

プロトコルコンバータ AW-IF400G

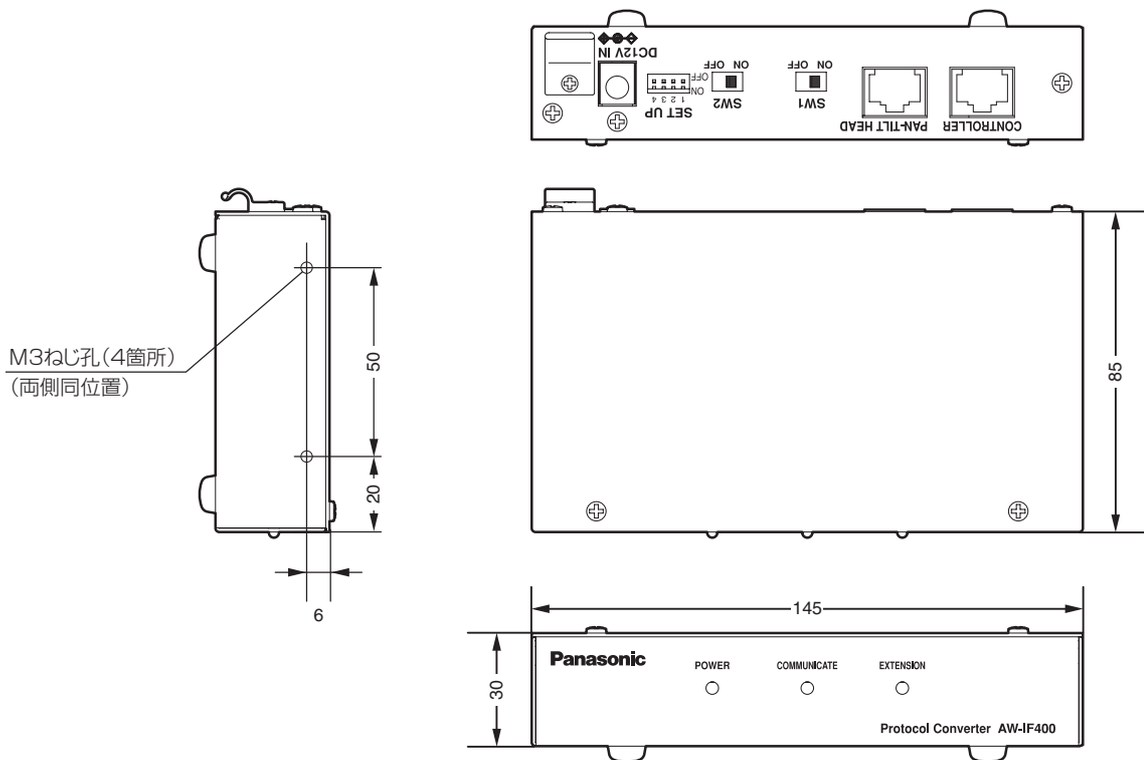
■概要

- 本機を使用することにより、AW-RP605/AW-RP605A/AW-RP655/AW-RP555からAW-PH400を制御できます。
また、AW-RP400とAW-PH400/AW-PH360間の制御可能距離を1000 mまで延長することができます。
さらに、AW-RP400からAW-PH350/AW-PH360/AW-PH650を制御できます。

■定格

電源電圧	: DC 10.8~16.0 V
消費電力	: 1.5 W
対応コントローラー	: AW-RP400、AW-RP555、AW-RP605、AW-RP605A、AW-RP655
対応回転台	: AW-PH350、AW-PH360、AW-PH400、AW-PH650
入力端子	
DC12 V IN	: DC 12 V出力のACアダプターを接続（推奨品：AW-PS505A）
入出力端子	
CONTROLLER	: RJ-45、モジュージャック10BASE-Tストレートケーブル（UTPカテゴリー5）
PAN-TILT HEAD	: RJ-45、モジュージャック10BASE-Tストレートケーブル（UTPカテゴリー5）
スイッチ機能	: 接続コントローラー／回転台切換スイッチ（SW1、SW2、SET UP）
表示	: POWER、COMMUNICATE、EXTENSION
使用温度範囲	: -10 °C~+45 °C
湿度	: 30 %~90 %（結露なきこと）
外形寸法（幅×高さ×奥行）	: 145×30×85 mm（ゴム脚含まず）
質量（重量）	: 約 0.4 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）

