

リモートコントロールユニット AW-RC600

■概要

本機は、コンバーチブルカメラ（AW-E860、AW-E750、AW-E650、AW-E655、AW-E350など）用のリモートコントロールユニット（RCU）です。

RCUケーブル（AW-CA50A26）を接続することにより、カメラへの電源供給およびカメラの各種設定、切り換え、調整をリモートコントロールすることができます。

タリー／インターラム入出力コネクター、AUX 入出力コネクター（ラインビューア用）、G/L 入出力コネクターを備えているので、システムの構成が容易にできます。

接点式の回転台およびレンズを制御するコントローラー用のコネクターを備えています。

ケーブル最大延長距離は以下の通りです。

カメラ単体（レンズ含む）：300 m

AW-E860+AW-PB305（スタジオカード）+5インチビューファインダー：100m

●ケーブル

AW-CA50A26	RCUケーブル	15 m
WV-CA26U15	延長用スタジオケーブル	15 m
WV-CA26U30	延長用スタジオケーブル	30 m
WV-CA26U100	延長用スタジオケーブル	100 m
WV-CA26T26	延長用ジョイントコネクター	

コンバーチブルカメラに電子ビューファインダーを接続するには、スタジオカードAW-PB305とビューファインダー取付アングルが必要です。

ご注意

- R/G/B、Y/PR/PB、Y/C信号を使用される場合は、カメラのメニューで必要な信号に切り換えてください。
- S-VIDEO信号を使用される場合は、カメラのメニューでY/Cを選択してください。また、このときはS-VIDEO端子もしくはBNCコネクターのどちらか一方を使用し、他方のコネクターは何も接続しないでください。S-VIDEOコネクターとBNCコネクターの同時使用はできません。
- ライブスイッチャー AW-SW350へは、VIDEO OUTのBNCコネクターまたはS-VIDEOコネクターのどちらか一方を接続してください。
- インカムのヘッドセットは各機器に適したものをご使用ください。
- TALLY&INCOMケーブルは信号を間違えないように作成ください。

