

小坪數

適用坪數* | ~15坪
風量 | 70m³/h
適用管道直徑 | Ø100



高效
節能

24小時
換氣

低噪音

安裝
簡易

設計
美觀

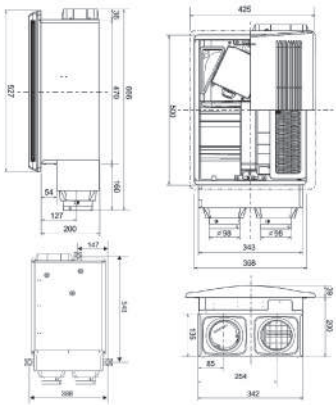
*適用坪數計算基準：以居家空間，樓高3公尺，每小時0.5次換氣

電源	風量[m ³ /h]		適用風管直徑 [mm]	輸入功率 [W]	全熱交換效率[%]		噪音 [dB(A)]	重量 [kg]
	排氣	供氣			制冷時	制熱時		
110V-60Hz	強	70	45	18.5	40	50	33	8.5
	弱	45	30	15			26	

FV-47CZ1R

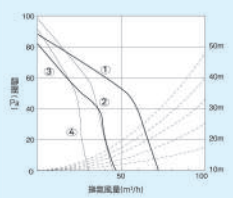
設計·施工用圖

單位: mm(英寸)

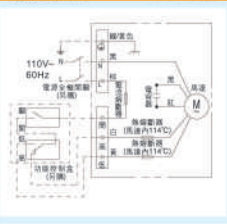


靜壓風量特性曲線圖

① 高排氣 ② 高排氣 ③ 低排氣 ④ 低排氣



接線配置圖*1



Panasonic 原廠專用部材

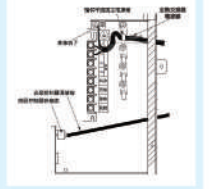
室內專用部材 (單位: mm)

FY-SW15ZY1W (ZY型專用)

液晶顯示控制器



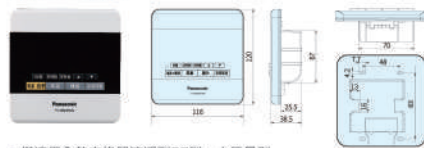
接線配置圖



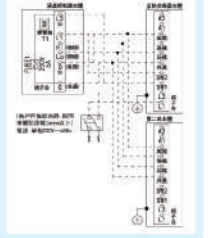
- 適用於PM2.5系列ZY型全熱交換器
- 液晶顯示面板，操作容易
- 嵌入式設計，安裝更簡便

FY-EB90SR5W (DZ型專用)

液晶顯示控制器



接線配置圖



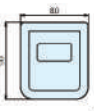
- 僅適用全熱交換器清淨型DZ型、大風量型
- 液晶顯示面板，操作容易
- 嵌入式設計，安裝更簡便
- 兩台全熱交換器可共用一只液晶顯示控制器
- 雙換氣模式(全熱換氣/普通換氣)

FY-RS15ZDP1W (ZY型專用)

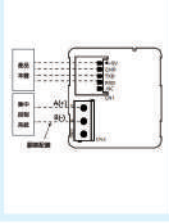
全熱交換器控制器(RS485)



- 需與FY-SW15ZY1W一起搭配



接線配置圖



CZ-T003 (DZ型專用)

全熱交換器控制器(RS485)



*1. 電源電線和開關之間的連接線應使用60227RCA10型。規定的額定電壓為300V/500V的電線(絕緣)，各線芯的公稱直徑應為1.5mm(絕緣)。

註: FV-47CZ1R指定使用雙打標線控制