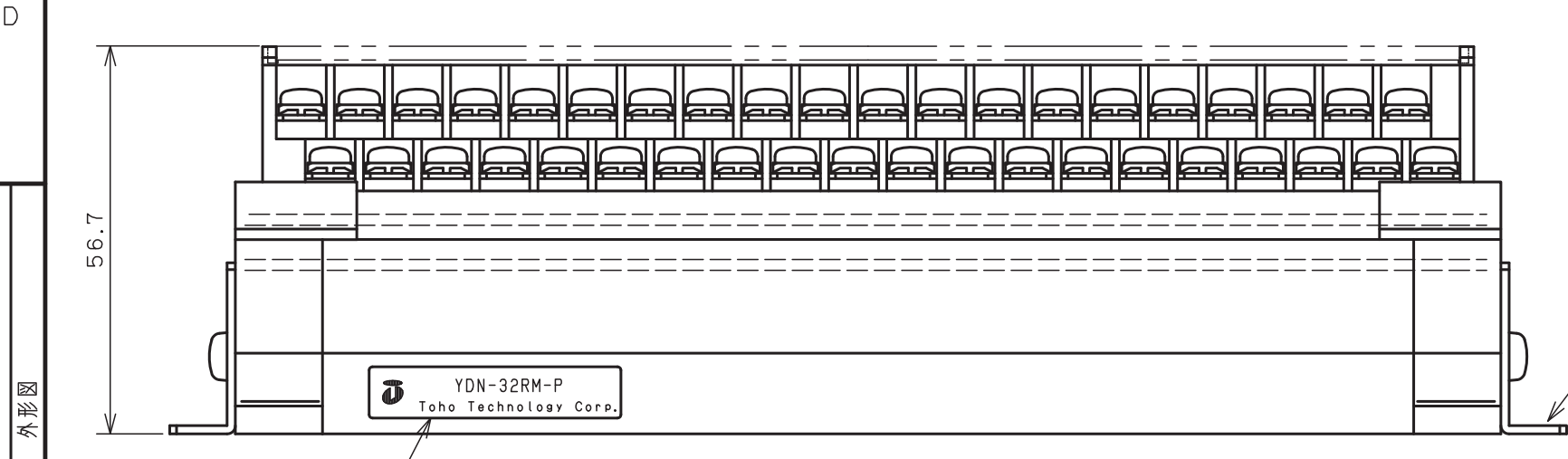
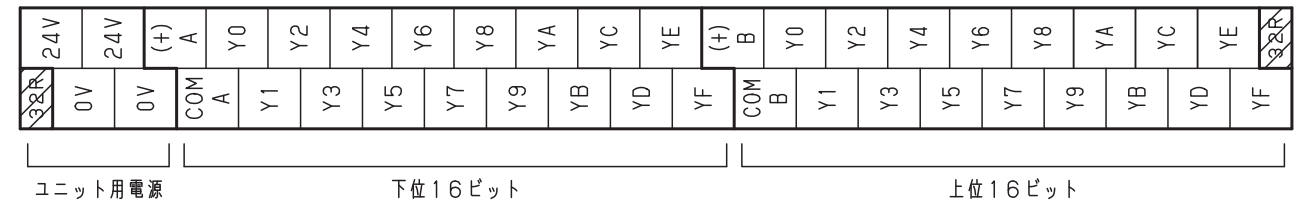


注1) 0.3A/点、3A/コモン  
注2) ユニット用電源 (24V, 0V) と外部機器用コモン (+, COM) は、内部で分離されています。



基本仕様  
出力点数 : 32点  
定格出力電圧 : DC24V  
出力方式 : トランジスタ出力 (ソース)  
コモン方式 : 16点1コモン  
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)  
耐ノイズ性 : IEC61000-4-4 レベル4 (2kV)  
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)  
2023.12.11  
YOSHIDA端子台事業部  
開発・設計部

ご注文型式  
YDN-32RM-P-G

無記入 : 直付け金具無し  
-G : 直付け金具有り

PN, FN	23.12.11	出力回路コモン電圧修正 (A)	大西
--------	----------	-----------------	----

Toho Technology Corp.  
Yoshida Terminal Block Division

DESIGN	INSPECTOR	CHIEF	DATE	SCALE	UNIT
大西	今道	今道	'23.11.8	1 : 1	mm

番号	部品名	数量	材質	備考
TITLE YDNシリーズ/YDN-32RM-P				
外形図				
DRAWING NO. YTK-1044A				

RoHS対応品