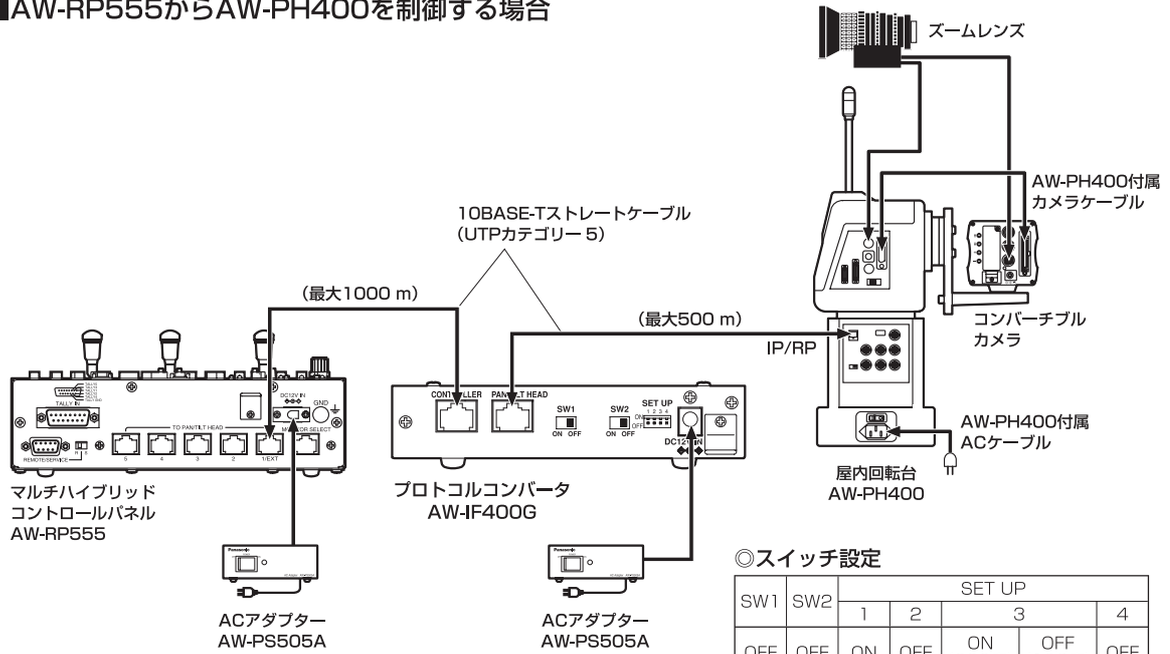
■外観寸法図



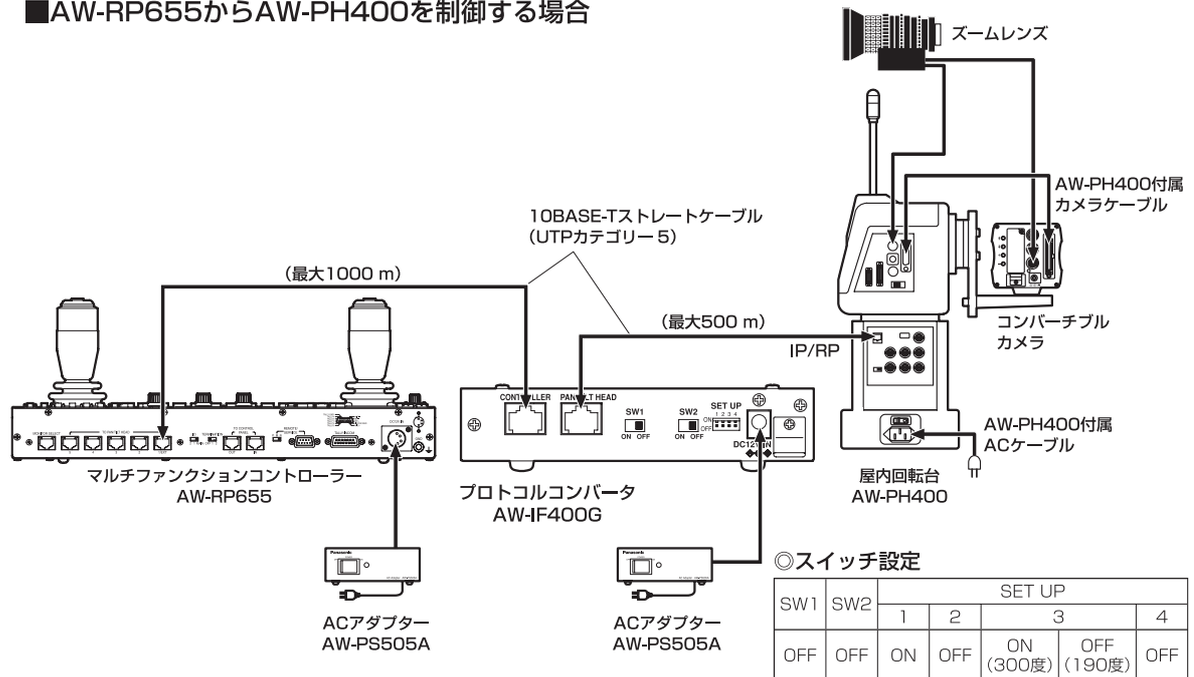
単位	mm
縮尺	1/2

■ システム構成

■ AW-RP555からAW-PH400を制御する場合



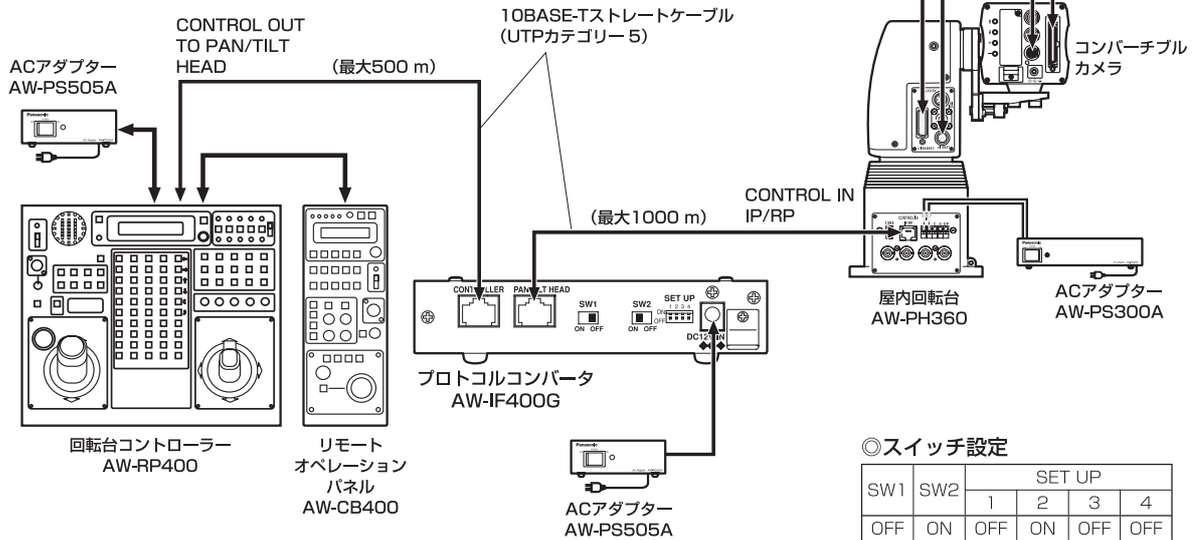
■ AW-RP655からAW-PH400を制御する場合



■AW-RP400からAW-PH360を制御する場合

(トレーシングメモリーはできません。)

※AW-PH360のCPU基板のSW1をRP605側に設定してください。
(詳細は、AW-PH360の取扱説明書をご参照ください。)



■AW-RP400からAW-PH650を制御する場合

(AW-PH650の本体、カメラハウジング、カメラの接続方法は、AW-PH650の取扱説明書をご参照ください。)

