

[製品情報](#)[カタログ](#)[投資家情報](#)[環境への取組](#)[研究開発](#)[お問い合わせ](#)

TOP &gt; 製品情報 &gt; ビデオパッチ盤 &gt;&gt;

製品カテゴリー

新製品情報 **NEW**

光伝送装置

その他伝送装置

コネクタ

工具

ケーブル

ビデオパッチ盤 **▶**

オーディオパッチ盤

パッチ盤その他

マルチケーブルシステム

ケーブルリール

接続ケーブル

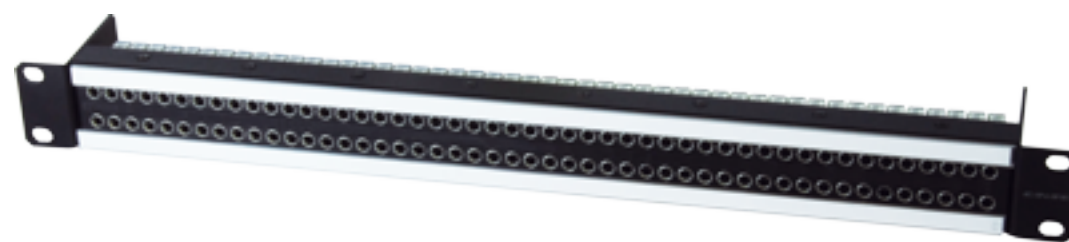
▶ Active BNC

▶ e配線プロダクト  
AVプレート  
AVコンセント▶ レクチャー卓  
AVワゴン  
端子盤

製品に関するFAQ

記載された製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

75Ω マイクロビデオパッチ盤



ch数	型名	仕様		パネルサイズ	販売単位
		ビデオジャック	パネル色		
48	<b>48MC</b>	MCVJ-W (結合終端型)	黒	1U	1面
	<b>48MC-*</b> ★		※		
	<b>48MCS</b> ★	MCVJ-S (分離終端型)	黒		
	<b>48MCS-*</b> ★		※		

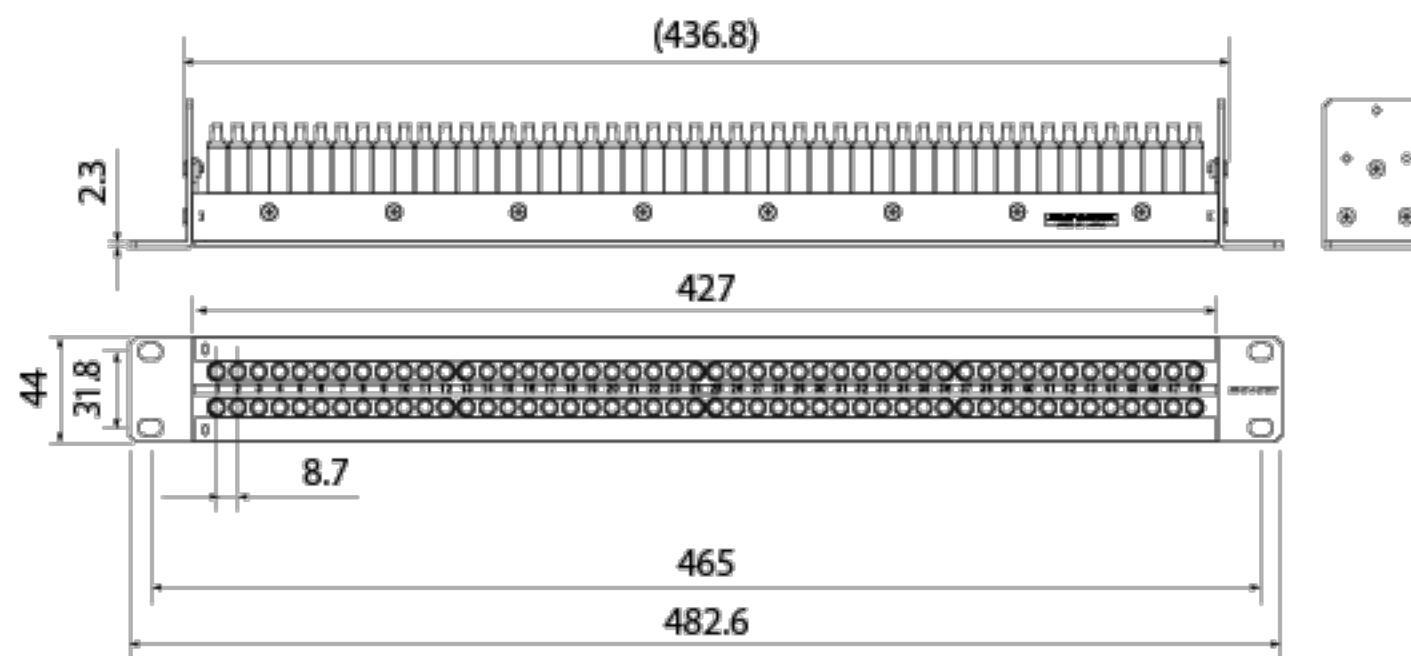
ダストキャップ付属 (100個)

