

此為證書 TW16/00779 譯本

SGS

下述組織

台灣精銳科技股份有限公司

407 台中市西屯區科園三路 10 號

的管理系統已經過審核，並被證明符合下述要求

ISO 45001:2018

所涵蓋的活動範圍

用於工業自動化應用的高精度低背隙伺服齒輪箱的設計和製造。

CNC 機器人的設計與製造。

信號馬達電動工具轉塔的設計與製造。

齒輪齒條的設計和製造。

此證書的有效期自 2022 年 09 月 18 日至 2025 年 09 月 13 日 且其有效性應繫於持續符合的定期稽核

版次 4. 原始註冊日期 2020 年 10 月 28 日

其它場區/合法實體之驗證活動於後續頁上列出

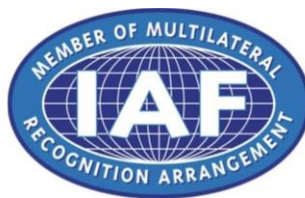
前證書到期日 2022 年 09 月 13 日

重新驗證稽核日期 2022 年 08 月 30 日



簽署
Stephen Pao
Deputy Director

台灣檢驗科技股份有限公司
24803 新北市五股區新北產業園區五工路 136-1 號
t +886 (0)2 2299 3939 - www.sgs.com.tw



本文件為真實的電子版證書，僅供客戶用於其商業用途。此電子證書允許其列印版本並將被視為副本。本文件由本公司依據可取得之 [Terms and Conditions](#) | SGS. 中之 SGS 驗證服務通用條款頒發，敬請注意其中亦已包含的責任範圍，賠償和司法管轄事項。本文件受版權保護，任何未經授權而對此文件的內容或外觀作出變更、偽造或篡改皆屬違法。



台灣精銳科技股份有限公司

ISO 45001:2018

版次 4
場區 台灣精銳科技股份有限公司 407 台中市西屯區科園三路 10 號 用於工業自動化應用的高精度低背隙伺服齒輪箱的設計和製造。 CNC 機器人的設計與製造。 信號馬達電動工具轉塔的設計與製造。 齒輪齒條的設計和製造。
台灣精銳科技股份有限公司 二廠 407 台中市西屯區科園二路 10 號 齒輪齒條的設計和製造。



本文件為真實的電子版證書，僅供客戶用於其商業用途。此電子證書允許其列印版本並將被視為副本。本文件由本公司依據可取得之 [Terms and Conditions](#) | SGS 中之 SGS 驗證服務通用條款頒發，敬請注意其中亦已包含的責任範圍，賠償和司法管轄事項。本文件受版權保護，任何未經授權而對此文件的內容或外觀作出變更、偽造或篡改皆屬違法。

