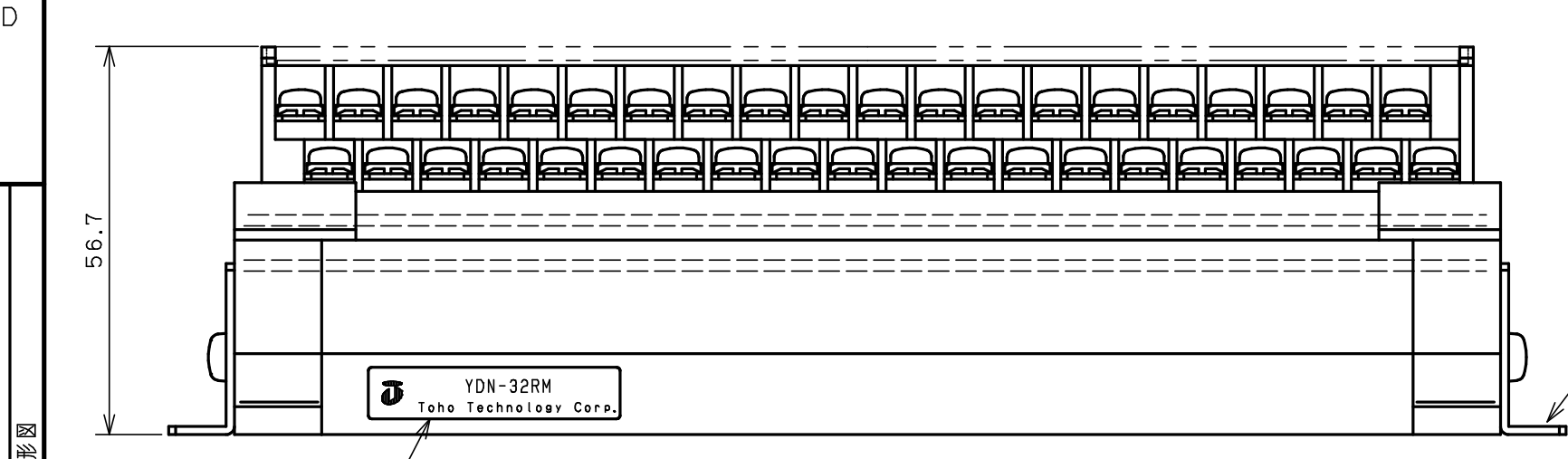
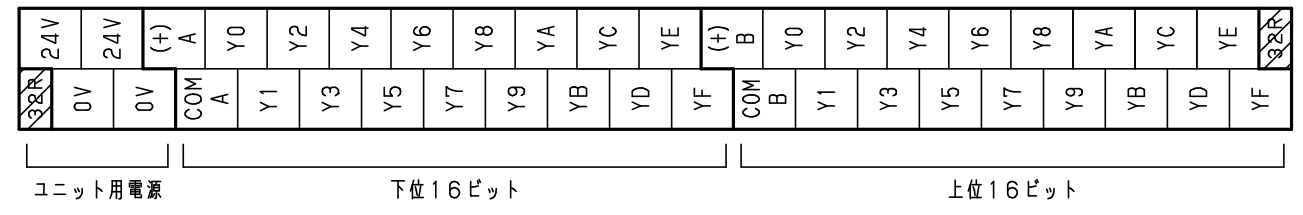


注1) 0.5A/点、3A/コモン
注2) ユニット用電源 (24V, 0V) と外部機器用コモン (+, COM) は、内部で分離されています。



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 (シンク)
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/S² (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)
2023.12.06
YOSHIDA端子台事業部
開発・設計部

ご注文型式
YDN-32RM-G

無記入 : 直付け金具無し
-G : 直付け金具有り

CUSTOMER

番号	部品名	数量	材質	備考
TITLE YDNシリーズ/YDN-32RM				
外形図 RoHS対応品				
DRAWING NO. YTK-1007A				

PN, FN	YDN-32RM 外形図	DESIGN	INSPECTOR	CHIEF	DATE	SCALE	UNIT		
		大西	今道	今道	'23.8.25	1 : 1	mm		
	'23.12.6 出力回路電流値変更 (A)	Toho Technology Corp. Yoshida Terminal Block Division							