



PRO-X1

MULTIPLEXING SYSTEM

製品仕様書



EDITEK

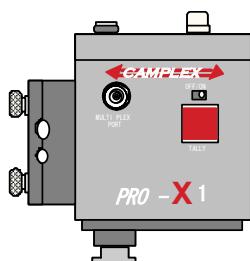
概 要

CAMPLEX PRO-X1 は “CONTROL UNIT” と “CAMERA ADAPTER” にて構成されており、ビデオカメラと組み合わせることにより、同軸ケーブル 1 本で映像、音声、インカム通信ができ、また、ビデオカメラに電源を供給することができます。シンプルなシステム構築ができ、バッテリー残量を気にすることなく、機動性のある撮影をおこなうことができます。イベントや ENG で特に威力を発揮します。

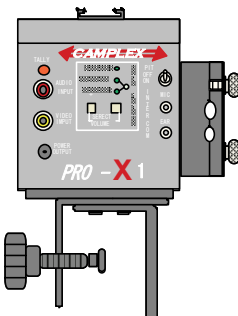
特 長

- ・ メーカーを問わず、数多くのビデオカメラに組み合わせることができます。
- ・ BNC 同軸ケーブル 1 本だけで、映像、音声、インカム通信ができます。
- ・ CONTROL UNIT から電源が供給されており、CAMERA ADAPTER を通してビデオカメラに電源供給ができます。
- ・ 同軸ケーブルは 3C-2V で約 150m、5C-2V で約 300m 延長することができます。
- ・ タリー入力対応。
- ・ 2 線/4 線を使用した複数のインカム通信ができます。
- ・ CAMERA ADAPTER に液晶モニターを接続することができ（オプション）カメラからの出力を確認できます。
- ・ CONTROL UNIT からカメラからの映像、音声が出力され、そのままスイッチャ等のシステムに組み込みができます。※1

※1 映像出力は非同期のため、FS 機能のついた機器に接続する必要があります。



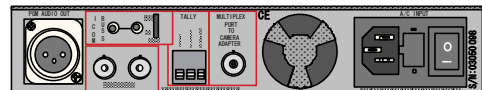
CAMERA ADAPTER 正面



CAMERA ADAPTER 背面



CONTROL UNIT 正面



CONTROL UNIT 背面

仕 様

映像特性

| | |
|-------|-------------------------|
| 周波数特性 | 30Hz～6.0MHz +/-0.5dB 以内 |
| DG | +/- 1%以内 |
| DP | +/- 1° 以内 |
| SN 比 | 56dB 以上 |
| 解像度 | 600 本 |

音声特性

| | |
|-----------|-----------------------|
| 出力レベル | -10～0dB 可変 (600Ω) |
| 周波数特性 | 20Hz～20kHz +1/-2dB 以上 |
| ひずみ率 | 2%以内 |
| ダイナミックレンジ | 80dB |
| SN 比 | 60dB 以上 |

コネクタ

| | |
|----------------|---------------------|
| CONTROL UNIT | |
| 映像出力 | コンポジット |
| 音声出力 | BNC (2 系統) バランス |
| MULTIPLEX PORT | XLR (3 ピン 1 系統) |
| ヘッドセット | BNC |
| TALLY | ミニジャック ねじ込みターミナル |
| CAMERA ADAPTER | |
| 映像入力 | コンポジット |
| 音声入力 | RCA |
| ヘッドセット | RCA |
| MULTIPLEX PORT | ミニジャック BNC |

使用温度

0～40°C

電 源

AC100V

寸 法

| | |
|----------------|----------------------------|
| CONTROL UNIT | 216 (W) × 45 (H) × 305 (D) |
| CAMERA ADAPTER | 70 (W) × 58 (H) × 127 (D) |

重 量

| | |
|----------------|-------|
| CONTROL UNIT | 2.0kg |
| CAMERA ADAPTER | 0.6kg |

●仕様および外観は予告なしに変更することがあります、この仕様書の内容は、2005年5月現在の物です。

輸入総代理店

株式会社エディテックシステム

〒102-0072 東京都千代田区飯田橋3-4-3

TEL:03-3239-6789 FAX:03-3239-7828

E-mail: info@editek.jp