧着式</b></li> </ul>  <p><b>CP-NE8YW-*</b> <b>KP-NE8YW-*</b> 金属枠 <b>ZP-NE8YW-W</b> 絶縁枠</p> <p>NE8FDV-Y110 × 2</p> <p>・カテゴリ5e適合品 ※配線に市販のパンチダウン工具が必要です。</p>		

## [Dsub]

ロックナット: #4-40 (インチねじ)

<ul style="list-style-type: none"> <li>Dsub 9ピン (メス) <b>はんだ式</b></li> </ul>  <p><b>CP-D9S-*</b> <b>KP-D9S-*</b> 金属枠 <b>ZP-D9S-W</b> 絶縁枠</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dsub 9ピン (オス) <b>はんだ式</b></li> </ul>  <p><b>CP-D9P-*</b> <b>KP-D9P-*</b> 金属枠 <b>ZP-D9P-W</b> 絶縁枠</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dsub 9ピン (メス-メス) <b>中継</b></li> </ul>  <p><b>CP-D9J-SS-*</b> <b>KP-D9J-SS-*</b> 金属枠 <b>ZP-D9J-SS-W</b> 絶縁枠</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dsub 9ピン (オス-オス) <b>中継</b></li> </ul>  <p><b>CP-D9J-PP-*</b> <b>KP-D9J-PP-*</b> 金属枠 <b>ZP-D9J-PP-W</b> 絶縁枠</p>
--	--	--	--

## ▶ソルダレス

<ul style="list-style-type: none"> <li>ソルダレス</li> <li>Dsub 9ピン (メス) <b>分離型</b></li> </ul>  <p><b>CP-D9SSLA-*</b> <b>KP-D9SSLA-*</b> 金属枠 <b>ZP-D9SSLA-W</b> 絶縁枠</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ソルダレス</li> <li>Dsub 9ピン (オス) <b>分離型</b></li> </ul>  <p><b>CP-D9PSLA-*</b> <b>KP-D9PSLA-*</b> 金属枠 <b>ZP-D9PSLA-W</b> 絶縁枠</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ソルダレス</li> <li>Dsub 9ピン (メス) <b>一体型</b></li> </ul>  <p><b>CP-D9SSLB-*</b> <b>KP-D9SSLB-*</b> 金属枠 <b>ZP-D9SSLB-W</b> 絶縁枠</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ソルダレス</li> <li>Dsub 9ピン (オス) <b>一体型</b></li> </ul>  <p><b>CP-D9PSLB-*</b> <b>KP-D9PSLB-*</b> 金属枠 <b>ZP-D9PSLB-W</b> 絶縁枠</p>
---	---	---	---

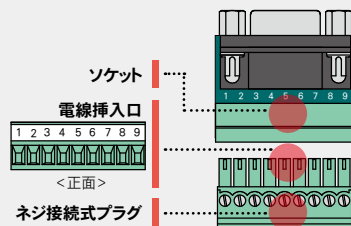
### ソルダレス 分離型・一体型について

分離型 **分離型** 一体型 **一体型** は、ねじ式端子台を採用したソルダレスタイプです。現場でははんだ付け作業が不要です。

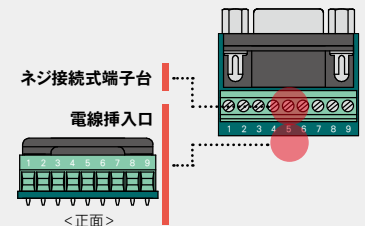
**分離型** は背面の接続部分が分離するため、別の場所で前もって接続できるなど、配線作業が容易です。

**一体型** は接続部分とコネクタが一体型で、分離型に比べて奥行きが少なく、省スペースです。

### 例) 分離型 SLAシリーズ



### 例) 一体型 SLBシリーズ



(ご注意!) 上記イラストはDsubソルダレスのイメージです。XLRタイプは端子台が3ピンになりますのでご注意ください。

<適応電線>

適応電線サイズ 0.14 ~ 1.0mm (総線・単線)、AWG26 ~ 16

※棒端子を使用する場合は、右記の端子を推奨します。 AI0.25-8YE ・ AI0.34-8TO ・ AI0.5-8WH (フェニックスコンタクト製)

(ご注意!) 接続機器の仕様をご確認の上、お取り扱いください。(ご注意!) 裏側の配線スペースについては、実際のご使用環境にてご確認ください。

[XLR3P/NC3P]

