

Panasonic®

使用说明书

接近传感器 GX-F/H系统

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。
- 如以人体保护为目的，请使用OSHA、ANSI及IEC等各国适用于人体保护用的产品。

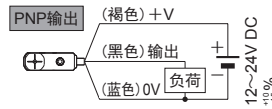
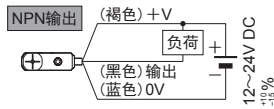
1 注意事项

- 本产品是以工业环境使用为目的所开发、制造的产品。
- 如果在错误配线状态下使用的话，会有损坏、烧坏的可能。所以在配线后务必要进行确认。
- 电源接通后的短时间50ms内，请勿使用。
- 延长电缆选用导体截面积大于 0.3mm^2 的电缆，总长最长可达100m。
- 安装本产品时的扭力请按下表所示进行。

型号	使用螺丝	紧固扭矩
GX-F8□、GX-H8□	M3桁架头螺丝	0.7N·m以下
GX-F12□、GX-H12□	M3平头螺丝	0.7N·m以下
GX-F□15□、GX-H□15□	M3平头螺丝	1.0N·m以下

- 安装GX-F6□/H6□时，请另行采购传感器安装支架。M3的螺丝、螺帽、垫片在支架附件中没有，请另行准备。
- 安装GX-F8□/H8□、GX-F12□/H12□、GX-F□15□/H□15□时，请不要在安装螺丝与产品之间使用弹簧垫圈。(插图：参照英文)

2 连接



3 CE标记的对象产品



4 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
实装电路板	×	○	○	○	○	○
外装部件(※)	○	○	○	○	○	○
包装配件	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

(※)：外装部件包括外廓壳体、标牌类、光学系零件、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).....月L(12月)]

└西历[A('10年)、B('11年)、C('12年).....J('19年)]

[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：松下神视株式会社

<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. 2017