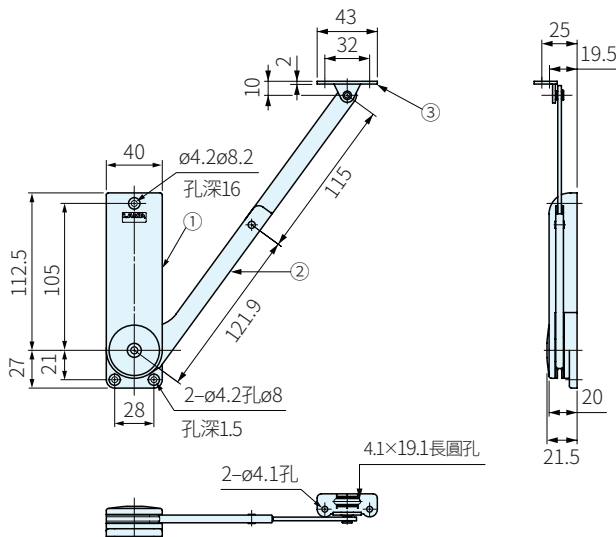


RoHS



編號	零件名稱	材質	處理	顏色	溫度
①	本體	ABS樹脂	-	黑、白	0~40°C
②	支臂	銅	鍍鎳	-	
③	底座				

Te. 技術資料

開啟方式	規格	不分左右	類型	門的最大力矩/2根
 上開門	帶扣力 使用2根	-	K	13.7~19.5N·m (140~199kgf·cm)
			M	19.6~24.4N·m (200~249kgf·cm)
			H	24.5~29.4N·m (250~300kgf·cm)

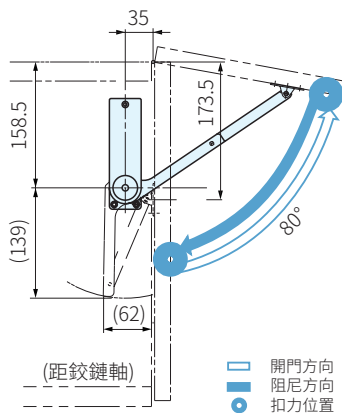
支撐選型

- 可根據門的軸扭矩，從3種類型中選擇
- 門的最大力矩(N·m)=門重(kg)×9.80665×轉軸中心至重心位置的距離(m)

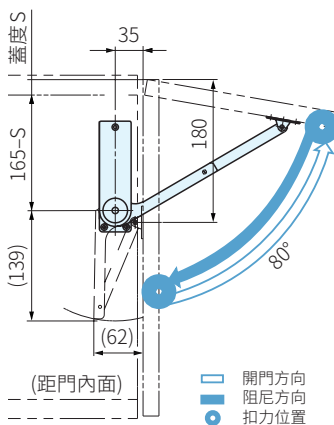
門的最大力矩 N·m	類型	所需數量
13.7~19.5	K	2根
19.6~24.4	M	
24.5~29.4	H	

安裝圖：上開80°右裝例，左裝為對稱安裝

使用單軸鉸鏈(平鉸鏈)時



使用隱形鉸鏈時



品號	規格	本體顏色	類型	蓋板的最大力矩 N · m/2根	蓋板的最大力矩 kgf · cm/2根	庫存
GS-HDS-30KL-BL	左用	黑	K	13.7~19.5	140~199	△
GS-HDS-30KR-BL	右用					△
GS-HDS-30KL-WT	左用	白				△
GS-HDS-30KR-WT	右用					△
GS-HDS-30ML-BL	左用	黑	M	19.6~24.4	200~249	△
GS-HDS-30MR-BL	右用					△
GS-HDS-30ML-WT	左用	白				△
GS-HDS-30MR-WT	右用					△
GS-HDS-30HL-BL	左用	黑	H	24.5~29.4	250~300	·
GS-HDS-30HR-BL	右用					·
GS-HDS-30HL-WT	左用	白				·
GS-HDS-30HR-WT	右用					·

Sp. 特長

- 採用LAPCON機構的上開式重型門用
阻尼支撐
- 裝有可將門保持在最大開啟狀態及
關閉狀態的扣力
- 另備有在鋁框架上安裝時使用的AS套件

訂貨： 交期：天 ·
GS-HDS-30HL-BL 天 △

Wa. 注意

- 1扇門需要左用、右用各1根
- 櫥櫃及門的設計，本產品的安裝位置
務必遵守規定的尺寸、水平和垂直度
要求，1扇門使用多個產品時，如果安裝
位置出現差異，負荷可能會集中在某個
產品上，從而影響產品壽命功能，安裝
時應充分注意
- 開門時，請勿將門上推超過開啟角度
80°，另外，請勿用過大的力進行開閉
- 計算軸扭矩時，請將門、拉手等的重量
加在一起計算
- 使用螺釘粘接劑時，請使用不會滲
入樹脂部的產品

Ac. 附屬品

- 安裝底座
- 十字孔扁頭自攻螺釘 3.5×15

■選購品

- 單軸鉸鏈(平鉸鏈)
- 隱形鉸鏈 GS-230-26/19 T，
歡迎洽詢