接続ケーブルは95・96ページ

<p>• XLR 3 ピン (メス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-3X1S-*</b> <b>KP-3X1S-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X1S-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR3-31-F77 × 1</p>	<p>• XLR 3 ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-3X1W-*</b> <b>KP-3X1W-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X1W-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR3-31-F77 × 2</p>	<p>• XLR 3 ピン (メス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-3X1DS-*</b> <b>KP-3X1DS-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X1DS-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC3FD-LX × 1</p>	<p>• XLR 3 ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-3X1DW-*</b> <b>KP-3X1DW-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X1DW-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC3FD-LX × 2</p>
<p>• XLR 3 ピン (オス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-3X2S-*</b> <b>KP-3X2S-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X2S-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR3-32-F77 × 1</p>	<p>• XLR 3 ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-3X2W-*</b> <b>KP-3X2W-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X2W-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR3-32-F77 × 2</p>	<p>• XLR 3 ピン (オス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-3X2DS-*</b> <b>KP-3X2DS-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X2DS-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC3MD-LX × 1</p>	<p>• XLR 3 ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-3X2DW-*</b> <b>KP-3X2DW-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X2DW-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC3MD-LX × 2</p>

▶ソルダレス **分体型**・**一体型**の詳細は105ページをご覧ください。

<p><b>ソルダレス</b>・XLR 3 ピン (メス) <b>分体型</b></p>  <p><b>CP-3X1DSLAS-*</b> <b>KP-3X1DSLAS-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X1DSLAS-W</b> 絶縁枠</p>	<p><b>ソルダレス</b>・XLR 3 ピン (メス) × 2 <b>分体型</b></p>  <p><b>CP-3X1DSLAW-*</b> <b>KP-3X1DSLAW-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X1DSLAW-W</b> 絶縁枠</p>	<p><b>ソルダレス</b>・XLR 3 ピン (メス) <b>一体型</b></p>  <p><b>CP-3X1DSLBS-*</b> <b>KP-3X1DSLBS-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X1DSLBS-W</b> 絶縁枠</p>	<p><b>ソルダレス</b>・XLR 3 ピン (メス) × 2 <b>一体型</b></p>  <p><b>CP-3X1DSLBW-*</b> <b>KP-3X1DSLBW-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X1DSLBW-W</b> 絶縁枠</p>
<p><b>ソルダレス</b>・XLR 3 ピン (オス) <b>分体型</b></p>  <p><b>CP-3X2DSLAS-*</b> <b>KP-3X2DSLAS-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X2DSLAS-W</b> 絶縁枠</p>	<p><b>ソルダレス</b>・XLR 3 ピン (オス) × 2 <b>分体型</b></p>  <p><b>CP-3X2DSLAW-*</b> <b>KP-3X2DSLAW-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X2DSLAW-W</b> 絶縁枠</p>	<p><b>ソルダレス</b>・XLR 3 ピン (オス) <b>一体型</b></p>  <p><b>CP-3X2DSLBS-*</b> <b>KP-3X2DSLBS-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X2DSLBS-W</b> 絶縁枠</p>	<p><b>ソルダレス</b>・XLR 3 ピン (オス) × 2 <b>一体型</b></p>  <p><b>CP-3X2DSLBW-*</b> <b>KP-3X2DSLBW-*</b> 金属枠 <b>ZP-3X2DSLBW-W</b> 絶縁枠</p>

[XLR4P/NC4P]

接続ケーブルは98ページ

<p>• XLR 4 ピン (メス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-4X1S-*</b> <b>KP-4X1S-*</b> 金属枠 <b>ZP-4X1S-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR4-31-F77 × 1</p>	<p>• XLR 4 ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-4X1W-*</b> <b>KP-4X1W-*</b> 金属枠 <b>ZP-4X1W-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR4-31-F77 × 2</p>	<p>• XLR 4 ピン (メス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-4X1DS-*</b> <b>KP-4X1DS-*</b> 金属枠 <b>ZP-4X1DS-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC4FD-LX × 1</p>	<p>• XLR 4 ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-4X1DW-*</b> <b>KP-4X1DW-*</b> 金属枠 <b>ZP-4X1DW-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC4FD-LX × 2</p>
<p>• XLR 4 ピン (オス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-4X2S-*</b> <b>KP-4X2S-*</b> 金属枠 <b>ZP-4X2S-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR4-32-F77 × 1</p>	<p>• XLR 4 ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-4X2W-*</b> <b>KP-4X2W-*</b> 金属枠 <b>ZP-4X2W-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR4-32-F77 × 2</p>	<p>• XLR 4 ピン (オス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-4X2DS-*</b> <b>KP-4X2DS-*</b> 金属枠 <b>ZP-4X2DS-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC4MD-LX × 1</p>	<p>• XLR 4 ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-4X2DW-*</b> <b>KP-4X2DW-*</b> 金属枠 <b>ZP-4X2DW-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC4MD-LX × 2</p>

