

SP. NO.

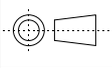
- 1 概要
本製品は、高性能の天井埋込形電子式エアコンです。
- 2 仕様
- 2.1 電氣的仕様
- (1) 電源電圧 : AC100V 50/60Hz 単相
 - (2) 許容使用電圧 : AC100V±10V
 - *1 (3) 消費電力 : 83W/85W(風量：弱設定時の定格値)
: 95W/106W(風量：中設定時の定格値)
: 124W/152W(風量：強設定時の定格値)
 - (4) 絶縁抵抗 : 各電源端子とアース端子間は、DC500V オメガにて 10MΩ 以上
 - (5) 耐電圧 : 各電源端子とアース端子間に、商用周波数の AC1000V を 1 分間または AC1200V を 1 秒間印加して耐えること。

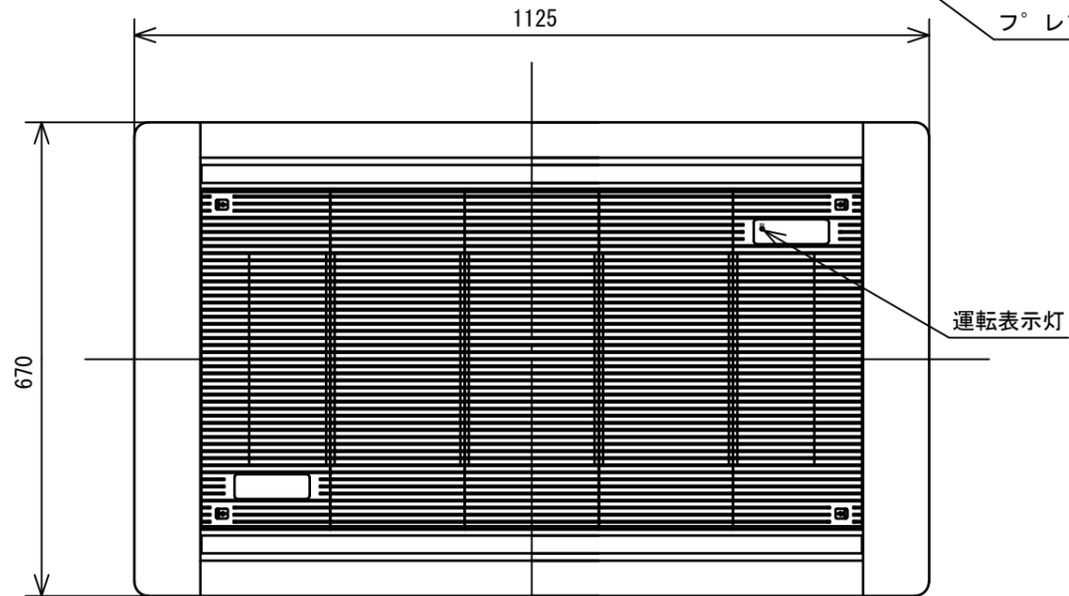
