

ビデオパッチ盤一覧

形状/SDI	CH数	ピッチmm	型名	質量kg	ビデオジャック	フロント	リア	ビデオパッチプラグ	変換コネクタ	ビデオパッチケーブル変換ケーブル
93 ページ	32	(13)	32MCKA-ST(-*)	2.8	MCVJKA-STW (結合終端型)	マイクロビデオパッチ	BNC			MCVPC*** (94ページ) MCVPC***-VWP (94ページ) MCVPC***-VP (94ページ) MCVPC***-MVP (94ページ) MCVPC002-BJ (94ページ)
	32	(13)	32MCKA-STS(-*)	2.8	MCVJKA-STS (分離終端型)			MCVP-C25HW (94ページ)	BCJ-MCVP (94ページ)	
93 ページ	48	8.7	48MCK-H(-*)	2.3	MCVJHK-W (結合終端型)	マイクロビデオパッチ	マイクロBNC			MCVPC*** (94ページ) MCVPC***-VWP (94ページ) MCVPC***-VP (94ページ) MCVPC***-MVP (94ページ) MCVPC002-BJ (94ページ)
	48	8.7	48MCK-HS(-*)	2.3	MCVJHK-S (分離終端型)			MCVP-C25HW (94ページ)	BCJ-MCVP (94ページ)	
94 ページ	48	8.7	48MC(-*)	2.3	MCVJ-W (結合終端型)	マイクロビデオパッチ	DIN 1.0/2.3			MCVPC*** MCVPC***-VWP MCVPC***-VP MCVPC***-MVP MCVPC002-BJ
	48	8.7	48MCS(-*)	2.3	MCVJ-S (分離終端型)			MCVP-C25HW	BCJ-MCVP	
95 ページ	20	20	20DV(-*)	2.4	DVJB-W (結合終端型)	ビデオパッチ (W.E社 旧BTS 仕様)	BNC			VPC***-HW-WC VPC***-WC VPC***-BC MCVPC***-VWP (94ページ) MCVPC***-VP (94ページ)
	24	17	24DV(-*)	2.7						
	26	16	26DV(-*)	2.8						
	20	20	20DVS(-*)	2.4	DVJB-S (分離終端型)		VWP-C25HW VP-C25HW VWP-C4A VP-C4A			
	24	17	24DVS(-*)	2.7						
	26	16	26DVS(-*)	2.8						
96 ページ	32	12.7	32MD-ST(-*)	2.9	MDVJ-STW (結合終端型)	ミニビデオパッチ	BNC			MVP-C25HW MVP-C4
	32	12.7	32MD-STS(-*)	2.9	MDVJ-STS (分離終端型)					

※1 いずれもAES/EBUデジタル音声信号にも対応しています。



TECHNICAL MEMO

ビデオパッチ盤のスイッチ機構

ビデオパッチ盤に装着されているビデオジャックは2種類あります。ビデオパッチプラグを差し込まないときにBNC側の上段と下段に導通があるのが結合終端型。BNC側の上段と下段がそれぞれ75Ωの抵抗で終端されているのが分離終端型です。

状態		結合終端型 (Wタイプ)	分離終端型 (Sタイプ)
ノーマルスルー	ビデオパッチプラグを差し込まないとき		
パッチスルー	上段にビデオパッチプラグを差し込んだとき		ビデオパッチプラグ側上段はBNC側上段とつながります。BNC側下段は抵抗で終端されます。
	下段にビデオパッチプラグを差し込んだとき		ビデオパッチプラグ側下段はBNC側下段とつながります。BNC側上段は抵抗で終端されます。
	上段および下段にそれぞれビデオパッチプラグを差し込んだとき		ビデオパッチプラグ側上段はBNC側上段とつながります。ビデオパッチプラグ側下段はBNC側下段とつながります。
パネル前面 (ビデオパッチプラグ側)			パネル背面 (BNC側)
			：導通あり ：75Ω終端

