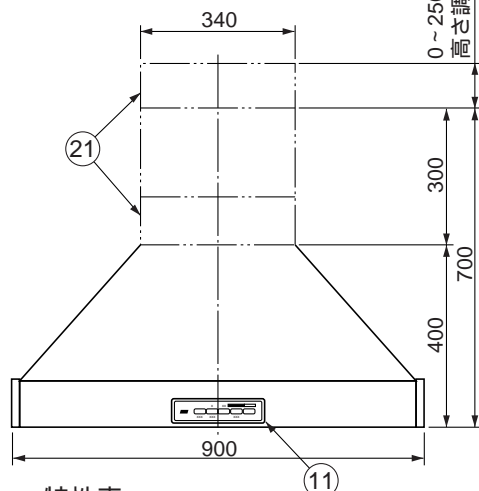
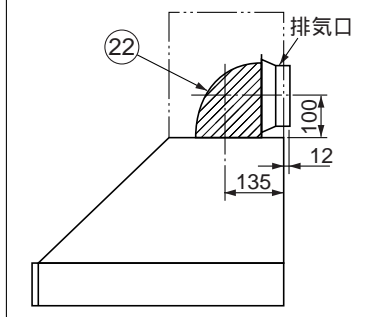


レンジフードファン

直角ジョイント(別売RLJ-6)使用時
*背面排気の場合に便利です。



特性表

| 形名 | 定格電圧 (V) | ノッチ | 消費電力 (W) | 風量 (m ³ /h) | 騒音 (dB) | 質量 (kg) |
|-----------|-------------|------|-------------|------------------------|------------|------------|
| | | | | 0Pa時 | | |
| VFR-93YKC | 100 | 強 | 28 | 590 | 38 | 14 |
| | | 中2 | 12.5 | 420 | 29 | |
| | | 中 | 8.5 | 360 | 24 | |
| | | 弱2 | 6 | 280 | 18 | |
| | | 弱 | 4.5 | 170 | 15以下 | |
| | | 常時換気 | 3.3 | 140 | 15以下 | |

| | | | | | | | |
|-------|----------------|------|---------------------|-----|-------------|------|----|
| 電動機形式 | DCブラシレス 電動機 | 絶縁抵抗 | 10M 以上 (500Vメガー) | 耐電圧 | AC1000V 1分間 | 絶縁区分 | E種 |
|-------|----------------|------|---------------------|-----|-------------|------|----|

消費電力(静圧0Pa時)、風量(静圧0Pa時)騒音の値はJIS C9603の測定方法に準ずる。
本仕様は改良のため変更することがありますのでご了承ください。
この図は背面排気の場合です。

- 付属品
- ・排気口 1個
 - ・木ねじ(本体固定用、4.1×25L) 4本
 - ・平座金(本体固定用) 4個
 - ・ねじ(排気口固定用) 4本
 - ・ソフトテープ(ダクト接続用) 1本

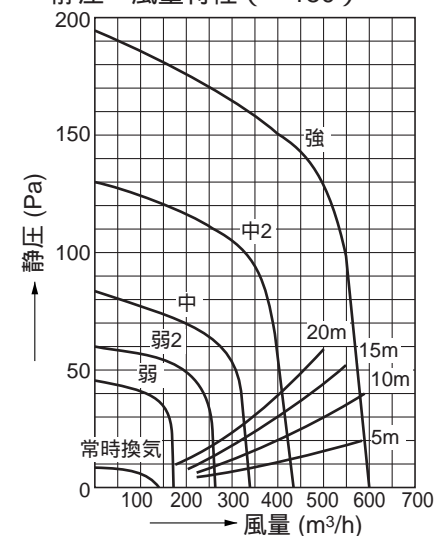
機外長1.5m

本体引掛用

本体固定用
4- 8穴

| 品番 | 部 品 名 | 材 質 | 表面処理 | 色 調 |
|----|-------------|----------------------|------------|--------|
| 1 | 本体 | ステンレス鋼板 | シリコン被膜 | ヘアライン |
| 2 | カバー | 着色亜鉛鉄板 | シリコン加工塗装 | マンセルN4 |
| 3 | スイッチカバー | 着色亜鉛鉄板 | シリコン加工塗装 | マンセルN4 |
| 4 | 底板 | 着色亜鉛鉄板 | シリコン加工塗装 | マンセルN4 |
| 5 | モーター | DCブラシレス電動機 | | |
| 6 | 羽根 | 亜鉛メッキ鋼板 | | |
| 7 | ファンケース | 亜鉛メッキ鋼板 | | |
| 8 | 排気口 | 亜鉛メッキ鋼板 | | |
| 9 | ランプカバー | 着色亜鉛鉄板 | シリコン加工塗装 | マンセルN4 |
| 10 | 電球 | 40W白熱電球 | | |
| 11 | 操作板 | ABS樹脂 | | |
| 12 | グリッスフィルター | 着色アルミニウム合金板 | シリコン加工塗装 | マンセルN4 |
| 13 | コード線 | ビニールプラグ付コード(125V 7A) | | |
| 14 | アース端子 | 黄銅板 | スズメッキ | |
| 15 | 操作基板 | | | |
| 16 | 制御基板 | | | |
| 17 | 温度センサ | サーミスタ | | |
| 18 | 雑ガスセンサ | TGS2600 | | |
| 19 | 電気シャッター用コード | (排気用コネクタ-白) | | |
| 20 | 電気シャッター用コード | (給気用コネクタ-黒) | | |
| 21 | ダクトカバー | ステンレス鋼板 | 別売RM-355FS | ヘアライン |
| 22 | 直角ジョイント | 亜鉛メッキ鋼板 | 別売RLJ-6 | |

静圧-風量特性 (150)



東芝キヤリア株式会社

形 名

VFR-93YKC

作成年月日

H.15.7.1

図面番号

AV003809