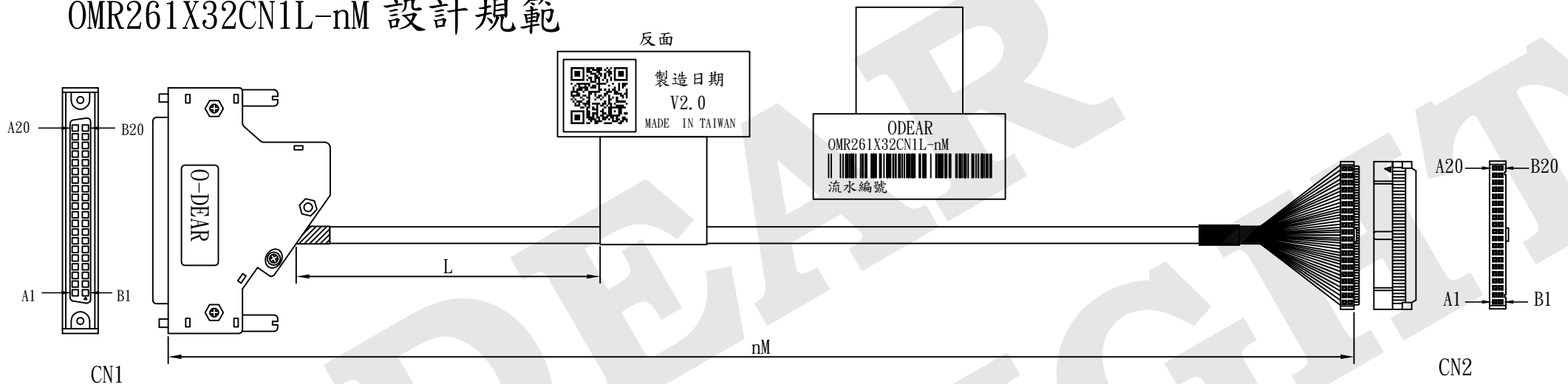


# 省配線連接線規範

## OMR261X32CN1L-nM 設計規範



(ID-261) (PLC側)		(端子台側) (晶體式)		(ID-261) (PLC側)		(端子台側) (晶體式)			
信號名稱	CN1	線材顏色	CN2	DSSXY32L-MW	信號名稱	CN1	線材顏色	CN2	DSSXY32L-MW
NC	B20	橘色紅一點	A1	-	COM1	B18	橘色黑一點	B1	+
NC	A20	灰色紅一點	A2	-	COM0	A18	灰色黑一點	B2	+
NC	B19	白色紅一點	A3	-	COM1	B9	白色黑一點	B3	+
NC	A19	黃色紅一點	A4	-	COM0	A9	黃色黑一點	B4	+
Ch2-In15	B17	粉色紅一點	A5	1F	Ch1-In15	A17	粉色黑一點	B5	F
Ch2-In14	B16	橘色紅二點	A6	1E	Ch1-In14	A16	橘色黑二點	B6	E
Ch2-In13	B15	灰色紅二點	A7	1D	Ch1-In13	A15	灰色黑二點	B7	D
Ch2-In12	B14	白色紅二點	A8	1C	Ch1-In12	A14	白色黑二點	B8	C
Ch2-In11	B13	黃色紅二點	A9	1B	Ch1-In11	A13	黃色黑二點	B9	B
Ch2-In10	B12	粉色紅二點	A10	1A	Ch1-In10	A12	粉色黑二點	B10	A
Ch2-In09	B11	橘色紅三點	A11	19	Ch1-In09	A11	橘色黑三點	B11	9
Ch2-In08	B10	灰色紅三點	A12	18	Ch1-In08	A10	灰色黑三點	B12	8
Ch2-In07	B8	白色紅三點	A13	17	Ch1-In07	A8	白色黑三點	B13	7
Ch2-In06	B7	黃色紅三點	A14	16	Ch1-In06	A7	黃色黑三點	B14	6
Ch2-In05	B6	粉色紅三點	A15	15	Ch1-In05	A6	粉色黑三點	B15	5
Ch2-In04	B5	橘色紅四點	A16	14	Ch1-In04	A5	橘色黑四點	B16	4
Ch2-In03	B4	灰色紅四點	A17	13	Ch1-In03	A4	灰色黑四點	B17	3
Ch2-In02	B3	白色紅四點	A18	12	Ch1-In02	A3	白色黑四點	B18	2
Ch2-In01	B2	黃色紅四點	A19	11	Ch1-In01	A2	黃色黑四點	B19	1
Ch2-In00	B1	粉色紅四點	A20	10	Ch1-In00	A1	粉色黑四點	B20	0

CN1可搭配上位控制器:

OMRON
1. ID-261
2. MD-261
2. OD-261

CN2可搭配端子台:

晶體式
1. DSSXY32L-MW
2. DSSXY32L-W
3. DSSXY32L
3. DSSXY32L-Y

NOTE:

1. 線長5M以下, L±50mm 線長10M以下, L±100mm 線長15M以下, L±150mm. 以此類推
2. L: 0.5M以下之熱塑套至LABEL線距: 50mm L: 0.5M(含)以上之熱塑套至LABEL線距: 150mm

REV	DESCRIPTION	DATE	承認	審核	繪圖	客戶P/N	日期	2020/01/20	 歐迪爾股份有限公司 O-DEAR INTERNATIONAL CORP. 歐迪爾P/N: OMR261X32CN1L-nM	
1.0	Original Release	2016/07/04					產品編碼	BB-10-0261X32C1L-000		
1.1	版面更新	2019/02/22					圖面案號	RFQ-150035		
2.0	線色版面更新	2020/01/20					比例:	單位: mm	版本: 2.0A	頁次: 1/1