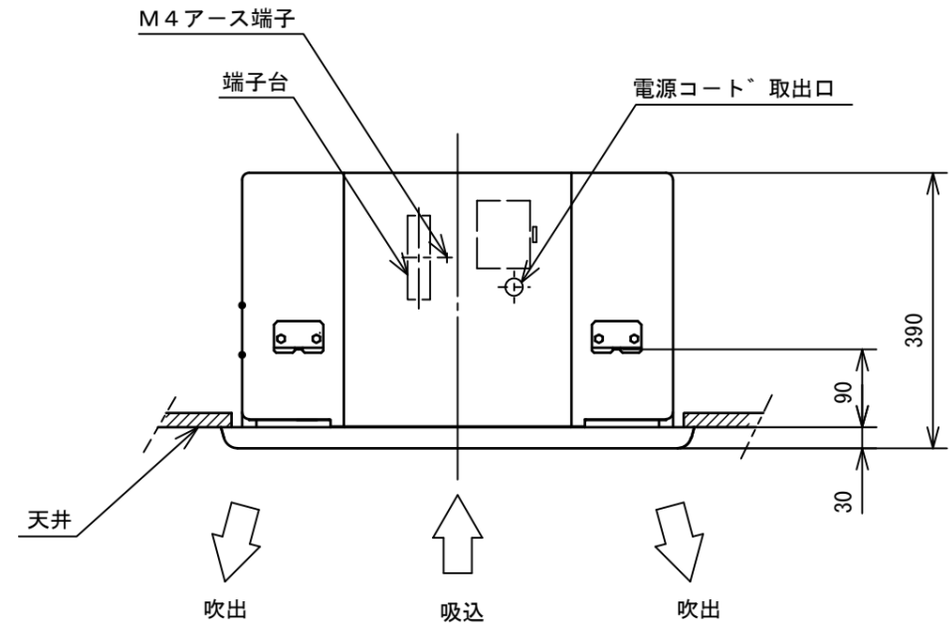
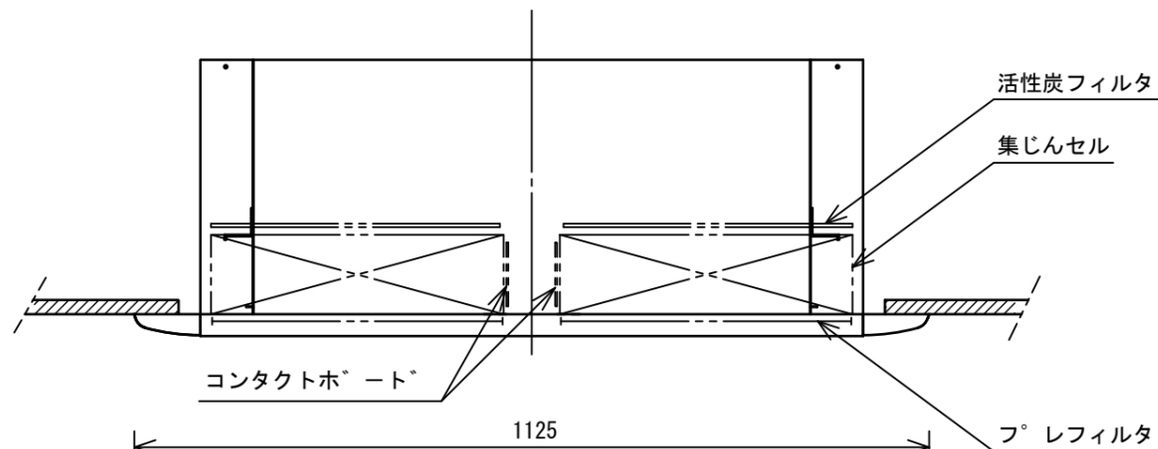
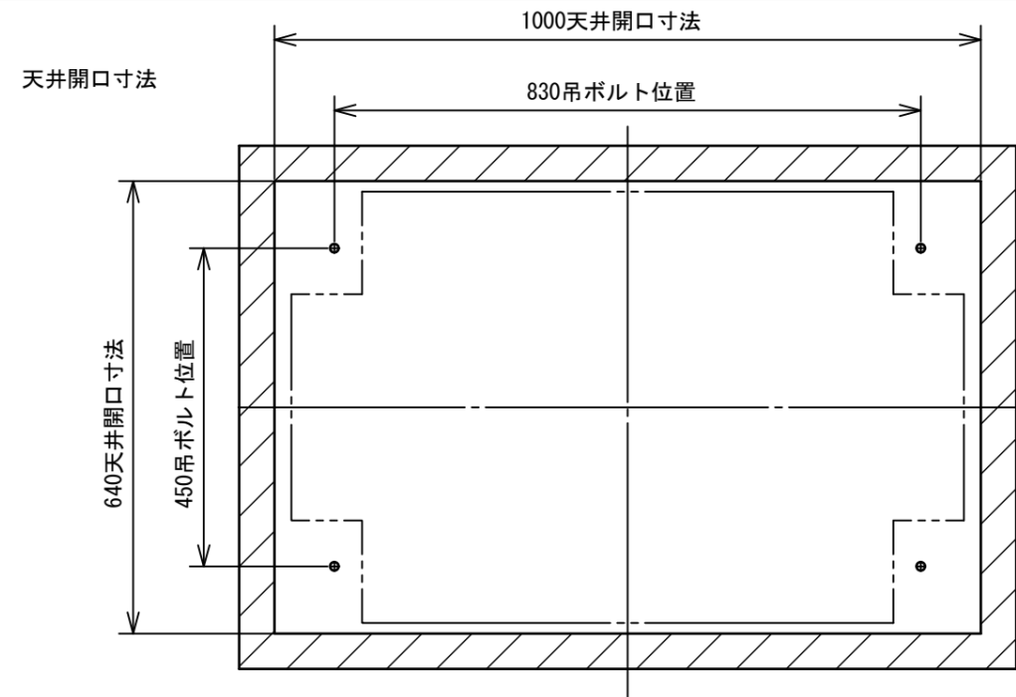
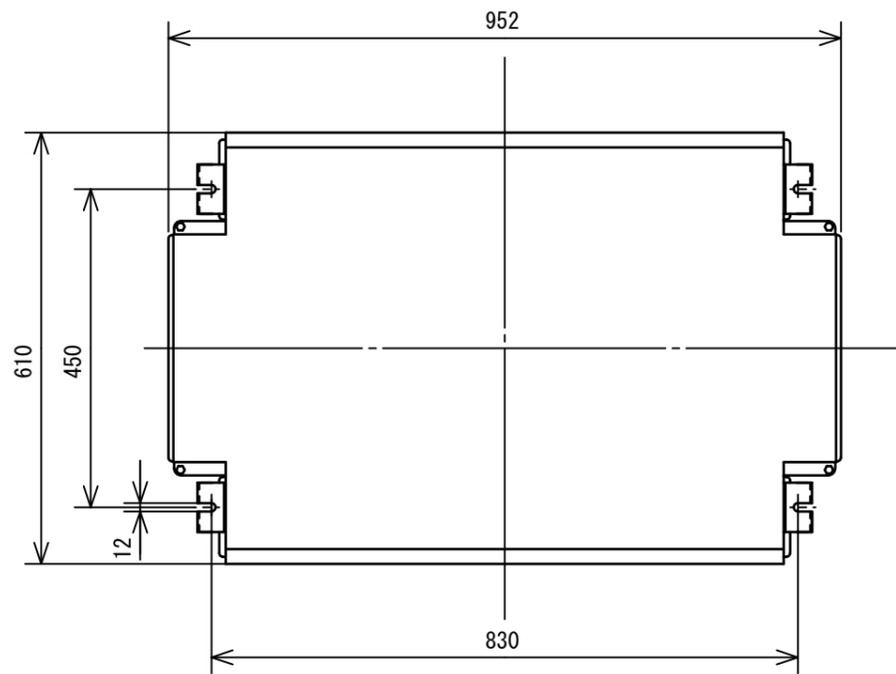
- *1 2.2 性能
- (1) 風量、集じん効率、運転音

