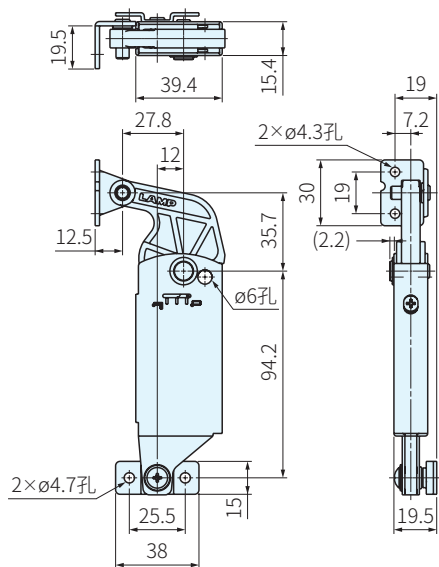
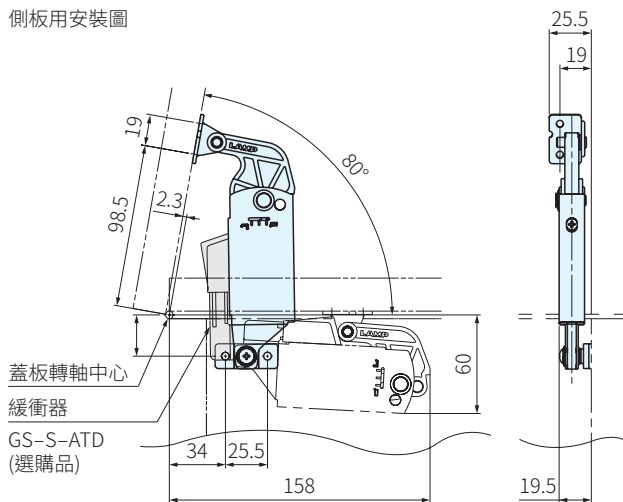


RoHS

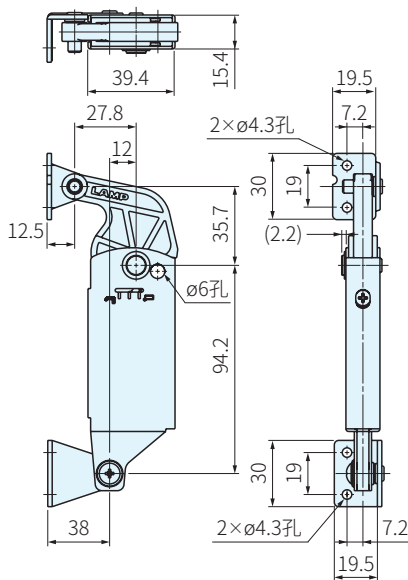


側板用安裝圖

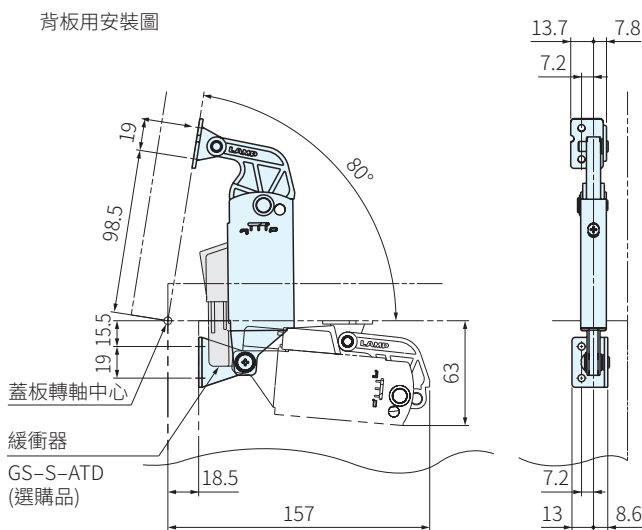


蓋板轉軸中心
緩衝器
GS-S-ATD
(選購品)

本體材質	支撐架
SUS430	POM



背板用安裝圖



蓋板轉軸中心
緩衝器
GS-S-ATD
(選購品)

