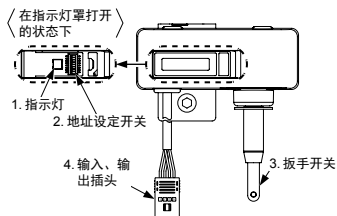


非常感谢您购买Panasonic产品。请仔细、完整地阅读此使用说明书以便正确、合理地使用此产品。请把此使用说明书放在随手可得之处以便快速查找。

警告

- 请勿将本产品作为人体保护用的检测装置。
- 若进行以人体保护为目的的检测，请使用符合OSHA、ANSI及IEC等各国人体保护用相关法律及规格的产品。
- 由于人体所带静电有可能导致损坏本产品，因此在触摸本产品之前必须消除人体所带静电。

1 各部分的名称与功能

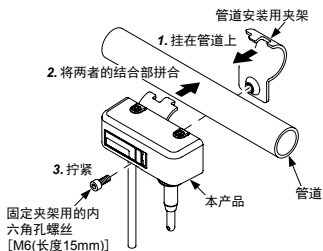


名称	功能
1 指示灯	信号传输线的输出信号为ON时点灯 信号传输线的输出信号为OFF时熄灭
2 地址设定开关	设定地址。 详细内容请参考「5 设定地址」。
3 扳手开关	将扳手开关扳动15°以上，即可将输入设为ON。
4 输入、输出插头	与输入、输出机器相连接。 关于端子配列请参考「4 输入、输出电路图」。

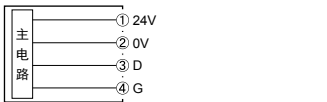
2 安装

步骤

1. 取下固定夹架用的内六角孔螺丝 [M6 (长度15mm)]。
此时安装管道用的夹架也可以取下。
2. 将本产品的结合部与管道安装用夹架的结合部拼合在一起，同时夹住管道。
在拼合结合部的时候，将本产品的结合部与管道安装用夹架的结合部上下略微错开，可顺利拼合。
3. 使用步骤1中取下的固定夹架用的内六角孔螺丝来安装。



3 输入、输出电路图



<端子配列图>

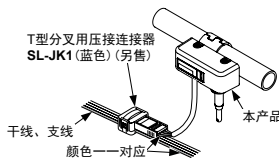
端子No.	端子名称	导线颜色
1	24V	褐色
2	0V	蓝色
3	D	白色
4	G	黑色



4 连接电缆

务必在切断电源的状态下进行配线作业。

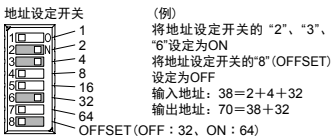
- 如果需要在S-LINK系统的干线、支线中使用专用电缆，请使用另售的专用压接连接器。
- 将干线、支线电缆与本产品的电缆的配线颜色一一对应。



5 设定地址

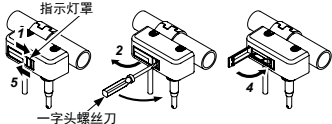
务必在切断电源的状态下，并且采取了防静电对策(例如佩戴防静电手腕带等)，然后才能对开关进行操作。

- 本产品需要进行地址设定。
- 地址为设定为“ON”一侧的开关的数字总和。



步骤

1. 将指示灯罩滑动到右侧。
2. 用一字头螺丝刀(宽约3mm)打开指示灯罩。
3. 进行地址设定开关的变更。
4. 将指示灯罩关闭。
5. 将指示灯罩滑动到左侧。



6 规格

产品名称	架子指示灯模块
型号	SL-PK01
电源电压	24V DC ±10% (由S-LINK控制器提供电源、也可另买电源)
消费电流	25mA以下
F A N - i n 2.2	
输入动作	将扳手开关扳动15°以上为ON
输入、输出点数	输入、输出各1点
周围温度	0~50°C(但不结露, 保存时: -20~+85°C)
周围湿度	35~85%RH、保存时: 35~80%RH
材质	本体外壳: 聚碳酸酯, 指示灯罩: 聚碳酸酯 背部外壳: SGMCC(高压溶铸镀金钢板) 管道安装用夹架: SPCC(冷间压延钢板)
电缆	4芯硬橡胶包覆电缆(15m) (附带公头压接连接器SL-CP2)
质量	约200g(本体)

7 注意事项

- 本产品是以在工业环境中使用为目的而开发制造的。

8 CE 标识的对象产品

- 本产品为CE标识的对象产品。



9 产品中的有毒有害物质或元素的名称及含有量(电子信息产品污染控制要求)

部件名称	有毒有害物质或元素		
	实装电路板	外壳部件(※)	其他
铅(Pb)	×	×	×
镉(Cd)	×	×	○
6价铬(Cr6+)	○	○	○
水银(Hg)	○	○	○
多溴联苯(PBB)	○	○	○
多溴二苯醚(PBDE)	○	○	○

○: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在《电子信息产品中有害物质限量要求》标准规定的限量要求以下。
×: 表示该有毒有害物质在该部件的所有材料中的含量超出《电子信息产品中有害物质限量要求》标准规定的限量要求。

(※): 外壳部件包括外盖壳体, 标牌类, 光学零件、电缆、连接器、配线用螺丝、端子、安装支架等零件。



<批号含义>
ED1N(2014年4月生产)
[月][A(1月)、B(2月)、C(3月)·L(12月)]
[西历][A(10年)、B(11年)、C(12年)·J(19年)]
[日][0(20年)、1(21年)、2(22年)·9(29年)]
每10年英文和数字更换

制造商: 松下视神株式会社

http://panasonic.net/id/pidsx/global

海外销售部(总公司)

地址: 日本国爱知县春日井市牛山町2431-1

电话: +81-568-33-7861 传真: +81-568-33-8591

进口商: 松下电器机电(中国)有限公司

中国(上海)自由贸易试验区马吉路88号7,8号楼二层全部位

电话: 021-3855-2000

元器件客服中心 客服热线: 400-920-9200

© Panasonic Industrial Devices SUNX Co., Ltd. 2014

PRINTED IN JAPAN