[XLR5P/NC5P]

接続ケーブルは99ページ

<p>• XLR 5 ピン (メス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-5X1S-*</b> <b>KP-5X1S-*</b> 金属枠 <b>ZP-5X1S-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR5-31-F77 × 1</p>	<p>• XLR 5 ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-5X1W-*</b> <b>KP-5X1W-*</b> 金属枠 <b>ZP-5X1W-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR5-31-F77 × 2</p>	<p>• XLR 5 ピン (メス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-5X1DS-*</b> <b>KP-5X1DS-*</b> 金属枠 <b>ZP-5X1DS-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC5FD-LX × 1</p>	<p>• XLR 5 ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-5X1DW-*</b> <b>KP-5X1DW-*</b> 金属枠 <b>ZP-5X1DW-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC5FD-LX × 2</p>
<p>• XLR 5 ピン (オス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-5X2S-*</b> <b>KP-5X2S-*</b> 金属枠 <b>ZP-5X2S-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR5-32-F77 × 1</p>	<p>• XLR 5 ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-5X2W-*</b> <b>KP-5X2W-*</b> 金属枠 <b>ZP-5X2W-W</b> 絶縁枠</p> <p>XLR5-32-F77 × 2</p>	<p>• XLR 5 ピン (オス) <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-5X2DS-*</b> <b>KP-5X2DS-*</b> 金属枠 <b>ZP-5X2DS-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC5MD-LX × 1</p>	<p>• XLR 5 ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-5X2DW-*</b> <b>KP-5X2DW-*</b> 金属枠 <b>ZP-5X2DW-W</b> 絶縁枠</p> <p>NC5MD-LX × 2</p>

[ステレオフィオンジャック]

接続ケーブルは96ページ

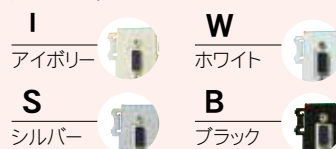
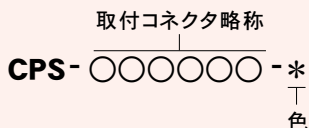
<p>• ステレオフィオンジャック <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-NPJS-*</b> <b>KP-NPJS-*</b> 金属枠 <b>ZP-NPJS-W</b> 絶縁枠</p> <p>NJ3FP6C × 1</p>	<p>• ステレオフィオンジャック × 2 <b>はんだ式</b></p>  <p><b>CP-NPJW-*</b> <b>KP-NPJW-*</b> 金属枠 <b>ZP-NPJW-W</b> 絶縁枠</p> <p>NJ3FP6C × 2</p>	<p>• スピコン4心 (オス)</p>  <p><b>CP-NL4S-*</b> <b>KP-NL4S-*</b> 金属枠 <b>ZP-NL4S-W</b> 絶縁枠</p> <p>NL4MP × 1</p>	<p>• スピコン4心 (オス) × 2</p>  <p><b>CP-NL4W-*</b> <b>KP-NL4W-*</b> 金属枠 <b>ZP-NL4W-W</b> 絶縁枠</p> <p>NL4MP × 2</p>
--	--	---	---

〈ご注意!〉接続機器の仕様をご確認の上、お取り扱いください。 〈ご注意!〉裏側の配線スペースについては、実際のご使用環境にてご確認ください。



CPSシリーズ  
1個用配線器具  
取付可能

## ■ CPSシリーズ 一般的なコンセント取付枠に対応した2/3サイズのAVコンセント。



### [HDMI]

接続ケーブルは91ページ

HDMIツイストペアケーブル延長器は91ページ

### [BNC]

接続ケーブルは88ページ

• HDMI(メス-メス) **中継**

**CPS-NHDMJ-\***

NAHDMI-W  
・ハイスピードHDMIケーブル対応

• HDMI(メス-メス)ケーブル **中継**

**CPS-HDME-\***

・ケーブル長 約155mm  
・イーサネットチャンネル対応

• BNC(メス) **ほんだ式**

**CPS-RU-\***

BCJ-RU

• BNC(メス-メス) **中継**

**CPS-JRU-\***

BCJ-JRU

### [VGA端子]

ロックナット: #4-40 (インチねじ)

