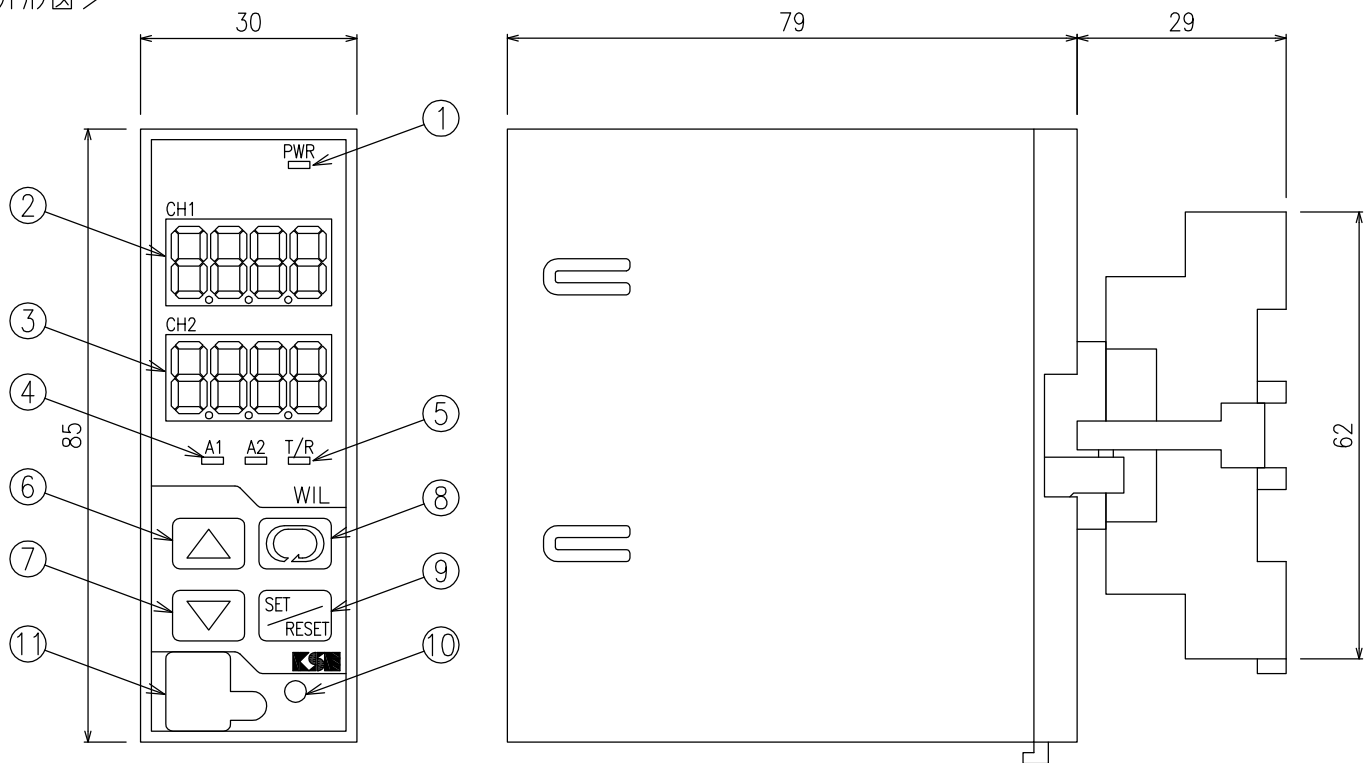
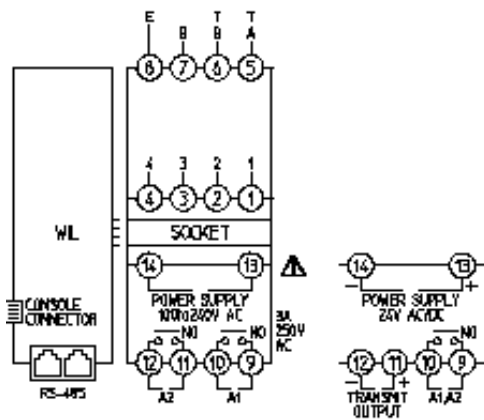


<外形図>



番号	名称	番号	名称
1	電源表示灯	7	ダウンキー
2	PH値表示	8	モードキー
3	温度値表示	9	セット/リセットキー
4	動作表示灯	10	光学センサ
5	動作表示灯 T/R	11	
6	アップキー		

<接続端子>



- ① - ② : 短絡
- ② : 導電率センサ端子 1
- ③ : 導電率センサ端子 2
- ③ - ④ : 短絡
- ⑤ - ⑥ : A, B 温度補償センサ端子 (2線方式)
- ⑤ - ⑥ - ⑦ : A, B, B 温度補償センサ端子 (3線方式)
- ⑧ : E シールド線

オプション EVT 付加時

- ⑨ - ⑩ : A1 出力
 - ⑪ - ⑫ : A2 出力
- オプション TA 付加時
- ⑨ - ⑩ : A1, A2 共通出力
 - ⑪ - ⑫ : 伝送出力

モジュラージャックピン配列図(本器側の配列)

No. 1	COM
No. 6	NC
No. 1	YB(+)
No. 6	YA(-)
RS-485	NC
	COM

RS-485: シリアル通信モジュラージャック

名称 TITLE	プラグイン形 デジタル指示比抵抗計 外形寸法図	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION
型式 MODEL	WIL-102-SE□,□□□	単位 UNITS mm
商品コード REV.	PRODUCT CODE WIL-102-SE□,□□□	図番 DRAWING NO WIL-102-SE□,□□□
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	検図 CHECKED BY
O.K	S.M	O.K
日付 DATE	2012.05.17	
尺慮 SCALE	A4 FREE	
環境サポートエンジニアリング 株式会社		

訂正記号 REV.	内容 CHG.	年月日 DATE	設計 DSN.	検図 CHK.
△				
△				
△				