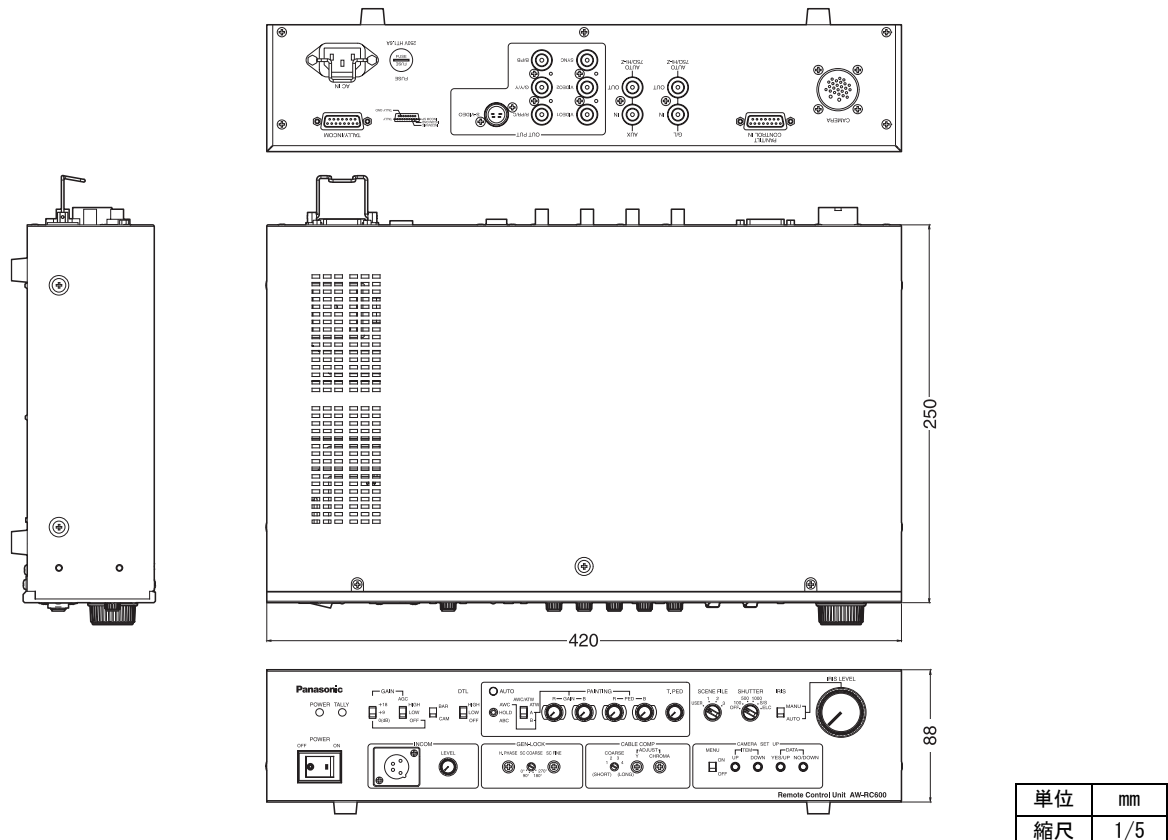
■付属品

電源ケーブル.....	1	取り付けネジ.....	4
ラックマウント金具.....	2		

■ 定格

電 源 :	AC 100 V、50/60 Hz	回転台コントロール入力	: 回転台(上、下、右、左、デフロスター、ワイパー) レンズ(ズーム、フォーカス) 15ピンD-SUBコネクター(メス)
消費電力 :	約 67 W	スイッチ機能	: ゲインアップ選択、AGC選択、カラー バー/カメラ選択、輪郭補正切換、オートホワイト/オートブラックセット、 ホワイトバランス選択、シーンファイ ル、電子シャッターチェンジ、レンズ絞り選 択、サブキャリア位相粗調整、ケーブル 補償選択、ユーザーセット、メニュー、 アイテムアップ、ダウン
映像出力	: コンポジット信号 1.0 Vp-p/75 Ω × 2 (BNCコネクター) R/G/B、Y/PR/PB、Y/C信号(切換) × 各1 (BNCコネクター) R: 0.7 Vp-p/75 Ω、G: 1.0 Vp-p/ 75 Ω (SYNC付き) Y: 1.0 Vp-p/75 Ω、PR, PB: 0.7 Vp-p/ 75 Ω Y: 1.0 Vp-p/75 Ω、C: 0.286 Vp-p/ 75 Ω SYNC信号(負極性) 2 Vp-p/75 Ω × 1 (BNCコネクター) S-ビデオ信号 Y: 1.0 Vp-p/75 Ω、 C: 0.286 Vp-p/75 Ω (Sビデオコネクター)	調整機能	: R・Bゲイン、R・Bペデスタル、トータル ペデスタル、レンズ絞り調整、インター カム音量、水平位相、サブキャリア位相 微調整、Yゲイン調整、クロマゲイン調 整
	※上記値は正規のレベルでカメラから出 力され、本機でケーブル補償された結 果の値です。	タリー/インターラム	: 15ピンD-SUBコネクター(メス)
ゲンロック入力	: 1.0 Vp-pコンポジットビデオ信号または ブラックバースト信号/75 Ωまたは ハイインピーダンス(自動終端 BNCコ ネクター)	インターラムコネクター	: 4ピンキャノンコネクター(オス)
AUX入力	: 1.0 Vp-pコンポジットビデオ信号/75 Ω またはハイインピーダンス(自動終端 BNCコネクター)	ケーブル最大延長距離	: 300 m(コンバーチブルカメラ単体) 100 m(AW-E860+AW-PB305+ビューファ インダー)
		使用温度範囲	: -10°C ~ +45°C
		外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 420 × 88 × 250 mm(突起部含まず)
		質量	: 約 5.6 kg
		仕上げ	: AVアイボリー塗装(マンセル7.9Y 6.8/ 0.8近似色)

■ 外観寸法図



■ システム構成