接続ケーブルは92ページ

• VGA(メス-メス) **中継**

**CPS-H15J-SS-\***

・VESA-DDC対応

• VGA-BNC(メス-メス)ケーブル **中継**

**CPS-H15F-\***

・ケーブル長 約130mm

• VGA-BNC/e-CON(メス-メス)ケーブル **中継**

**CPS-H15FE-\***

・ケーブル長 約130mm  
・VESA-DDC対応

**CPS-H15FE-\***

対応ケーブルは72ページ  
VESA対応同軸複合ケーブル  
A1V5C4-2.5CHD(-EM)

### ▶端子台タイプ

**端子台タイプ** • VGA(メス) **ほんだ式** **3C**

**CPS-H15S-3C-\***

・VESA-DDC対応

**端子台タイプ** • VGA(メス) **ほんだ式** **15C**

**CPS-H15S-1C-\***

・VESA-DDC対応

**端子台タイプ**の詳細は104ページをご覧ください。

### [USB]

### [LAN]

接続ケーブルは99・100ページ

• USB(メスA-メスB) **中継**

**CPS-NUSBJ-\***

NAUSB-W  
・リバーシブルコネクタ

• RJ45 カテゴリ6A(メス) **圧着式**

**New**  
**CPS-NE8Y6-\***

・カテゴリ6A適合品  
※配線にはノイトリック社のHX-CAT6Aまたはプライヤーが必要です。

NE8FDX-Y6

• RJ45 カテゴリ6A(メス-メス) **中継**

**New**  
**CPS-NE8P6-\***

NE8FDX-P6  
・カテゴリ6A適合品

• RJ45 カテゴリ5e(メス) **圧着式**

**CPS-NE8Y-\***

・カテゴリ5e適合品  
※配線に市販のピンチダウン工具が必要です。

NE8FDV-Y110

### [XLR3P/NC3P]

接続ケーブルは95・96ページ

• XLR 3ピン(メス) **ほんだ式**

**CPS-3X1-\***

XLR3-31-F77

• XLR 3ピン(メス) **ほんだ式**

**CPS-3X1D-\***

NC3FD-LX

• XLR 3ピン(オス) **ほんだ式**

**CPS-3X2-\***

XLR3-32-F77

• XLR 3ピン(オス) **ほんだ式**

**CPS-3X2D-\***

NC3MD-LX

### ▶ソルダレス

**ソルダレス** • XLR 3ピン(メス) **分離型**

**CPS-3X1DSL-\***

**ソルダレス** • XLR 3ピン(オス) **分離型**

**CPS-3X2DSL-\***

**ソルダレス** • XLR 3ピン(メス) **一体型**

**CPS-3X1DSL-\***

**ソルダレス** • XLR 3ピン(オス) **一体型**

**CPS-3X2DSL-\***

### [XLR4P/NC4P]

接続ケーブルは98ページ

• XLR 4ピン(メス) **ほんだ式**

**CPS-4X1-\***

XLR4-31-F77

• XLR 4ピン(メス) **ほんだ式**

**CPS-4X1D-\***

NC4FD-LX

• XLR 4ピン(オス) **ほんだ式**

**CPS-4X2-\***

XLR4-32-F77

• XLR 4ピン(オス) **ほんだ式**

**CPS-4X2D-\***

NC4MD-LX

### [XLR5P/NC5P]

接続ケーブルは99ページ

• XLR 5ピン(メス) **ほんだ式**

**CPS-5X1-\***

XLR5-31-F77

• XLR 5ピン(メス) **ほんだ式**

**CPS-5X1D-\***

NC5FD-LX

• XLR 5ピン(オス) **ほんだ式**

**CPS-5X2-\***

XLR5-32-F77

• XLR 5ピン(オス) **ほんだ式**

**CPS-5X2D-\***

NC5MD-LX

### [Dsubソルダレス]

ロックナット: #4-40 (インチねじ)

**ソルダレス** • Dsub 9ピン(メス) **分離型**

**CPS-D9SSLA-\***

**ソルダレス** • Dsub 9ピン(オス) **分離型**

**CPS-D9PSLA-\***

**ソルダレス** • Dsub 9ピン(メス) **一体型**

**CPS-D9SSLB-\***

**ソルダレス** • Dsub 9ピン(オス) **一体型**

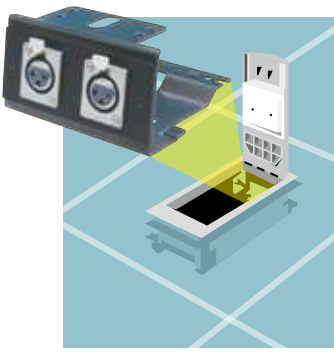
**CPS-D9PSLB-\***

**分離型**・**一体型**の詳細は105ページをご覧ください。

(ご注意) 接続機器の仕様をご確認の上、お取り扱ってください。(ご注意) 裏側の配線スペースについては、実際のご使用環境にてご確認ください。

# フロアボックス用 AV プレート

インナーコンセントボックスなど、フロアボックスに対応したAVプレート。映像、音声、通信用のさまざまなコネクタをご用意しました。



## フリーアクセスフロア用マウンティングフレーム

MFPシリーズをインナーコンセントボックスに取り付けるためのフレーム。  
**MF100A**  
 色 : 黒  
 付属品 : フレーム取付ねじ(M4×8)黒×2、結束バンド 黒×2

