# Panasonic<sup>®</sup>

#### 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。

- 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。
- 延长申缆洗用导体截面积大干0.3mm²的申缆, 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 安支架附件中没有, 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

.10

## 4 产品中有害物质的名称及含量

	有害物质						
部件名称	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	×	0	0	0	0	0	
外装部件(※)	0	0	0	0	0	0	
包装配件	0	0	0	0	0	0	

- 本表核依据SJIT 11384的规定编制。 〇:表示该有富物质在该部件所有均原材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。 x:表示该有富物质至少在该部件的某一均原材料中的含量超出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)]

### 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