風量設定	弱	中	強
風量(m ³ /min)	14	21	30
集じん効率(%) ※0.8μmDOP 計数法	98	97	93
運転音(dB(A))	29	37	42

*1 当社規定方法による。(使用環境、使用状態により変動する場合があります。)

- 2.3 環境条件
- (1) 許容周囲温度 : 0~50℃
 - (2) 許容周囲湿度 : 80%RH MAX 但し、結露なきこと
 - (3) 保存周囲温度 : -20~60℃
 - (4) 保存周囲湿度 : 90%RH MAX 但し、結露なきこと
- 2.4 一般仕様
- (1) 外形寸法 : W1125×H390×D670(mm)
 - (2) 製品質量 : 約 44kg
 - (3) パネル色
 - a) パネル枠・グリル : ブラック(ABS 樹脂、マンセル N1 相当)
 - b) ルーバー : ブラック(アルミ、アルマイト)
 - c) 吊り高さ調整口カバー : ブラック(ABS 樹脂、マンセル N1 相当)
 - (4) 設置方法 : 天井埋込形

6 01					作成 DR. 清水		尺度 SCALE ~	記入のない公差 TOL. UNLESS NOTED
5 01					検図 CHK 岸本	形番 MODEL FJ330E110K		
4 01	03	JDM15-011 : 2015-9-3	清水	岸本	認可 APPD 岸本	名称 NAME 天井埋込形電子式エアコン		
3 03	02	JDM14-014 : 2014-9-29	清水	岸本	日付 DATE 2011 7-1	図番 NO. JAD14088	改番 REV 03	1/6
2 01	01	JDM12-001 : 2012-1-24	清水	岸本	来歴 RECORD :	日付 DATE :	担当 BY :	検閲 APPD. :



