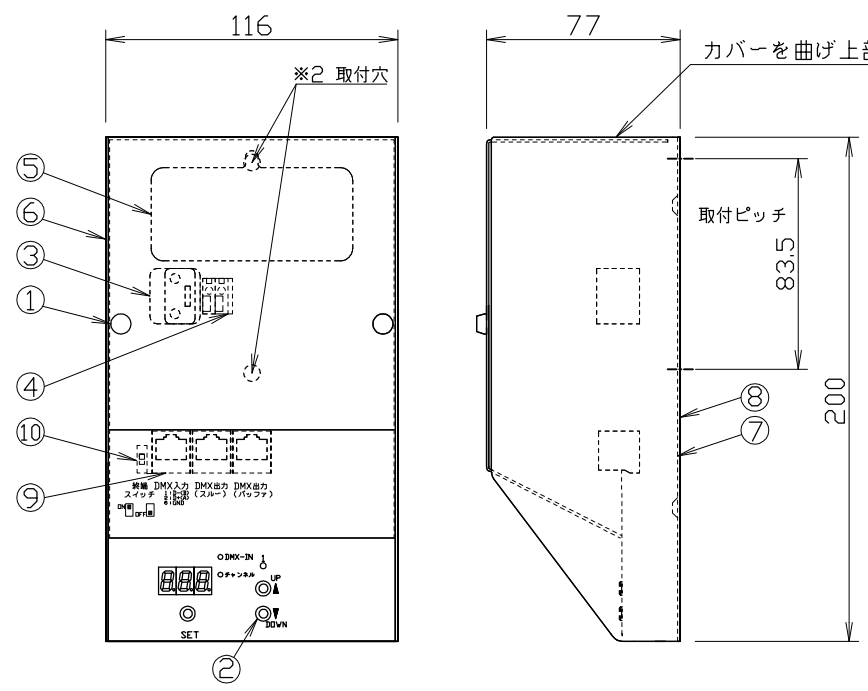


外形図

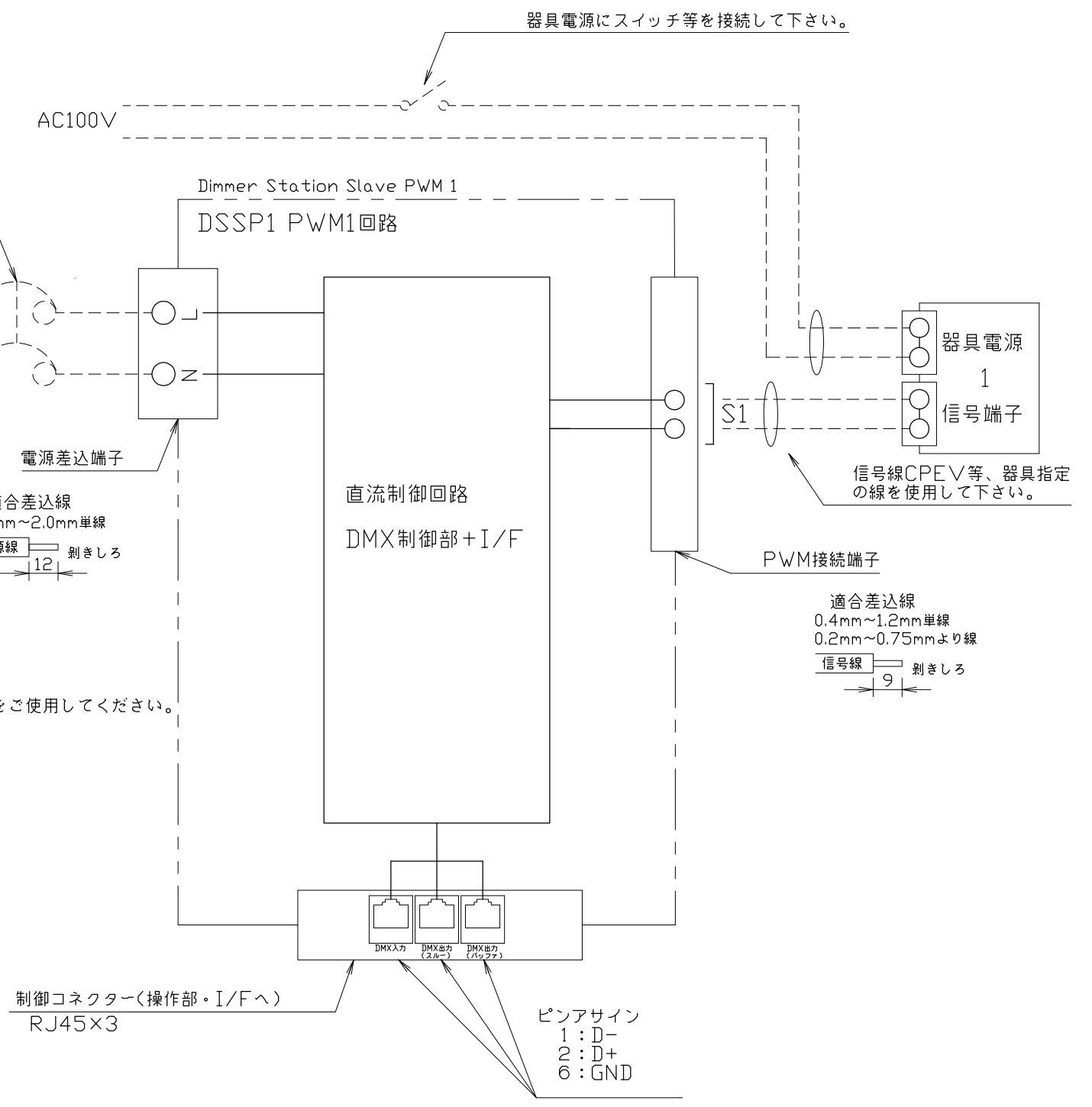


- ※2 止め穴はスイッチボックス取付ピッチに適合しています。
- 上図の方向で取り付けてください。
  - 設置後アドレス設定等の作業が必要となりますので作業のおこないやすい場所に取り付けてください。

回路図

※1 分岐ブレーカー（別途）

※1 必ず20A以下の保護ブレーカーをご使用してください。



| 各部の名称                    |
|--------------------------|
| ① カバー取付ローレットネジ           |
| ② コントロールスイッチ             |
| ③ 電源差込端子                 |
| ④ PWM差込端子                |
| ⑤ 通線穴(40φ)               |
| ⑥ カバー<br>SPC t0.8 黒クロメート |
| ⑦ 放熱フィン<br>ALP t1.5      |
| ⑧ 底板<br>SPC t0.8 黒クロメート  |
| ⑨ 制御コネクタ                 |
| ⑩ DMX終端抵抗スイッチ            |

パワー部

| 名称     | 仕様                               |
|--------|----------------------------------|
| 入力電源   | AC100V 50/60共用 単相2線式             |
| 電源変動   | ±10%                             |
| 使用周囲温度 | 5℃~35℃                           |
| 湿度     | 45%~85% (結露なき事)                  |
| 回路数    | 1回路                              |
| 出力     | PWM 1kHz                         |
| 最大許容電流 | 1回路合計器具50台まで<br>PWM信号容量合計250mAまで |
| 消費電力   | 最大6W                             |

コントロール部

| 名称      | 仕様               |
|---------|------------------|
| 制御チャンネル | 1チャンネル           |
| 入力      | DMX512 パワーユニット動作 |
