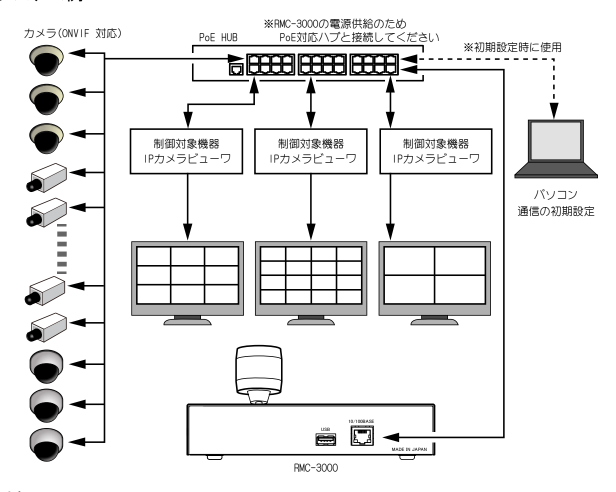
RMC-3000 リモート コントローラー 仕様書

1.機能•定格

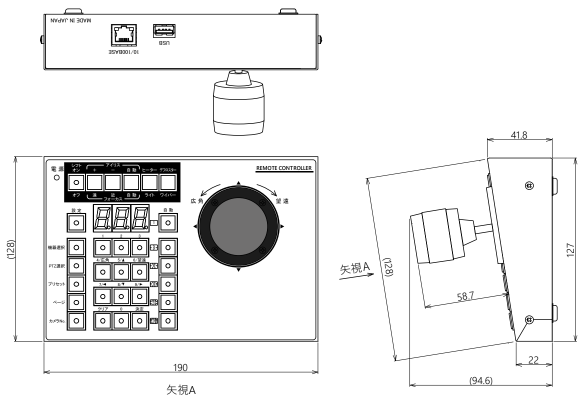
■対応機器	IPカメラ ビューワ	■ジョイスティック	上下左右の傾斜および左右回転で、PTZ選択
- 2.1 IO 10X TH	ICV-400. ICV-400-S1. ICV-901 ICV-1600		中のカメラのパン、チルト、ズーム制御する
■通信方式	Ethernet 10/100BASE PoE対応		PTZ選択キーを押しながらの傾斜でカメラ選択
■RJ-45コネクター	1系統 通信用.電源用		キャリブレーション(校正)可
■USB	1系統 ファームウェアのアップデート用	■通信設定	ネットワーク内のパソコンのブラウザから設定
■表示LED	電源LED.7セグメントLED×3桁.操作キーLED		本体アドレス設定、機器No.の登録、設定ボタン
■ 表示LLD ■ 電源ON/OFF	RJ-45コネクターのLANケーブル挿入/抜き		の無効/有効、本体のLED輝度調整
□■電源のマクロ	※3.外観図 参照	■電源	PoE(DC36V~57V)
●数値入力	テンキー・クリア・決定にて3桁の数値を入力	■ 电/// ■消費電力	約2.5(W)
●機器選択	機器No.を指定して接続する	■使用温湿度	0~40°C RH20~90% (ただし結露なきこと)
●協品迭扒	選択中の機器No.を確認する	■保存温度	-20~60°C RH70%以下
●カメラNo.	カメラNo.を指定して単画面表示する		(50℃以下 RH90%以下)
●プリセット	カメラに設定されたプリセットNo.を指定してプ	■外形寸法	190(W)×127(D)×41.8(H)(mm)※3.外観図 参照
9 29691	リセット位置に移動する	- /1/1/ 1/12	(ゴム足,突起部は除く)
	上下キーでプリセットNo.送り/戻しも可		ジョイスティックを含む高さ 約95(mm)
●ページ	ページNo.を指定して画面表示する	■質量	約0.8(kg)
	上下キーでページNo.送り/戻しも可	■色	
●PTZ選択	分割画面時、移動キーまたはジョイスティック		アイボリィ (底面,背面は除く)
● 1 12,531/(で移動してカメラを青枠選択する(※2)	<u> </u>	(日塗工:J22-85B相当)
●ワイパー/ライト/ヒ	PTZ選択中のカメラ(※1)の各機能ON/OFF		(マンセル: 2.5Y8.5/1相当)
ーター/デフロスター	1 12 25 1(1 0) 33	●上面文字色	ダーク グレィ(日塗工:JN-30相当)
●フォーカス	PTZ選択中のカメラのフォーカス 遠/近/自動		(マンセル:N3相当)
●アイリス	PTZ選択中のカメラのアイリス +/一/自動	●背面文字色	黒(日塗工:JN-10相当)(マンセル:N1相当)
●PTZキー	上下左右/広角/望遠キーで、PTZ選択中のカ	■付属品	取扱説明書
(テンキー共有)	メラのパンチルト、ズーム制御する		
●自動/単画面	押すごとに自動切換え動作/停止する		※1 PTZ選択中のカメラとは
(共有)	PTZ選択中は選択ページ内のチャンネルNo.		・単画面固定表示中のカメラ
()(1)	を指定して単画面を固定表示する		・最後に制御したカメラ
●分割画面	4分割、6分割、9分割、12分割、16分割を固定		・分割画面時は青枠選択中のカメラ
9 77 11 11 11	表示する		
	押すごとに分割A,B,C,Dを切換える		※2 RMC-3000はIPカメラビューワを経由して
●設定	メニュー表示/終了		カメラを制御する(直接カメラ制御しない)
●移動(テンキー共			
有)/クリア/決定	取り消し、決定		
B" / // ///	-10 / 11 J C 1 // NC		

RMC-3000 リモート コントローラー 仕様書

2.システム例



3.外観図



※本仕様書記載の内容につきましては、改良その他の理由によりお断りなく変更する場合があります。

4 - •		型番	日 付	ページ
Artics.	株式会社 アルテックス	RMC-3000	2025/11/10	2/2