

角形光纤

透射型光纤
FT-Z□

反射型光纤
FD-Z□、FD-L□

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。

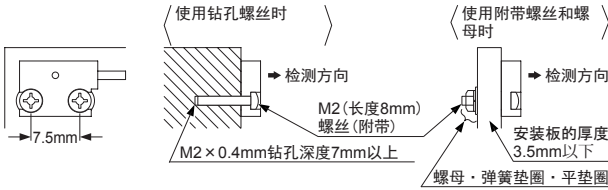
请把此使用说明书放在随手可得之处以便快速查找。

- 安装到光纤放大器的方法请参阅光纤放大器附带的使用说明书。
- 请同时认真阅读《通用光纤头使用说明书》，以最适当的方式正确使用。

1 安装

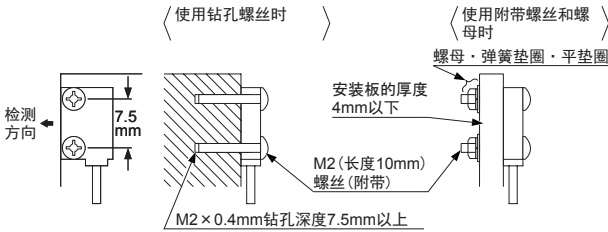
- 请使用附带的固定螺丝安装光纤头。安装时，将紧固扭矩控制在0.15N·m以下。(FT-Z40□、FD-Z40□：0.3N·m以下)。
- 将光纤头安装在有振动、冲击的场所时，请使用螺丝锁紧剂。
- 请按下列方式安装各个光纤头。

FT-Z30、FT-Z30W (正面检测型)

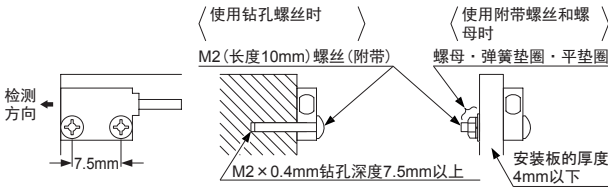


(注1)：投光用和受光用是对象形。

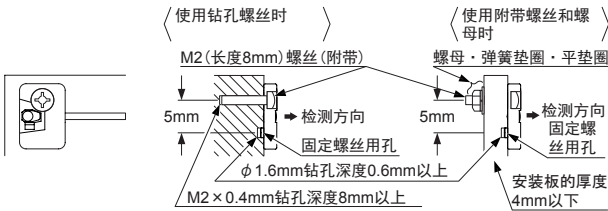
FT-Z30E、FT-Z30EW (侧面检测型)



FT-Z30H、FT-Z30HW (顶端检测型)

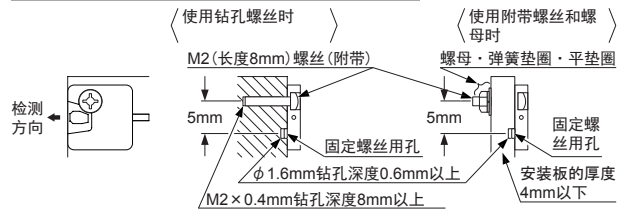


FT-Z20W、FD-Z20W (正面检测型)



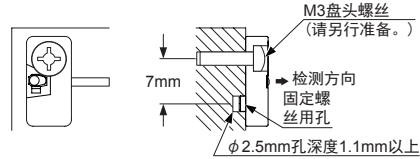
(注1)：上图为FT-Z20W。FD-Z20W的安装方式也相同。
(注2)：透射型光纤是同样形状。安装时，请注意安装螺丝用孔位和凸缘用孔位。

FT-Z20HBW、FD-Z20HBW (顶端检测型)



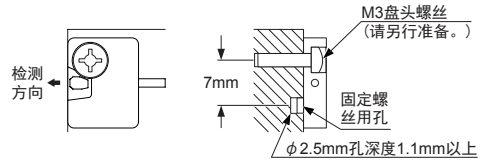
(注1)：上图为FT-Z20HBW。FD-Z20HBW的安装方式也相同。
(注2)：透射型光纤是同样形状。安装时，请注意安装螺丝用孔位和凸缘用孔位。

FT-Z40W、FD-Z40W (正面检测型)



(注1)：上图为FT-Z40W。FD-Z40W的安装方式也相同。
(注2)：透射型光纤是同样形状。安装时，请注意安装螺丝用孔位和凸缘用孔位。

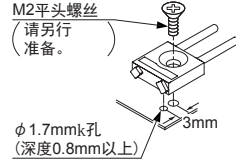
FT-Z40HBW、FD-Z40HBW (顶端检测型)



(注1)：上图为FT-Z40HBW。FD-Z40HBW的安装方式也相同。
(注2)：透射型光纤是同样形状。安装时，请注意安装螺丝用孔位和凸缘用孔位。

FD-L12W (限定反射型)

- 请另行准备M2螺丝、紧固扭矩应在0.15N·m以下。底面固定螺丝用孔是φ1.7mm、深度0.8mm以上。



2 产品中有害物质的名称及含量

FT-Z30HW 及 FT-Z30E、FT-Z40HBW、FD-Z40HBW、FD-L12W 的场合



FT-Z30 及 FT-Z30W、FT-Z20W、FD-Z20W、FT-Z20HBW、FD-Z20HBW、FT-Z40W、FD-Z40W 的场合



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)
外表部件 (※)	×	○	○	○	○	○
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。

(※)：外表部件包括外廓壳体、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) ···· 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 楼 2 层全部 电话：021-3855-2000

元器件客服中心 客服热线：400-920-9200

PRINTED IN JAPAN

© Panasonic Industrial Devices SUNX Co., Ltd. 2016