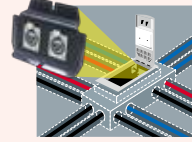


電線管工用マウンティングフレームもございます。

## MF110

色 : 黒  
 付属品 : なし

<使用例>



## 低床用マウンティングフレーム

### MF200 New

色 : 黒  
 付属品 : フレーム取付ねじ(M4×8)黒×2



※インナーコンセントボックスの構造および通線工事上の制約のため、一部のMFPシリーズは使用できない場合がありますので、事前にご確認ください。

## ■ MFPシリーズ 付属品 : プレート取付ねじ (M3×6) 黒×2

### [パソコン用]

• HDMI(メス-メス)ケーブル 中継  
 • ステレオミニジャック ほんだ式  
 • RJ45カテゴリ5e(メス-メス) 黒 中継

**MFP-HEM5EJ-NP**  
 ステレオミニジャック奥行き約60mm  
 ケーブル長約155mm

ネームプレート付  
 イーサネット  
 チャンネル対応  
 カテゴリ5e適合品

フルサイズ

• VGA(メス-メス) 中継  
 • ステレオミニジャック ほんだ式  
 • RJ45カテゴリ5e(メス-メス) 黒 中継

**MFP-VM5EJ-NP**  
 ステレオミニジャック奥行き約60mm

ネームプレート付  
 VESA-DDC対応  
 カテゴリ5e適合品

フルサイズ

### [ブランクパネル]

• ブランクパネル

**MFP-BP**

フルサイズ

• ブランクパネル

**MFP-BPH**

ハーフサイズ

### [HDMI]

接続ケーブルは91ページ

HDMIツイステペアケーブル延長器は91ページ

• HDMI(メス-メス) 中継

**MFP-NHDMJS**  
 NAHDMI-W × 1

ハイスピードHDMI  
 ケーブル対応

フルサイズ

• HDMI(メス-メス) × 2 中継

**MFP-NHDMJW**  
 NAHDMI-W × 2

ハイスピードHDMI  
 ケーブル対応

フルサイズ

MFPシリーズは、  
 レクチャー卓への取付  
 も可能です。詳しくは  
 営業担当者へお問い  
 合わせください。

• HDMI(メス-メス)ケーブル 中継

**MFP-HDME**  
 ケーブル長約155mm

イーサネット  
 チャンネル対応

ハーフサイズ

• HDMI(メス-メス)ケーブル 中継  
 • ステレオミニジャック ほんだ式

**MFP-HDMEMSJ**  
 ケーブル長約155mm

イーサネット  
 チャンネル対応

ハーフサイズ

• HDMI(メス-メス) 中継

**MFP-HDMEJ**  
 ケーブル結束用穴

イーサネット  
 チャンネル対応

ハーフサイズ

• HDMI(メス-メス) 中継  
 • ステレオミニジャック ほんだ式

**MFP-HDMEJMSJ**  
 ケーブル結束用穴

イーサネット  
 チャンネル対応

ハーフサイズ

### [VGA 端子]

ロックナット : #4-40 (インチねじ)