MCKシリーズ

12G-SDI対応のビデオジャックを32個/48個実装したビデオパッチ盤をメインとしたラインアップです。

12G-SDI 75Ωビデオパッチ盤

■32CH 12G-SDI

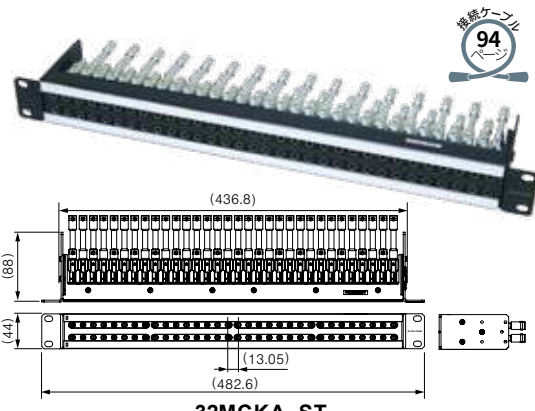
型名	パネルサイズ	仕様	CH数		標準価格
			ビデオジャック	パネル色	
32MCKA-ST		1U MCVJKA-STW (結合終端型)	黒		¥249,000
★ 32MCKA-ST-*	MCVJKA専用パネル ※MCVJK搭載不可	1U MCVJKA-STW (結合終端型)	※ 1	32	¥258,000
★ 32MCKA-STS		1U MCVJKA-STS (分離終端型)	黒		¥249,000
★ 32MCKA-STS-*		1U MCVJKA-STS (分離終端型)	※ 1		¥258,000

★は受注生産品です。

※1のパネル色は次のとおりです。型名の“*”に対応する数字を入れてご注文ください。

赤 = 2 黄 = 4 緑 = 5 青 = 6 紫 = 7

- 1Uパネルサイズで32回線分の入出力に対応していますので、多回線のパッチに対応いたします。
- ビデオパッチ盤にはダストキャップ(黒70個/1袋)が付属されています。
- 75Ωビデオジャックはスタガードタイプですので、標準サイズのBNC型コネクタが使用できます。
- 従来品に比べてビデオジャックを固定するねじ止めの本数を増やし、板金筐体の形状を見直すことでパネルとしての機械的強度の剛性をアップ。振動への耐久性が向上しました。
- 銘板はカードレールの構造を見直しカードカバーが外しやすくなりました。(写真1)

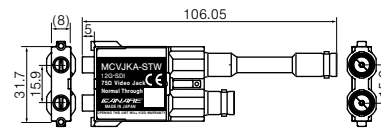


マウントアングルの取付穴位置を変えることで25mm落とし込みできます。

リア側は
75ΩBNC



MCVJKA-*



12G-SDI 75Ωスタガード二連ビデオジャック

12G-SDI対応のスタガード二連ビデオジャックです。

型名	パネルサイズ	仕様	CH数		標準価格
			ビデオジャック	パネル色	
MCVJKA-STW		結合終端型			¥7,000
MCVJKA-STS		分離終端型			¥7,000

12G-SDI 75Ωマイクロビデオパッチ盤

■48CH 12G-SDI New

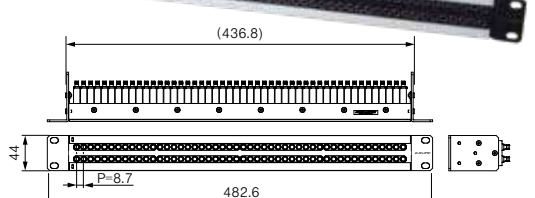
型名	パネルサイズ	仕様	CH数		標準価格
			ビデオジャック	パネル色	
48MCK-H	1U	MCVJHK-W (結合終端型)	黒		¥239,000
★ 48MCK-H-*	1U	MCVJHK-W (結合終端型)	※ 1	48	¥249,000
★ 48MCK-HS	1U	MCVJHK-S (分離終端型)	黒		¥239,000
★ 48MCK-HS-*	1U	MCVJHK-S (分離終端型)	※ 1		¥249,000

