

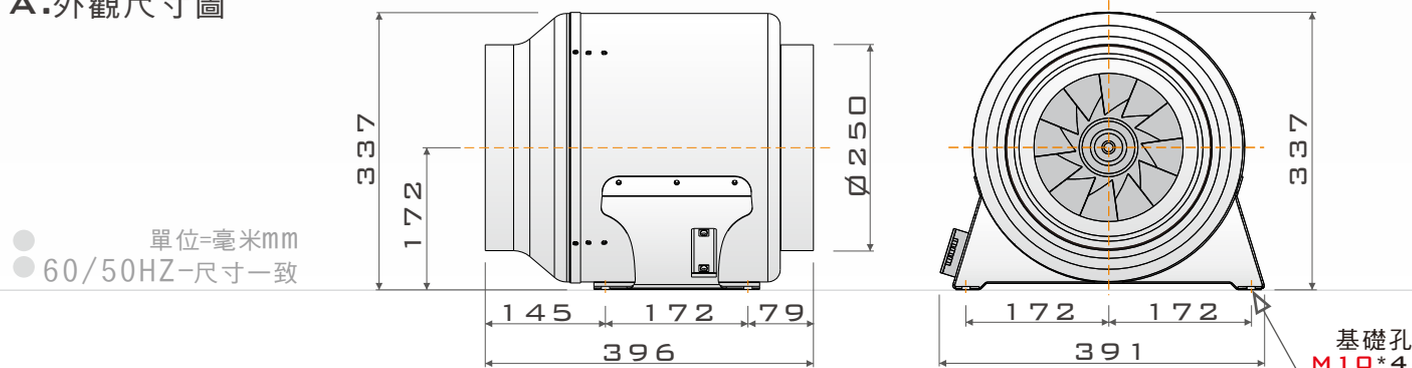
# IL-1002/H

- 適應場所10"管徑，多種機型可搭配
- 最佳化流體力學設計，流場平順穩定
- 以AMCA FIG. 15標準測試，提供可靠數據
- 做為產業用風機、商業用風機、民用風機
- 專用於空調送排風，適合模組化運用與設計
- 廣泛用於一般機械之送排風，具較高靜壓設計
- 較一般管道風機有更長抽引距離與低噪音室內使用

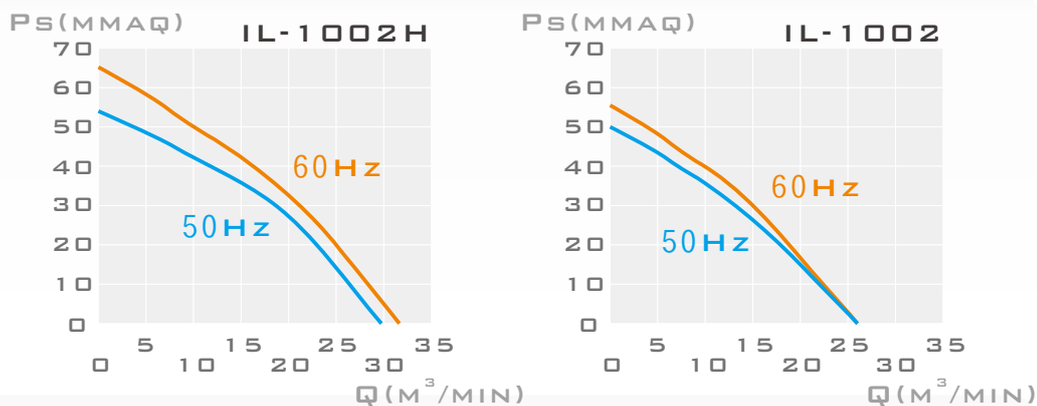


IL系列 外觀示意圖  
IL series image

## A. 外觀尺寸圖



## B. 性能曲線圖



## C. 性能對照表

特性	輸入功率	頻率	電壓	相數	極數	轉速	運轉電流	最大風量	最大靜壓	入口/出口	噪音	重量	備註
型號	INPUT POWER W	FREQUENCY Hz	VOLTAGE V	PHASE Ø	POLES P	SPEED RPM	CURRENT A	MAX AIRVOLUME m <sup>3</sup> /min	MAX STATIC PRESSURE mmAq	INLET/ OUTLET mm	SOUND LEVEL dB(A)	WEIGHT Kg	NOTE
IL-1002 H	374	60	220	單	2	2682	2.2	31.6	65.4	250	68.9	15.4	K602-N803
	279	50	220			2504	1.7	29.5	54.4	250	66.4	15.4	K602-N807
IL-1002	301	60	220	單	2	2110	1.6	26.1	55.2	250	65.2	15.4	K676-N809
	251	50	220			2106	1.3	26.0	49.8	250	65.2	15.4	K676-N808

- 性能·依據ANSI/AMCA 210 Figure 15 typeA 標準測試
- 噪音·採前後無接管方式，於距風機3公尺處量測，接管後噪音應下修

● 新型專利第M 311779/  
M 428254/  
M 436730號

● D 151505  
D 147807  
ZL 2011 3 0114676.0  
ZL 2011 3 0395647.6  
ZL 2011 3 0395640.4