

側方排気アダプタ設置工事説明書

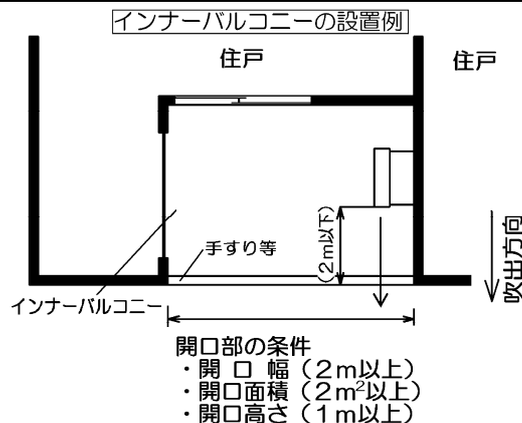
型 式
WOP-5305

工事される方へのお願い

- 本品を指定する機器にご使用ください。
- 作業時はけが防止のため、手袋などをして行ってください。
- 機器を正しく安全に使用していただくために、この設置工事説明書をよくお読みになり、正しく取り付けてください。

取り付け上の注意点

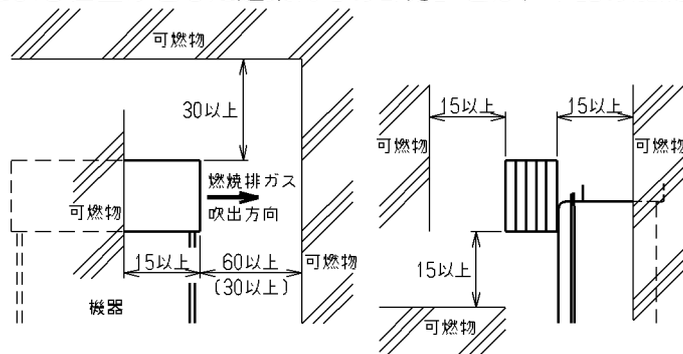
- インナーバルコニーに設置した場合の制限
 - (1) 側方排気アダプタの燃焼排ガス吹出口から開口部までの距離は2m以下としてください。
 - (2) 開口部は開口幅2m以上、高さ1m以上かつ開口部面積2m²以上としてください。
 - (3) 側方排気アダプタの燃焼排ガス吹出口正面に柱など障害物があって、燃焼排ガスが直接障害物に当たる場合は、熱源機的位置を変えるなどして燃焼排ガス吹出方向を変更してください。
 - (4) 天井面には給気口・換気口などを設けないでください。
- 側方排気アダプタと周囲の「不燃材料以外の材料による仕上げをした建築物等の部分」とは、下記の隔離距離をとってください。



側方排気アダプタの周囲の隔離距離 (単位: cm)

方向	上方	側方 (吹出方向)	他の側方	下方	前方
距離	30	60 (30)	15	15	15

備考: () 内は防熱板を取り付けた場合および「不燃材料で有効に仕上げをした建築物等の部分」との距離を示す。

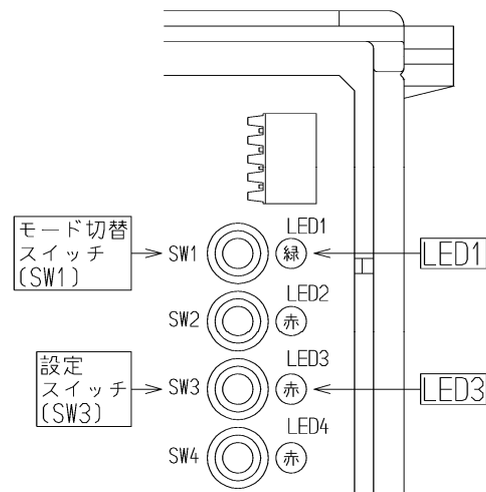


梱包部品一覧表

品番	部 品 名	個数	品番	部 品 名	個数
1	排気筒取付板	1	3	排気筒支え板	1
2	排気筒本体	1	4	⊕トラスFTねじ (M4X8)	7

熱源機への取付方法

- 熱源機のフロントカバーを取りはずし、熱源機の電装ユニットの仕様を変更する。
この操作を行わないと、不完全燃焼などの原因となります。
電装ユニットは熱源機の左上にあります。
 - LED1 (緑) が消灯していることを確認する。
消灯してない場合は、モード切替スイッチ (SW1) を押してLED1 (緑) を消灯させる。
LED1はSW1を押すごとに「→消灯→点灯→点滅→」の順で切り替わります。
 - 設定スイッチ (SW3) を1秒押してLED3 (赤) を点灯させる。
LED3はSW3を1秒押すごとに「→点灯→点滅→」の順で切り替わります。
 - 約60秒後にLEDが消灯し、設定完了です。

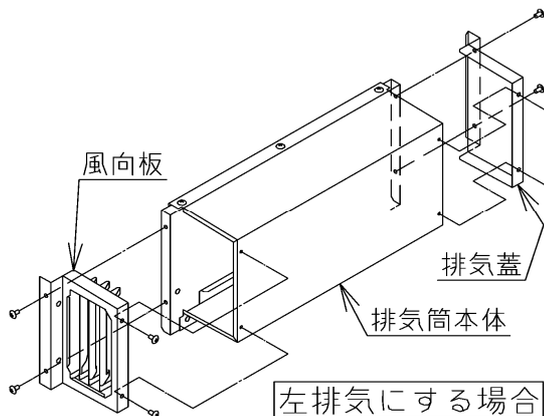


裏面へつづく



(注) 燃烧排ガス吹出方向について

出荷時は、燃烧排ガス吹出方向が右になっています。左にする場合は、右図のように風向板と排気蓋を入れ替えてください。(吹出方向の入れ替えには、8本のねじを取りはずす必要があります)



- (2) 排気筒取付板のねじ A 2本をいっぱいまでゆるめて固定板が動くようにする。
- (3) 排気筒取付板を△印を上にして熱源機の排気口にはめ込み、固定板を熱源機の排気口の両側に引っ掛ける。
- (4) ねじ A 2本を締め付けて排気筒取付板を熱源機の排気口に固定する。
※排気筒取付板が熱源機の排気口に固定板でしっかりと固定されていることを確認する。
- (5) 排気筒本体の背面に排気筒支え板を付属の⊕トラスFTねじ2本で取り付ける。
- (6) 排気筒支え板を熱源機のフロントカバー上部に引っ掛け、排気筒本体を排気筒取付板にはめ込む。
- (7) 排気筒本体と排気筒取付板を付属の⊕トラスFTねじ5本で固定する。

