

# 屋外回転台コントロールケーブル

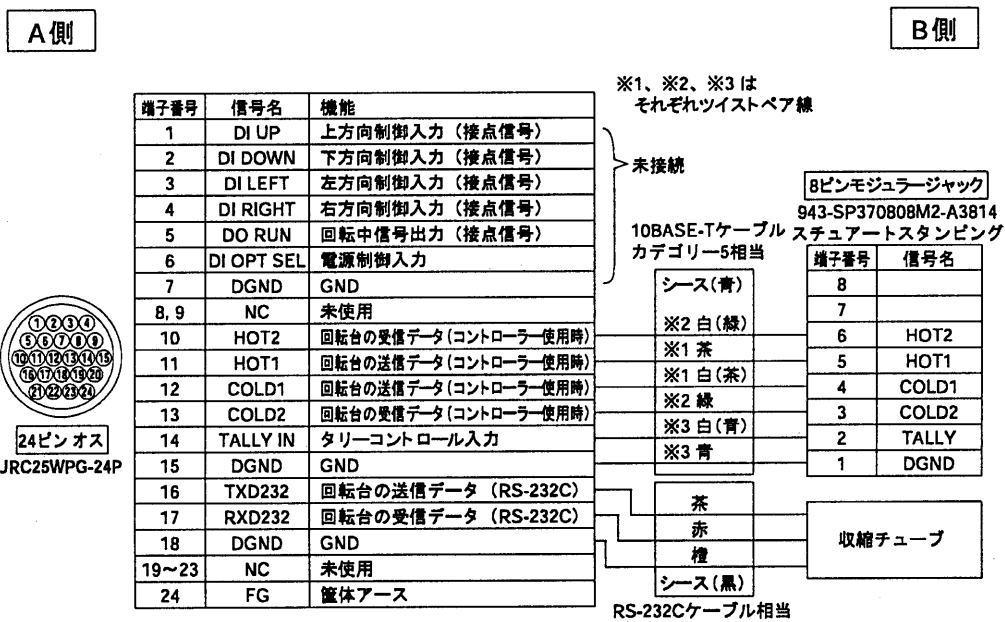
## AW-CA24U10/20/30

# 仕様書

### ■ 概要

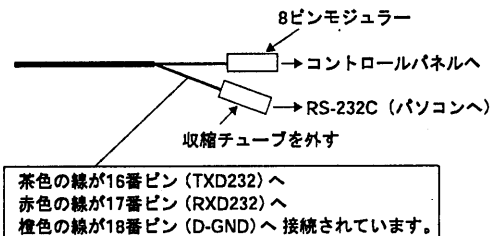
- 本ケーブルは、屋外回転台 (AW-PH600) とコントロールパネル (AW-RP シリーズ) やマルチコントロールハブ (AW-HB505) 等をつなぐケーブルです。(回転台コントロール信号用ケーブル)
- 長さ:AW-CA24U10:10m、AW-CA24U20:20m、AW-CA24U30:30m

### ■ 配線及び信号



※最大500mまで延長できます。延長する場合は市販の延長用の8ピンのモジュラージャックを使って、10BASE-Tストレートケーブル (UTPカテゴリ5) にて延長してください。

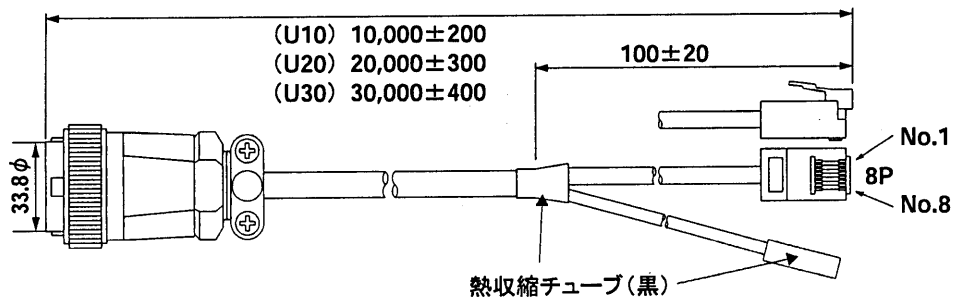
●RS-232Cで回転台のコントロールを行う場合は、下記の10mのオプションケーブルの収縮チューブを外し、お使いの機器にあったコネクタをつけてご使用ください。カメラも同時にRS-232Cでコントロールする場合は、回転台の受信データをカメラのCOMMANDラインへも接続する必要があります。RS-232Cでコントロールする場合をご覧ください。



## ■ 外観寸法図

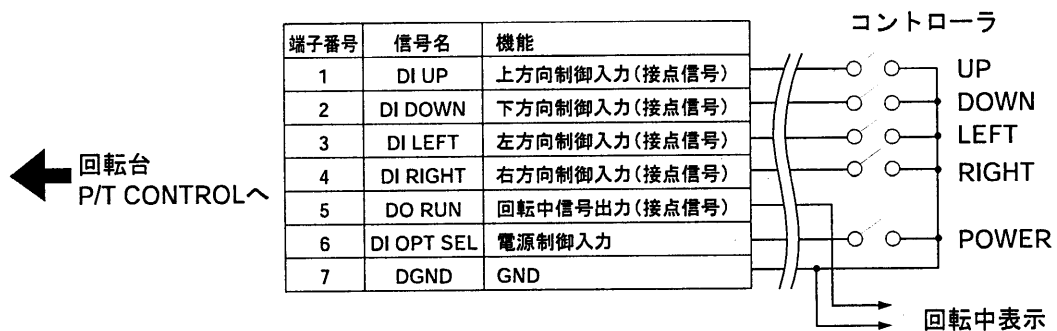
A側

B側



## ■ 接点でコントロールする場合

- 回転台コントロールケーブル中には接点コントロール用の線は通っていませんので、別に防水ケーブルをご用意ください。
- ケーブルは電気用品取締法に適合した公称断面積0.3mm<sup>2</sup>以上のケーブルをご用意ください。
- ケーブル延長距離は30m以内としてください。
- 回転中信号出力(5P)は、オープンコレクタ出力で、回転台動作中ONになり、GNDレベルとなります。



単位 mm