LAMP。 框測表面安裝暗鉸鏈

MES HES2S-140-A125 安裝說明書

感謝您選擇本公司產品

安裝前請仔細閱讀本說明書,確保安裝步驟的正確實施。

施工後請妥善保管本說明書,以便隨時查閱

關於本產品

- 本產品採用崁入安裝方式,且為室內門用暗鉸鏈。
- 可進行上下、左右、前後方向的微調。

安全正確安裝須知

圖形符號含意

禁止

嚴格

注意以下為可能導致受傷或財產損失的注意事項。

- 門框應保證充分的強度,可承受門的重量及門開閉時的衝擊。另外請務必使用指定的工具拴緊螺絲。 若安裝強度不足可能會導致門的脫落,存在一定的安全隱患。
- 請勿用於本說明書中未提及的用途,或在本說明書所述規格以外的門上使用。
- 與某些閉門器一起使用後,可能會發生鉸鏈損壞、動作不順暢,進而導致門無法完全關緊的情況,請事先加以確認。
- 務必遵守規定的尺寸、規格、各部分的水平和垂直度要求。板材彎曲、傾斜及扭曲可能會造成故障等。
- 本產品為門用五金。安裝後,請確認最終產品的功能及安全性,並向使用者傳達安全使用規範。
- 請定期檢查螺絲有無鬆動異常・若有鬆動請重新拴緊(大致檢查時期為使用1個月及6個月後・之後請每年訂定期檢查)
- ♠盲只打開超過125度·請務必與門擋憶起使用。未使用門擋可能會導致鉸鏈損害及門的脫落(請勿比與門擋一起使用)。

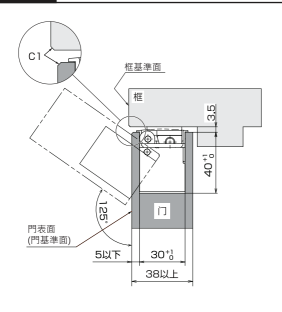
適用門規格

門厚	38 mm以上					
門重	50kg以下(使用2個)、65kg以下(使用3個)					
門尺寸	寬900 mm以下 / 高2700 mm以下					

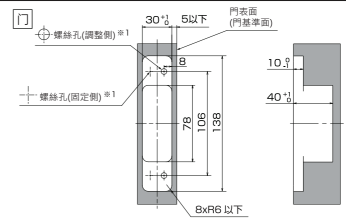
以上鉸鏈的推薦使用各數是根據門的高度來決定。 根據門的剛性不同或彎曲等情況,使用數量也會變化。 實際安裝時,請事先確認後再決定鉸鏈的使用數量。

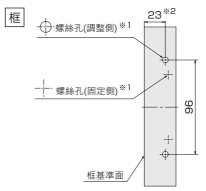
安裝尺寸例

圖為左門梃,右門梃與其對稱



框加工圖





※1:安裝鉸鏈時請開好螺絲孔。固定側的螺絲位置會根據調整發生變化。 木材強度不同,螺絲孔徑深度也會不同。

※2: 門的加工餘量為5mm時的數值





9

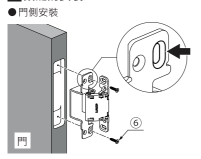
構成部件(小箱單位)

部件	① 鉸鏈本體	② 蓋罩		3	4	6	6
		門側	框側	鉸鏈框側墊板	鉸鏈框側左右調整版	門側挖槽、框側安裝 模板圖	自攻螺絲 4x20
			0		(0 of C & O	William Teachers and Control of the	Actionistics (b)
個數	(0 <u>2</u>)2375	5-3797 ₂	2	2 (02)2	375-3 <u>7</u> 97	1	16

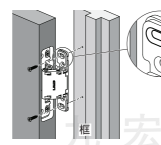
安裝步驟

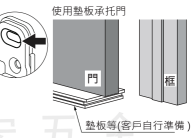
圖為左門梃·右門梃與其對稱

1 鉸鏈的安裝



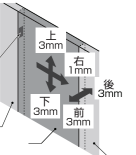


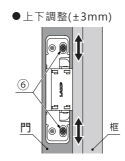


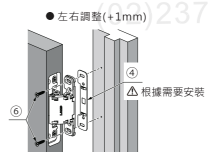


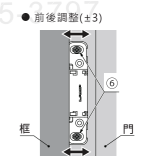
2 門的位置調整

❶ 調整後拴緊螺絲,確保無螺絲鬆動





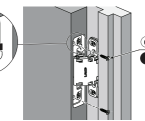




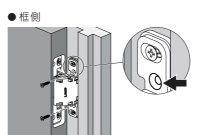
3 鉸鏈的固定

● 請務必確認鉸鏈的固定情形。





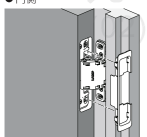


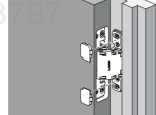




蓋罩的安裝

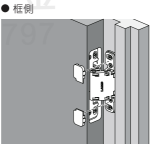
●門側





Guangzhou, CHINA

Phone: +86 20 6639 3552





SUGATSUNE KOGYO (UK) LTD

SUGATSUNE EUROPE GmbH Düsseldorf, GERMANY Phone: +49 211 53812900 E-mail:sales@sugatsune.eu

E-mail:lamp@sugatsune.com.cn

E-mail:lamp@sugatsune.com.cn

SUGATSUNE CANADA, INC.

Illinois, USA

Phone: +1 514 312 5267 E-mail:support@sugatsune.ca

Phone: +1 310 329 6373 E-mail:sales@sugatsune.com

Phone: +1 630 317 7072 E-mail:sales@sugatsune.com

SUGATSUNE KOGYO INDIA PRIVATE LIMITED Mumbai, INDIA
Phone: +91 22 28314490/91 E-mail:sales@sugatsune.in ISO9001(Japan Offices and Sugatsune America) and ISO14001(Chiba Production division and Logistics center), certified.