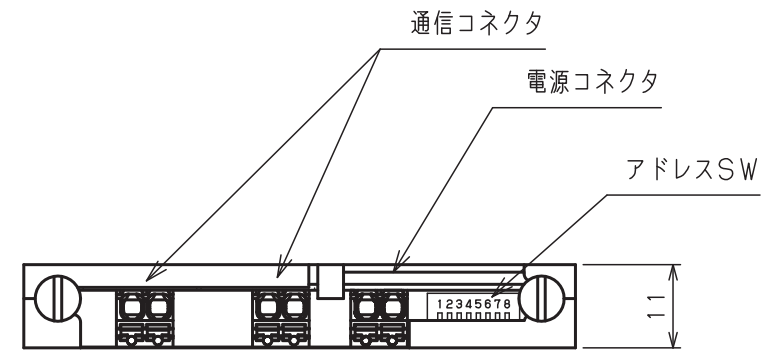


1 2 3 4 5 6 7

A



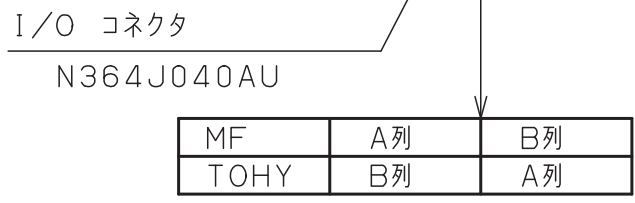
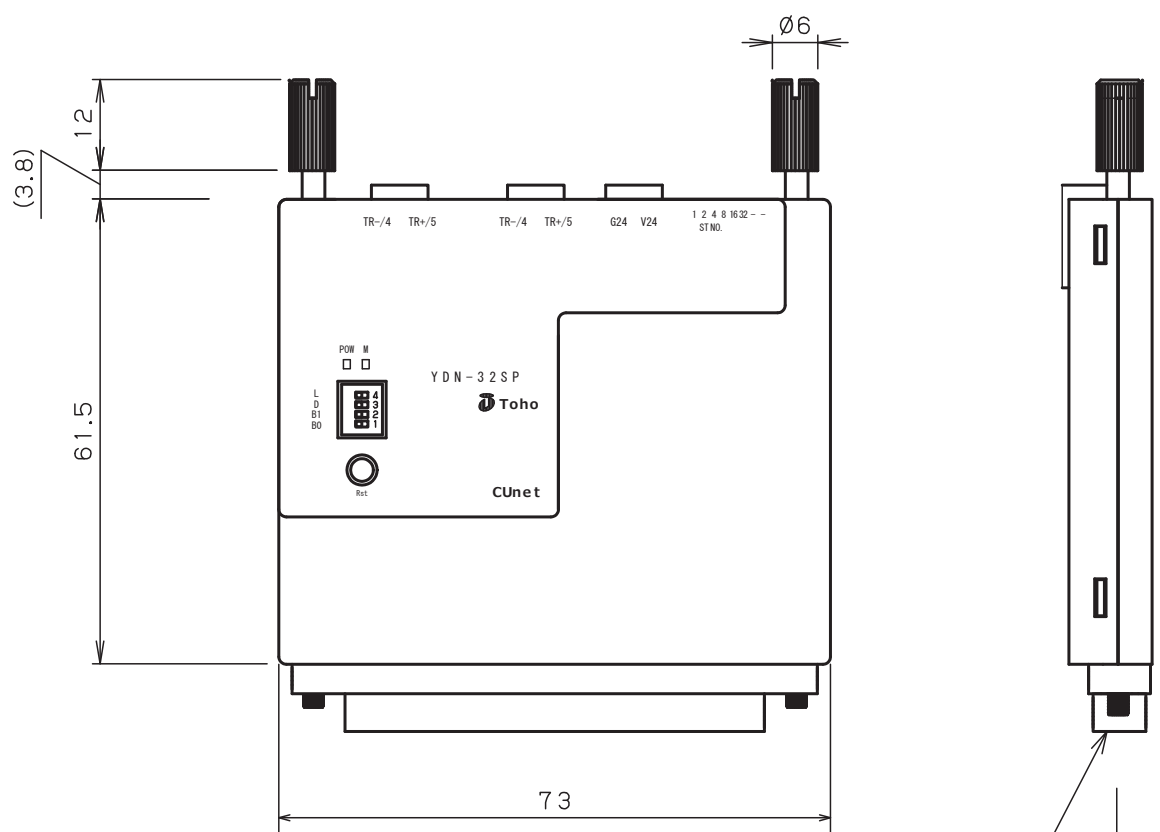
=信号配置表=

<I/Oコネクタ MF (三菱、富士)>

信号名	No.	No.	信号名
PG24	A1	B1	PV24
PG24	A2	B2	PV24
NC	A3	B3	NC
NC	A4	B4	NC
IN31	A5	B5	IN15
IN30	A6	B6	IN14
IN29	A7	B7	IN13
IN28	A8	B8	IN12
IN27	A9	B9	IN11
IN26	A10	B10	IN10
IN25	A11	B11	IN9
IN24	A12	B12	IN8
IN23	A13	B13	IN7
IN22	A14	B14	IN6
IN21	A15	B15	IN5
IN20	A16	B16	IN4
IN19	A17	B17	IN3
IN18	A18	B18	IN2
IN17	A19	B19	IN1
IN16	A20	B20	IN0

<I/Oコネクタ TOHY (オムロン、東芝、日立産機、横河)>

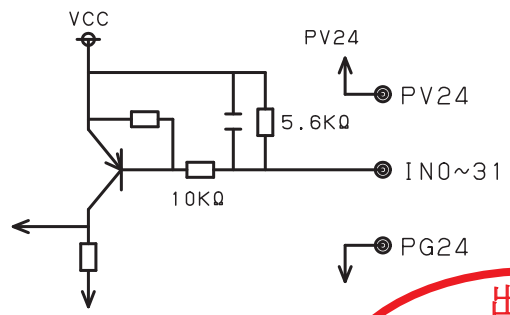
信号名	No.	No.	信号名
IN0	A1	B1	IN16
IN1	A2	B2	IN17
IN2	A3	B3	IN18
IN3	A4	B4	IN19
IN4	A5	B5	IN20
IN5	A6	B6	IN21
IN6	A7	B7	IN22
IN7	A8	B8	IN23
PG24	A9	B9	PG24
PV24	A10	B10	PV24
IN8	A11	B11	IN24
IN9	A12	B12	IN25
IN10	A13	B13	IN26
IN11	A14	B14	IN27
IN12	A15	B15	IN28
IN13	A16	B16	IN29
IN14	A17	B17	IN30
IN15	A18	B18	IN31
PG24	A19	B19	PG24
PV24	A20	B20	PV24



<通信コネクタ>

信号名	機能
TR-/4	通信ライン
TR+/5	通信ライン

<入力回路>



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： JIS C 60068-2-6
 周波数範囲：10~55Hz、定加速度：19.6m/S²
 掃引回数XYZ各方向10回
 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)
 2024.6.5
 YOSHIDA端子台事業部
 開発・設計部

PN, FN YDN-32SP-Z_外形図

3			
2			
1			

Toho Technology Corp.
 Yoshida Terminal Block Division

DESIGN	INSPECTOR	CHIEF	DATE	SCALE	UNIT
本庄	大西	塚本	'24.1.24	非：1	mm

番号	部品名	数量	材質	備考
TITLE YDN-32SP-Z 外形図				
DRAWING NO. YTK-1067				