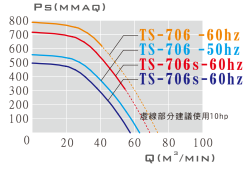
TS-706/706s SERIES

- 高效透浦葉輪設計,直結馬達傳動
- 操作範圍廣,全壓效率高
- 風機性能根據 ANSI/AMCA 210標準測試,性能數據可靠
- 本風機根據最佳化流體力學設計,流場平順穩定、噪音值低
- 專用於機械產業之輸送、送風、冷卻、風刀等,具高靜壓運用

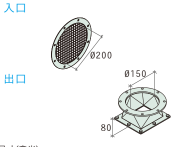
## 性能曲線圖 PERFORMANCE





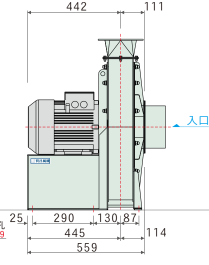
外觀示意圖 SERIES IMAGE

## 外觀尺寸圖 DIMENSION 入口



尺寸(毫米) Dimension(MM) TS-706/706S

## 出口 329 724 395 288 288 長圓孔 310 310 Ø11x19 374 348



## 規格表

TECHNICAL DATA													
特性	性 馬力	頻率	電壓	滿載電流	相數	極數	轉速	最大 風量	最大 靜壓	入口 尺寸	出口 尺寸	備註A	備註B
	OUTPUT POWER	FREQUENCY	VOLTAGE	CURRENT	PHASE	POLES	SPEED	MAX AIRVOLUME	MAX STATIC	INLET	OUTLET	NOTE A	NOTE B
型號	HP	Hz	V	A	Ø	Р	RPM	m <sup>3</sup> /min	mmAq	mm	mm		
TS-706	7.5HP	60	220/380	19. 1/11. 1	3	2	3500	73.6	787	200	150	N-057	
	7.5HP	50	220/380	19.1/11.1	3	2	2917	63.1	553	200	150	N-058	
TS-706s	7.5HP	60	220/380	19.1/11.1	3	2	3500	69.2	716	200	150	N-112	
13 7003	7.5HP	50	220/380	19. 1/11. 1	3	2	2917	57.7	498	200	150	N-112t	

- 本性能根據 ANSI/AMCA 210 標準測試 使用東元標準馬達
- 進出口方向選擇圖請依訂單為主 更多細節與尺寸,以訂購確認單為主