

新型專利第M396951號 新型專利第M396950號 新型專利第M577930號

浴室暖房·換氣·乾燥機

型號 BS-136 (110V) 型號 BS-136A (220V)

施工說明書

- ●施工前必須詳閱這份施工說明書。
- ●安裝工程請委託經銷商或專門業者遵照施工說明確實施工。
- ●這份施工說明書與使用說明書,交於客戶保存於隨時可取閱之處。

為維護使用安全

- (1)110V機種需使用20安培以上專用迴路及加裝全極切斷之漏電 斷路器,請務必確認迴路安培數是否足夠。
- (2)220V機種需使用10安培以上專用迴路及加裝全極切斷之漏電 斷路器,請務必確認迴路安培數是否足夠。
- (3)接至主機的電源線限用2.0mm單線,絕不可使用多芯電源線。
- (4)排氣管因防止雨水侵入,由主機往室外方向保持1/100以上的向下傾斜。
- (5)主機側邊3面吸風口安裝時,儘量保持30cm不要靠近牆邊或有 吊掛衣物擋住。

● 必須遵守安全事項

- ■施工前必須詳閱這份施工說明書。安裝要準確安全。
- ■說明書上所提供的注意事項,是記載有關安全的重大事項,施工時務請遵守。
- ●下列是指示注意事項。

▲警告	錯誤處置會導致生命安全, 或身體受重傷的可能,請注 意這項注意記號。
⚠注意	錯誤處置會導致身體受傷害 ,或發生機器受損的可能, 請確實注意這項記號。

	「禁	止	J	標	示
	「禁止拆	開	J	標	示
0	「必須遵	守	J	標	示
•	「必須接地	線	J	標	示

●下圖表示禁止及注意事項。

■當施工完竣後,請檢查上列各項注意是否確實遵守,然後測試運轉是否正常。 依照說明書向使用客戶解說使用法及保養法。 請將這份施工說明書與使用說明書,交予客戶保存於隨時可取閱之處。

△警告



鍋爐式澡盆設備的浴室不可安裝。

★因排氣瓦斯逆流浴室内,也會成 為一氧化碳中毒的原因。



本機器嚴禁自行拆解修理或改裝, 因會導致火災或觸電之危,若須服 務時請逕洽本公司經銷商即可。



裝貼金屬網,鋼線網或金屬板的木造房屋 需要串通金屬排氣管時,安裝要注意金屬 排氣管和金屬網、金屬板等不可有電氣的 接觸。

接地線

★漏電時也會引起火災的原因。

確實接地線,並加裝斷電開關。

★故障漏電時,也會引起觸電。

注意



浴室乾燥機重量約為6.3公斤,所以安裝 時要加裝補強材。

安裝注意

★防止機器掉落損傷。



電源電線要確實接牢。

★未接牢會過熱引起火災。



觸控器要盡量安裝於乾燥區。

安裝注意 ★室内會受潮恐會引起故障或觸電。



配線工程須遵守施工安全基準確實施工。

★接線不良和配線工程錯誤也會引發火災



請確實遵照指定電壓使用。

指定電壓 110V(BS-136) 220V(BS-136A)