★ 受注生産品

※のパネル色は下記のとおりです。型名末尾の"\*"に対応する数字を入れてご注文ください。

2: 赤 4: 黄 5: 緑 6: 青 7: 紫

- 高密度・軽量設計の 3G-SDI対応ビデオパッチ盤です。中継車等に最適です。
- 独自仕様のマイクロビデオジャックを1Uサイズに48個搭載しています。
- マイクロビデオジャックは当社従来品に比べて約50%軽量です。またリア側に75Ω DIN 1.0/2.3型コネクタを採用することで、48chの高密度実装を実現しています。
- チリやほこりの侵入を防ぐ、シャッター機構を搭載しています。
- マウントアングルの取付穴位置を変えることで25mm落とし込みできます。
- パッチケーブルは当社製のマイクロビデオパッチケーブルをご使用ください。他社のマイクロビデオプラグ、マイクロビデオパッチケーブルとの互換性はありません。

<関連商品> [マイクロビデオジャック](#) [マイクロビデオパッチケーブル](#) [DINケーブル](#)<類似商品> [75Ωビデオパッチ盤\(DVシリーズ\)](#) [75Ωビデオパッチ盤\(MDシリーズ\)](#)

画像クリックで拡大

[製品情報](#)[カタログ](#)[投資家情報](#)[環境への取組](#)[研究開発](#)[お問い合わせ](#)

TOP &gt; 製品情報 &gt; ビデオパッチ盤 &gt; &gt;