| 出力      | DMX512 スルー+バッファ  |
| 信号ケーブル  | カテゴリー5 ストレートケーブル |
| アドレス設定  | 回路毎に1~512設定可     |

- 出力はソフト調光機能付きで滑らかに出力します。
- PWM方式の安定器以外は使用できません。
- 当社指定の器具以外は使用できません。

| 備考  | 6  | 7      | 8  | 9     | 10 | 11       | 部番 | 部品名                        | 材質 | 数量     | 仕上                                      |
|-----|----|--------|----|-------|----|----------|----|----------------------------|----|--------|---|
|     |    |        |    |       |    |          | 1  | Dimmer Station Slave PWM 1 |    |        |   |
|     |    |        |    |       |    |          | 2  | DSSP1                      |    |        |   |
| 訂正  |    |        |    |       |    |          | 3  |                            |    |        |   |
|     |    |        |    |       |    |          | 4  |                            |    |        |   |
|     |    |        |    |       |    |          | 5  |                            |    |        |   |
| NO. | 重量 | 1.1 Kg | 縮尺 | 1 / 3 | 日付 | 20.01.20 | 製図 | y.fujisawa                 | 検図 | y.toki | 品番=SU1013                               |
|     |    |        |    |       |    |          |    |                            |    |        | <p><b>Style-tec</b><br/>株式会社スタイルテック</p> |