接続ケーブルは92ページ

• VGA(メス-メス) 中継

**MFP-H15J-SS**

VESA-DDC対応

ハーフサイズ

• VGA(メス-メス) 中継  
 • ステレオミニジャック ほんだ式

**MFP-H15JMSJ**

VESA-DDC対応

ハーフサイズ

• VGA-BNC(メス-メス)ケーブル 中継

**MFP-H15F**  
 ケーブル長約130mm

ハーフサイズ

• VGA-BNC(メス-メス)ケーブル 中継  
 • ステレオミニジャック ほんだ式

**MFP-H15FMSJ**  
 ケーブル長約130mm

ハーフサイズ

• VGA-BNC/e-CON(メス-メス)ケーブル 中継

**MFP-H15FE**  
 ケーブル長約130mm

VESA-DDC対応

ハーフサイズ

• VGA-BNC/e-CON(メス-メス)ケーブル 中継  
 • ステレオミニジャック ほんだ式

**MFP-H15FEMSJ**  
 ケーブル長約130mm

VESA-DDC対応

ハーフサイズ

**MFP-H15FE**  
**MFP-H15FEMSJ**  
 対応ケーブルは72ページ  
 VESA対応同軸複合ケーブル  
 A1V5C4-2.5CHD(-EM)

### ▶ 端子台タイプ

端子台タイプ • VGA(メス) ほんだ式 3C

**MFP-H15S-3C**

VESA-DDC対応

ハーフサイズ

端子台タイプ • VGA(メス) ほんだ式 1.5C

**MFP-H15S-1C**

VESA-DDC対応

ハーフサイズ

端子台タイプ • VGA(メス) ほんだ式 3C  
 • ステレオミニジャック ほんだ式

**MFP-H15SMSJ-3C**

VESA-DDC対応

ハーフサイズ

端子台タイプ • VGA(メス) ほんだ式 1.5C  
 • ステレオミニジャック ほんだ式

**MFP-H15SMSJ-1C**

VESA-DDC対応

ハーフサイズ

端子台タイプ • VGA(メス) ほんだ式 3C  
 • ステレオミニジャック ソルタレス

**MFP-H15SMSJSL-3C**

VESA-DDC対応

ハーフサイズ

端子台タイプ • VGA(メス) ほんだ式 1.5C  
 • ステレオミニジャック ソルタレス

**MFP-H15SMSJSL-1C**

VESA-DDC対応

ハーフサイズ





端子台タイプの詳細は104ページをご覧ください。

〈ご注意!〉接続機器の仕様をご確認の上、お取り扱いください。 〈ご注意!〉裏側の配線スペースについては、実際のご使用環境にてご確認ください。



# オープンプライス品 Open Price Products

フロアボックス用AVプレート





## [BNC] 接続ケーブルは88ページ

<p>• BNC (メス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-RUS</b></p>  <p>BCJ-RU × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• BNC (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-RUW</b></p>  <p>BCJ-RU × 2 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• BNC (メス-メス) <b>中継</b></p> <p><b>MFP-JRUS</b></p>  <p>BCJ-JRU × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• BNC (メス-メス) × 2 <b>中継</b></p> <p><b>MFP-JRUW</b></p>  <p>BCJ-JRU × 2 <b>フルサイズ</b></p>
--	--	---	---

## [RCA] 接続ケーブルは93・94・97ページ

<p>• RCA (メス) × 3 赤・白・黄 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-3RJ</b></p>  <p>RJ-R × 3 <b>ハーフサイズ</b></p>	<p>• RCA (メス-メス) × 3 赤・白・黄 <b>中継</b></p> <p><b>MFP-3RJJ</b></p>  <p>RJ-JR × 3 <b>ハーフサイズ</b></p>	<p>• RCA (メス) × 2 赤・白 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-2RJ</b></p>  <p>RJ-R × 2 <b>ハーフサイズ</b></p>	<p>• RCA (メス-メス) × 2 赤・白 <b>中継</b></p> <p><b>MFP-2RJJ</b></p>  <p>RJ-JR × 2 <b>ハーフサイズ</b></p>
---	--	---	--

## [DVI] ロックナット: #4-40 (インチねじ) 接続ケーブルは90ページ


<p>• DVI-29ピン (メス-メス) <b>中継</b></p> <p><b>MFP-DVIJ</b></p>  <p>デュアルリンク対応 <b>ハーフサイズ</b></p>	<p>• DVI-29ピン (メス-メス) <b>中継</b></p> <p>• ステレオミニジャック <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-DVIJMSJ</b></p>  <p>デュアルリンク対応 <b>ハーフサイズ</b></p>	<p>• USB (メス A-メス B) <b>中継</b></p> <p><b>MFP-NUSBJS</b></p>  <p>NAUSB-W × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• USB (メス A-メス B) × 2 <b>中継</b></p> <p><b>MFP-NUSB JW</b></p>  <p>NAUSB-W × 2 <b>フルサイズ</b></p>
---	--	---	--

