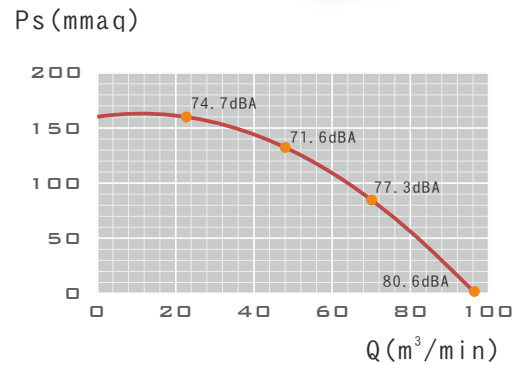
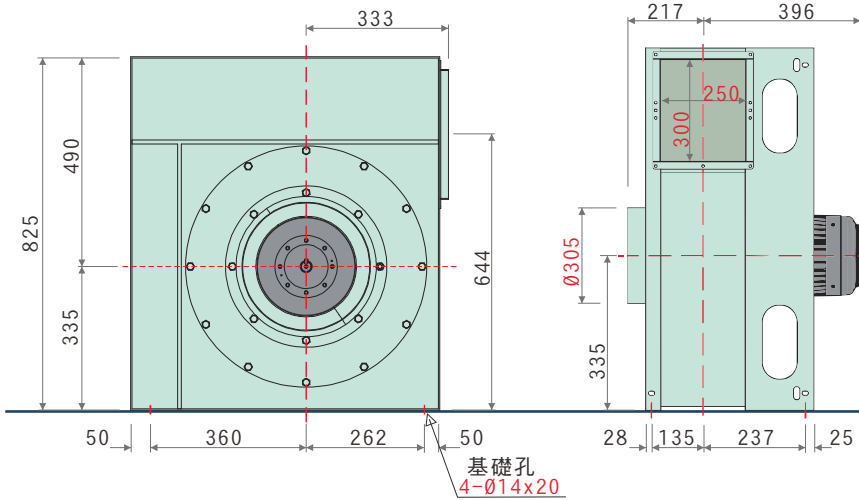


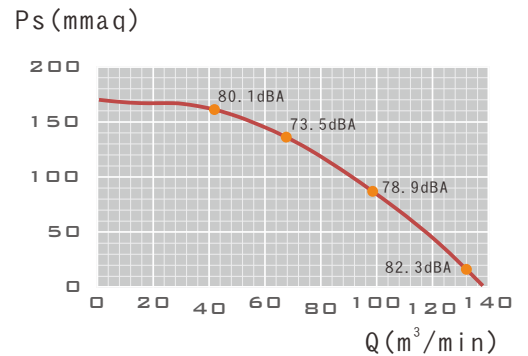
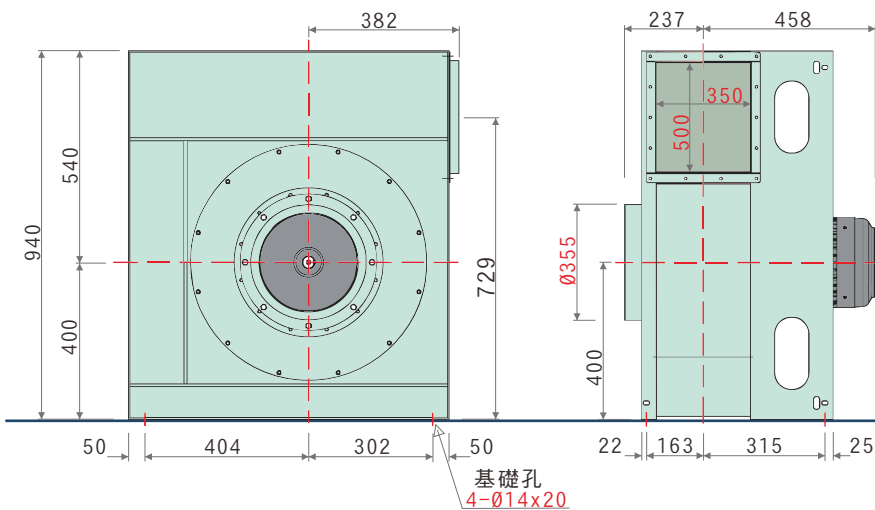
- 高效率透浦風輪，附著油煙、粉塵不致影響效率
- 本風機根據最佳化流體力學設計、流場平順穩定，噪音值低
- 風機性能根據AMCA規範測試，性能數據可靠
- 專用於餐飲油煙經靜電、水洗設備之抽送
- 廣泛運用於實驗櫃排氣及過濾設備
- 泛用於各式機械製程送排風



外觀示意圖
Surface Image



LH-206



LH-306

特性	馬力	頻率	電壓	相數	極數	轉速	電流	最大風量	最大靜壓	入口尺寸	出口尺寸	重量	備註
型號	OUTPUT POWER HP	FREQUENCY Hz	VOLTAGE V	PHASE Ø	POLES P	SPEED RPM	CURRENT A	MAX AIR VOLUME m³/min ft³/min	MAX STATIC PRESSURE mmaq Pa	INLET mm	OUTLET mm	WEIGHT Kg	NOTE
LH-206	2HP	60	220	三	4	1780	5.58	92.4 3264	160.2 1572	Ø300	250*300	101	N-1817
LH-306	3HP	60	220	三	4	1780	8.18	137.5 4857	168.4 1652	Ø355	280*350	140	N-1724

本性能根據AMCA210 FIG.15標準測試
使用東元三相標準馬達
其他電壓可製作，訂貨備註電壓
噪音為測試點之噪音值，測試方法為ISO 13347標準