

システムコントローラー WV-CU161

概要

商品概要

- プリセット式コンビネーションカメラ(カメラ・水平垂直回転台一体型のカメラ)やレシーバーなどのカメラ側機器を1対1で制御することができます。
- 次の方法でカメラを制御することができます。
 - 映像信号に制御信号を重畳してカメラを制御
 - RS-485通信を使用してカメラを制御¹
- アラーム入出力端子を内蔵しています。この端子で次のような操作を行うことができます。
 - アラーム出力端子を使用して、カメラのモーションディテクタ機能などのアラーム信号を外部に出力する。
 - アラーム入力に連動して、カメラのプリセットポジションを切り換える。
- コンビネーションカメラ(WV-CS850など)のプリセットデータを本機内部のメモリーに保存すること(ダウンロード)ができます。また、保存した情報をプリセット式コンビネーションカメラに送ること(アップロード)ができます。ダウンロード/アップロードできる機種については販売店にお問い合わせください。

機能概要

以下に示すカメラ側機器²の機能をリモートコントロールできます。

- プリセット画面の操作(選択、登録)
- 回転台の操作(手動操作、自動操作)
- 電動ズームレンズの操作(フォーカス、ズーム、アイリスの調節)
- オートフォーカスの操作(起動)
- ハウジングの操作(ワイパー、デフロスターの電源のOn/Off)
- 外部機器の制御(ライトや電気錠などの電源のOn/Off)
- カメラの設定
- 白黒 カラー切り換え(WV-CS850のみ)
- カメラパトロール(記録、再生、停止)(WV-CS850のみ)
- アラーム解除、抑止

注 音声信号を制御する機能はありません。レシーバーにオーディオボードを取り付けても音声通信はできません。

1 RS485のディジーチェーン接続はできません。

2 本機を複数台設置し、複数箇所から1台のカメラを制御することはできません。

仕様

●基本仕様

電源	: AC100 V 50 Hz / 60 Hz
消費電力	: 6 W
周囲温度範囲	: - 10 ~ + 50
寸法	: 幅330 mm 高さ74.5mm 奥行き221mm
質量	: 約2.4 kg
仕上げ	: 前面パネル: AVアイボリー 塗装鋼板 後面パネル: AVアイボリー 塗装鋼板 底面カバー: AVアイボリー 塗装鋼板

●入力

カメラ入力	: コンポジット映像信号 (制御信号多重) 1 V [p-p] / 75
アラーム入力	: 無電圧メイク接点
復帰入力	: 無電圧メイク接点
アラーム入力 (1~4拡張時)	: 無電圧メイク接点

●出力

映像出力	: コンポジット映像信号 1 V [p-p] / 75
アラーム出力	: オープンコレクタ出力 DC16 V, 100 mA以下
復帰出力	: パルス出力5 V約500 ms オープンコレクタ出力DC 16 V, 100 mA以下 (内部スイッチ切換)

●データ入出力

RS485相当、4線 (全二重) / 2線 (半二重) 切り換え

●レンズ制御

ズーム (望遠 / 広角)、フォーカス (遠 / 近 / オートフォーカス)、アイリス (開 / 閉 / リセット)

●回転台制御

パン・チルト : 上下左右8方向、8 / 4段階スピード (低速ボタン押下中は4段階で切り換え)
オートパン : 入 / 切

●ハウジング・外部機器制御

ワイパー / デフロスター / 外部制御1 / 外部制御2

●カメラ制御

ポジション選択 (プリセットポジション、ホームポジション)
カメラパトロール (記録 / 再生 / 停止)
電子ズーム、白黒 / カラー切り換え、
カメラファンクション、カメラセットアップ、
カメラデータアップロード / ダウンロード
(8台分まで可能)

●アラーム

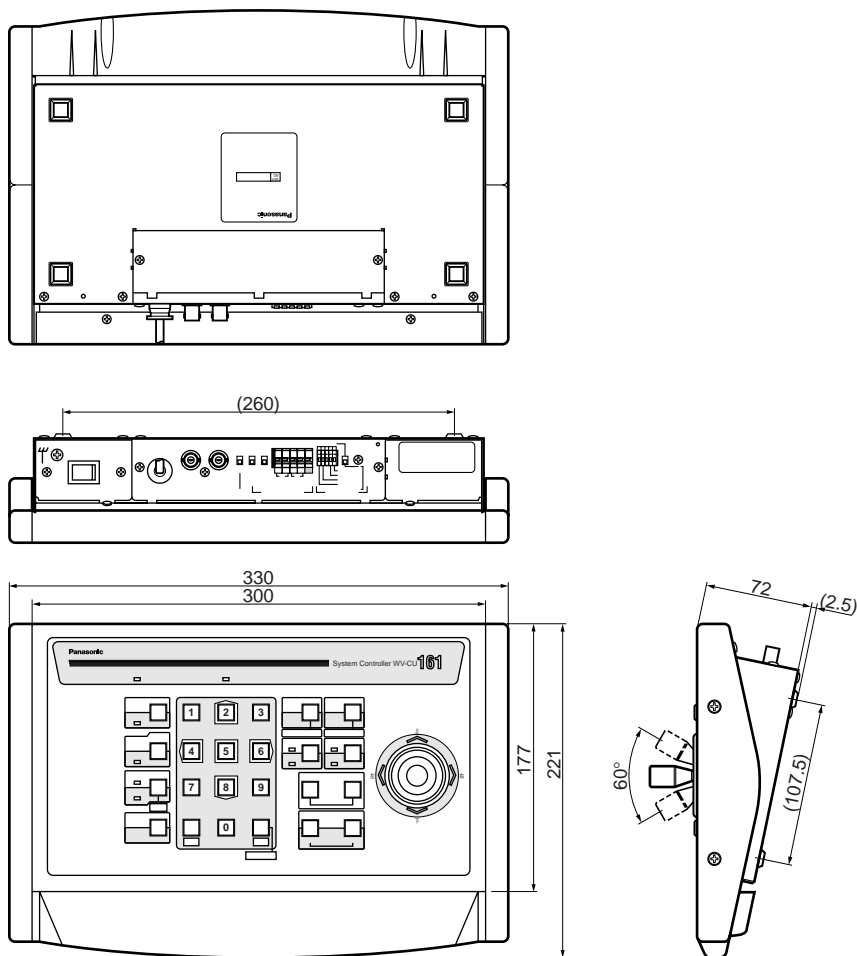
アラームブザー (ON/OFF)
アラームタイトル表示 (ON/OFF)
アラーム自動解除 / 手動解除
アラーム抑止 / 抑止解除

付属品

取扱説明書	1
保証書	1

外觀寸法図

単位	mm
縮尺	1/5



ブロックダイアグラム