製品カテゴリー

新製品情報 **NEW**

光伝送装置

その他伝送装置

コネクタ

工具

ケーブル

ビデオパッチ盤 **▶**

オーディオパッチ盤

パッチ盤その他

マルチケーブルシステム

ケーブルリール

接続ケーブル

▶ Active BNC

▶ e配線プロダクト  
AVプレート  
AVコンセント▶ レクチャー卓  
AVワゴン  
端子盤

製品に関するFAQ

記載された製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

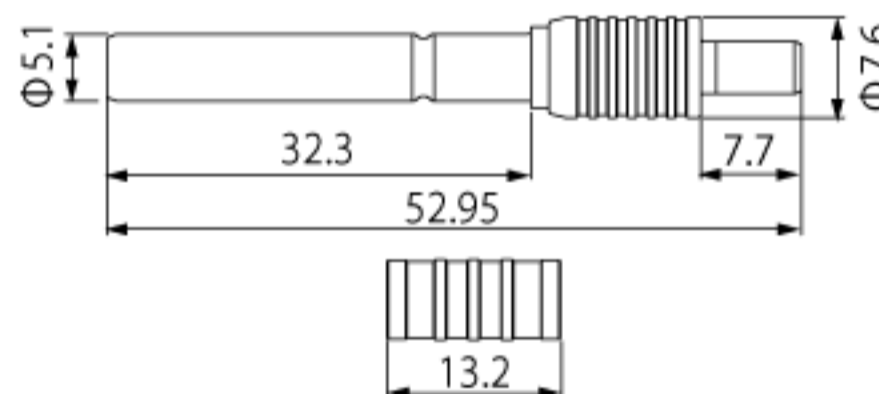
マイクロビデオパッチプラグ



型名	適合ケーブル	プーツ	圧着ダイス	販売単位
<b>MCVP-C25HW</b>	L-2.5CHWS	-	TCD-D253F	20個

熱収縮チューブ（黒）付属

- 当社製 [マイクロビデオパッチ盤](#)、[マイクロビデオジャック](#) 用のビデオパッチプラグです。  
他社製マイクロビデオジャックとの互換性はありません。
- リターンロスは以下のとおりです。  
20dB以上 (DC~3GHz)、13dB以上 (DC~6GHz)、7dB以上 (0~12GHz)
- 中心コンタクトは経年変化の少ない金メッキ仕上げです。
- ケーブルへの取付は、中心コンタクトも含めて圧着式です。



- ※ ケーブルへの取付には、当社製の [圧着工具](#) を使用してください。
- ※ **DV**シリーズ には [ビデオパッチプラグ](#) をご使用ください。
- ※ **MD**シリーズ には [ミニビデオパッチプラグ](#) をご使用ください。

<関連商品> [マイクロビデオパッチケーブル](#)

[製品情報](#)[カタログ](#)[投資家情報](#)[環境への取組](#)[研究開発](#)[お問い合わせ](#)

TOP &gt; 製品情報 &gt; ビデオパッチ盤 &gt; &gt;

製品カテゴリー

新製品情報 **NEW**[光伝送装置](#)[その他伝送装置](#)[コネクタ](#)[工具](#)[ケーブル](#)[ビデオパッチ盤](#)[オーディオパッチ盤](#)[パッチ盤その他](#)[マルチケーブルシステム](#)[ケーブルリール](#)[接続ケーブル](#)[Active BNC](#)[e配線プロダクト](#)AVプレート  
AVコンセント[レクチャー卓](#)AVワゴン  
端子盤

製品に関するFAQ

記載された製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

マイクロビデオパッチケーブル



形状	型名	長さ (m)	販売単位
マイクロビデオパッチ - マイクロビデオパッチ	<b>MCVPC003</b>	0.3	1本
<b>MCVP-C25HW</b> L-2.5CHWS <b>MCVP-C25HW</b>	<b>MCVCPC005</b>	0.5	
	<b>MCVCPC01</b>	1.0	

黒 赤 黄 緑 青 紫

黒以外のシースカラーおよび★は受注生産品です

- 当社製 マイクロビデオパッチ盤、マイクロビデオジャック 専用のパッチケーブルです。他社製マイクロビデオジャックとの互換性はありません。



- ※ **DV**シリーズ には ビデオパッチケーブル をご使用ください。
- ※ **MD**シリーズ には ミニビデオパッチケーブル をご使用ください。
- ※ 長さはコネクタ長を含みます。
- ※ 記載のない長さでも特注対応が可能です。

[製品情報](#)[カタログ](#)[投資家情報](#)[環境への取組](#)[研究開発](#)[お問い合わせ](#)

TOP &gt; 製品情報 &gt; ビデオパッチ盤 &gt; &gt;

