映像遅延装置

カリーズ

映像遅延装置 [VM-800HD]_____ 映像遅延メモリ [VM-800HD-PCB]

今を記録しながら、同時に過去を見る。

映像を画像メモリに保存しながら、最大160秒間遅延させた過去の映像を同時に表示する機能により、 タイムラグ無しで過去の映像を確認することを可能とします。

さらに、スロー再生機能やコマ送り機能など、スポーツフォームの確認・分析に特化した多彩な機能を搭載。 また、USB経由でのシリアルポートに対応しているため、デバイスとコンピュータ間の通信や制御を容易に行なえます。 VM-800HDは、コンパクトなボディにプロフェッショナル向けの豊富な機能を搭載した、フルHD映像遅延装置プロ仕様モデルです。





VM-800HDは、コンパクトなボディに映像トレーニング機能を満載した先進の映像遅延装置です。 USBシリアルポートやデジタル入力ポートによる拡張操作にも対応しており、カコロクシリーズの中でも 特にプロフェッショナル向けの高い仕様を誇っています。 VM-800HDのデモ製品無料貸出サービスも実施しておりますので、お気軽にお問い合わせください。







新書サイズ
515gの軽量設計

映像遅延装置カコロクVM-800HD 希望小売価格 (*2) 219,000円(税込240,900円)

VM-800HDメイン基板 VM-800HD-PCB (*1) 希望小売価格 (*2) 180.000円(税込198.000円)

515gの軽量設計	希望小売価格 (*2) 219,000円(祝込240,900円)	希望小売価格 (*2) 180,000円(稅込198,000円)
入力	HD-SDI/3G-SDI ×1 SMPTE292M(1.485Gbps) SMPTE424M(2.97Gbps)	VM-800HDと同一
入力フォーマット	$\begin{array}{lll} 1920\times1080/60/P & 1920\times1080/29.97/P \\ 1920\times1080/59.94/P & 1280\times720/60/P \\ 1920\times1080/60/I & 1280\times720/59.94/P \\ 1920\times1080/59.94/I & 1280\times720/30/P \\ 1920\times1080/30/P & \end{array}$	VM-800HDと同一
出力	HD-SDI/3G-SDI x1 HDMI x 1 SMPTE292M(1.485Gbps) SMPTE424M(2.97Gbps)	VM-800HDと同一
出力フォーマット(*3)	1920×1080/60/P 1280×720/60/P 1920×1080/60/I 1280×720/30/P 1920×1080/30/P	VM-800HDと同一
録画方式	YUV 4:2:2 デジタルメモリ (MOTION JPEG)	VM-800HDと同一
拡張操作	USBシリアルポート デジタル入力ポート	VM-800HDと同一
遅延時間(*3)	最大160秒	VM-800HDと同一
卷戻時間(*3)	最大160秒	VM-800HDと同一
電源	ACアダプタ (5V, 1A)	VM-800HDと同一
消費電力	3W	VM-800HDと同一
外形寸法	184(W) x 30(H) x 93(D) mm ※突起部含まず	82(W) x 14(H) x 90(D) mm ※突起部含む
重量	515g	
動作環境	温度 0~40℃ 湿度 20~80% (非結露のこと)	VM-800HDと同一
保存環境	温度 -20~60℃ 湿度 10~90% (非梱包にて)	VM-800HDと同一
基板構成	メイン基板 x1 電源基板 x1 リモコン基板 x1	メイン基板 x1
付属品	ACアダプタ x1 赤外線リモコンVR-01 x1 リモコン用単4電池 x2 デジタル入力用コネクタ x1 取扱説明書 x1 保証書 x1	電源入力用ケーブル x1 デジタル入力用コネクタ x1 取扱説明書 x1

- (*1) VM-800HD-PCBは、VM-800HDから筐体を除いた、メイン基板のみの開発者向け商品です。電源基板とリモコン基板は付属しておりませんのでご注意ください。
- (*2) アカデミック価格の詳細に関しましては、当社公式サイトのお見積もりフォーム、メール、電話のいずれかよりお問い合わせください。
- (*3) 解像度は入力と同一となります。フレームレートは60FPSまたは30FPSで、入力とは非同期です。59.94FPS または29.97FPSで入力された場合、それぞれ60FPS、30FPSで 表示されます。動画表示中、フレームのスキップまたは同一フレームが繰り返されることがあります。



杉岡システム株式会社

SUGIOKA 〒573-0046 大阪府枚方市宮之下町8番2号

Tel 072-853-3553 Fax 072-853-3577 https://www.sugiokasystem.co.jp

カコロク



VM-800HD 詳細ページ

https://www.sugiokasystem.co.jp/product/ vm-800hd

VM-800HD-PCB 詳細ページ

https://www.sugiokasystem.co.jp/product/ vm-800hd-pcb

