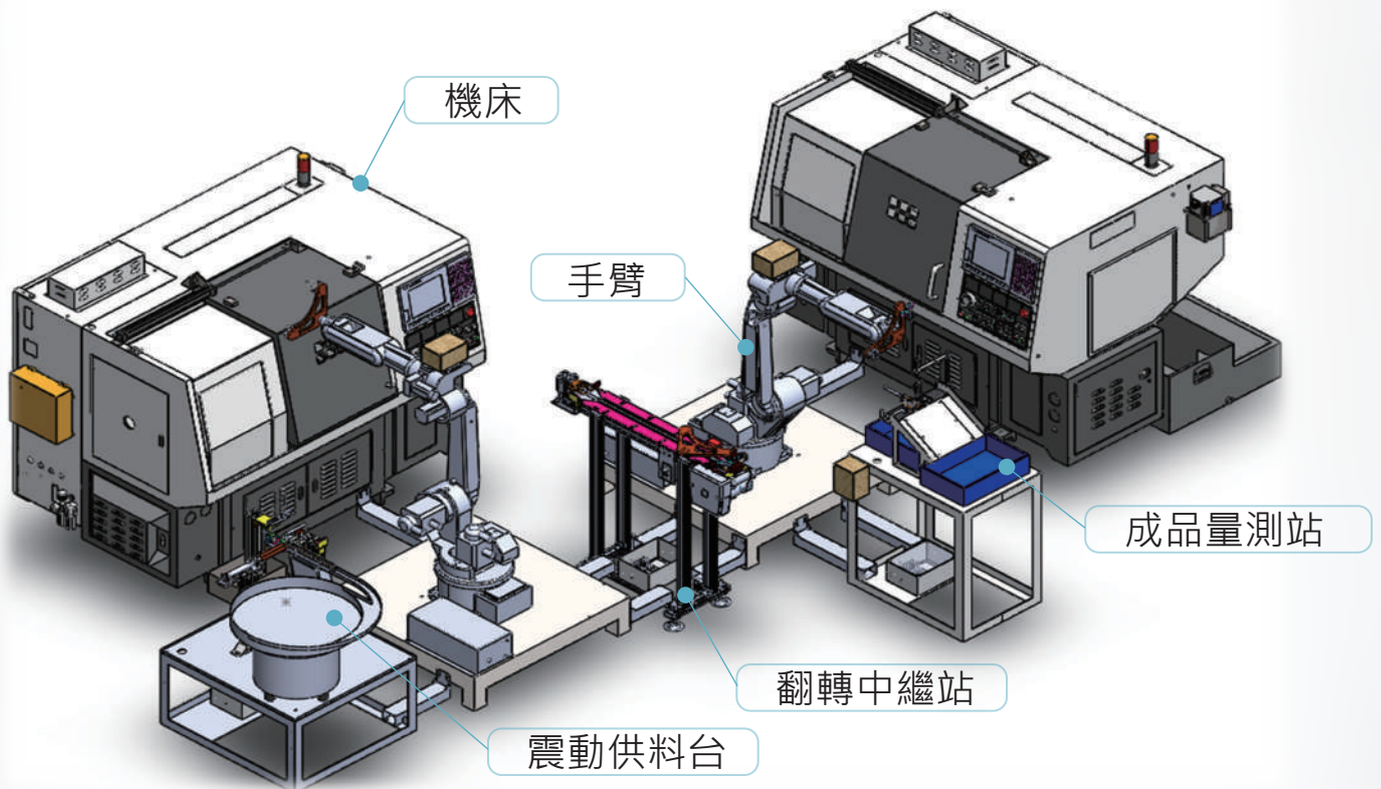


## 2對2取放應用



## 車床自動上下料與線外補償系統

### 1. 10KG關節手臂+震動送料機

- 臂展1m45，1對1、1對2適用。
- 以24小時連續加工為基準，以震動盤+平送機進行送(手動/補料機補料)。
- 使用工件 1kg/pcs

### 2. 機邊量測

- 搭配機邊量測系統，進行尺寸量測並將NG產品剔除。

### 3. 線外磨耗補償APP

- 線外修改刀補較安全，也避免因停機所帶來的產能下降。
- 搭配接觸式數位感測器測量並連結雲端PLM資料庫，達成生產無憂。



**LEANTEC**  
INTELLIGENCE

全球據點

### 聯達 台灣總公司

LEANTEC Intelligence Co., Ltd.

新竹市東區研發二路25號

☎ 886-3-6663553  
☎ 886-3-6663505  
✉ sales@leantec.com.tw

### 台中

LEANTEC Intelligence Co., Ltd.

台中市南屯區精科三路2號

☎ 886-4-23550621  
☎ 886-4-23550622  
✉ sales@leantec.com.tw

### 蘇州

Suzhou LEANTEC Intelligence Co., Ltd.