★は受注生産品です。

※1のパネル色は次のとおりです。型名の“*”に対応する数字を入れてご注文ください。

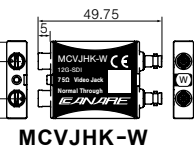
赤 = 2 黄 = 4 緑 = 5 青 = 6 紫 = 7

- 1Uパネルサイズで48回線分の入出力に対応していますので、さらに多回線のパッチに対応いたします。
- 48CHビデオパッチ盤にはダストキャップ(黒100個/1袋)が付属されています。
- 銘板はカードレールの構造を見直しカードカバーが外しやすくなりました。(写真1)



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。

リア側は
75ΩマイクロBNC



MCVJHK-*



(写真1)

12G-SDI

75Ωマイクロビデオジャック New

12G-SDI対応。マイクロBNCにより高密度実装可能。

型名	仕様	リア側コネクタ	標準価格
MCVJHK-W	結合終端型	マイクロBNC	¥4,460
MCVJHK-S	分離終端型	マイクロBNC	¥4,460

75Ωマイクロビデオジャックは、MDシリーズ、DVシリーズに比べて約50%軽量化しました。

MCKシリーズ関連商品

型名	仕様	標準価格
MCVJ-DC	ダストキャップ、黒100個/1袋	¥2,200

※適合コネクタ(マイクロビデオパッチプラグ・マイクロビデオ変換コネクタ)は、94ページです。

■ビデオジャック 12G-SDI

型名	リターンロス(SMPTE ST 2082-1準拠)
MCVJKA-STW	15dB以上(~1.5GHz) 10dB以上(~3.0GHz)
MCVJHK-W	7dB以上(~6.0GHz) 4dB以上(~12.0GHz)
MCVJKA-STS	15dB以上(~1.5GHz) 10dB以上(~3.0GHz)
MCVJHK-S	7dB以上(~6.0GHz) 4dB以上(~12.0GHz)

MCシリーズ

3G-SDI対応の二連ビデオジャックを48個実装したビデオパッチ盤をメインとしたラインアップです。

75Ωマイクロビデオパッチ盤

■48CH 3G-SDI

型名	パネル サイズ	仕様		CH数	標準価格	区分D
		ビデオジャック	パネル色			
48MC	1U	MCVJ-W (結合終端型)	黒		¥215,000	
★ 48MC-*	1U	MCVJ-W (結合終端型)	※1	48	¥225,000	
★ 48MCS	1U	MCVJ-S (分離終端型)	黒		¥215,000	
★ 48MCS-*	1U	MCVJ-S (分離終端型)	※1		¥225,000	

★は受注生産品です。
※1のパネル色は次のとおりです。型名の“*”に対応する数字を入れてご注文ください。

赤 = 2 黄 = 4 緑 = 5 青 = 6 紫 = 7

• 1Uパネルサイズで48回線分の入出力に対応していますので、さらに多回線のパッチに対応いたします。

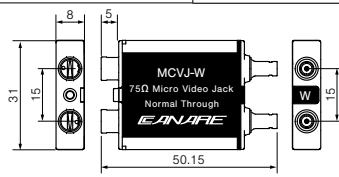
• ダストキャップ(黒100個/1袋)が付属されています。

75Ωマイクロビデオジャック

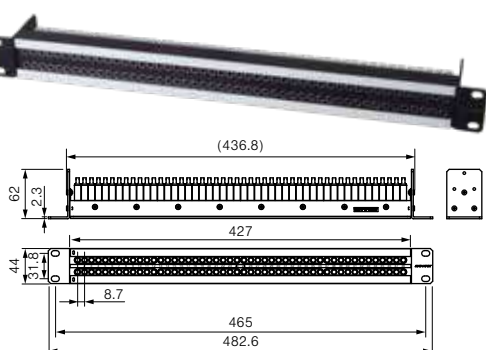
3G-SDI対応。DINコネクタにより高密度実装が可能。区分D

型名	仕様	リア側コネクタ	標準価格	区分D
MCVJ-W	結合終端型	75Ω DIN1.0/2.3	¥4,000	
MCVJ-S	分離終端型	75Ω DIN1.0/2.3	¥4,000	
MCVJ-DC	ダストキャップ、黒100個/1袋	—	¥2,200	

