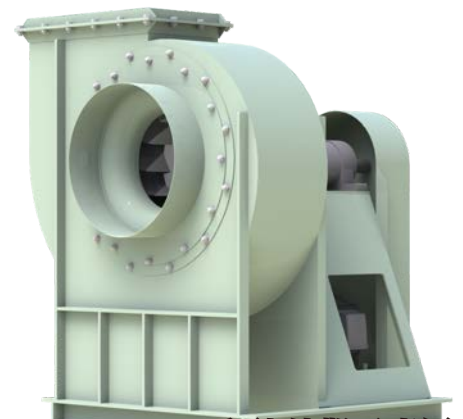


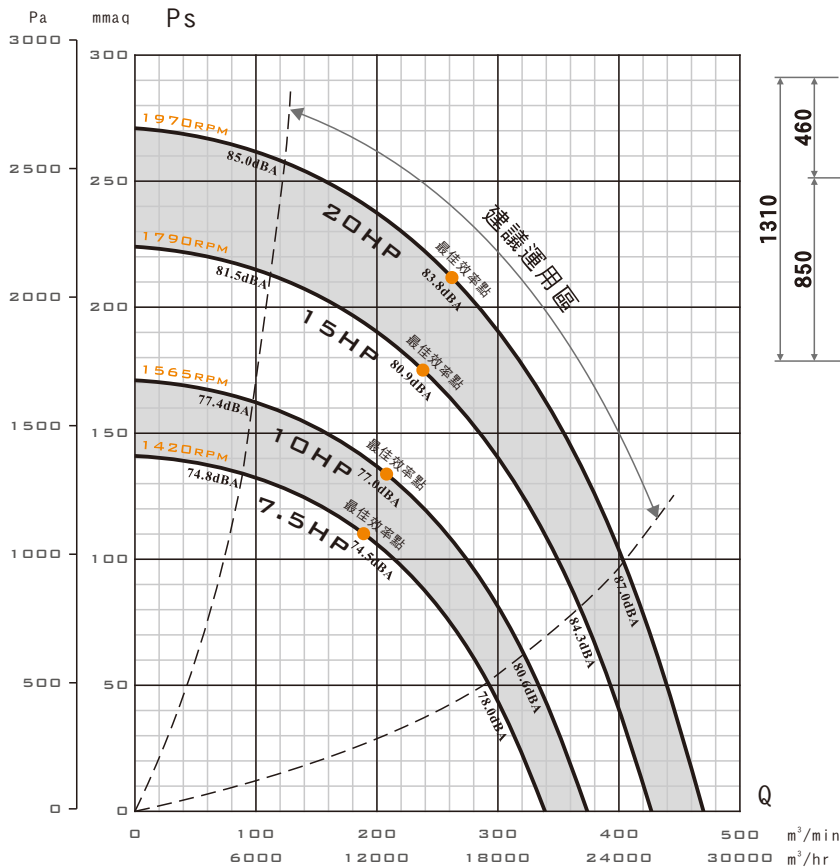
- 高效率透浦風機，FEG可達80
- 本機取得台灣節能標章及大陸GB認證
- 本機選用高效率等級馬達
- 本機適用於各種機械製程排風
- 本機適用於各種機械製程所需之冷卻、烘乾
- 泛用於各種集塵機、水洗處理機之後段抽引



B74系列外觀示意圖

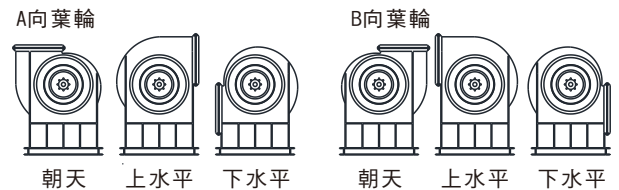
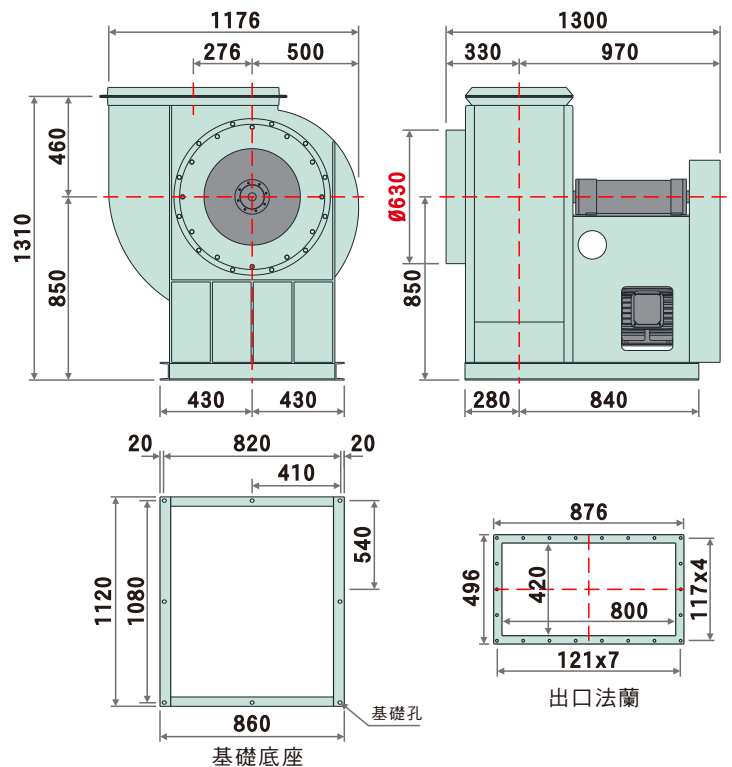
B74 SERIES IMAGE

性能曲線圖 (PERFORMANCE CURVES)



● 建議運用區：依ASHRAE-90.1標準，最高效率點下移15個百分點。

裝配方向視圖與尺寸 (DIMENSIONS)



標準性能表 (STANDARD PERFORMANCE DATA)

特性	馬力	頻率	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
型號	OUTPUT POWER HP	FREQUENCY Hz	VOLTAGE V	PHASE Ø	POLES P	SPEED RPM	CURRENT A	MAX AIR VOLUME m³/min	MAX STATIC PRESSURE mmAq Pa	NOISE dB	WEIGHT Kg	NOTE A	NOTE B
B74-630	7.5	60	220/380	三	4	1420	19.4/11.2	338.9	140.7 1380	74.5	約401	160-200	N-1384t
	10	60	220/380	三	4	1565	25.3/14.6	373.5	170.9 1677	77.0	約411	160-180	N-1384t
	15	60	220/380	三	4	1790	37.5/21.7	427.2	223.6 2193	80.9	約457	190-190	N-1384t
	20	60	220/380	三	4	1970	48.8/28.3	470.2	270.8 2657	83.8	約472	190-212	N-1384t

● 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。

表列風機重量 含馬達重量