

BKM-244CCは、モニター用クローズドキャプション対応HD-SDI/4:2:2 SDI 2入力アダプターです。

対応機器：BVM-L231 / L230 / L170、PVM-L2300、LMD-1750W / 2050W / 2450W / 2451W / 4250W

主な仕様

入 / 出力端子	
デジタル入力	: BNC × 2、モニター出力付き
信号特性	
デジタル信号	
サンプリング周波数	: D1-SDI(Y/R-Y/B-Y) ..13.5MHz HD-SDI(Y/Pb/Pr) ..74.25MHz
量子化	: 10ビット/サンプル
MONITOR OUT	
出力信号振幅	: 800mVp-p ± 10%
出カインピーダンス	: 75 不平衡
伝送距離	
D1-SDI	: 最大200m 株式会社フジクラ製の同軸ケーブル5C-2Vまたは同等品使用時
HD-SDI	: 最大100m 株式会社フジクラ製の同軸ケーブル5C-FBまたは同等品使用時
クローズドキャプションデコード	
対応信号	
D1-SDI	: 480/59.94i
HD-SDI	: 1080/60i*1 *2 720/60p*1 *1 フレーム周波数1/1.001にも対応します。 *2 Dual-linkには対応していません。
対応規格	
D1-SDI	: EIA/CEA-608(VBI) EIA/CEA-608(ANC)
HD-SDI	: EIA/CEA-608(708) EIA/CEA-708
対応仕様(EIA/CEA-608)	
デコードチャンネル	: CC1 ~ CC4、TEXT1 ~ TEXT4
キャラクター	: Standard Character、Special Character
対応仕様(EIA/CEA-708)	
キャプションサービス	: Service #1 ~ #6
キャラクター	: G0コード、G1コード、Windowスタイル、Penスタイル
ご注意	
<ul style="list-style-type: none"> ・アナログ信号のクローズドキャプションには対応していません。 ・608デコードチャンネルのXDSサービスには対応していません。 ・708仕様のサポートしている項目についても、コマンドの送信順序によっては対応できない場合があります。 	
一般	
電源	: +3.3V、+5V(本体より供給)
消費電力	: 約4W
動作温度	: 0 ~ 35 (推奨使用温度20 ~ 30)
動作湿度	: 0 ~ 90%(結露なきこと)
動作気圧	: 700 ~ 1,060hPa
保存温度	: -10 ~ +40
保存湿度	: 0 ~ 90%
保存気圧	: 700 ~ 1,060hPa
最大外形寸法(幅 × 高さ × 奥行)	
	: 約100 × 20 × 162mm
質量	: 約250g
付属品	
取扱説明書(1)	