安裝注意

★未遵照時會引起火災或觸電。



本機及觸控器不可以水洗或淋雨。

★會造成故障或引起火災。



機器、零件安裝要確實牢固。

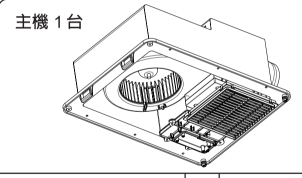
★掉落時恐會受傷。



電源要使用專屬線路不可中途加設開關。

★會造成火災或觸電。

2 零 件 內 容



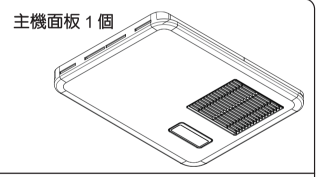
觸控器1個



附

品

屬



主機安裝用螺絲釘4×35......6支





觸控器安裝用螺絲釘4×35...4支

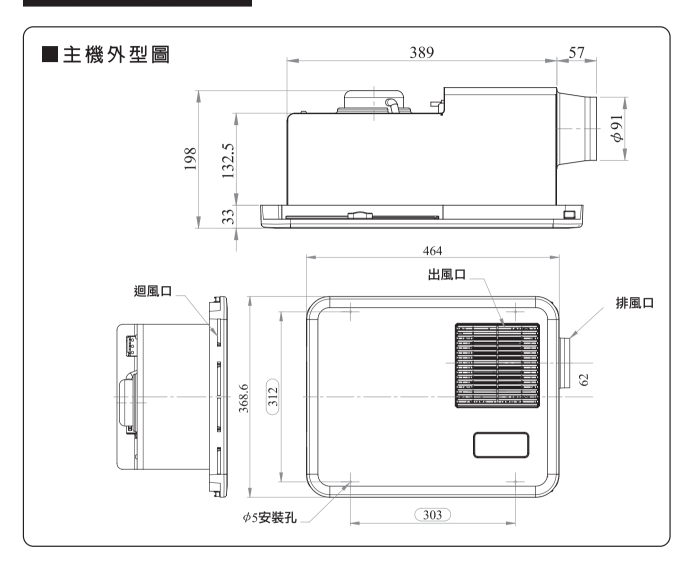
■請工程行準備之零件

- (1) VVF電線 φ 2.0mm以上2芯(電源用)
- (2) 銅線2.0mm (接地線用)
- (3) 金屬管 (φ 100)
- (4) 補強材
- (5) 絶縁帶

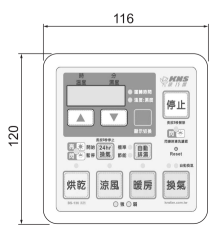
- (6) 鋁膠帶
- (7) 若使用 ϕ 5.0mm的芯線,務必加裝針型壓 著端子轉接頭。
- (8) 全極切斷之漏電斷路器。

3 主機的安裝

各部的名稱及尺寸



■觸控器外型圖

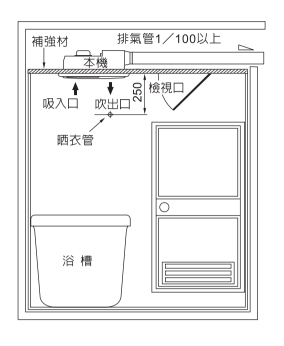


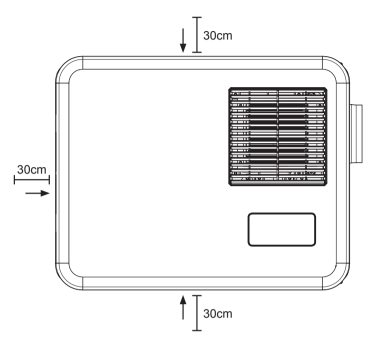


施工例

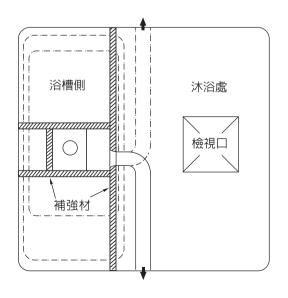
■本製品是嵌入浴室天花板專用。

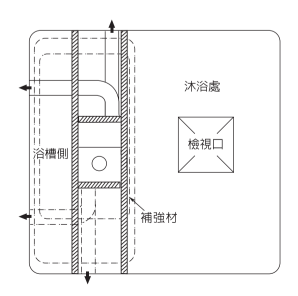
■側邊3面吸氣口儘量安裝時,保持30cm 不要靠近牆邊或有吊掛衣物擋住。





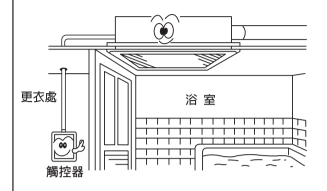
- ■暖風吹出口儘可能選擇在浴室上面的中央位置。
- ■若暖風機安裝於淋浴區,暖風吹出方向盡可能避免直吹人體。