製品カテゴリー

新製品情報 **NEW**

光伝送装置

その他伝送装置

コネクタ

工具

ケーブル

ビデオパッチ盤

オーディオパッチ盤

パッチ盤その他

マルチケーブルシステム

ケーブルリール

接続ケーブル

Active BNC



e配線プロダクト

AVプレート

AVコンセント



レクチャー卓

AVワゴン

端子盤



製品に関するFAQ

記載された製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

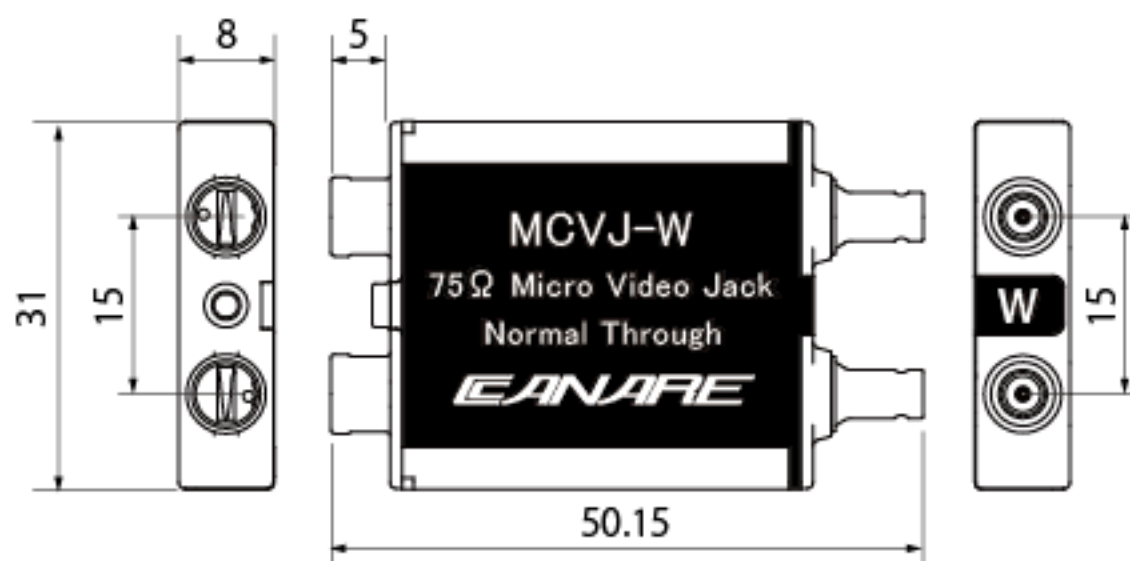
マイクロビデオジャック



型名	仕様	販売単位
<b>MCVJ-W</b>	結合終端型	1個
<b>MCVJ-S</b>	分離終端型	
<b>MCVJ-DC</b>	ダストキャップ（黒、MCVJ用）	100個

- 高密度・軽量設計の 3G-SDI対応ビデオジャックです。
  - リア側に75Ω DIN 1.0/2.3型コネクタを採用することで、幅わずか8mmまでスリム化しました。重量は当社従来品の約50%です。
  - チリやほこりの侵入を防ぐ、シャッター機構を搭載しています。
- ※ パッチケーブルは当社製の [マイクロビデオパッチケーブル](#) をご使用ください。他社のマイクロビデオプラグ、マイクロビデオパッチケーブルとの互換性はありません。

<関連商品> [マイクロビデオパッチ盤](#) [マイクロビデオパッチケーブル](#) [DINケーブル](#)



型名	リターンロス (SMPTE ST 424 準拠)
<b>MCVJ-W</b>	20dB以上 (～3.0GHz) ※ 内部終端間は10dB以上 (～3.0GHz)
<b>MCVJ-S</b>	20dB以上 (～3.0GHz)

製品情報

カタログ

投資家情報

環境への取組

研究開発

お問い合わせ

TOP &gt; 製品情報 &gt; ビデオパッチ盤 &gt; ミニビデオプラグ &gt;

