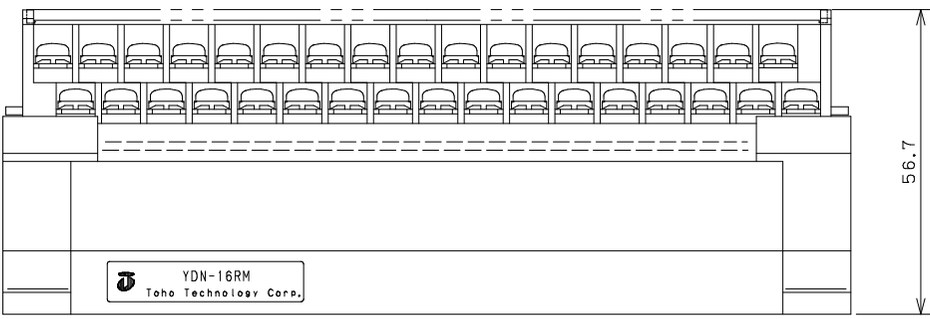


24V	OUT0	OUT1	OUT2	OUT3	OUT4	OUT5	OUT6	OUT7	OUT8	OUT9	OUT10	OUT11	OUT12	OUT13	OUT14	OUT15
0V	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	ERR	ERR

- 24V/0V端子にDC24V電源を接続して下さい。
- 下段+印端子は内部回路にて24Vと接続されています、プラスコムの入力機器を各上段の出力端子 (OUT※) と+B※端子間に接続して下さい。



**出図**  
**東朋テクノロジー(株)**  
**2024.06.13**  
**端子台工場**  
**設計部 設計課**

基本仕様

- 動作温度：-10~55℃, 20~85%RH
- 保存温度：-20~75℃, 5~90%RH
- 耐振動性：10~55Hz、複振幅1.5mm
- 耐衝撃性：294m/S<sup>2</sup> (30G)
- 使用雰囲気：腐食性、可燃性ガスがなく、導電性の塵埃がないこと
- 使用電源：DC24V±10%

通信方式：CUnet

番号	部品名	数量	材質	備考
TITLE YDNシリーズ/YDN-16RM				
外形図				RoHS対応品
DRAWING NO. YTK-1083				

PN.FN YDN-16RM外形図

**Toho Technology Corp.**  
 Yoshida Terminal Block Division

DESIGN	INSPECTOR	CHIEF	DATE	SCALE	UNIT
山村	本庄		24.6.12	1:1	mm