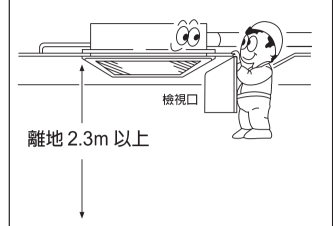


注意事項

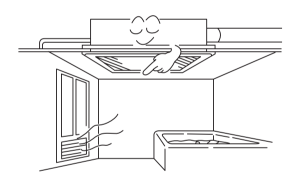
■觸控器請安裝於更衣處,使得開關和其他控制裝 置無法由浴池或沐浴中的個人觸及。



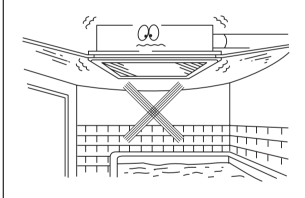
■必須設有可保養檢查的檢視口。



■裝設空氣進入口。 排放潮濕空氣時需要有新鮮空氣進入口。

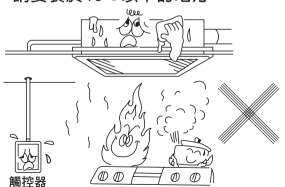


■安裝不牢固除了會有危險外,還是造成震動、異常音的原因。為使能耐製品重量請依照規定方法安裝。



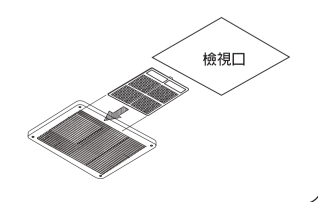
■不可安裝於產生高溫的處所。

請安裝於40°C以下的地方。



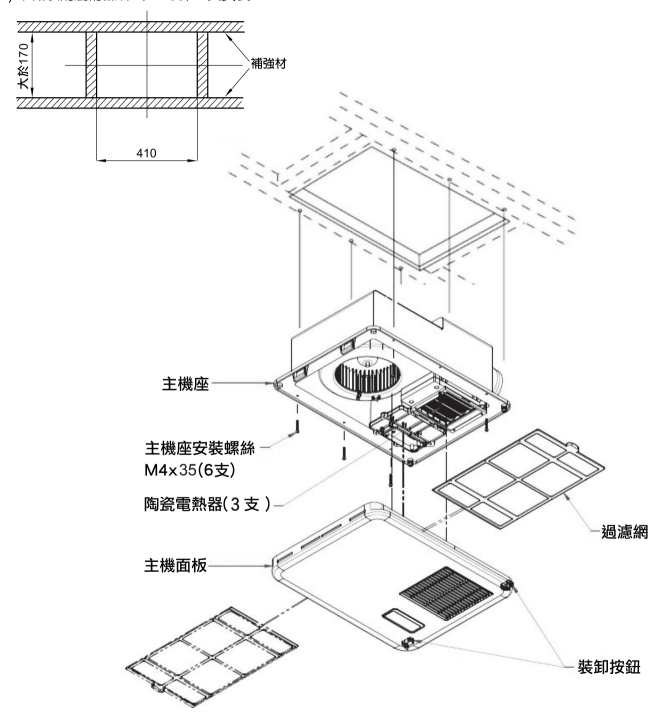
■過濾網因清掃時要抽出,務請由天花板檢視口 側插入。

主機過濾網可由主機面板兩側抽出或插入。



主機的安裝

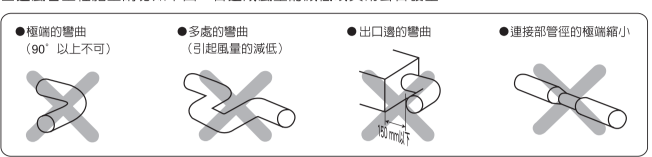
- 1) 浴室天花板開設機體裝入孔。
- 2) 浴室天花板面如有必要補強時請加裝補強材。
 - 開乳尺寸410mm×285mm。
 - ■天花板高度必須大於170mm。
- 3) 本機以附屬的螺絲(4×35)6支安裝。



管道工程

意事項

- ■排氣管因防止雨水侵入,往室外方向保持 1/100 以上的傾斜。
- ■涌風管工程施工請勿如下圖,會造成風量的減低或異常聲音發生。

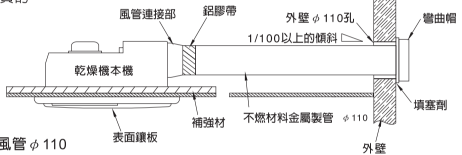


- ■建議在排氣管的前端裝置彎曲帽防飛鳥的侵入、或裝置防雨蓋防止雨水的侵入。
- ■彎曲帽請使用低壓損型品質的。

渞

- 1) 在外牆壁鑽通排氣管安裝孔。
- 2) 將排氣管插入本機排氣管連接 部後用鋁膠帶確實固定。
- 3) 外牆壁請安裝彎曲帽, 或防雨蓋等。

●適合風管 φ 110

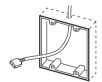


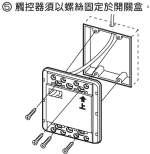
觸控器安裝工程

注意事項

- ■觸控器安裝時請和顧客商量,儘可能安裝於操作方便處所。
- ■觸控器須安裝於浴室外更衣處等。(請勿安裝於浴室内)。
- ■觸控器和本機以5M之9芯雷線連接,請在電線長度範圍内貫穿牆壁安裝。



