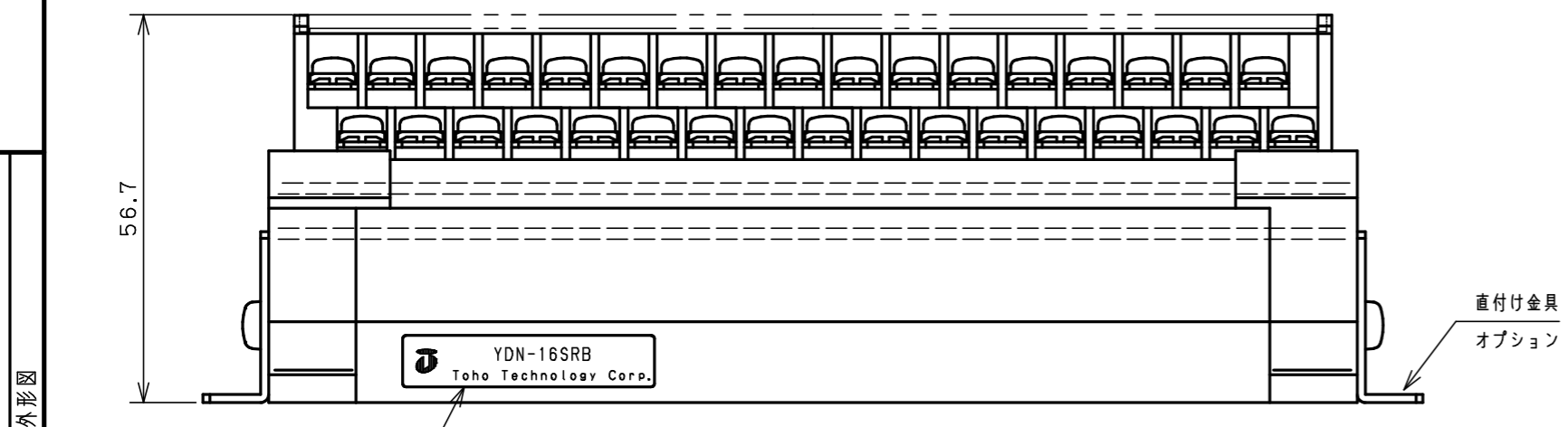


※ 0.5A/点、3A/コモン

24V	X0	X2	X4	X6	X8	XA	XC	XE	Y0	Y2	Y4	Y6	Y8	YA	YC	YE	NO
0V	X1	X3	X5	X7	X9	XB	XD	XF	Y1	Y3	Y5	Y7	Y9	YB	YD	YF	NC



ご注文型式  
YDN-16SRB-G

無記入：直付け金具無し  
-G：直付け金具有り

基本仕様

- 動作温湿度：-10~55℃, 20~85%RH
- 保存温湿度：-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

出図  
東朋テクノロジー(株)  
2023.12.05  
YOSHIDA端子台事業部  
開発・設計部

番号	部品名	数量	材質	備考
TITLE CUnet/YDN-16SRB				
外形図				
DRAWING NO. YTK-0969B				

PN, FN	YDN-16SRB_外形図	DESIGN	INSPECTOR	CHIEF	DATE	SCALE	UNIT		
		本庄	大西	今道	'23.5.29	1:1	mm		

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

RoHS対応品