

クロマキーヤー
(DVI 入力対応)

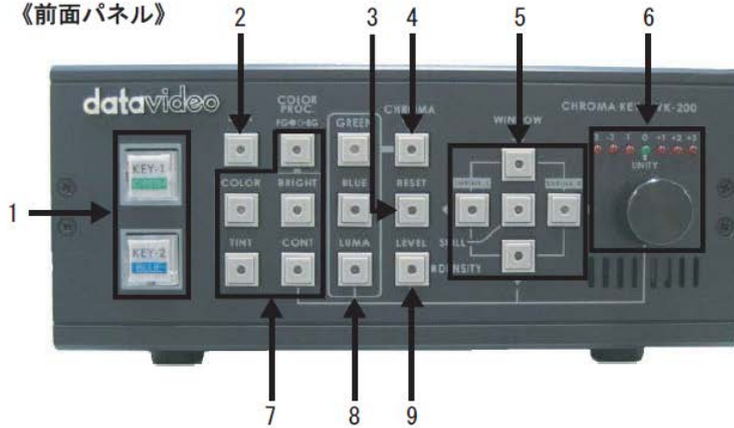
DVK-200



仕様書

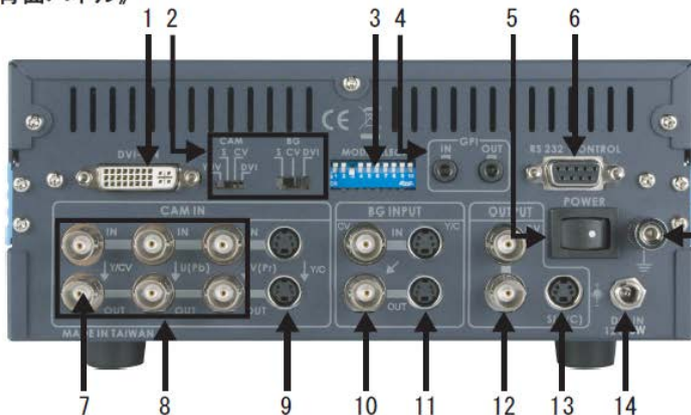
■ パネル

《前面パネル》



1. 映像入力選択 KEY1 / KEY2
2. スチル
3. リセット (工場出荷設定)
4. クロマキー合成
5. 矢印ボタン / スピル / シュリンク
6. ユニティ
7. カラープロセス / カラー / ブライツネス / ティント / コントラスト
8. グリーン / ブルー / ルミネンス
9. レベル / デンシティ

《背面パネル》



1. DVI-I 入力コネクタ
2. 入力切替スイッチ
3. DIP スイッチ
4. GPI 入出力コネクタ
5. 電源スイッチ
6. RS-232C コントロール
7. 前景 CAM コンポジット入出力コネクタ
8. 前景 CAM コンポーネント入出力コネクタ
9. 前景 CAM S-Video 入出力コネクタ
10. 背景 BG コンポジット入出力コネクタ
11. 背景 BG S-Video 入出力コネクタ
12. 合成後 コンポジット出力コネクタ
13. 合成後 S-Video 出力コネクタ
14. DC 電源入力 12V 8W
15. アース端子

仕様



| | |
|------------------|---|
| 型番 | DVK-200 |
| 前景 CAM 入力 | コンポジット(BNC) × 1 系統 又は コンポーネント(BNC × 3) × 1 系統 |
| 背景 BG 入力 | S-Video(ミニ Din 4 ピン) × 1 系統、DVI-I(DVI-I 29 ピン) × 1 系統 |
| その他の入力 | コンポジット(BNC) × 1 系統、S-Video(ミニ Din 4 ピン) × 1 系統 |
| 前景 CAM 出力 | DVI-I(DVI-I 29 ピン) × 1 系統 |
| 背景 BG 出力 | RS-232C(D-Sub 9 ピン) × 1 系統、GPI(ミニピン) × 1 系統 |
| 合成後 出力 | コンポジット(BNC) × 1 系統 (アクティブスルーアウト) 又は コンポーネント(BNC × 3) × 1 系統(アクティブスルーアウト)、S-Video(ミニ Din 4 ピン) × 1 系統(アクティブスルーアウト) |
| その他の出力 | コンポジット(BNC) × 1 系統(アクティブスルーアウト)、S-Video(ミニ Din 4 ピン) × 1 系統(アクティブスルーアウト) |
| デュアルフレームシンクロナイザー | コンポジット(BNC) × 2 系統、S-Video(ミニ Din 4 ピン) × 1 系統 |
| フレーム同期 | GPI(ミニピン) × 1 系統 |
| カラープロセス | 8ビット、4:2:2、Y:13.5MHz |
| 周波数特性 | 2チャンネルフルフレーム TBC |
| DG・DP | ± 3%・3° |
| S/N 比 | > 50 dB |
| 動作環境湿度 | 0° ~ 50° C |
| 寸法 / 質量 | 90%以下 |
| 電源 | 210mm(幅) × 96mm(高さ) × 234mm(奥行) 突起物含む/約 1.92kg |
| 付属品 | BNC - BNC ビデオケーブル 1.2m × 1、S-Video ケーブル 1.2m × 1、AC/DC 変換アダプタ(AC ケーブル付)DC12V 4.2A × 1 |

※仕様は、予告なしに変わることがあります。

2018.01.29