

RCU (リモートコントロールユニット) WV-RC33

■機器概要

本機はカラーテレビカメラWV-N33シリーズをスタジオカメラ用として使用するとき組合わせる機器です。本機を使用することにより、カメラ部に電源や、GEN LOCK(同期結合)、ラインビュー、タリー・インターカム信号を供給できます。さらに、トータルペDESTAL、IRIS(レンズ絞りの設定)、カラーバー/カメラ切替およびホワイトバランス・ブラックバランス・センターリング調整のリモコンが可能です。また、映像出力端子2をモニターテレビに接続すると、カメラチェック表示を表示することができます。ケーブル補償回路を内蔵しており最大100mまでスタジオケーブルの延長が可能です。

■機器定格

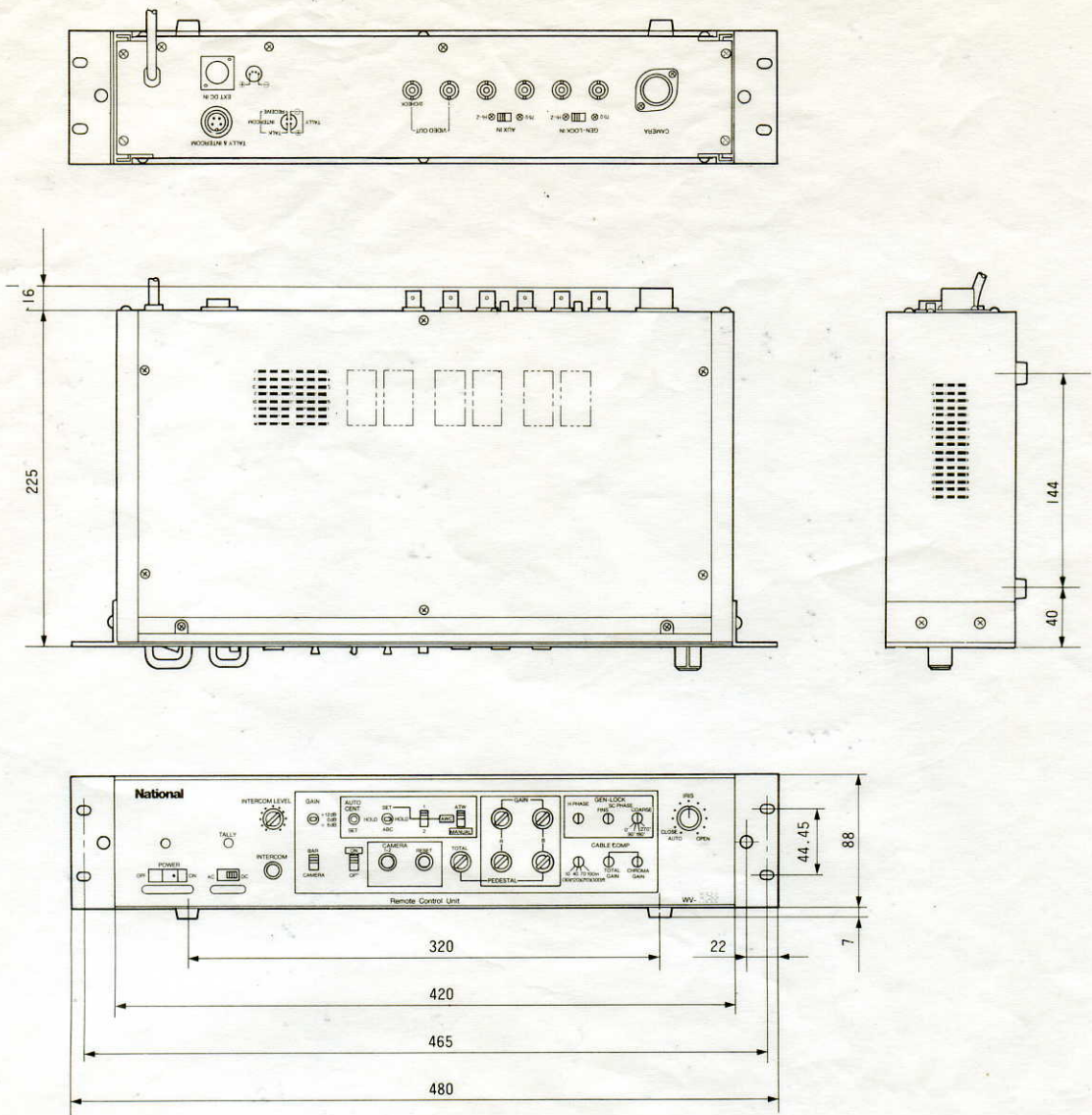
電源	AC100V 50/60Hz DC13V, 2.5A:スタジオケーブル10m使用時 DC22V, 1.6A:スタジオケーブル100m使用時	ケーブル 最大延長距離	100m(ケーブル補償切替:100m)
消費電力	約37W	スイッチ機能	電源スイッチ, AC/DC切替, カメラ/カラーバー選択, ゲインアップ選択, ホワイトバランス選択, オートホワイト/オートブラックセット, オートセンターリングセット, カメラケーブル補償, カメラチェック, チェックON/OFF
映像入力	1.0V _{p-p} NTSCコンポジット/75Ω (32P RCUコネクタ)		
映像出力1	1.0V _{p-p} NTSCコンポジット/75Ω (BNCコネクタ)	調整機能	R・Bゲイン, R・BペDESTAL, トータルペDESTAL, サブキャリア位相, 水平位相, トータルゲイン, クロマゲイン, インターカムレベル, レンズ絞り
映像出力2	1.0V _{p-p} NTSCコンポジット/75Ω [カメラチェック表示可] (BNCコネクタ)		
ゲンロック入力	1.0V _{p-p} NTSCコンポジットまたはブラックバースト/75Ωスルー(BNCコネクタ)	使用温度範囲	-10℃~+45℃
サブキャリア 位相調整	360°以上調整可能	寸法	480(幅)×88(高さ)×225(奥行)mm
		重量	約6.4kg
水平位相調整	-0.1μsec~+1.5μsec調整可能	仕上	パネル:アルマイト処理(シルバー) カバー:グレー色レザー tone 塗装
ラインビュー入力 (AUX IN)	1.0V _{p-p} NTSCコンポジット/75Ωスルー (BNCコネクタ)		

■付属品

4Pコネクタ
(タリー/インターカム用)..... 1

取扱説明書..... 1
保証書..... 1

■ 外觀寸法図



単位	mm
縮尺	1/5