CR-X300 プロトコルコンバータ PCU-10



- プロトコルコンバータPCU-10は、キヤノンU-4システム制御信号(U-4プロトコル)を リモートカメラCR-X300で使用しているNUプロトコルに変換することで、OP-450等の オペレーションパネルからCR-X300を操作可能にするものです
- 本製品を使用してCR-X300を操作可能なオペレーションパネルは、OP-450、OP-400、OP-300です

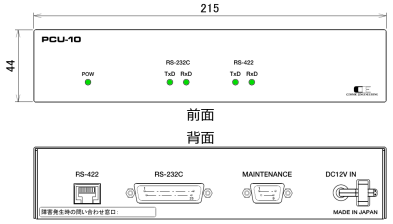
接続例



製品の特長

- 既存U-4システムにそのままリモートカメラCR-X300が導入 可能です
- 情報カメラの導入コストを大幅に削減できます
- プロトコル変換による操作遅延は、ありません(注: CR-X300以外のリモートカメラには対応していません)

製品イメージ



奥行き200mm (突起物含まず)

主なカメラ操作機能

マニュアル操作(PTZF) ショット動作 (SHOT 1~8) オートフォーカス 防振(IS) デジタルエクステンダー(1.5×) カメラフルオート操作 カメラマニュアル操作 カラーバー NDフィルター(1/32) アイリス ゲイン シャッター オートホワイトバランス マスターペデスタル ペイント ワイパー ウォッシャー(オプション)

販売元

キヤノンマーケティングジャパン(株) イメージングソリューション営業部 V造元

(株)コスミックエンジニアリング