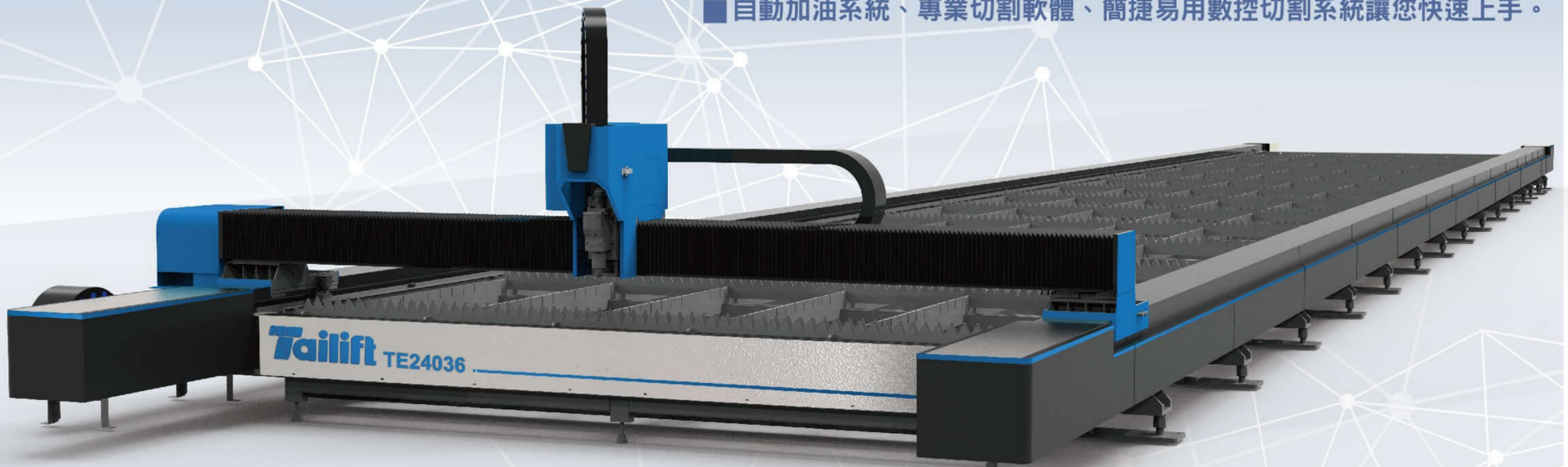


Tailift

The Pioneer of Fiber Laser Cutting

1.2萬瓦~6萬瓦 地軌式龍門光纖雷射切割機 寬度可達六米、長度可無限延伸

- 龍門雙驅結構、運行平穩，切割氣壓自動比例閥調節，無須手調。
- 機身特殊加工工藝，穩定高經度、使用壽命長。
- 快速反應伺服電機、搭配精密齒輪齒條，實現高準確度工件切割。
- 高響應雙閉環控制電容調高，板材適應度高、切割品質穩定。
- 優質雷射切割頭、進口光學鏡片，聚焦精細、調整方便、切割完美。
- 自動加油系統、專業切割軟體、簡捷易用數控切割系統讓您快速上手。



