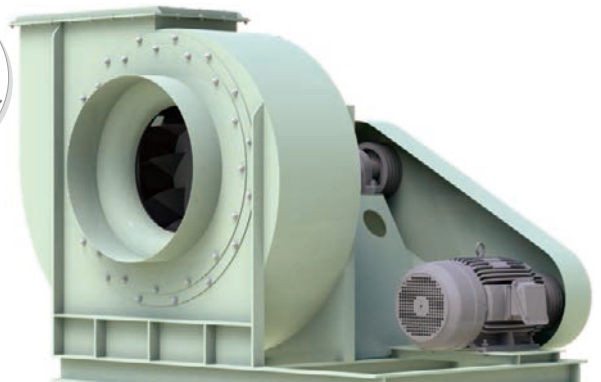
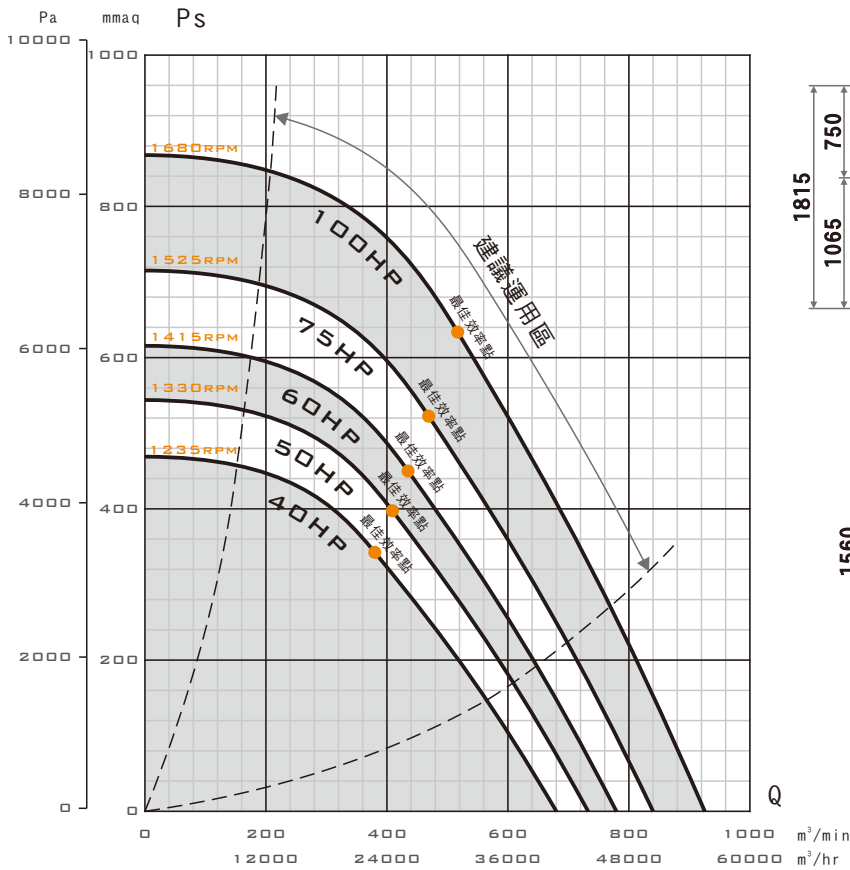


- 高效率透浦風機，FEG可達85
- 本機取得台灣節能標章
- 本機選用高效率等級馬達
- 本機適用於各種機械製程排風
- 本機適用於各種機械製程所需之冷卻、烘乾
- 泛用於各種集塵機、水洗處理機之後段抽引

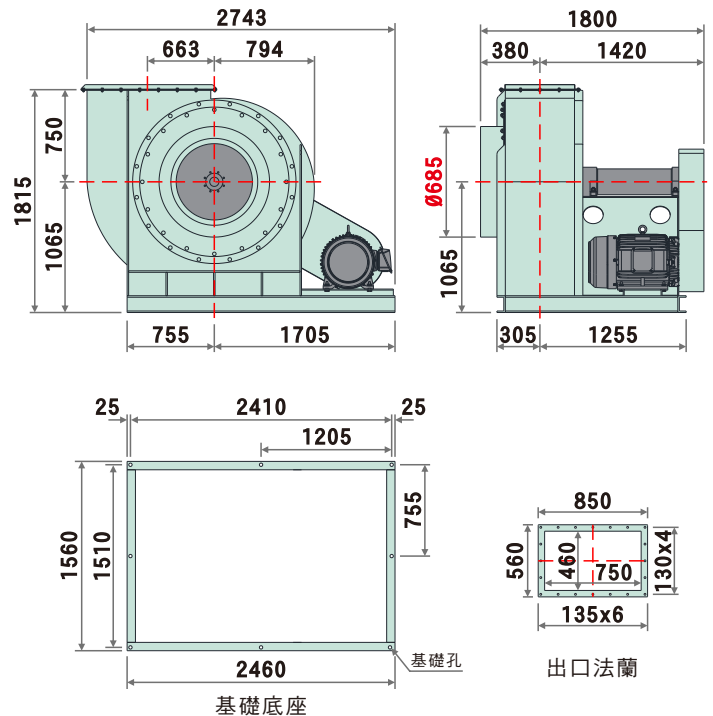


B44系列外觀示意圖  
B44 SERIES IMAGE

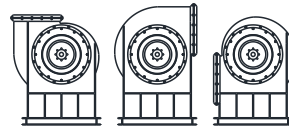
### 性能曲線圖 (PERFORMANCE CURVES)



### 裝配方向視圖與尺寸 (DIMENSIONS)

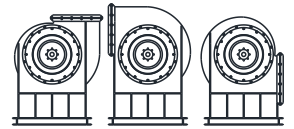


A向葉輪



朝天 上水平 下水平

B向葉輪



朝天 上水平 下水平

### 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 AIRVOLUME m <sup>3</sup> /min	MAX STATIC PRESSURE mmAq Pa	NOISE dB	WEIGHT Kg	NOTE A	NOTE B
B44-1250	40	60	220/380	三	4	1235	97.3/56.3	680.5	469.0 4601	XX	約XX	132-190	N-1523t
	50	60	220/380	三	4	1330	125/72.4	732.9	543.9 5336	XX	約XX	140-190	N-1523t
	60	60	220/380	三	4	1415	145/83.9	779.7	615.6 6039	XX	約XX	150-190	N-1523t
	75	60	220/380	三	4	1525	181/105	840.3	715.1 7015	XX	約XX	160-190	N-1523t
	100	60	220/380	三	4	1680	230/133	925.7	867.8 8513	XX	約XX	180-190	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