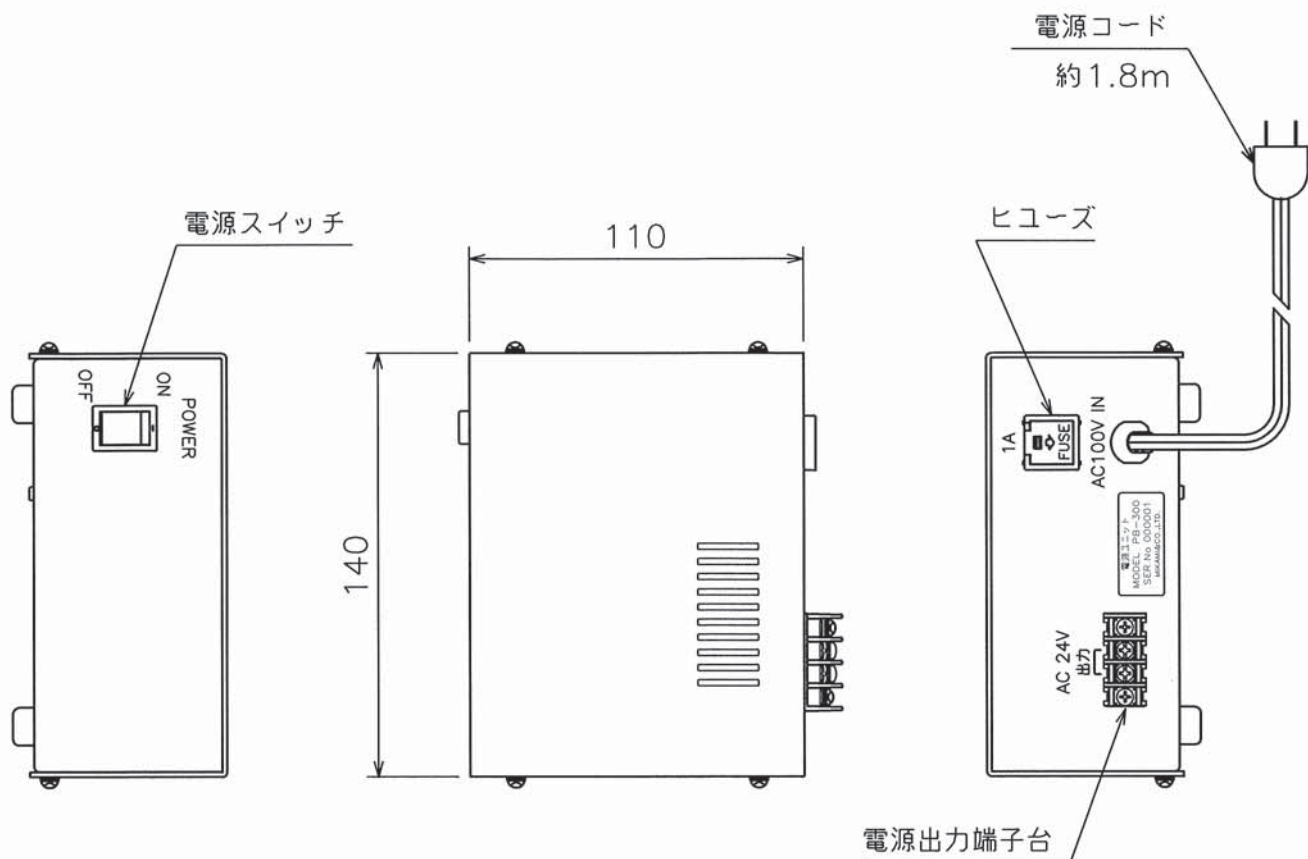


# 仕様書

1. 品名 電源ユニット
2. 形式 PB-300
3. 概要 本器は、屋外カメラハウジングCH-300にデフロスト・オプション付きの場合に組み合わせて使用します。  
内蔵するAC24V仕様のカメラ及びオプションのデフロスト用の専用電源となります。
4. 構成 一式の構成は下記によります。
- |                       |   |
|-----------------------|---|
| 1) 電源ユニット本体           | 1 |
| 2) 圧着端子 (TMEV1.25-3S) | 2 |
| 3) 取扱説明書              | 1 |
5. 仕様
- |   |   |
|---|---|
| 1) 使用場所                                     | 屋内一般                                      |
| 2) 使用電源                                     | AC100V±10% 50/60Hz                        |
| 3) 使用温度                                     | -10°C ~ +40°C                             |
| 4) 保存温度                                     | -20°C ~ +60°C                             |
| 5) 仕様湿度                                     | 15~85%以下 (相対湿度)                           |
| 6) 定格出力                                     | AC24.5V 1A                                |
| 7) 外装部材質                                    | 圧延鋼板 (SPCC) 等                             |
| 8) 外装仕上げ                                    | 塗装 マンセル 5Y8/1 半ツヤ                         |
| 9) 質量                                       | 約 1.9 Kg                                  |
| 10) 外形図                                     | 図 09A0875-5905 によります。                     |
| 11) 回路及び回路部品                                | 回路図 09A0875-5991、回路部品表 09A0875-5992によります。 |
| 12) 電氣的耐力 (但し、常湿・常温時、ACラインと筐体と導通するネジ部間とします) |   |
| イ) 絶縁抵抗                                     | DC500V メガーにて、5MΩ以上                        |
| ロ) 耐電圧                                      | AC1000V 50/60Hz を1分間印加して異常のないものとします。      |

③					承認	設計	
②							図番
①							
	年月日	記事 (初版	)	承認	設計		



主要材質：圧延鋼板（SECC）

外観処理：塗装 マンセル 5Y8/1 半ツヤ

公差±3

0 SCALE FOR MICRO FILM 50

④	, ,				尺 度	図 法	名 称
③	, ,				/	⊕	電源ユニット 外形図
②	, ,				承 認	設 計	図 番
①	, ,						
	年月日	記事（初版	）	承認 設計			