

マルチフレームコントローラ

(X-9620S)

1. 概要

MELLOOK Gシリーズ対応VP多重方式カメラ(CIT-8000等)またはACカメラを4台まで接続し、1台のモニターに全画または4分割表示する事ができるマルチフレームコントローラです。タイムラプスビデオ、デジタルレコーダ等と組み合わせることでフレームスイッチ記録が可能となり、ビデオ再生映像を全画または4分割で表示します。さらにオプションのリモコン R-2450を使用すれば、複合一体型カメラが接続可能です。また、ケーブル長100m以下の場合、省電力モードの設定が可能です。

2. 仕様

(1) カメラ接続台数	4台
(2) 縦続接続	4台
(3) 映像切替	自動/手動/センサ
(4) 映像切替時間	1~60s (カメラ毎に設定)
(5) カメラ入力	VPカメラ接続用 ×4 (Fコネクタ) マルチポイントACカメラ接続用 ×4 (BNCコネクタ) (混在可、ただし合計4台以内)
(6) 再生入力	タイムラプスVTR入力 ×1 (BNCコネクタ)
(7) 縦続接続用入力	子機映像信号入力 ×1 (BNCコネクタ)
(8) 映像出力	切替出力(4画面又は全画面) ×2 (BNCコネクタ) カメラスルー出力 ×4 (BNCコネクタ) 4画面出力 ×1 (BNCコネクタ) タイムラプスVTR出力 ×1 (BNCコネクタ)
(9) 同期入力	外部同期入力 ×1 (BNCコネクタ)
(10) スキップ機能	任意のカメラをスキップ可能
(11) 自動復帰機能	有
(12) センサ入力	4入力(無電圧接点入力)
(13) アラーム出力	2出力(オープンコレクタ出力)
(14) アラーム時間	1~600s (設定可)
(15) 切替クロック	内部/外部(切替可)
(16) カメラID	有 (全画時: 12文字、4分割時: 8文字)
(17) カメラリモコン	有 (ワンライン対応)
(18) キーロック機能	有
(19) ケーブル補償	4段階切替
(20) 最大伝送距離	VP多重方式カメラ : 500m (5C-2V使用時) マルチポイントACカメラ、複合一体型カメラ : 1.2km (5C-2V使用時)
(21) 省電力モード	ケーブル長100m以下(5C-2V使用時)で設定可能
(22) 電源	AC100V 50/60Hz
(23) 消費電力	約58W(通常モード時) 約50W(省電力モード時)
(24) 使用温度範囲	-10℃~+50℃
(25) 外形寸法	420(W)×88(H)×280(D)mm
(26) 質量	約5kg
(27) 塗装色	マンセル5.4Y7.2/0.5(5分つや)相当
(28) 付属品	取扱説明書/保証書・・・1
(29) オプション	音声カード : Q-7806 リモコン : R-2450 縦続用ケーブル : W-9500 ラック取付金具 : K-9701