## [USB] リバーシブルコネクタ

## [LAN] 接続ケーブルは99・100ページ

<p>• RJ45 カテゴリ6A (メス-メス) <b>中継</b></p> <p><b>MFP-NE8P6S</b> <b>New</b></p>  <p>NE8FDX-P6 × 1 カテゴリ6A適合品 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• RJ45 カテゴリ6A (メス-メス) × 2 <b>中継</b></p> <p><b>MFP-NE8P6W</b> <b>New</b></p>  <p>NE8FDX-P6 × 2 カテゴリ6A適合品 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• RJ45 カテゴリ5e (メス) <b>圧着式</b></p> <p><b>MFP-NE8YS</b></p>  <p>NE8FDV-Y110 × 1 カテゴリ5e適合品 ※配線に市販のパンチダウ工具が必要です。 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• RJ45 カテゴリ5e (メス) × 2 <b>圧着式</b></p> <p><b>MFP-NE8YW</b></p>  <p>NE8FDV-Y110 × 2 カテゴリ5e適合品 ※配線に市販のパンチダウ工具が必要です。 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• RJ45 カテゴリ5e (メス-メス) <b>中継</b></p> <p><b>MFP-NE8JS</b></p>  <p>NE8FDP × 1 カテゴリ5e適合品 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• RJ45 カテゴリ5e (メス-メス) × 2 <b>中継</b></p> <p><b>MFP-NE8 JW</b></p>  <p>NE8FDP × 2 カテゴリ5e適合品 <b>フルサイズ</b></p>
<p>• RJ45 カテゴリ6 (メス-メス) 白 <b>中継</b></p> <p><b>MFP-6JPS</b> <b>New</b></p>  <p>MJJLC6-WHT × 1 カテゴリ6適合品 <b>ハーフサイズ</b></p>	<p>• RJ45 カテゴリ6 (メス-メス) × 2 白 <b>中継</b></p> <p><b>MFP-6JPW</b> <b>New</b></p>  <p>MJJLC6-WHT × 2 カテゴリ6適合品 <b>ハーフサイズ</b></p>	<p>• RJ45 カテゴリ5e (メス-メス) 黒 <b>中継</b></p> <p><b>MFP-5EJS</b></p>  <p>MJJLC5E-B × 1 カテゴリ5e適合品 <b>ハーフサイズ</b></p>	<p>• RJ45 カテゴリ5e (メス-メス) × 2 黒 <b>中継</b></p> <p><b>MFP-5E JW</b></p>  <p>MJJLC5E-B × 2 カテゴリ5e適合品 <b>ハーフサイズ</b></p>		

## [Dsub] ロックナット: #4-40 (インチねじ)

<p>• Dsub 9ピン (メス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-D9S</b></p>  <p><b>ハーフサイズ</b></p>	<p>• Dsub 9ピン (オス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-D9P</b></p>  <p><b>ハーフサイズ</b></p>	<p>• Dsub 9ピン (メス-メス) <b>中継</b></p> <p><b>MFP-D9J-SS</b></p>  <p><b>ハーフサイズ</b></p>	<p>• Dsub 9ピン (オス-オス) <b>中継</b></p> <p><b>MFP-D9J-PP</b></p>  <p><b>ハーフサイズ</b></p>
---	---	---	---









## ▶ソルダレス の詳細は105ページをご覧ください。

<p><b>ソルダレス</b> • Dsub 9ピン (メス)  <b>分離型</b></p> <p><b>MFP-D9SSLA</b></p>  <p><b>ハーフサイズ</b></p>	<p><b>ソルダレス</b> • Dsub 9ピン (オス)  <b>分離型</b></p> <p><b>MFP-D9PSLA</b></p>  <p><b>ハーフサイズ</b></p>	<p><b>ソルダレス</b> • Dsub 9ピン (メス)  <b>一体型</b></p> <p><b>MFP-D9SSLB</b></p>  <p><b>ハーフサイズ</b></p>	<p><b>ソルダレス</b> • Dsub 9ピン (オス)  <b>一体型</b></p> <p><b>MFP-D9PSLB</b></p>  <p><b>ハーフサイズ</b></p>
--	--	--	--

〈ご注意〉接続機器の仕様をご確認の上、お取り扱いください。 〈ご注意〉裏側の配線スペースについては、実際のご使用環境にてご確認ください。

オーディオケーブル

[XLR3P/NC3P] 接続ケーブルは95・96ページ









<p>• XLR 3ピン (メス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-3X1S</b></p>  <p>XLR3-31-F77 × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 3ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-3X1W</b></p>  <p>XLR3-31-F77 × 2 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 3ピン (メス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-3X1DS</b></p>  <p>NC3FD-LX × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 3ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-3X1DW</b></p>  <p>NC3FD-LX × 2 <b>フルサイズ</b></p>
<p>• XLR 3ピン (オス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-3X2S</b></p>  <p>XLR3-32-F77 × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 3ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-3X2W</b></p>  <p>XLR3-32-F77 × 2 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 3ピン (オス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-3X2DS</b></p>  <p>NC3MD-LX × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 3ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-3X2DW</b></p>  <p>NC3MD-LX × 2 <b>フルサイズ</b></p>