江蘇省蘇州工業園區春輝路9號C棟

☎ 86-512-69008860  
☎ 86-512-65246029  
✉ service@syntecclub.com.cn



**LEANTEC**  
**INTELLIGENCE**  
聯達智能股份有限公司

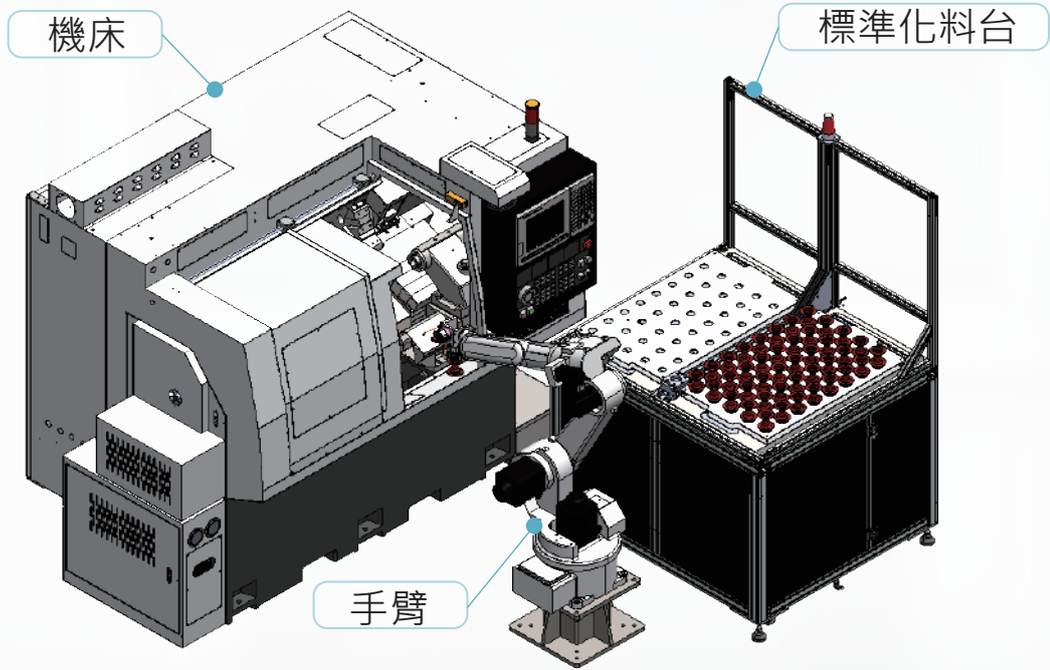


# 機床手臂模組方案

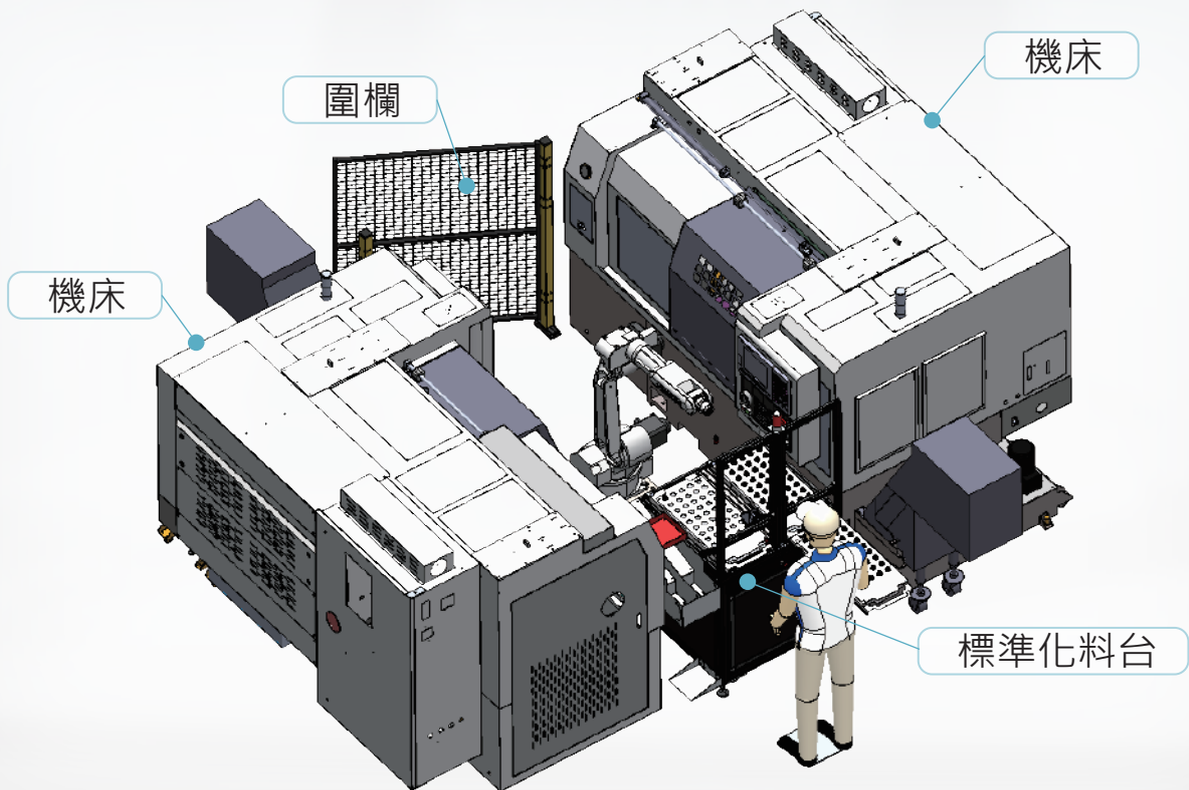
MACHINE TOOL ROBOT CELL

---

1對1取放應用



1對2取放應用



## 車床自動上下料與線外補償系統

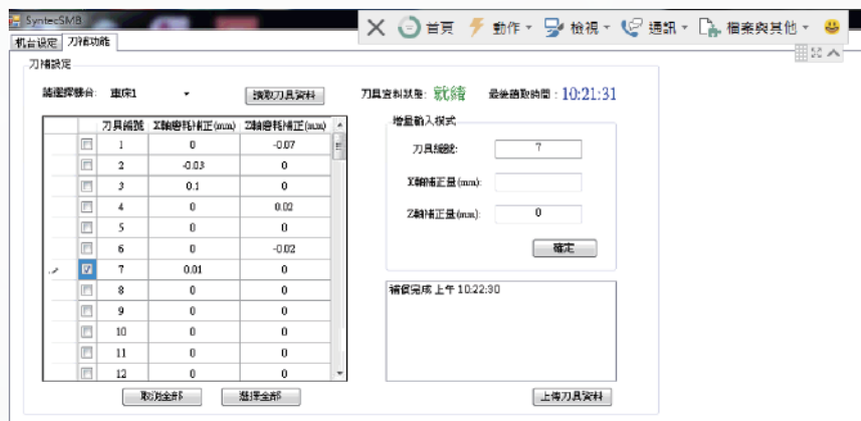
### 1. 10KG關節手臂+標準化料盤組

- 臂展1m45，1對1、1對2適用。
- 依客戶需求，提供標準或客製化料盤，進行2盤備料配置(手動補料)。
- 適用工件規格3kg/pcs 內



### 2. 線外磨耗補償APP

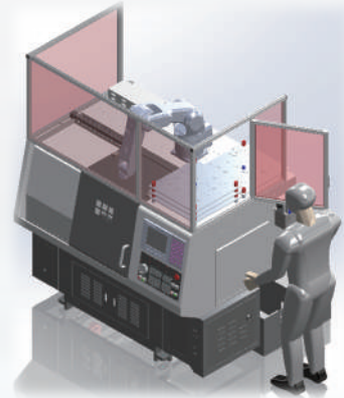