• 75Ωマイクロビデオジャックは、MDシリーズ、DVシリーズに比べて約50%軽量化しました。



MCVJ-W



48MC

リヤ側は
75Ω DIN1.0/2.3

MCVJ-*

■ビデオジャック 3G-SDI

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

マイクロビデオパッチケーブル(MCKシリーズ・MCシリーズ)

形状	型名	標準価格	長さ(m)	形状	型名	標準価格	長さ(m)
マイクロビデオパッチ(オス)-マイクロビデオパッチ(オス) 12G-SDI MCVP-C25HW L-2.5CHWS MCVP-C25HW	MCVPC003	¥2,020	0.3	マイクロビデオパッチ(オス)-ミニビデオパッチ(オス) MCVP-C25HW L-2.5CHWS MCVP-C25HW	MCVPC003-MVP	¥2,900	0.3
黒 茶 赤 黄 緑 青 紫	MCVPC005	¥2,060	0.5	黒 茶 赤 黄 緑 青 紫	MCVPC005-MVP	¥2,940	0.5
マイクロビデオパッチ(オス)-ビデオパッチ(オス) MCVP-C25HW L-2.5CHWS VWP-C25HW (W.E.仕様)	MCVPC01	¥2,160	1	マイクロビデオパッチ(オス)-BNC(メス) 12G-SDI MCVP-C25HW L-2.5CHWS BCJ-D25HW	MCVPC01-MVP	¥3,040	1
黒 茶 赤 黄 緑 青 紫	MCVPC003-VWP	¥2,980	0.3	黒 茶 赤 黄 緑 青 紫	MCVPC002-BJ	¥3,460	0.2
マイクロビデオパッチ(オス)-ビデオパッチ(オス) MCVP-C25HW L-2.5CHWS VP-C25HW (IBTS規格)	MCVPC005-VWP	¥3,020	0.5	黒以外のシースカラーは受注生産品です。			
黒 茶 赤 黄 緑 青 紫	MCVPC01-VWP	¥3,120	1				
	MCVPC003-VP	¥2,980	0.3				
	MCVPC005-VP	¥3,020	0.5				
	MCVPC01-VP	¥3,120	1				

12G-SDI 75Ωマイクロビデオパッチプラグ **圧着式**
(MCKシリーズ・MCシリーズ)

型名	適合ケーブル	適合 ブーツ	圧着ダイス	標準価格		区分D
				20個		
MCVP-C25HW	L-2.5CHWS	—	TCD-D253F	¥13,200		

• リターンロスは20dB以上(~3GHz)、13dB以上(~6GHz)、7dB以上(~12GHz)です。
• 中心コンタクトは、経年変化の少ない金めっき仕上げです。
• 中心コンタクトのケーブル取付方法は、圧着式です。



MCVPC01



MCVP-C25HW

12G-SDI 75Ωマイクロビデオ変換コネクタ
(MCKシリーズ・MCシリーズ)

型名	仕様	標準価格		区分D
		10個		
BCJ-MCVP	BNC(メス)-マイクロビデオパッチプラグ(オス)	¥14,600		

〈ご注意!〉75Ωマイクロビデオ変換コネクタを上下左右のとなりあうチャンネルに使用する場合は、MCVPC002-BJをご使用ください。BNCプラグの外径が大きいため、上下左右に並べての使用はできません。



