



世嘉智尼的 MOTION DESIGNTEC 设计和功能的介绍!!

定位显示屏于理想角度!! 可以调节倾角和旋转的2轴铰链。

2轴扭矩铰链 HG-T70S30 PAT

NEW RoHS SUS

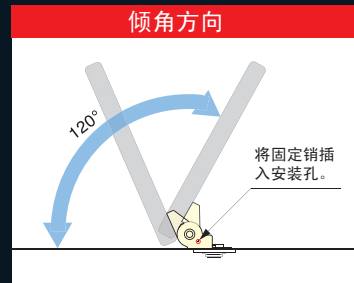


可以登录我们网站浏览。

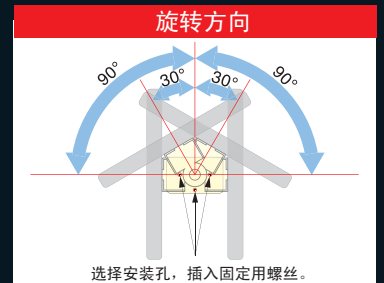
可以牢固的支撑并自由旋转使用于医疗现场和工厂的机器用液晶显示屏。使用时不会发生松动现象。

倾角方向：可以设定为0~120度，
旋转方向：可以设定为正负30度，正负90度。

※下图所示安装孔内不插入固定销或螺丝时，倾角范围：-18.5度~218度，回转方向为360度调节

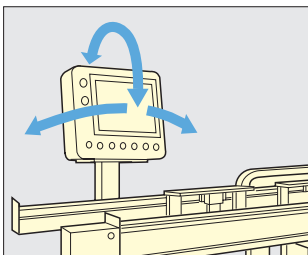


注：固定销由客户自行准备。

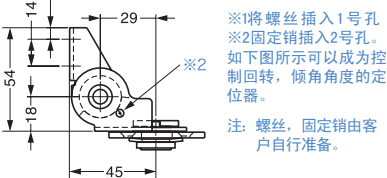
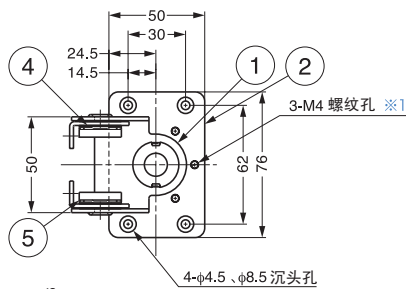
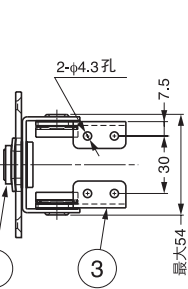
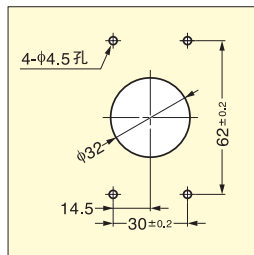


注：螺丝由客户自行准备。

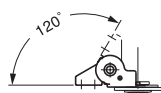
应用示例



安装加工图



规定旋转角度的时候



特点

- 因为是2轴任意位功能，倾角方向和旋转方向都可以在任意角度保持静止。
- 作用范围内的往返扭矩效果为均一。
- 已通过了2万次开闭试验（我司基准）。
- 使用温度：10℃~50℃。
- MOTION DESIGNTEC 功能品。

用途：液晶显示屏和监视摄像头等。

注意

- 本设计不适用于连续使用，可使用于间断型的手动调整。
- 请不要在本制品上涂抹润滑剂。
- 在室外或有粉尘的空间内使用本制品会严重影响本制品的性能。

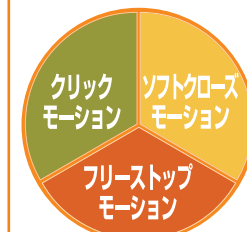
No.	部件名	材质	表面处理
①	支座	SUS430	抛光
②	基板	SUS430	抛光
③	支架	SUS430	抛光
④	弹簧垫圈	钢	无
⑤	轴	SUS303	无
⑥	压圈	SUS430	抛光

型号
HG-T70S30

定位扭矩		定位扭矩	
7.0±20% N·m	71.4±20% kgf·cm	3.0±20% N·m	30.6±20% kgf·cm



什么是 MOTION DESIGNTEC ?



以控制阻尼关闭，任意停，角度定位等功能的运作感觉，开闭角度，轨迹的技术为背景，展示了世嘉智尼高端技术力量的产品。我们提供控制[动作的感触]，[开闭角度，轨迹]的最新技术。