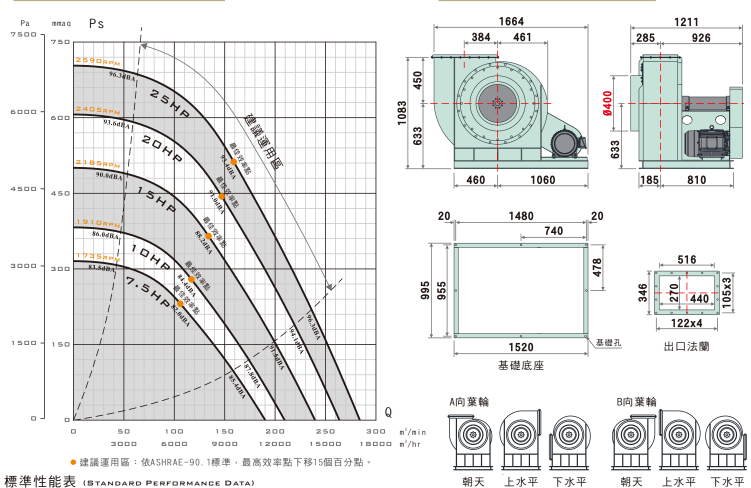
TYPE

- 高效率透浦風機,FEG可達85
- 本機取得台灣節能標章及大陸GB認證
- 本機選用高效率等級馬達
- 本機適用於各種機械製程排風
- 本機適用於各種機械製程所需之冷卻、烘乾
- 泛用於各種集塵機、水洗處理機之後段抽引



性能曲線圖 (PERFORMANCE CURVES)

裝配方向視圖與尺寸 (DIMENSIONS)



特性 馬力 電壓 相數 極數 轉速 電流 最大風量 最大靜壓 噪音 重量 備註A 備註B 0UTPUT MAX AIRVOLUME REQUENCY VOLTAGE PHASE POLES SPEED CURRENT NOISE WEIGHT STATIC PRESSURE POWER NOTE A NOTE B m³/min 型號 HP Ηz Ø RPMmmAqРa dB Κg **₹** 7.5 220/380 1735 19.4/11.2 190.3 315.5 3095 82.0 約620 190-190 N-1523t 60 4 **№** 10 60 220/380 4 1910 25.3/14.6 209.5 382.4 3751 84.4 約630 200-190 N-1523t 15 60 220/380 4 2185 37.5/21.7 239.7 500.5 4909 88.2 約680 236-190 N - 1523t20 60 220/380 4 2405 48.8/28.3 263.8 606.3 5948 91.0 約690 280-200 N-1523t 220/380 61.6/35.7 60 2590 284.1 703.2 6898 93.4 約750 300-200 N-1523t

以上配置為出廠標準轉速,若需變更轉速、更改性能需另有 風機性能以ANSI/AMCA 210、ISO-5801標準測試。 噪音為最高效率點之噪音值,測試方法為ISO 13347標準。 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● 風機實際轉速因皮帶輪之規格尺寸而從動,性能略有改變。

表列風機重量 含馬達重量