- 線外修改刀補較安全，也避免因停機所帶來的產能下降。
- 搭配數位量儀並連結雲端PLM資料庫，達成生產無憂。
- 適用SYNTEC與他牌一線控制器。



## 機械手臂模組方案

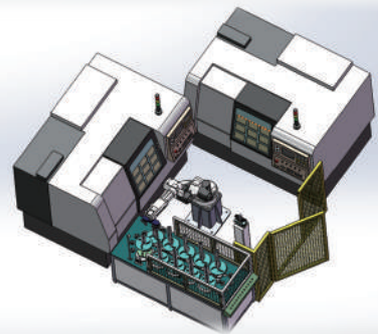
### 【前裝市場】一機一手

- 新機選配內建60公斤內手臂。
- CNC+ROBOT 軟硬體高度整合。
- G/M CODE操作手臂，簡單易上手。
- 選配手持盒/手輪，方便操作。
- 降低成本與空間-省去手臂電櫃鉸金及部分電氣元件。
- 簡化結構：出機標配機械手，本體預先安裝。



### 【後裝市場】ROBOT CELL

- 專精於取放搬運與量測檢測應用。
- 搭配智慧夾爪，智慧料盤，生產履歷與生產資訊收集。
- 建置行業工藝包。
- 機床手臂快速連線。
- 標準化適應性料倉。
- 智慧量具應用整合。
- 線外磨耗補償APP。



叫修



刀具



看板



量測



健檢



監控



優化



備份