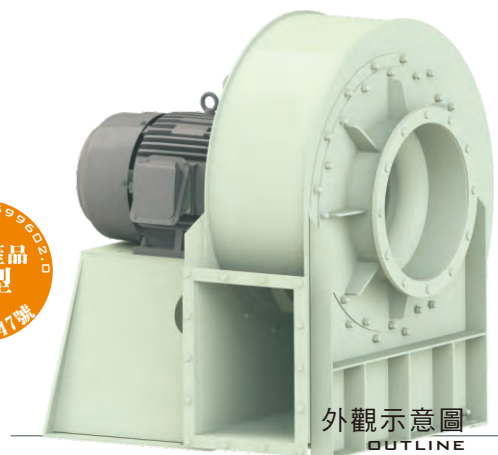
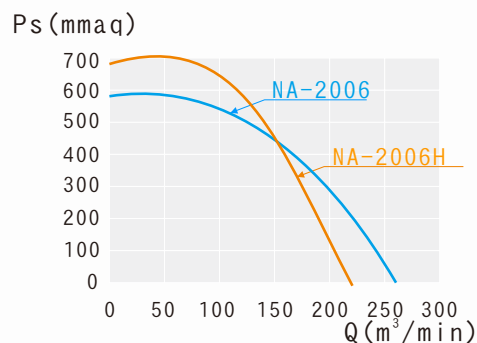
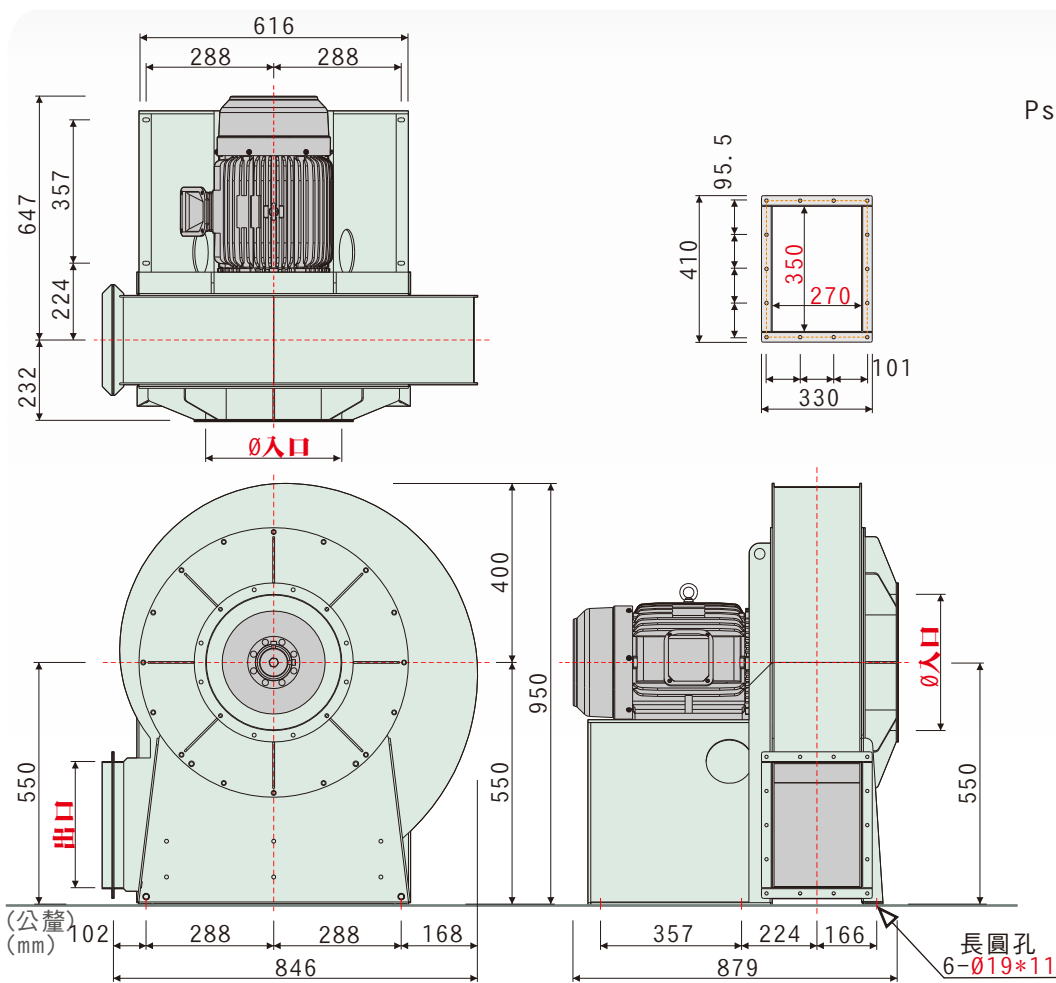


- 高效率透浦風輪，直結傳動
- 根據最佳化流體力學設計
- 適用靜壓 100~550 mmaq，機械能有最佳效率值
- 風機性能根據AMCA標準測試，性能數據可靠
- 廣泛運用於各種機械生產製程送排風，冷熱循環送風



外觀示意圖
OUTLINE

三向視圖與法蘭 (THREE DIMENSION VIEW AND FLANGE)



NA-2006 性能曲線圖
60HZ PERFORMANCE GRAPHS

特性	馬力	頻率	電壓	相數	極數	轉速	額定電流	最大風量	最大靜壓	入口尺寸	出口尺寸	重量	備註
型號	OUTPUT POWER HP	FREQUENCY Hz	VOLTAGE V	PHASE Ø	POLES P	SPEED RPM	CURRENT A	MAX AIRVOLUME m³/min	MAX STATIC PRESSURE mmAq	INLET mm	OUTLET mm	WEIGHT Kg	NOTE
NA-2006	20HP	60	220	三	2	3525	47.7	259.7	587.5	381	270*350	226	N-1808
NA-2006H	20HP	60	220			3525	47.7	212.0	700.4	300	270*350	226	N-1891

本性能根據AMCA210 FIG.15標準測試
馬達使用東元 20HPx2P 臥式