切割樣品

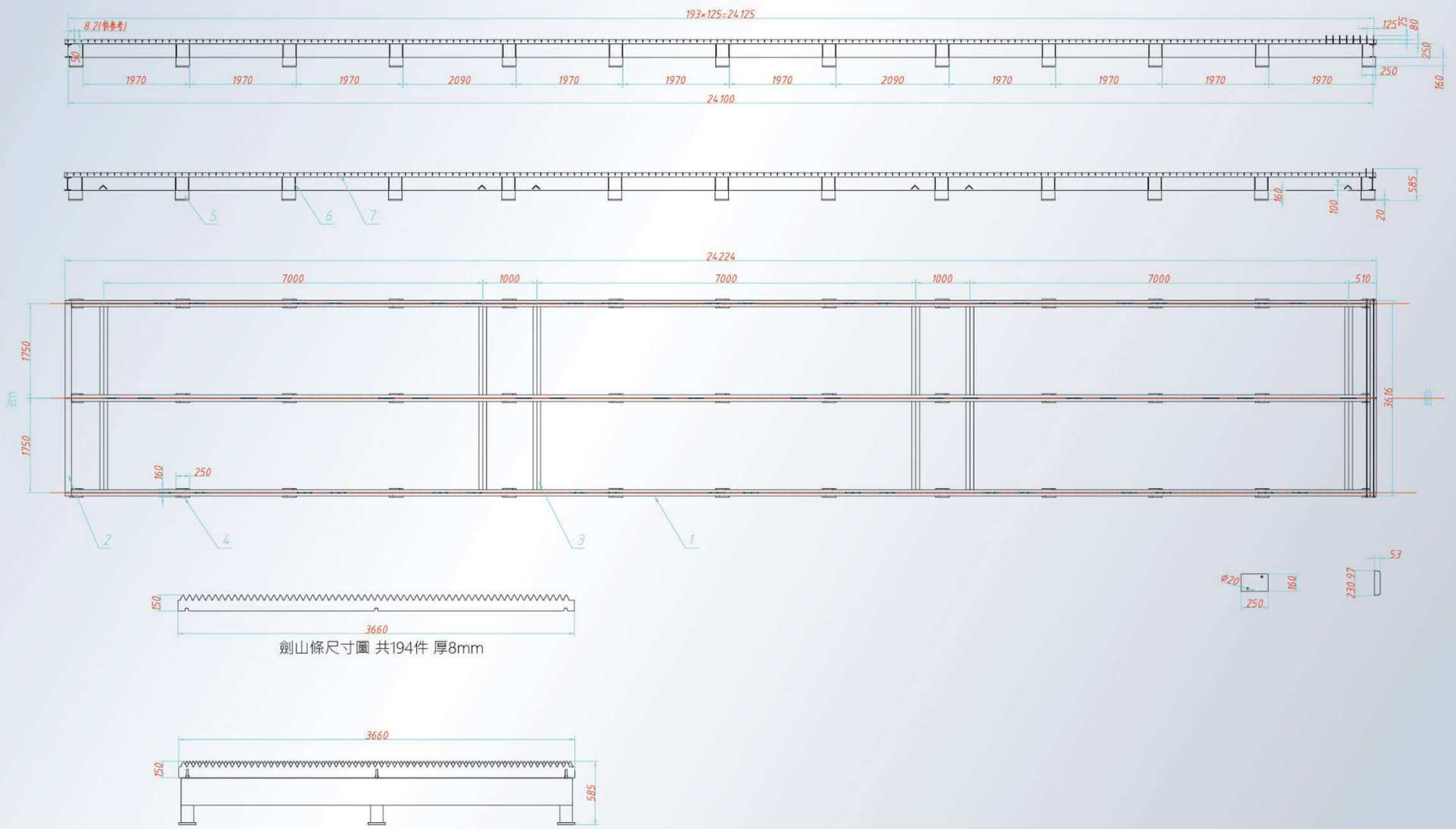


Fiber Laser Cutting

TE24036

地軌式龍門光纖雷射切割機

TE24036 Floor Plan



產品規格

項目		
發振器功率		12000W~60000W
加工有效行程	X軸	3500mm
	Y軸	24000mm
	Z軸	200mm
空程快速移動速度		60m/min
X軸定位精度		±0.1 mm
Y軸定位精度		±0.1 mm
X軸重複定位精度		±0.05 mm
Y軸重複定位精度		±0.05 mm
承載		均載16000kg(以料台為準)
工作電壓		三相 380V / 50Hz

項目	製造商
齒輪齒條	台灣精銳
導軌	台灣上銀
減速機	法國摩多利
橫梁結構	台勵福集團
電機系統	德國總線
發振器	中國創鑫
切割箱體	台勵福集團
數控系統	中國創鑫MAX高功率專用
冷卻系統	中國漢立
配氣系統	日本 節流閥、減壓閥、SMC比例閥
空壓機	台勵福集團

產品規格若有變更，恕不另行通知。依據選用的焦距、光纖碼、搭配形式不同，切割速度會有所差異。