製品カテゴリー

新製品情報 **NEW**

光伝送装置

その他伝送装置

コネクタ

工具

ケーブル

ビデオパッチ盤

オーディオパッチ盤

パッチ盤その他

マルチケーブルシステム

ケーブルリール

接続ケーブル

Active BNC

e配線プロダクト  
AVプレート  
AVコンセントレクチャー卓  
AVワゴン  
端子盤

製品に関するFAQ

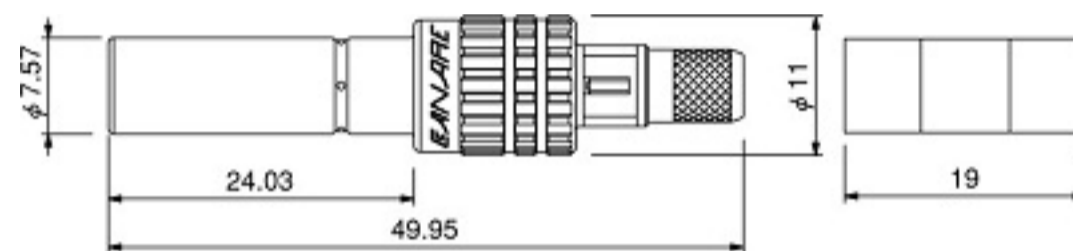
記載された製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

ミニビデオパッチプラグ



型名	適合ケーブル	ブーツ	圧着ダイス	販売単位
<b>MVP-C4</b>	LV-61S、RG-59B/U	CB25	TCD-4CA、TCD-451CA	20個

- 当社 **MD**シリーズ 専用のビデオパッチプラグです。  
リターンロス は 26dB以上 (DC~1.5GHz)、20dB以上 (DC~2.4GHz) です。
- 中心コンタクトは経年変化の少ない金メッキ仕上げです。
- 中心コンタクトのケーブル取付方法は、はんだ式です。



- ※ ケーブルへの取付は、当社製の **圧着工具** を使用してください。
- ※ **DV**シリーズ には **ビデオパッチプラグ** をご使用ください。
- ※ **マイクロビデオパッチ盤**、**マイクロビデオジャック** には **マイクロビデオプラグ** をご使用ください。

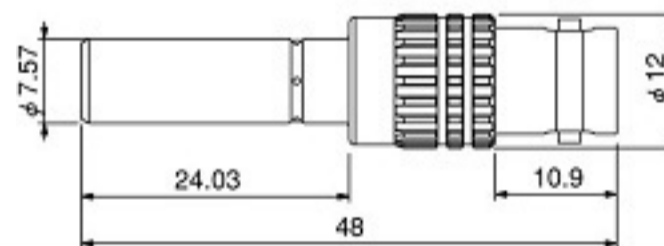
&lt;関連商品&gt; ミニビデオパッチケーブル

ミニビデオ変換アダプタ



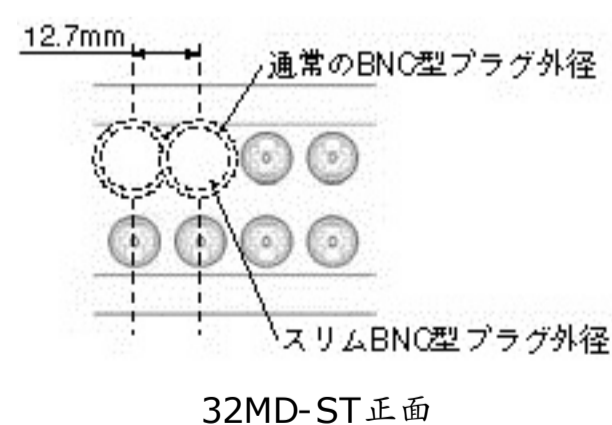
型名	仕様	販売単位
<b>BCJ-MVP</b>	ミニビデオパッチプラグ - BNC (メス)	10個

- 当社 **MD**シリーズ 専用のビデオ変換アダプタです。
- BNC型プラグをミニビデオパッチプラグに変換できます。
- リターンロス は 26dB以上 (DC~3GHz) です。
- 中心コンタクトは経年変化の少ない金メッキ仕上げです。



&lt;ご注意!&gt;

本製品をとなりあうチャンネルに使用する場合は、スリム**BNC**型プラグ をご使用ください。  
通常のBNC型プラグは外径が大きいため、並べての使用はできません。



左：通常のBNC型プラグ  
右：スリムBNC型プラグ

- ※ **DV**シリーズ には **ビデオ変換アダプタ** をご使用ください。
- ※ **マイクロビデオパッチ盤**、**マイクロビデオジャック** には使用できません。