

# 仕様書

## 全天候型カメラハウジング

### WV-848B

#### 1. 概要

- 全天候型テレビカメラハウジングWV-848Bは、ヒータ・ファン・デフロスタを内蔵、かつワイパーを装備した防雨構造のテレビカメラ保護ケースです。
  - ヒータおよびファンはサーモスタットにより自動的に動作し、内部温度を一定範囲内に保ちます。
  - デフロスタ・ワイパーは遠隔操作器よりリモートコントロールすることができます。(ただし、遠隔操作器は屋外用万能回転台WV-855Bと共用)
  - WV-848Bには、現行のすべての白黒テレビカメラとレンズを収納することができます。
  - 防水性はJIS規格C0920 4・3・1項(防雨型)の適合品です。
- ※デフロスタとは前面ガラスの結露防止用導電ガラスのことです。

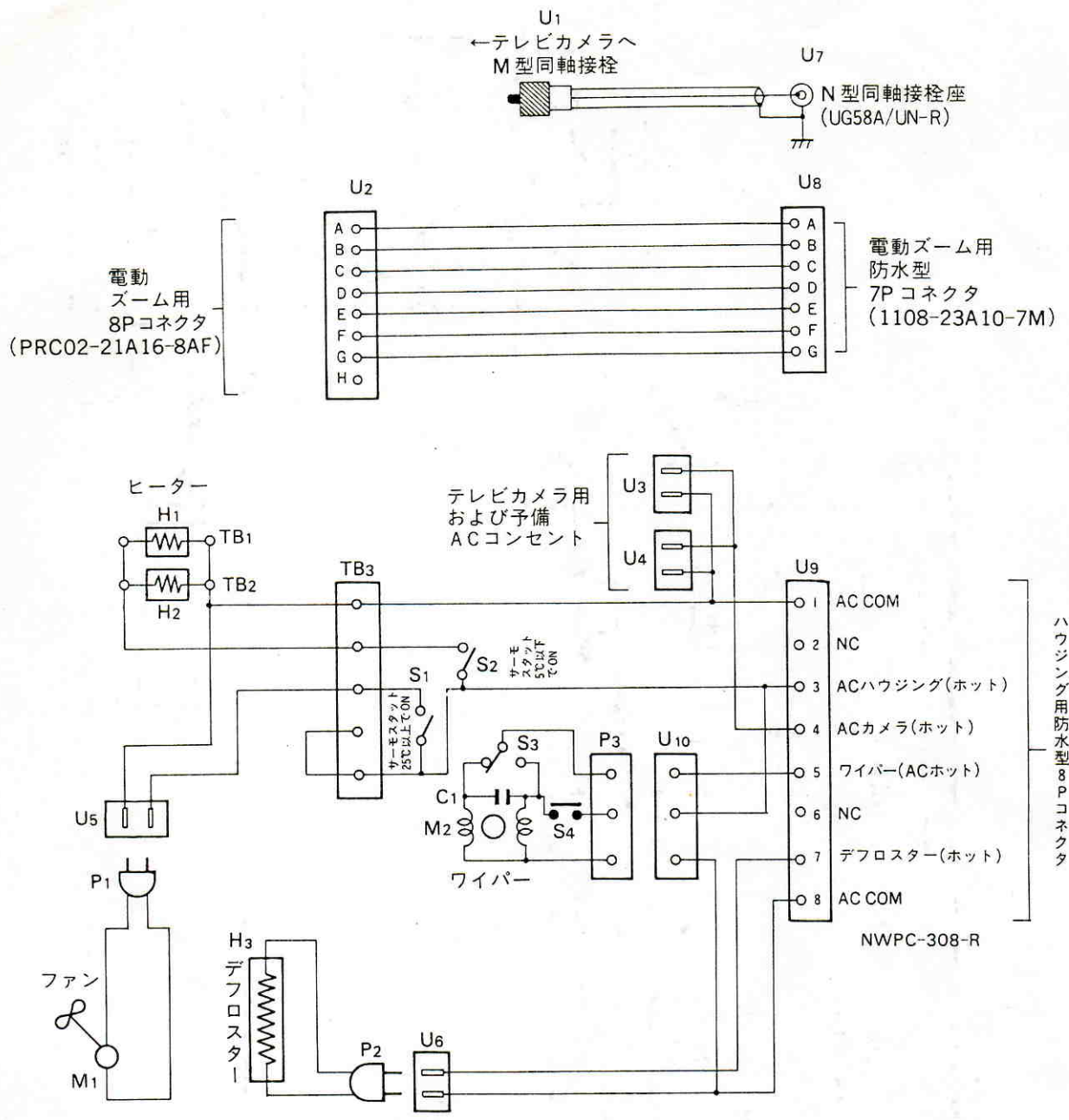
#### 2. 定格

電源	AC100V 50/60Hz	許容風速	60m/秒で非破壊
消費電力	ヒータ：52W×2	周囲温度	-10°C～+45°C(直射日光下-10°C～+35°C)
	ファン：15W デフロスタ：8W ワイパー：14W	筐体材質	ハウジング：SPCC
	合計126W	防水性	JIS C0920 4.3.1項による(防雨型)
サーモスイッチ	ヒータ用：+5°C以下でON	寸法	260mm(幅)×360mm(高さ)×755mm(奥行)
動作温度	ファン用：+25°C以上でON	重量	約18kg
防塵フィルタ	カートリッジ式	仕上	外側：マンセルN7
デフロスタ	ECガラス		内側：黒色艶けし
ワイパー	定位置停止式		

#### ■付属品

- ハウジング制御用  
防水型8Pコネクタ……×1
- 電動ズームレンズ制御用  
防水型7Pコネクタ……×1
- N型同軸接栓(NP-3)……×1
- ハウジング取付用ボルト  
(本体に取付済み)
- M8×25 ……………×4  
(ナット、スプリングワッシャ、平ワッシャ付)
- カメラ取付ボルト  
U- $\frac{1}{4}$ ×12……………×2
- 取扱兼工事説明書……………×1

# ■ WV-848B 回路図



■ WV-848B外観寸法図

