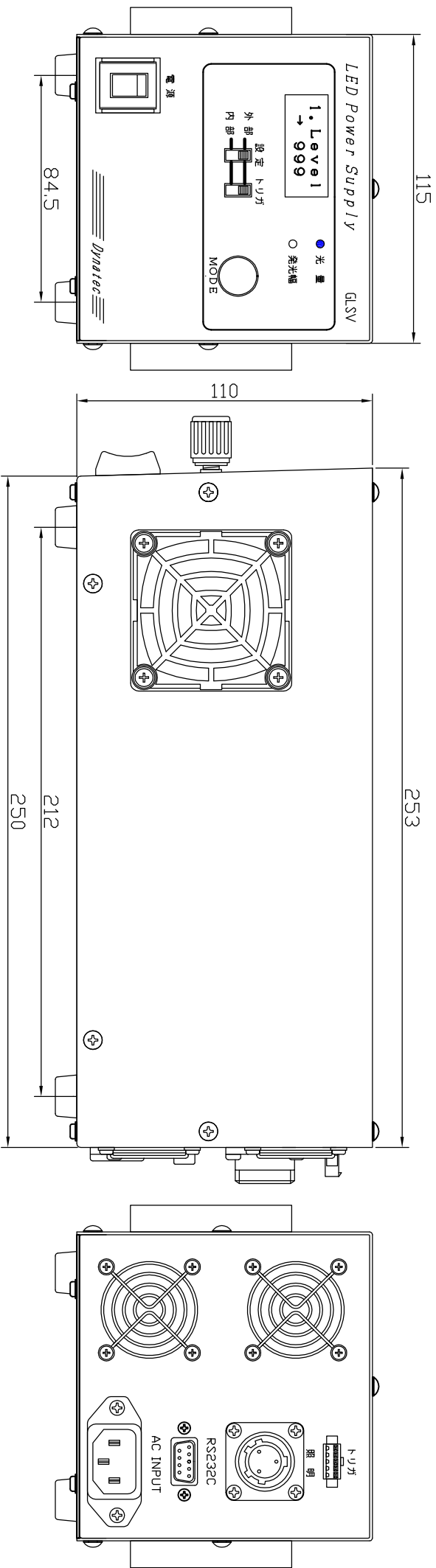
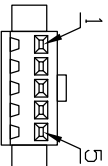


| | | |
|----|-------|-----|
| 品名 | 年・月・日 | 訂正欄 |
| △ | | |
| △ | | |
| △ | | |
| △ | | |



■ 5Pトリガ接続コネクタ
ストロボ発光タイミンングの
トリガ入。出力



- 1 番ピン：トリガ入力
- 2 番ピン：COM
- 3 番ピン：トリガ出力
- 4 番ピン：COMn
- 5 番ピン：NC

入 力
トリガ：発光タイミンングのトリガ信号を入力して下さい。
10mA以上のシンク電流があるオーブングコネクタ
または TTLで入力して下さい。
COM：IN, OUT共に共通のCOMMONです。

出 力
トリガ：外部へのトリガ信号出力となります。
設置された幅のパルスで出力されます。
出力仕様 V0H:30V I0L:40mA
COM：IN, OUT共に共通のCOMMONです。

| | | | | | |
|---------|-----------|-----|--------------|-----|--------------|
| 品名 | LEDストロボ電源 | 型式 | GLSV10024-1M | 仕 様 | 200W/36V/1ch |
| 材質 | SPCC t1 | 仕上げ | 焼き付け塗装 | 塗装色 | 青 |
| 個数 | | 尺度 | フラー | 図 番 | |
| Dynatec | | | 製 図 | 検 図 | 承 認 |
| | | | | 作成日 | |