



**【第3種換気】**  
**\*吸込側接続口 (φ100×3)**  
**\*吹出側接続口 (φ100×1)**

24FE35A13DB2  
(50Hz/60Hz)

ケーシング材質；自己消火性発泡ポリスチレン樹脂

ケーシング材質；SGCC 0.8t

ファンモータ固定ネジ (4ヶ所)

ファンモータの取外 (メンテナンス) スペース  
ファンモータの取外スペースとして  
□370以上のスペースを設けて下さい。

**【仕様】**

- \*風量 ; 330m<sup>3</sup>/h (50Hz)  
340m<sup>3</sup>/h (60Hz) (機外静圧0Pa時)
- \*機器寸法 ; 342W×195H×515L (突出部を除く)
- \*吸込側接続 ; φ100×3 (φ100×4も可能 : オプション)
- \*吹出側接続 ; φ100×1  
(φ100×2も可能 : オプション)
- \*断熱仕様 ; 自己消火性発泡ポリスチレン  
自己消火性ポリウレタンフォーム

**【本体付属品】**

- \*吊りボルト (防振ゴム付) 4セット
- \*吊りボルト取付ネジ (コーススレッド) 8本
- \*フレキ固定金具 6個
- \*フレキ固定用ネジ 4個
- \*フレキ固定用座金 4個
- \*結露防止用パッキン 2個

※必ず天地の設置方向を守って設置ください。  
天地を逆に取付けるとファンモーターの寿命が極端に短くなります。

注文先	
納入先	
名称	排気ファンユニット (標準型24時間換気システム用/第3種換気)
図番	HJP-0100E
検図	安藤 設計 中島
作成日	H16.10.01
尺度	1/5 (A3サイズ時)
製図	小山

添付図面	訂正	
吊りボルト詳細図 HJP-0125	H17.02.02	A 型式、風量変更
	H17.02.23	B 吊り位置変更等
	H17.04.19	C 形式変更
	H17.07.28	D リレー組込、形式変更
	2009.10.01	E 製品型式変更 (50Hz/60Hz共用)

**協立エアテック 株式会社**