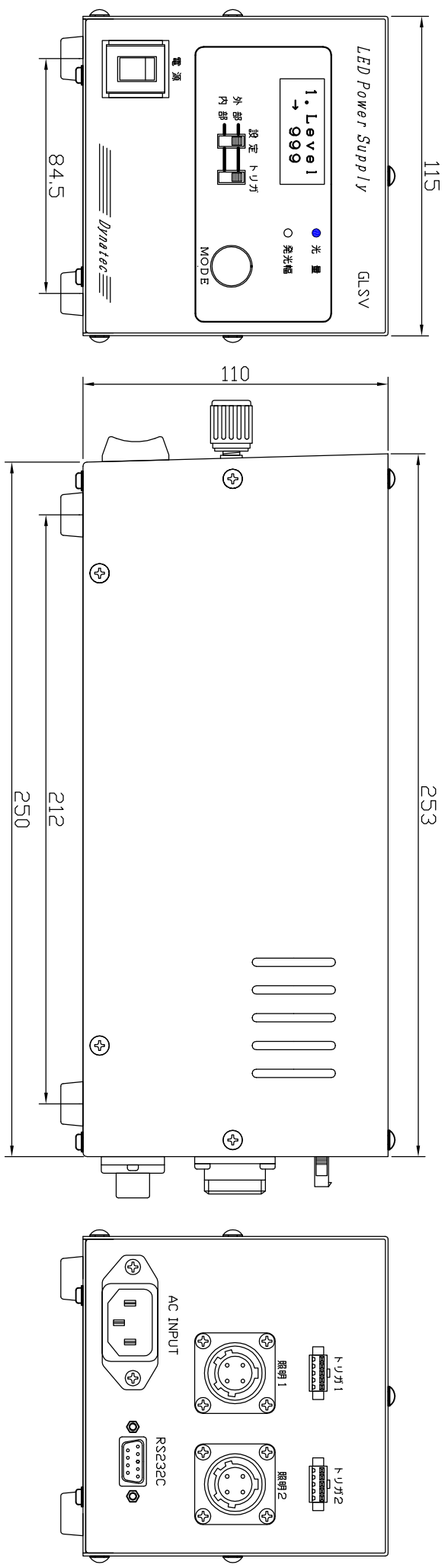
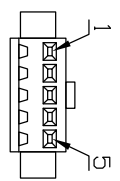


| | | |
|----|-------|-----|
| 品名 | 年・月・日 | 訂正欄 |
| ▲ | | |
| ▲ | | |
| ▲ | | |
| ▲ | | |



■ 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: COM n
- 5 番ピン: NC

入力
トリガ: 発光タイミ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ソコリク
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 IOL: 40mA
COM: IN, OUT共に共通のCOMMONです。

| | | | | | |
|---------|-----------|-----|-------------|-----|--------------|
| 品名 | LEDストロボ電源 | 型式 | GLSV5012-2M | 仕様 | 100W/24V/2ch |
| 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 | | |