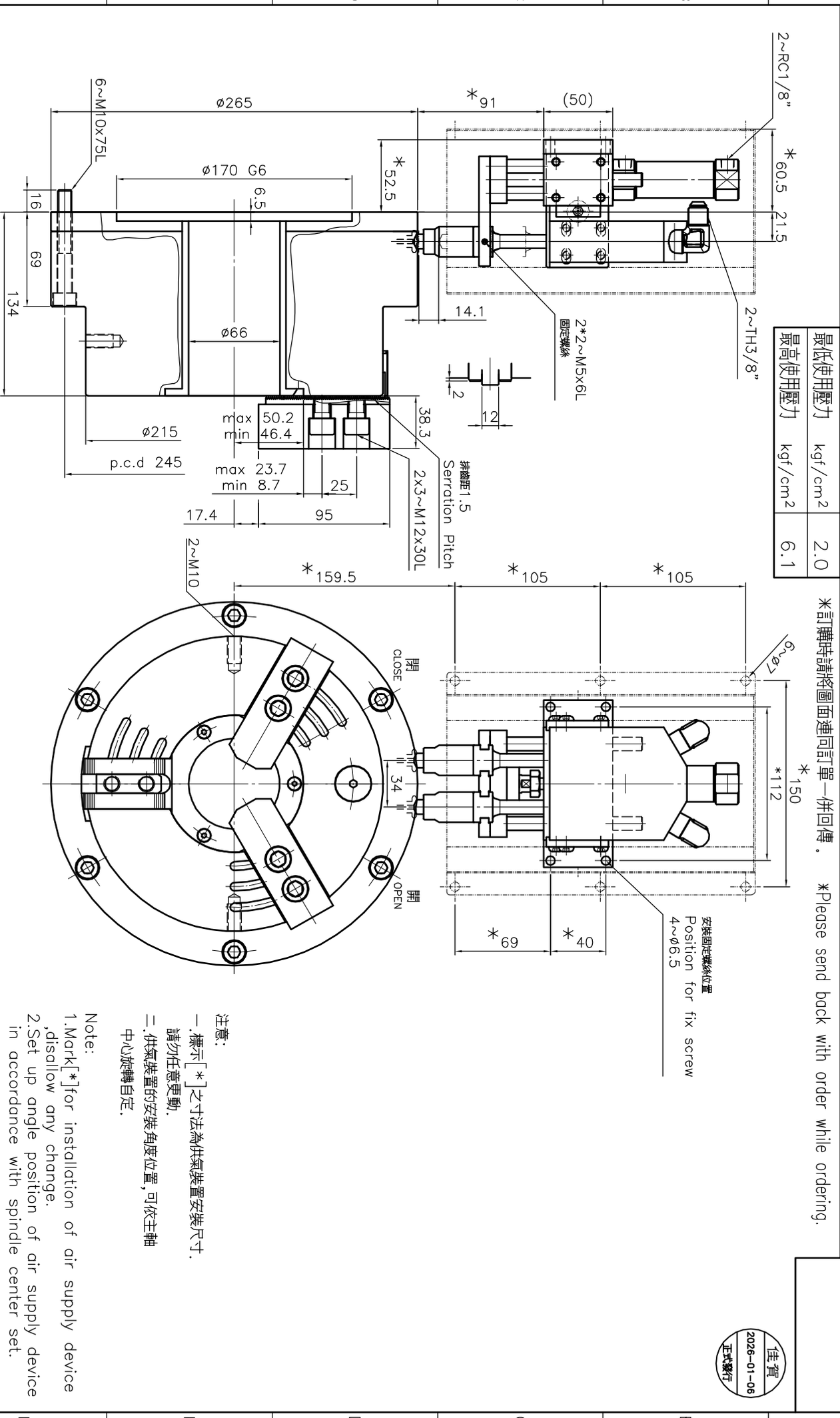


規格 Spec.	通孔徑 mm	爪行程(直徑) mm	夾持直徑 Chucking Dia. mm	夾持力(使用壓力 6.0kgf/cm ²) kgf	空氣消耗量(使用壓力 6.0kgf/cm ²) lit	最高迴轉數 r.p.m.	重量 kg	客戶確認 Confirmed
型號 Model	Thru-hole Dia.	low Stroke (Dia.)	最大 Max. 215 最小 min. 24	夾持力(使用壓力 6.0 kgf/cm ²) kgf Gripping force (at 6.0 kgf/cm ²)	空氣消耗量(使用壓力 6.0 kgf/cm ²) lit Air consumption (at 6.0 kgf/cm ²)	Max speed 3000	I kg·m ² 0.4	
AP-66	66	7.6	215	5097	5.1	3000	38	

最低使用壓力	kgf/cm ²	2.0
最高使用壓力	kgf/cm ²	6.1

*訂購時請將圖面連同訂單一併回傳。 *Please send back with order while ordering.



- 注意:
- 一. 標示 [*] 之寸法為供氣裝置安裝尺寸. 請勿任意更動.
 - 二. 供氣裝置的安裝角度位置, 可依主軸中心旋轉自定.

Note:

1. Mark [*] for installation of air supply device, disallow any change.
2. Set up angle position of air supply device in accordance with spindle center set.

大孔徑中空氣動夾頭 Large thru-hole air chuck

*為確保產品品質日益精進, 敝公司擁有設計變更之權. *Subject to technical changes.