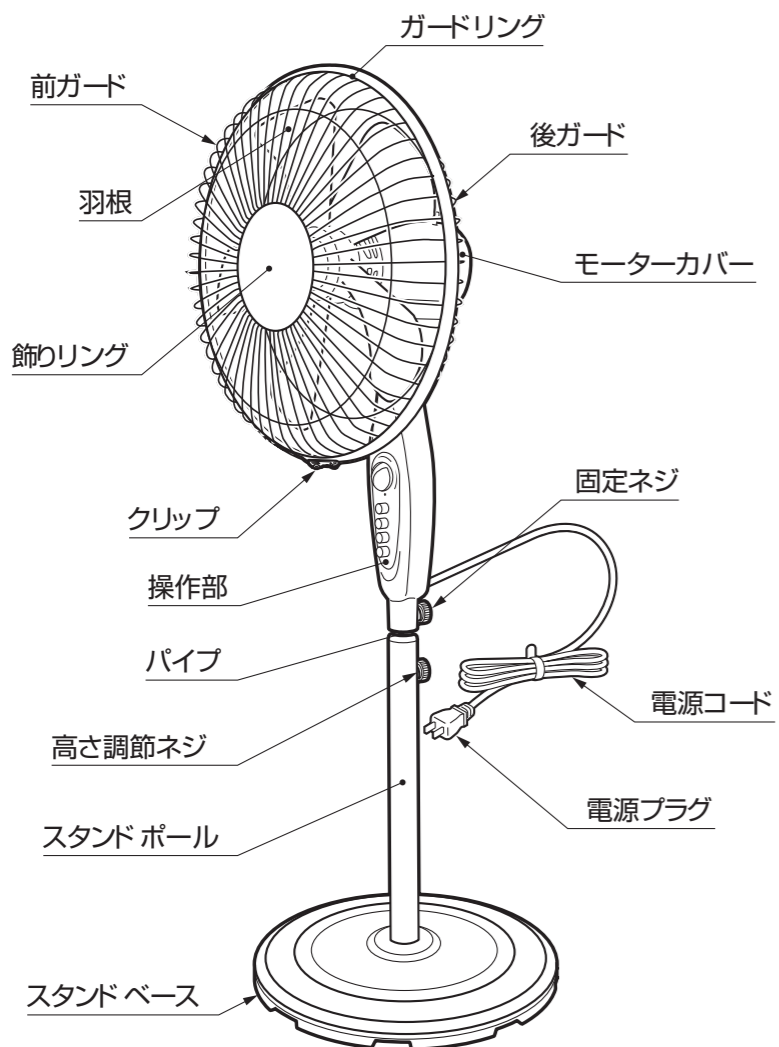
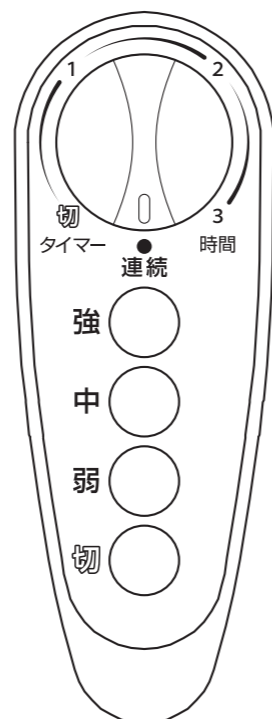


外観図



操作部



製品仕様

- 製品種類-----フロア扇風機メカ式(電動応用機械器具・扇風機)
- 羽根の種類-----40cmプロペラファン
- 定格電圧・周波数-----AC100V 50/60Hz
- 定格消費電力-----44/49W(弱風)33.5/33.5W
- 回転数----- (強風) 1140/1180rpm (弱風) 835/800rpm
- 風 量----- (強風) 57/65m³/分 (参考・弱風) 42/44m³/分
- 風 速----- (強風) 193/199m/分 (参考・弱風) 141/135m/分
- 製品の大きさ-----幅450×奥行400×高さ1160~1400mm(無段階調整)
- 製品重量-----6.4kg
- 差込プラグ-----125V 7A PSE認可品
- コードの種類-----平行ビニルコード(0.75mm² PSE認可品)
- コードの長さ-----本機外長2.5m
- 電動機の種類-----コンデンサ誘導電動機
- 安全装置-----電動機: 温度ヒューズ(133℃ 250V 2A)
電流ヒューズ(250V 1.25A)
- 風量調節-----押ボタン式(弱・中・強・切)
- タイマーの種類-----ゼンマイ式切タイマー(連続・切・3時間設定)
- 首振り調節-----送風用電動機連動型メカ式
- 首振り角度-----60度
- 俯仰調節-----フリーネック式
- 俯仰角度-----水平基準 俯角: 8度×1ノッチ 仰角: 10度×2ノッチ
- 個装箱寸法-----幅570×奥行220×高さ460mm
- 個装重量・体積-----7.4kg 0.058m³(2.1才)
- 個装箱梱包方法-----上面突き合わせテープ貼り:A式
- 輸送梱包方法-----2台1梱包シュリンク式
- 設計上の標準使用期間-----6年

主要部品の材質

部品名	材 質	部品名	材 質
羽根	AS 5枚羽根	ガード	鉄120本塗装
ガードリング	ABS	飾りリング	ABS
モーターカバー	PP(V-0)	クリップ	PC
スピナー	ABS(インサートナット付)	後ガード止めナット	PP
ネックピース	ABS	スタンドポール	ABS
スタンドベース	PP(裏面おもり付)	電源プラグ・コード	難燃ポリ塩化ビニル
パイプ	鉄(メッキ処理)	タイマーつまみ	ABS
高さ調整ネジ	ABS(インサートボルト付)	スタンド固定ボルト	鉄
固定ネジ	ABS(インサートボルト付)		


容器包装リサイクル法に基づく梱包材の材質

部品名	材 質	部品名	材 質
個装箱	ダンボール	外装フィルム	ポリ塩化ビニル
緩衝材	ダンボール・紙	緩衝材	PS
袋	PE	羽根保護用パット	PE

- ※ 本製品は第三者認証(Sマーク)取得製品です。
- ※ 本製品はRohs指令対応製品です。
- ※ 本製品は配線類にのみポリ塩化ビニルを使用しています。
- ※ 設計上の標準使用期間は、保証書に記載の無償保障期間と異なります。偶発的な故障を保証するものではありません。
- ※ 本仕様は改良の為予告無く変更することがあります。

構成

- 1.本体-----1
- 2.羽根-----1
- 3.スタンドベース-----1
- 4.前ガード組-----1
- 5.後ガード-----1
- 6.スピナー-----1
- 7.ガード締付ナット-----1
- 8.本体用梱包袋-----1
- 9.ガード梱包用袋-----1
- 10.羽根用梱包袋-----1
- 11.本体梱包パトナー式-----1
- 12.取扱説明書-----1
- 13.個装箱-----1
- 14.外装フィルム-----1/2

2015年扇風機納入仕様書	型式名 FS-F40F
株式会社 	作成日 2015年 3月 4日