



關於雷虎科技股份有限公司

雷虎科技股份有限公司《Thunder Tiger Corporation》是股票上市公司（8033.TW），專門設計和製造各種商用無人載具。憑藉著從一九七九年成立以來的豐富製造經驗，雷虎科技的專業領域，已經擴展到無人機（UAV）、水下遙控潛水艇（ROV）、無人船(USV)和全地形地面車輛(UGV)產品。



TETTRON TM-450
TM-450 微型無人機

主要特色

- 重量：2 公斤以下
- 最大遙控距離：5 公里
- 最大水平速度：20m/s (72 km/hr)
- 續航力：三十分鐘



TETTRON HORNET
大黃蜂
戰術 ISR 無人機

主要特色

- 重量：2.5Kg
- 最大遙控距離：5Km
- 最大水平速度：72 公里/小時
- 續航力：25 分鐘



T-235AH 先進直升機
軍事偵察任務

主要特色

- 主旋翼直徑：2110mm
- 長度：2403 mm
- 最大起飛重量：22Kg
- 最大遙控距離：30Km
- 最大水平速度：100 公里/小時
- 續航力：70 分鐘



T-250AH RAPTOR
T-250AH 先進直升機
長時滯空、後勤補給

主要特徵

- 旋翼直徑：2566mm
- 長度：2372 mm
- 最大起飛重量：35 公斤
- 最大遙控距離：100 公里
- 最大水平速度：100 公里/小時
- 續航力：360 分鐘



CX-180 ICEMAN

CX-180 緊急通訊空中基地台

主要特色

- CX-180 直升機可充當空中訊號塔，飛行高度可達 100 公尺
提供高達三十五 平方公里的蜂巢式通訊覆蓋範圍
- 可靠且不受限制的飛行時間
- 高效能同軸可變螺距結構
- 適應性全天候機身



T-400 LONG RANGE HELICOPTER

T-400 長航時遠程直升機

Lte 中繼 / 直升機 中繼站系統

主要特色

- 主旋翼直徑：4393mm
- 長度：4620mm
- 最大起飛重量：180kg
- 最大遙控距離：250km
- 最大水平速度：120km/hr
- 續航力：360 分鐘



SEAWOLF 400

海狼號 400

水下自主無人航行器

主要特色

- 長度：4000 mm
- 重量：1000 kg (2204.6 lb)
- 關鍵基礎設施保護
- 水下反水雷
- 搜救行動
- 情報、監視、偵察 (ISR)
- 港口/海岸監視和保護



SEASHARK 1000

海鯊 1000

水面自主無人艦艇 (USV)

主要特徵

- 長度：10000 mm
- 最高速度：43 nt (80 km/hr)
- 多工能力
- 載人/無人操作模式
- 低風險操作
- 降低海軍採購和營運成本
- 容易運輸