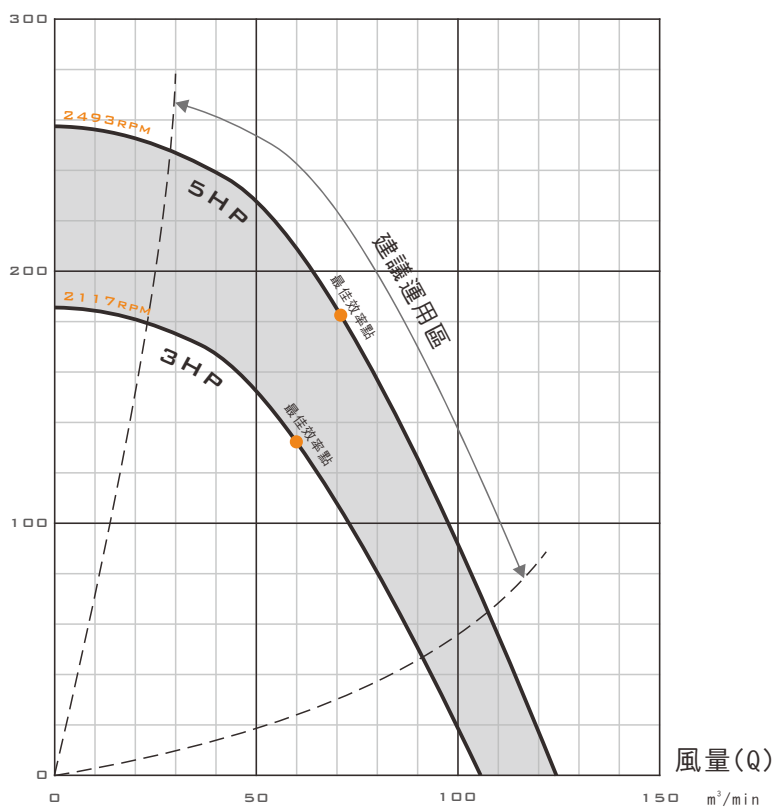


- 耐溫風機設計，依溫度有不同設計
- 風機外部可做不同厚度的保溫處理
- 本機選用高效率等級馬達
- 本機適用於各種機械製程送風/排風
- 本機適用於各種機械製程所需之冷卻、烘乾
- 風機出/入口尺寸較小，適合搭配風管

HTV 系列 外觀示意圖
HTV IMAGE

性能曲線圖 (PERFORMANCE CURVES)

mmag 靜壓 (Ps)



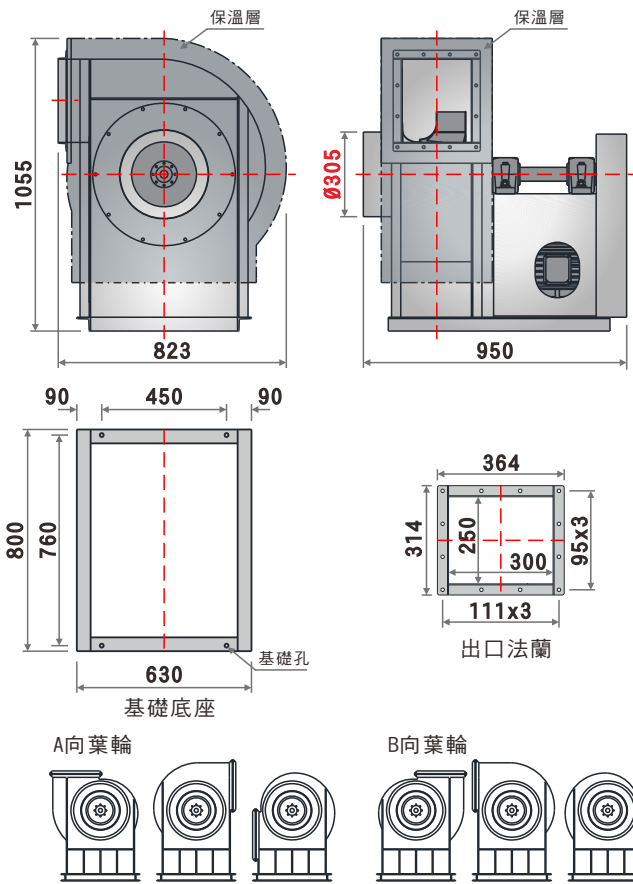
● 建議運用區：依ASHRAE-90.1標準，最高效率點下移15個百分點。

標準性能表 (STANDARD PERFORMANCE DATA)

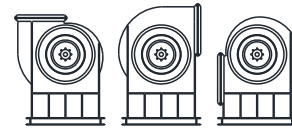
特性 型號	馬力 OUTPUT POWER HP	頻率 FREQUENCY Hz	電壓 VOLTAGE	相數 PHASE Ø	極數 POLES P	轉速 SPEED RPM	電流 CURRENT A	最大風量 MAX AIRVOLUME m³/min	最大靜壓 MAX STATIC PRESSURE mmAq Pa		噪音 NOISE dB	備註A NOTE A	備註B NOTE B	備註C NOTE C
									朝天	上水平	下水平	朝天	上水平	下水平
HTV-30	3	50/60	220/380	三	4	2117	7.87/4.56	105.7	185.7	1822	72.2	160-132	N-2198	
	5	50/60	220/380	三	4	2493	13.2/7.64	124.5	257.6	2527	75.8	160-112	N-2198t	

● 以上配置為出廠標準轉速，若需變更轉速、更改性能需另行通知。● 風機實際尺寸因軸承組型式不同而有所從動，請依2D圖檔為準。
● 風機性能以ANSI/AMCA 210、ISO-5801標準測試。● 風機實際轉速因皮帶輪之規格尺寸而從動，性能略有改變。
● 噪音為最高效率點之噪音值，測試方法為ISO 13347標準。

裝配方向視圖與尺寸 (DIMENSIONS)



A向葉輪



B向葉輪