▶ソルダレス









<p><b>ソルダレス</b> • XLR 3ピン (メス) <b>分離型</b></p> <p><b>MFP-3X1DSLAS-NP</b></p>  <p>ネームプレート付 <b>フルサイズ</b></p>	<p><b>ソルダレス</b> • XLR 3ピン (メス) × 2 <b>分離型</b></p> <p><b>MFP-3X1DSLAW-NP</b></p>  <p>ネームプレート付 <b>フルサイズ</b></p>	<p><b>ソルダレス</b> • XLR 3ピン (メス) <b>一体型</b></p> <p><b>MFP-3X1DSLBS-NP</b></p>  <p>ネームプレート付 <b>フルサイズ</b></p>	<p><b>ソルダレス</b> • XLR 3ピン (メス) × 2 <b>一体型</b></p> <p><b>MFP-3X1DSLBW-NP</b></p>  <p>ネームプレート付 <b>フルサイズ</b></p>
<p><b>ソルダレス</b> • XLR 3ピン (オス) <b>分離型</b></p> <p><b>MFP-3X2DSLAS-NP</b></p>  <p>ネームプレート付 <b>フルサイズ</b></p>	<p><b>ソルダレス</b> • XLR 3ピン (オス) × 2 <b>分離型</b></p> <p><b>MFP-3X2DSLAW-NP</b></p>  <p>ネームプレート付 <b>フルサイズ</b></p>	<p><b>ソルダレス</b> • XLR 3ピン (オス) <b>一体型</b></p> <p><b>MFP-3X2DSLBS-NP</b></p>  <p>ネームプレート付 <b>フルサイズ</b></p>	<p><b>ソルダレス</b> • XLR 3ピン (オス) × 2 <b>一体型</b></p> <p><b>MFP-3X2DSLBW-NP</b></p>  <p>ネームプレート付 <b>フルサイズ</b></p>

分離型・一体型の詳細は105ページをご覧ください。

[XLR4P/NC4P] 接続ケーブルは98ページ

<p>• XLR 4ピン (メス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-4X1S</b></p>  <p>XLR4-31-F77 × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 4ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-4X1W</b></p>  <p>XLR4-31-F77 × 2 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 4ピン (メス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-4X1DS</b></p>  <p>NC4FD-LX × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 4ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-4X1DW</b></p>  <p>NC4FD-LX × 2 <b>フルサイズ</b></p>
<p>• XLR 4ピン (オス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-4X2S</b></p>  <p>XLR4-32-F77 × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 4ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-4X2W</b></p>  <p>XLR4-32-F77 × 2 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 4ピン (オス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-4X2DS</b></p>  <p>NC4MD-LX × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 4ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-4X2DW</b></p>  <p>NC4MD-LX × 2 <b>フルサイズ</b></p>

[XLR5P/NC5P] 接続ケーブルは99ページ

<p>• XLR 5ピン (メス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-5X1S</b></p>  <p>XLR5-31-F77 × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 5ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-5X1W</b></p>  <p>XLR5-31-F77 × 2 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 5ピン (メス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-5X1DS</b></p>  <p>NC5FD-LX × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 5ピン (メス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-5X1DW</b></p>  <p>NC5FD-LX × 2 <b>フルサイズ</b></p>
<p>• XLR 5ピン (オス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-5X2S</b></p>  <p>XLR5-32-F77 × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 5ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-5X2W</b></p>  <p>XLR5-32-F77 × 2 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 5ピン (オス) <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-5X2DS</b></p>  <p>NC5MD-LX × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• XLR 5ピン (オス) × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-5X2DW</b></p>  <p>NC5MD-LX × 2 <b>フルサイズ</b></p>

[ステレオフォンジャック] 接続ケーブルは96ページ

<p>• ステレオフォンジャック <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-NPJS</b></p>  <p>NJ3FP6C × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• ステレオフォンジャック × 2 <b>はんだ式</b></p> <p><b>MFP-NPJW</b></p>  <p>NJ3FP6C × 2 <b>フルサイズ</b></p>
---	---

[スピコン] 接続ケーブルは98ページ

<p>• スピコン4心 (オス)</p> <p><b>MFP-NL4S</b></p>  <p>NL4MP × 1 <b>フルサイズ</b></p>	<p>• スピコン4心 (オス) × 2</p> <p><b>MFP-NL4W</b></p>  <p>NL4MP × 2 <b>フルサイズ</b></p>
---	---

〈ご注意!〉接続機器の仕様をご確認の上、お取り扱いください。 〈ご注意!〉裏側の配線スペースについては、実際のご使用環境にてご確認ください。