

尼龙连接器传感器线束

电缆

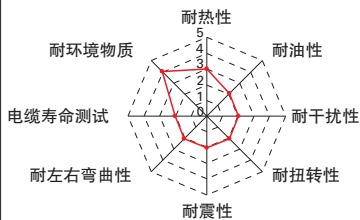
NA电缆



▶4168页

截面积 (mm ²)	芯数
0.3	3、4

特性速查图



※上图请作为特性的参考使用

主要规格

护套颜色	黑
获得标准	UL
UL文件No.	ULAWM20276
GB编号	-
额定电压	30 V
使用温度范围	-25~+80 ℃
耐燃性	VW-1
弯曲半径 mm	外径 X 10 (固定部位) X - (可动部位)

※以上均为参考值，并非保证值

连接器



▶3508页

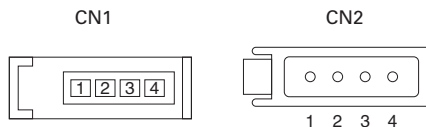
NYEN*-2220-1216-8P	材质	表面处理
主体	PBT树脂	黑色
底罩	66尼龙	UL94V-0 黑色
顶罩	聚碳酸酯	半透明
触头	铜合金	连接埠：镀镍2.5 μm以上 镀金0.2 μm以上 压接部：镀镍2.5 μm以上

电气特性

连接器规格 (芯数)	连接器		NA电缆		
	额定电流 (A以下)	DC/AC额定电压 (V以下)	截面积 (mm ²)	芯数	允许电流 A (30℃)
3	3	32	0.3	3	1.8
4				4	

接线图

CN1	线色	CN2
1	蓝	1
2	黄	2
3	绿	3
4	红	4



※连接器嵌合面观察示意图

**矩形连接器线束新增两种电缆可选，
耐环境电缆与经济型无屏蔽电缆。**



▶2029



▶2051



▶2091