

ASPINA

Engineered to Inspire

Auto grip 電動夾爪



GOOD DESIGN AWARD
2021年度受賞



特徴

- 單台**可夾取各式**形狀工件
- 細微**夾持力調整**可被實現
- 夾持**位置與扭矩**記錄應用

Plug&Play

YASKAWA/ UR / FANUC / TM

※其他可由I/O或RS485控制

規格

產品線

3爪Type·適合圓形工件



型號	ARH305A	ARH305B	ARH350A
最大開口	Φ116mm	Φ143mm	Φ143mm
夾持力※1	5N	5N	50N
最大搬運重量	300g	300g	3,000g

2爪Type·適合四角形工件



型號	ARH250D P40	ARH250D P80	ARH205D P40	ARH205D P80
最大開口	73mm	150mm	73mm	150mm
夾持力※	110N	55N	11N	5N
最大搬運重量	3,000g	3,000g	300g	300g

※ 爪單支在30mm的位置



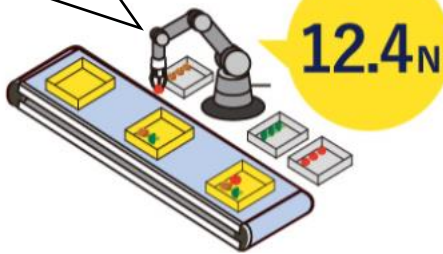
ASPINA

Engineered to Inspire



Auto grip 電動夾爪

形狀軟硬不同的工件
由 ASPINA 電動夾爪
自動夾持，複數工件
也可以以 **1台** 對應



先在設定畫面
選 Auto Grip
之後按下執行
約 **10秒**
設定完成！

Plug&Play

YASKAWA / UR / FANUC / TM

※其他可由I/O或RS485控制

對客戶帶來貢獻

- 設定變得簡單**節省工時**
- 夾取複數工件**減輕成本**
- 位置扭矩量測**可被應用**

應用

參考例

不易調整夾持力的工件



輕薄、柔軟的物品
如面紙或是紙杯等



球·四角等形狀不同
的塑膠球或紙盒裝筆



重且硬的圓柱
如鐵罐等物品

作業現場效率化提升

不同種類工件，配置不同夾爪 ⇒ Auto grip 直接對應多種工件

