

■ 概要

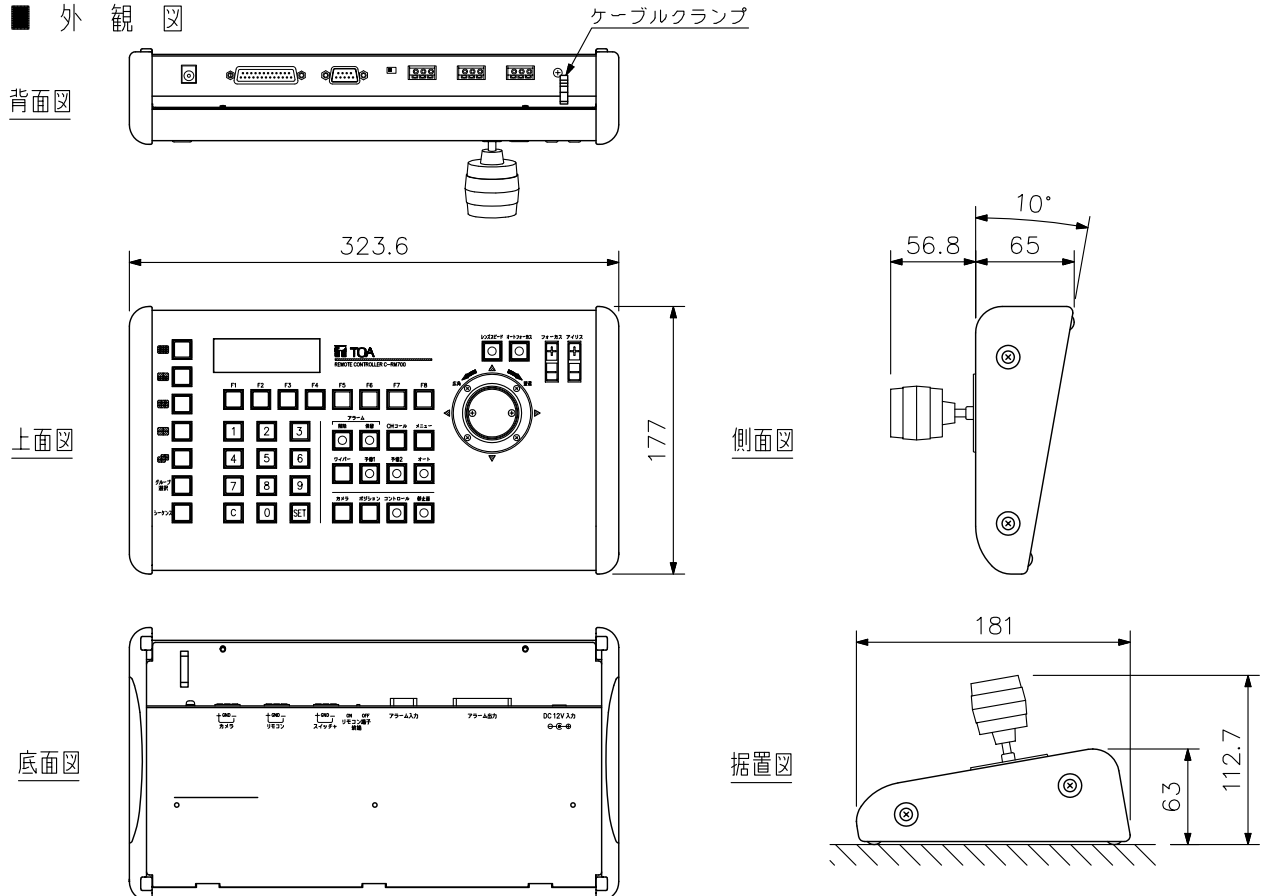
コンビネーションカメラを別線（RS-485）で遠隔操作するためのリモートコントローラーです。  
 マルチスイッチャーと組合せて使用することで、最大16台のカメラの映像の切替とコントロールが可能です。  
 また、3軸ジョイスティックを装備し、主要な動作を片手で操作することができます。

■ 仕様

電源	AC100V 50/60Hz (ACアダプターより供給)
消費電力	3W (ACアダプター使用時)
スレーブリモコン	RS-485 スクリューレスコネクター (1台接続可能)
カメラ制御	RS-485 (タイプA/B, MIKAMI PTCプロトコル) スクリューレスコネクター
スイッチャー制御	RS-485 スクリューレスコネクター
アラーム入力	RS-232C D-subコネクター (9P, オス)
アラーム出力・制御入力	アラーム出力 : 16系統 NPNオープンコレクター出力 耐電圧: DC20V, 制御電流: 20mA D-subコネクター (25P, メス) 時間調整入力 : 1系統 無電圧メイク接点入力 開放電圧: DC5V, 短絡電流: 最大5mA ホームポジション選択入力: 1系統 無電圧メイク接点入力 開放電圧: DC5V, 短絡電流: 最大5mA
表示	アラーム状態, アラーム保留状態, 予備1, 予備2, オート動作状態, コントロール状態, 静止画状態, レンズスピード, オートフォーカスの各LED表示 キー入力確認用LCD表示
警報音	連続警報音 (ON/OFF可能)
最大接続数	16台 (制御可能なRS-485通信のカメラ)
カメラリモコン最大延長距離	1.2km*
使用温度範囲	0℃~+40℃
使用湿度範囲	80%RH以下 (ただし結露のないこと)
仕上	パネル: 表面処理銅板 シルバー 塗装 側面部: ゴム
寸法	323.6 (W) × 112.7 (H) × 181 (D) mm
質量	1.7kg (ACアダプター除く)
付属品	ACアダプター...1, D-subコネクター (25P, オス)...1

\*ただし、本機とコンビネーションカメラが、それぞれ1対1のシステムの場合であり、1つのシステムに複数台のコンビネーションカメラやインターフェースユニットがある場合は、システムの各端子間の接続距離の合計 (CPEV-Sφ0.65以上相当のケーブル使用時)

■ 外観図



単位: mm 縮尺: 1/5