01	JDM12-001 : 2012-1-24	清水	岸本
改番 REV.	来歴 RECORD	日付 DATE	担当 BY
			検閲 APPD.

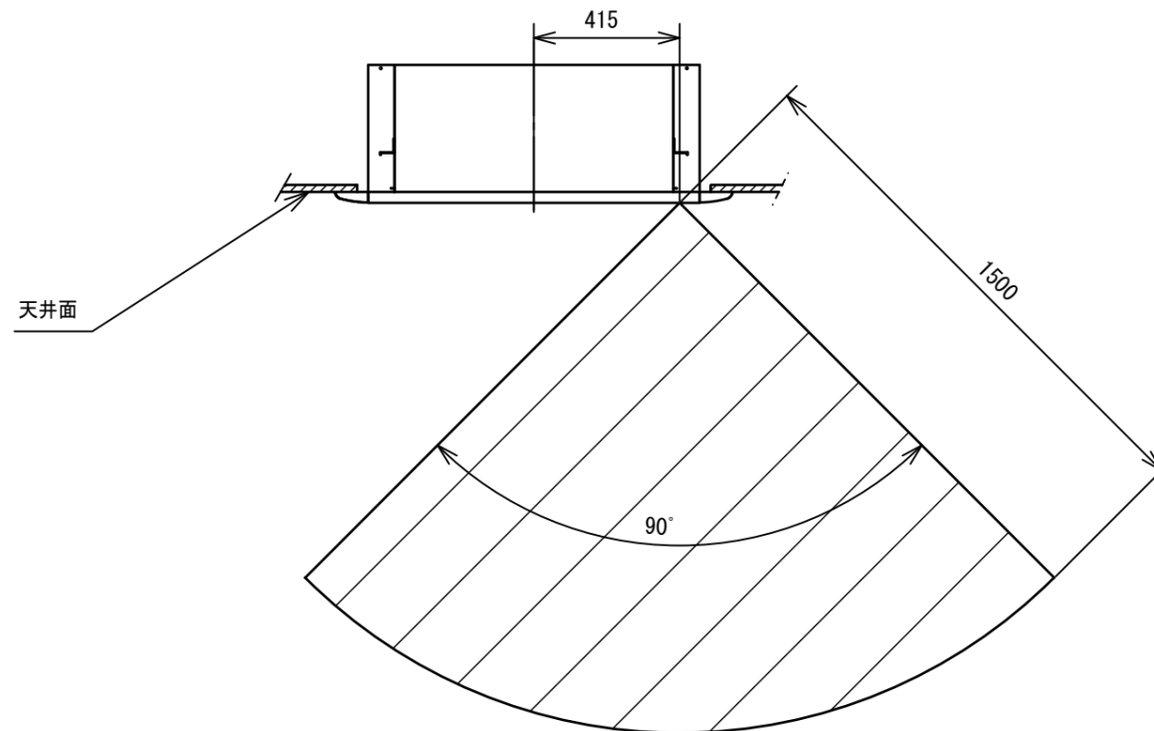
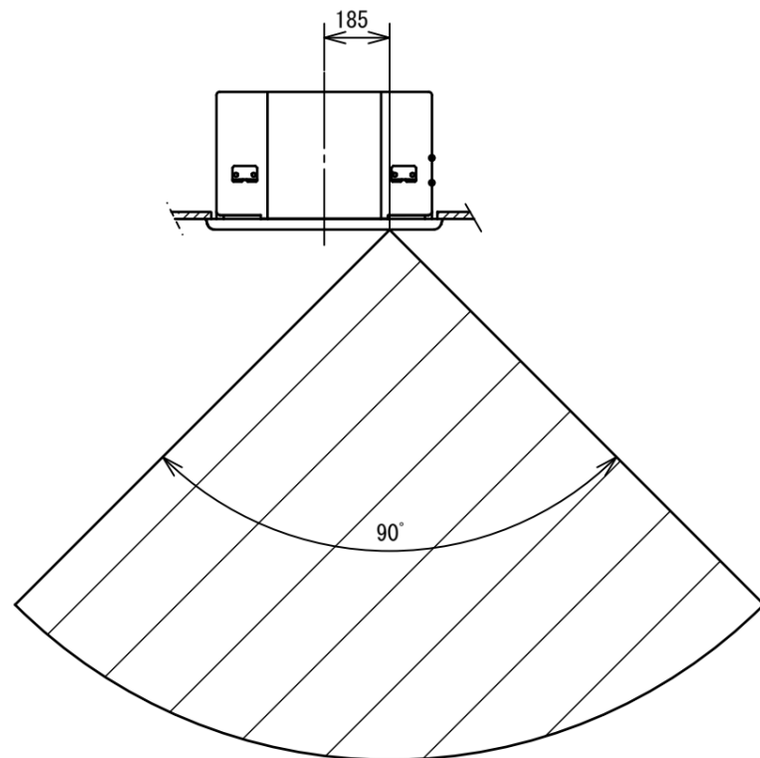
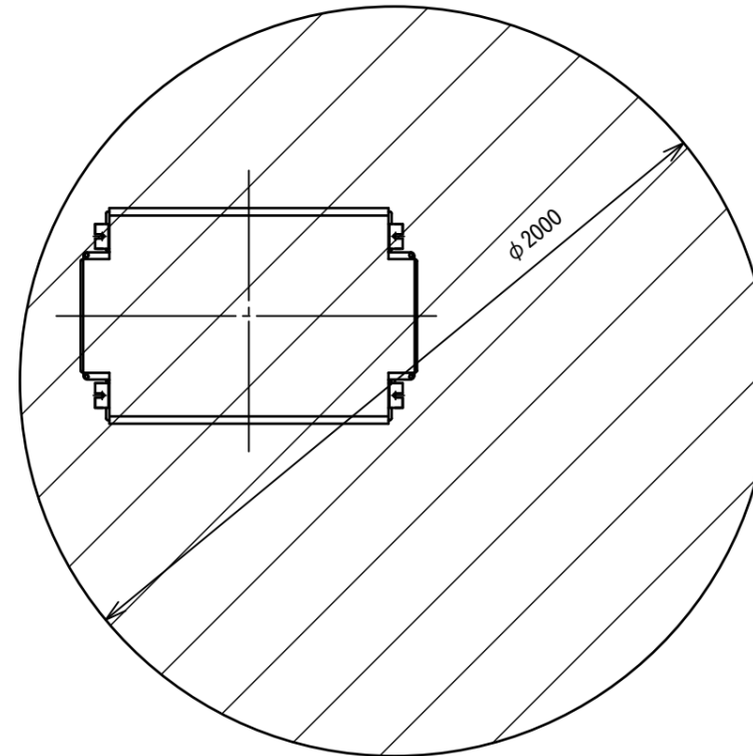
作成 DR. 勝山	尺度 SCALE UN	記入のない公差 TOL. UNLESS NOTED ±1
検図 CHK. 岸本	形番 MODEL	FJ330E110K
認可 APPD. 岸本	名称 NAME	天井埋込形電子式エアクリーナ
日付 DATE H23-7-1	図番 NO.	JAD14088
	改番 REV.	01 / 5 / 6

天井から見下ろした位置関係です。

人体検知センサ検出範囲の目安

本図に示す検出範囲は、オプションセット (FQN131A100) を組付けた場合の人体検知センサの検出範囲です。

本検出範囲は参考値です。
設置状態、使用条件等により異なる場合があります。



作成 DR. 勝山	形番 MODEL	尺度 SCALE	記入のない公差 TOL. UNLESS NOTED
検図 CHK. 岸本	名称 NAME	UN	±1
認可 APPD 岸本	図番 NO.	FJ330E110K	
01	JDM12-001 : 2012-1-24	清水	岸本
改番 REV.	来歴 RECORD	日付 DATE	担当 BY
		H23-7-1	検閲 APPD.
	JAD14088	改番 REV.	6/6
		01	