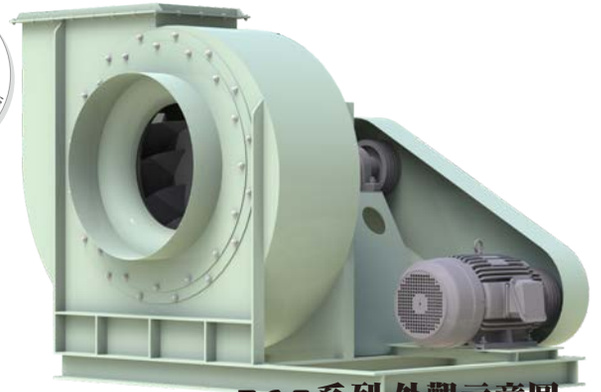
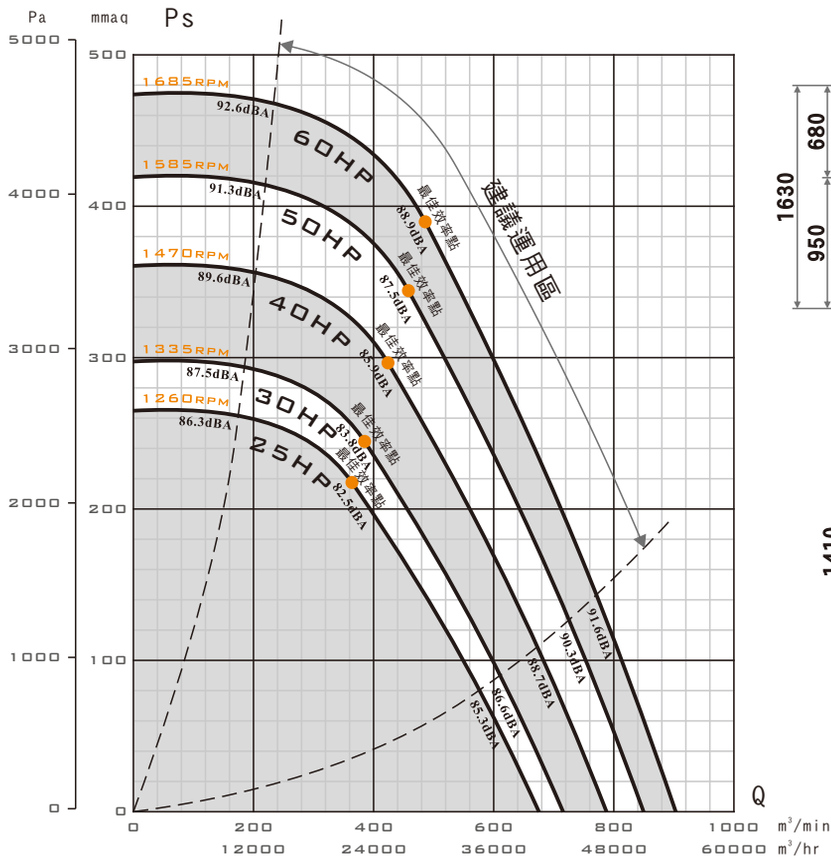


- 高效率透浦風機，FEG可達85
- 本機取得台灣節能標章及大陸GB認證
- 本機選用高效率等級馬達
- 本機適用於各種機械製程排風
- 本機適用於各種機械製程所需之冷卻、烘乾
- 泛用於各種集塵機、水洗處理機之後段抽引



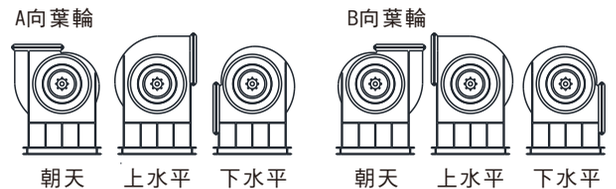
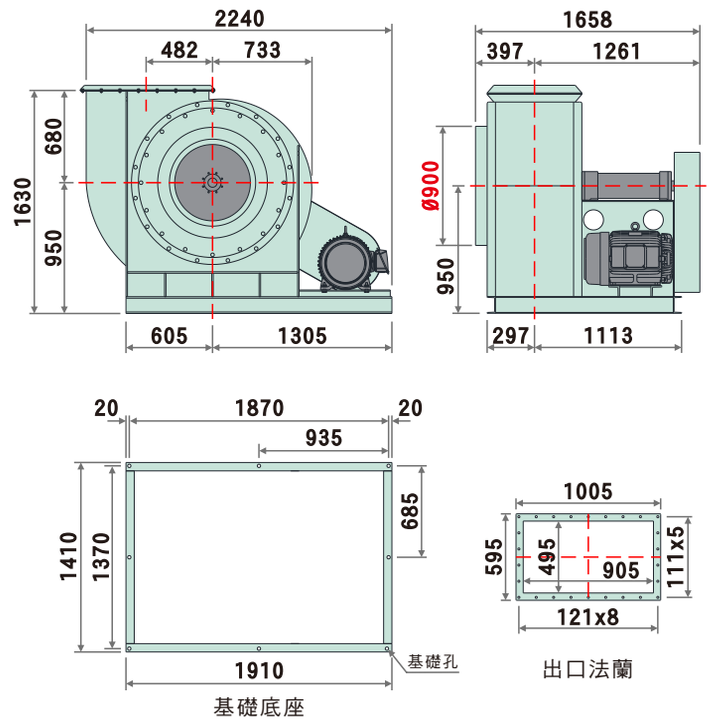
B63系列外觀示意圖  
B63 SERIES IMAGE

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 AIRVOLUME m³/min	MAX STATIC PRESSURE mmAq Pa	NOISE dB	WEIGHT Kg	NOTE A	NOTE B
B63-1000	25	60	220/380	三	4	1260	61.6/35.7	675.6	265.5 / 2605	82.5	約1250	200-280	N-1563t
	30	60	220/380	三	4	1335	75.7/43.8	715.8	298.1 / 2924	83.8	約1250	200-265	N-1563t
	40	60	220/380	三	4	1470	97.3/56.3	788.1	361.4 / 3546	85.9	約1280	200-236	N-1563t
	50	60	220/380	三	4	1585	125/72.4	849.8	420.2 / 4122	87.5	約1420	212-236	N-1563t
	60	60	220/380	三	4	1685	145/83.9	903.4	474.9 / 4659	88.9	約1420	212-224	N-1563t

● 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變動，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變動，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。