品號	備註	蓋板的最大力矩 N·m / 1根	蓋板的最大力矩 kgf·cm / 1根	質量 g	庫存
GS-S-ATJ01	側板用	6.1 ~ 8.8	62 ~ 90	200	·
GS-S-ATJ02		8.8 ~ 11.8	90 ~ 120		·
GS-S-ATJ01D	背板用	6.1 ~ 8.8	62 ~ 90	210	·
GS-S-ATJ02D		8.8 ~ 11.8	90 ~ 120		·

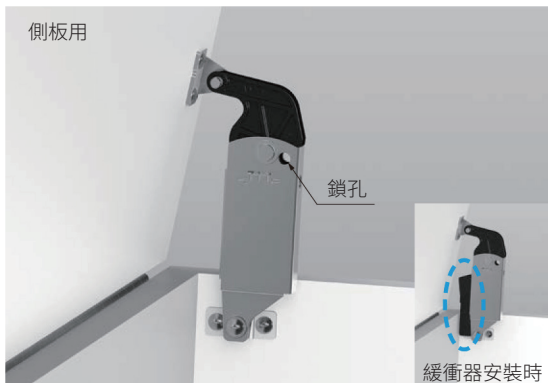
品號	備註	質量 g	庫存
GS-S-ATD-30	緩衝器，選購品	15	·

PS. 備註

· 蓋子的最大力矩因蓋子的重心，支撐安裝位置和調節位置而異

訂貨： 交期： 天

GS-S-ATJ01



開啟方式	規格	左右兼用	蓋板的最大力矩*
側板用 緩衝器適用 (選購品)	側板用	○	6.1~8.8 N·m / 1根 (62~90 kgf·cm / 1根)
			8.8~11.8 N·m / 1根 (90~120 kgf·cm / 1根)
頂蓋 緩衝器適用 (選購品)	頂蓋		6.1~8.8 N·m / 1根 (62~90 kgf·cm / 1根)
			8.8~11.8 N·m / 1根 (90~120 kgf·cm / 1根)

*蓋板的最大力矩因蓋子的重心、支撐安裝位置和調節位置而異

SP. 特長

- 利用彈簧反力，可輕鬆抬起蓋板
- 可將蓋板簡易固定
- 具有調節功能，與傳統的GS-S-AT型相比，適用範圍更廣
- 可在鎖孔內插入螺絲刀等進行鎖定，確保蓋板不會意外關閉
- 與GS-S-ATD緩衝器一起使用，即使在關閉蓋板時鬆手，也會緩慢關閉，使用安全(阻尼緩衝功能)

WA. 注意

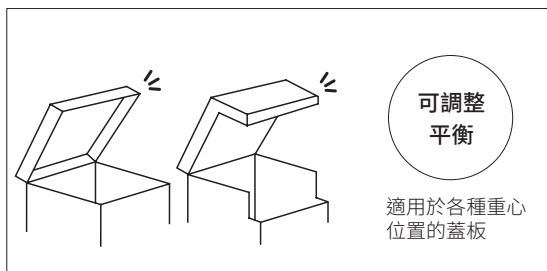
- 使用溫度：0°C~40°C
- 使用濕度：90%RH以下
- 超過以上範圍時請洽詢
- 務必參見“使用時的注意事項”
- 用於蓋板時，請另行設置止動器等，確保不會超過開啟角度
- 應考慮安裝面的材質。剛性過低可能會引起變形或損壞
- 不可連續開閉
- 請勿在室外使用
- 彈力隨使用時間而略有變化。根據蓋板重量及中心位置等的不同，也可能會出現無法保持的情況
- 請勿與隱形鉸鏈(多軸鉸鏈)同時使用
- 使用2根以上支撐時，應確保各支撐的調整位置相同

PS. 備註

- 通過1萬次開關測試
- 使用螺絲：十字槽圓頭小螺絲M4
- 視頻請掃描QR CODE



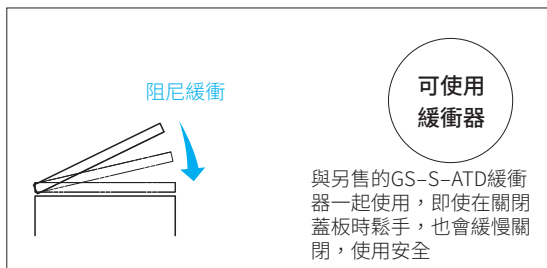
平衡調整功能



助力協助功能



緩衝器適用(阻尼緩衝功能)



節省空間