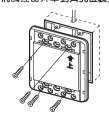




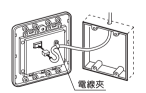
② 先打開觸控器外蓋。



⑥ 將觸控器外罩對齊孔位裝妥。



- ③ 觸控器電線的端子須準確插入觸控器 背面的插座(3P)。
- ④ 觸控器電線以電線夾準確固定。



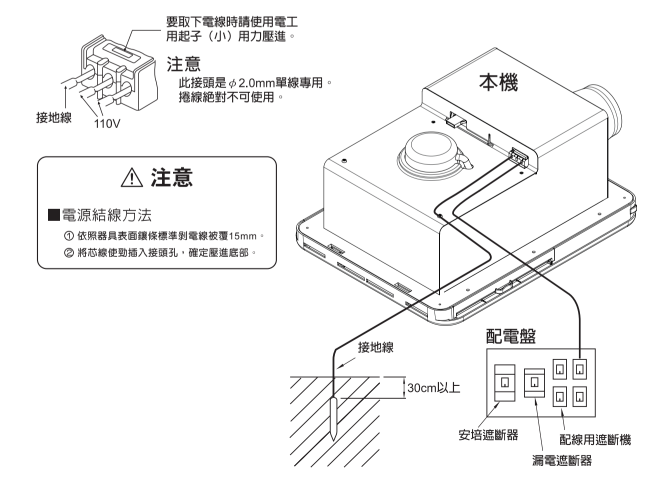
6 電氣工程

注意事項

- ■電氣工程依照電氣設備技術基準,委託具有電氣技術人員資格的工程人員施工。
- ■110V為BS-136專用,220V為BS-136A專用。
- ■本機是1500W(暖風)。請裝設專用的配線用遮斷器(專用迴路)。
- ■因浴室溫度高,請於配電盤上安裝漏電遮斷器。
- ■接地線依照第3種電器工程必須裝設。絶不可連接於自來水管、瓦斯管等。
- ■金屬網底、鋼絲網底牆壁或金屬表面木造房屋等貫穿後要安裝金屬風管時,務請注意不可有 電氣的接觸。
- ■和電力公司的契約用電量不足時請增加工程。

電器工程

- (1) 本機背面接線台從配線用遮斷器 110V (BS-136) 或220V (BS-136A)以VVF電線 φ 2.0mm (單線) 結線。
- (2) 本機背面接線台從地線接頭或從地線棒以VVF電線 ϕ 2.0mm(單線)結線。
- (3) 若使用 φ 5.0mm的芯線,務必加裝針型壓著端子轉接頭。



7 檢查及測試運轉

檢查

- (1) 請確認本機有無使用6支螺釘確實固定在天花板。並確認主機面板安裝方向是否正確。
- (2) 排氣管道是否確實固定無漏風的憂慮,並確認有無向吹出口下傾斜。
- (3) 請確認有無從配電盤的專用遮斷器將交流110V(BS-136)或220V(BS-136A)以VVF電線和接地線都結線於接線台。
- (4) 請確認有無遵守規定。

試 運 轉

- 遮斷器開ON通電,運轉切換燈點滅。
- 按停止鍵,馬達回轉15秒後會停止。
- 詳細使用方法請參照使用說明書。

★動作的確認

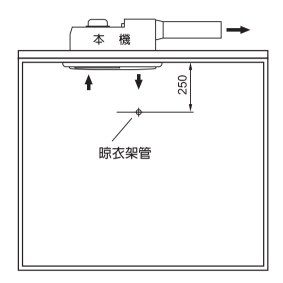
- 1) 按烘乾鍵,烘乾燈點亮。
- 2) 請以手確認從吹出口吹出暖風。
- 3) 按涼風鍵,涼風燈點亮。
- 4) 請以手測試從吹出口吹出風(室溫)。
- 5) 按暖風鍵,暖房燈點亮。
- 6) 請以手測試從吹出口吹出暖風。
- 7) 按換氣鍵,換氣燈點亮。
- 8) 從吸入口吸入風,以紙吹著作測試
- 9) 按換氣鍵,強換氣燈點亮。
- 10) 從吸入口進入的風比較弱換氣運轉時 強烈,以紙吹著作測試。

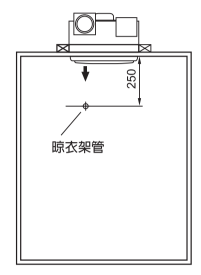
★設定時間的確認

- 11) 按涼風鍵,涼風燈點亮。
- 12) 時間表示燈0.5、1、2、4時間測試燈亮。
- 13) 按時間設定鍵,時間指示燈的6小時燈會點亮。

3 晾衣管架的安装法

- ■購買架管時必須選能負載10公斤以上,且要耐腐蝕性及不燃性的。
- ■安裝位置請參照下圖。(請裝置於吹出口)
- ■因架管的安裝位置會影響乾燥時間的延長。







產品提供

永聖貿易股份有限公司

台北市南京東路2段125號14樓 TEL:(02)2516-7189

總經銷

信冠實業股份有限公司

台北市民權東路3段191巷105號 TEL:0800-082258