BCJ-MCVP

DVシリーズ

3G-SDI対応の二連ビデオジャックを実装したビデオパッチ盤をメインとしたラインアップです。

75Ωビデオパッチ盤

型名	パネルサイズ	仕様		CH数	標準価格
		ビデオジャック	パネル色		
20DV	1U	DVJB-W(結合終端型)	黒		¥69,200
★ 20DV-*	1U	DVJB-W(結合終端型)	※	20	¥70,800
20DVS	1U	DVJB-S(分離終端型)	黒		¥69,200
★ 20DVS-*	1U	DVJB-S(分離終端型)	※		¥70,800
24DV	1U	DVJB-W(結合終端型)	黒		¥79,600
★ 24DV-*	1U	DVJB-W(結合終端型)	※	24	¥81,300
24DVS	1U	DVJB-S(分離終端型)	黒		¥79,600
★ 24DVS-*	1U	DVJB-S(分離終端型)	※		¥81,300
26DV	1U	DVJB-W(結合終端型)	黒		¥84,800
★ 26DV-*	1U	DVJB-W(結合終端型)	※	26	¥86,400
26DVS	1U	DVJB-S(分離終端型)	黒		¥84,800
★ 26DVS-*	1U	DVJB-S(分離終端型)	※		¥86,400

★およびJISサイズは受注生産品です。

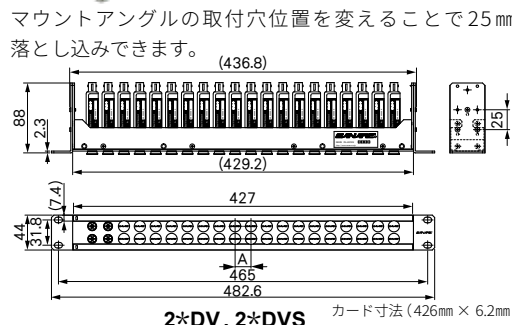
※1のパネル色は次のとおりです。型名の“*”に対応する数字を入れてご注文ください。

茶=1 赤=2 橙=3 黄=4 緑=5 青=6 紫=7 灰=8 白=9

・独自開発のロータリースイッチに改良を加え、さらなる高性能化を実現しました。

・デジタルオーディオパッチ盤としても使用できます。

<ご注意!>専用のプラグをご使用ください。詳しくは92ページのビデオパッチ盤一覧をご確認ください。



2*DV, 2*DVS カード寸法(426mm × 6.2mm)

ビデオパッチ盤寸法図

ビデオジャック数	A寸法
20個	20mm
24個	17mm
26個	16mm

ビデオパッチケーブル

形狀	型名	標準価格	長さ(m)
ビデオパッチ(オス)-ビデオパッチ(オス) W.E.社仕様 VWP-C25HW L-2.5CHWS VWP-C25HW	VPC003-HW-WC	¥3,040	0.3
黒 茶 赤 黄 緑 青 紫	VPC005-HW-WC	¥3,080	0.5
ビデオパッチ(オス)-ビデオパッチ(オス) W.E.社仕様 VWP-C4A LV-61S VWP-C4A	VPC01-HW-WC	¥3,180	1
黒 茶 赤 橙 黄 緑 青 紫 灰 白	VPC003-WC	¥2,140	0.3
ビデオパッチ(オス)-ビデオパッチ(オス) VWP-C4A LV-61S VWP-C4A	VPC005-WC	¥2,180	0.5
黒 茶 赤 橙 黄 緑 青 紫 灰 白	VPC01-WC	¥2,280	1

形狀	型名	標準価格	長さ(m)
ビデオパッチ(オス)-ビデオパッチ(オス) 旧BTS規格 VP-C4A LV-61S VP-C4A	VPC003-BC	¥2,140	0.3
黒 茶 赤 橙 黄 緑 青 紫 灰 白	VPC005-BC	¥2,180	0.5
ビデオパッチ(オス)-ビデオパッチ(オス) VWP-C4A LV-61S VWP-C4A	VPC01-BC	¥2,280	1

