

# 图标的解释

图标出现在产品目录中如图所示的位置。

记载关于[连接器]的材质、表面处理以及色调的图标

记载关于[连接器]性能关系的图标

记载关于[连接器]规格的图标

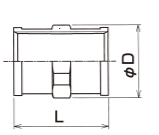
(例)

标准普利卡用附属品

### 连接器

标准普利卡 + 标准普利卡

- 普利卡管间相互连接用的连接器。
- 普利卡管与连接器的拉伸强度为500N (JIS C 8461-22 的分类编码为3中级)。
- JIS C 8461-1 的分类编码: X35521402310



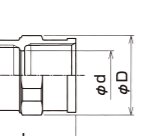
交货期分类	型号	可连接普利卡管	可插入电缆最大外径	φD	L	重量 (g/个)	装袋数 (个/袋)
○	PC 10	10	8	18.1	30.0	10	20
○	PC 12	12	10	20.2	30.0	10	20
○	PC 15	15	13	22.3	30.0	10	20
○	PC 17	17	16	27.6	36.0	27	20
○	PC 24	24	23	34.0	40.0	32	20
○	PC 30	30	28	43.5	44.0	70	20
○	PC 38	38	36	50.6	50.0	100	20
○	PC 50	50	48	67.4	50.0	175	10
○	PC 63	63	62	78.0	51.0	228	5
○	PC 76	76	75	92.3	51.0	272	5
○	PC 83	83	80	97.7	55.0	321	2
○	PC 101	101	99	117.7	55.0	379	2

主要材质: 压铸锌合金 (ZDC2) | 表面处理: 电镀锌 (三价铬) | 特性: 不防水 | 环境: RoHS 10物质对应 | 温度范围: -45°C ~ 150°C

### 复合接头

标准普利卡 + 螺纹钢制电线管

- 普利卡管与钢制电线管连接用的复合接头。
- 普利卡管和钢制电线管的连接均为直接插入式。
- JIS C 8461-1 的分类编码: X35521402310



交货期分类	型号	可连接电线管		可插入电缆最大外径	φD	φd	L	重量 (g/个)	装袋数 (个/袋)
		普利卡管	厚钢电线管						
○	KG 10	10	G16 CTG16	8	25.0	10.0	31.8	24	20
○	KG 12	12	G16 CTG16	10	25.0	12.1	31.8	24	20
○	KG 15	15	G16 CTG16	13	25.0	15.0	31.8	23	20
○			CTG16	15	29.2	16.9	37.7	47	20
○			CTG16	21	37.1	22.4	42.5	70	20
○			CTG16	27	43.5	28.8	45.8	88	20
○			CTG16	50.6	37.4	48.0	48.0	100	20

主要材质: 压铸锌合金 (ZDC2) | 表面处理: 电镀锌 (三价铬) | 特性: 不防水 | 环境: RoHS 10物质对应 | 温度范围: -45°C ~ 150°C

ISO 5419标准 | 标准: JIS C 8350

【厚钢电线管外螺纹】

交货期分类仅适用于日本国内。中国国内的交货期敬请来电确认。

- 材质图标内记载的为材质，即只记载本体等主要部品的材质。关于锁紧螺圈和橡胶密封圈的材质请参照产品目录中的构成项目或规格说明书。
- UL / CSA图标内记载的型号中因尺寸、制作上的关系或因是未登录产品而存在没有UL / CSA标志的情况。若需要标志时请先确认。
- 关于表面处理[电镀锌(三价铬电镀)]以及[电镀锌(黑色铬电镀)]，从六价铬电镀依次向三价铬电镀、三价黑色铬电镀进行转换。存在一部分六价产品、需要三价的情况时请确认。

# 图标一览表

下表表示关于各产品的标准、特性等式样的图标，选用产品时请确认。

项目	图标的种类					
标准	取得UL标准认证	取得UL和CSA标准认证	取得UL标准认证	取得CSA标准认证	适用JIS C 8350标准	适用JIS C 8309标准
特性	达到保护等级IP54	达到保护等级IP65	达到保护等级IP66	达到保护等级IP67	不防水式样	防水性为耐外水压0.5MPa
环境	不含RoHS指令的有害物质6类化学物质	不含RoHS指令的有害物质10类化学物质	不含RoHS指令的有害物质10类化学物质	不含RoHS指令的有害物质10类化学物质	不含RoHS指令的有害物质10类化学物质	不含RoHS指令的有害物质10类化学物质
材质制法	材质为聚氯乙烯	材质为聚酰胺6	材质为聚酰胺66	材质为聚酰胺11	材质为聚酰胺12	材质为聚乙烯
表面处理	表面处理为电镀锌(三价铬)	表面处理为电镀锌(三价铬)	表面处理为电镀锌(三价铬)	表面处理为电镀锌(三价铬)	表面处理为电镀锌(三价铬)	表面处理为电镀锌(三价铬)
色调	色调为黑色	色调为浅灰色	色调为浅灰色	色调为象牙白色	色调为灰色	色调为蓝色
难燃	难燃性为UL94V0	难燃性为UL94V2	难燃性为UL94V2	难燃性为UL94HB	难燃性为UL94HB	难燃性为UL94HB
温度范围	表示固定使用时的温度范围	表示使用时的温度范围	表示使用时的温度范围	表示使用时的温度范围	表示使用时的温度范围	表示使用时的温度范围
表面加工	表示为#400研磨加工	表面加工为毛丝面加工	表面加工为消光加工	表面加工为消光加工	表面加工为2B加工	表面加工为BA加工
其他	适用于作为可动配管使用	适用于作为固定配管使用	35mm DIN导轨安装用	额定电压为10~30V	额定电压为250V	额定电压为250V