

カメラコントロールユニット (CCU)

AK-HCU200 [多治見コネクターモデル]

AK-HCU200S [LEMO コネクターモデル]

仕 様 書

■ 概 要

カメラコントロールユニット AK-HCU200/HCU200S は、スタジオハンディカメラ AK-HC3800G/GS (別売品) 専用のカメラコントロールユニット (CCU) です。

スタジオハンディカメラと光ファイバーマルチケーブル (別売品) で接続し、各種フォーマットの映像信号の入出力を行うことができます。*

※: CCU のフォーマット設定に応じて、カメラ側でフォーマットおよび撮像モードを設定してください。

■ 特 長

- 高品位・長距離、光デジタル伝送。カメラ/CCU 間の光ファイバーケーブルは約 1.2 km まで延長が可能。
- 59.94Hz/50Hz 切替対応。1080/59.94i、1080/50i、720/59.94p、720/50p、1080/29.97PsF[※]、1080/25PsF[※]、1080/23.98PsF[※] の HD マルチフォーマット対応。
- RET 入力 (SDI 2 チャンネル、VBS 1 チャンネル) に加えてプロンプター入力 (アナログビデオ信号入力) を標準装備。
- 出力は SDI OUT × 4 系統 (2 系統は PM 選択可)。
HD 映像信号出力に加えて、SD ダウンコンバート映像信号出力 (SDI、アナログコンポジット) も標準で装備。
- ROP (リモートオペレーションパネル) と CCU (カメラコントロールユニット) を HUB を介して最大 19 台まで IP 接続可能。
- PC で CCU のセットアップが可能。
- カラーバー出力に、カメラ番号などテキストをスーパー表示。
- 設定データをメモリーカードに保存可能。
- 高さ 2U でラックマウント可能。

※: 1080/29.97PsF、1080/25PsF、1080/23.98PsF はカメラ側にて設定が必要です。

■ 定 格

電源:	AC 100 V - 240 V、50 Hz/60 Hz	リファレンス入力:	1 系統 (ループスルー 1 系統) ブラックバースト信号/三値同期信号 (自動認識)
消費電力:	170 W (カメラ接続無し: 32 W) カメラへの給電能力: DC 190 V、0.6 A	マイク出力:	2 系統 (XLR、3 ピン (オス))、0 dBm、 600 Ω
動作温度:	0 °C ~ 40 °C	インターカム:	XLR、5 ピン (メス) 入力: -55 dBu ~ -10 dBu 出力: 100 mW (最大)
動作湿度:	10 % ~ 90 % (結露なきこと)	COMMUNICATION:	インターカム入出力: 2 系統 (1 / 2 切替選択)、 0 dBm、600 Ω、RTS / 4 W 切替選択 PGM 入力: 1 系統、0 dBm、600 Ω タリー入力: Red、Green 各 1 入力
質量:	約 6.6 kg	ROP I/F:	RS-422、1 系統、12 V 出力
外形寸法 (幅×高さ×奥行):	424 mm × 88 mm × 400 mm (突起部含まず)	MSU I/F:	RS-422、1 系統、制御用 GPI
映像出力:	HD SDI / SD SDI: 4 系統 (ピクチャーモニター出力 2 系統共用*) アナログコンポジット: 1 系統 (ピクチャーモニター出力 1 系統共用*) ※: 設定により択一選択になります。	LAN:	1 系統 (8 ピン: RJ45)
リターン入力:	HD SDI / SD SDI: 2 系統 (設定により切り替え) VBS: 1 系統		
プロンプター入力:	1 系統、アナログコンポジット		

※: 仕様および外観は予告なしに変更することがあります。

■ 外形寸法

単位 mm