黒以外のシースカラーは受注生産品です。

75Ω二連ビデオジャック

3G-SDI対応の独自開発のロータリー
スイッチを搭載したビデオジャックです。区分D

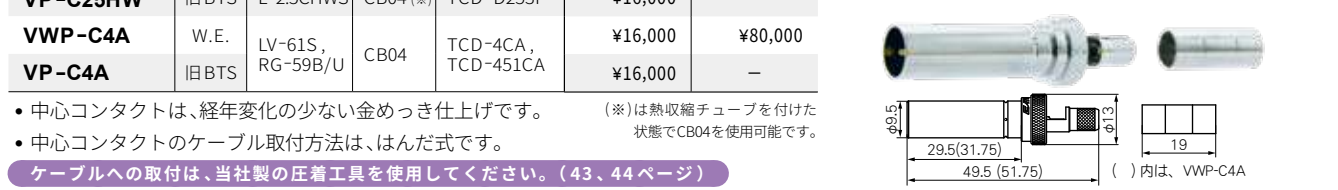
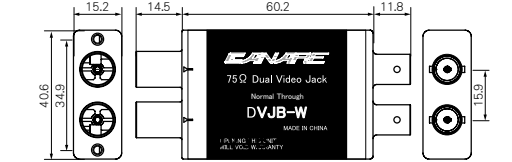
型名	仕様	標準価格
DVJB-W	結合終端型、キャップ付き	¥2,740
DVJB-S	分離終端型、キャップ付き	¥2,740
VJ-DC	ビデオジャックキャップ、黒 40個/1袋	¥540

・W.E.社仕様と旧BTS規格のどちらも使用できます。

・75Ω二連ビデオジャックはアルミ合金製ですので軽量です。

型名	リターンロス(SMPTE ST 424準拠)
DVJB-W	26dB以上(~750MHz) 20dB以上(~2.4GHz) 10dB以上(~3.0GHz)
DVJB-S	26dB以上(~750MHz) 20dB以上(~2.4GHz)※ 10dB以上(~3.0GHz) ※内部終端間は10dB以上(1.5GHz~2.4GHz)

75Ωビデオパッチプラグ



75Ωビデオ変換プラグ



型名	仕様	標準価格
BCJ-VWP	W.E.	¥700
BCJ-VP	旧BTS	¥700

MDシリーズ

3G-SDI対応のスタガードタイプの二連ビデオジャックを32個実装したビデオパッチ盤をメインとしたラインアップです。

75Ωビデオパッチ盤

型名	パネルサイズ	仕様	CH数	標準価格
		ビデオジャック	パネル色	
32MD-ST	1U	MDVJ-STW (結合終端型)	黒	¥126,000
★ 32MD-ST-*	1U	MDVJ-STW (結合終端型)	※1	¥127,000
32MD-STS	1U	MDVJ-STS (分離終端型)	黒	¥126,000
★ 32MD-STS-*	1U	MDVJ-STS (分離終端型)	※1	¥127,000

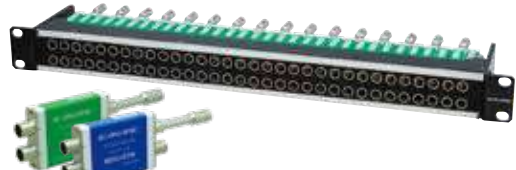
★およびJISサイズは受注生産品です。キャップ付き

※1のパネル色は次のとおりです。型名の“★”に対応する数字を入れてご注文ください。

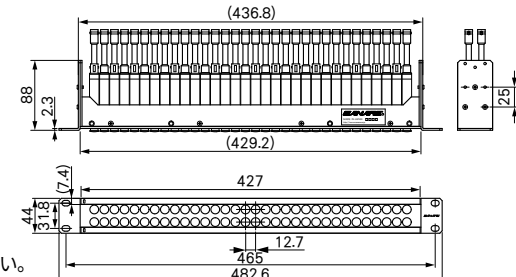
茶=1 赤=2 橙=3 黄=4 緑=5 青=6 紫=7 灰=8 白=9

・独自開発のロータリースイッチに改良を加え、さらなる高性能化を実現しました。

・1Uパネルサイズで32回線分の入出力に対応していますので、多回線のパッチに対応いたします。



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。



<ご注意!>専用のプラグをご使用ください。詳しくは92ページのビデオパッチ盤一覧をご確認ください。

ミニビデオパッチケーブル

※ミニビデオパッチケーブルの表に記載されていない長さのパッチケーブルは特注でご注文いただけます。詳細は当社営業担当者までお問い合わせください。

形状	型名	標準価格	長さ(m)	形状	型名	標準価格	長さ(m)
ミニビデオパッチ(オス)-ミニビデオパッチ(オス) MVP-C25HW L-2.5CHWS MVP-C25HW	MVPC003-HW	¥2,580	0.3	ミニビデオパッチ(オス)-BNC(オス) MVP-C4 LV-61S BCP-A4	★ MVPC02A-BP	¥1,960	2
黒 茶 赤 黄 緑 青 紫	MVPC005-HW	¥2,620	0.5	★ MVPC05A-BP	¥2,620	5	
ミニビデオパッチ(オス)-ミニビデオパッチ(オス) MVP-C4 LV-61S MVP-C4	MVPC003	¥1,900	0.3	ミニビデオパッチ(オス)-BNC(メス) MVP-C4 LV-61S BCJ-C4	MVPC002-BJ	¥1,920	0.2
黒 赤 黄 緑 青	MVPC005	¥1,940	0.5	黒 赤 黄 緑 青	MVPC01	¥2,040	1

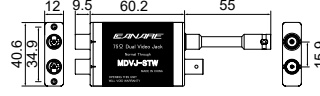
★と黒以外のシースカラーは受注生産品です。

75Ωスタガード二連ビデオジャック

3G-SDI対応の独自開発のロータリースイッチを搭載したスタガードタイプのミッドサイズビデオジャックです。

型名	仕様	標準価格	型名	リターンロス(SMPTE ST 424準拠)
MDVJ-STW	結合終端型、キャップ付き	¥3,500	MDVJ-STW	26dB以上(~750MHz) 20dB以上(~2.4GHz) 10dB以上(~3.0GHz)
MDVJ-STS	分離終端型、キャップ付き	¥3,500	MDVJ-STS	26dB以上(~750MHz) 20dB以上(~2.4GHz)※ 10dB以上(~3.0GHz)
MVJ-DC	ビデオジャックキャップ、黒40個/1袋	¥440		※内部終端間は10dB以上(1.5GHz~2.4GHz)

- 75Ωビデオジャックはアルミ合金製ですので軽量です。
- 75Ωビデオジャックはスタガードタイプですので、標準サイズのBNC型コネクタが使用できます。



75Ωミニビデオパッチプラグ

型名	適合ケーブル	適合ブーツ	圧着ダイス	標準価格
				20個
MVP-C25HW	L-2.5CHWS	CB25(※)	TCD-D253F	¥12,400
MVP-C4	LV-61S, RG-59B/U	CB25	TCD-4CA TCD-451CA	¥11,600

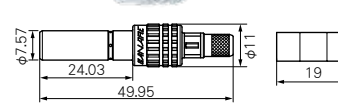
(※) MVP-C25HWは、熱収縮チューブを付けた状態でCB25を使用可能です。

- リターンロスは、MVP-C25HW 26dB以上(~1.5GHz)、20dB以上(~3GHz)、

MVP-C4 26dB以上(~1.5GHz)、20dB以上(~2.4GHz)です。

- 中心コンタクトは、経年変化の少ない金めっき仕上げです。

- 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。(43、44ページ)



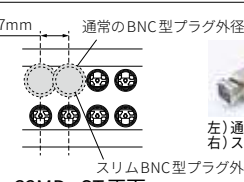
75Ωミニビデオ変換コネクタ

型名	仕様	標準価格
		10個
BCJ-MVP	BNC(メス)-ミニビデオパッチプラグ	¥6,200

- リターンロスは26dB以上(~3GHz)です。

<ご注意!>

BCJ-MVPをとおりあうチャンネルに並べて使用する場合、通常のBNC型プラグは外径が大きいため接続できません。75ΩスリムBNC型プラグ(46ページ)を使用してください。



32MD-ST正面