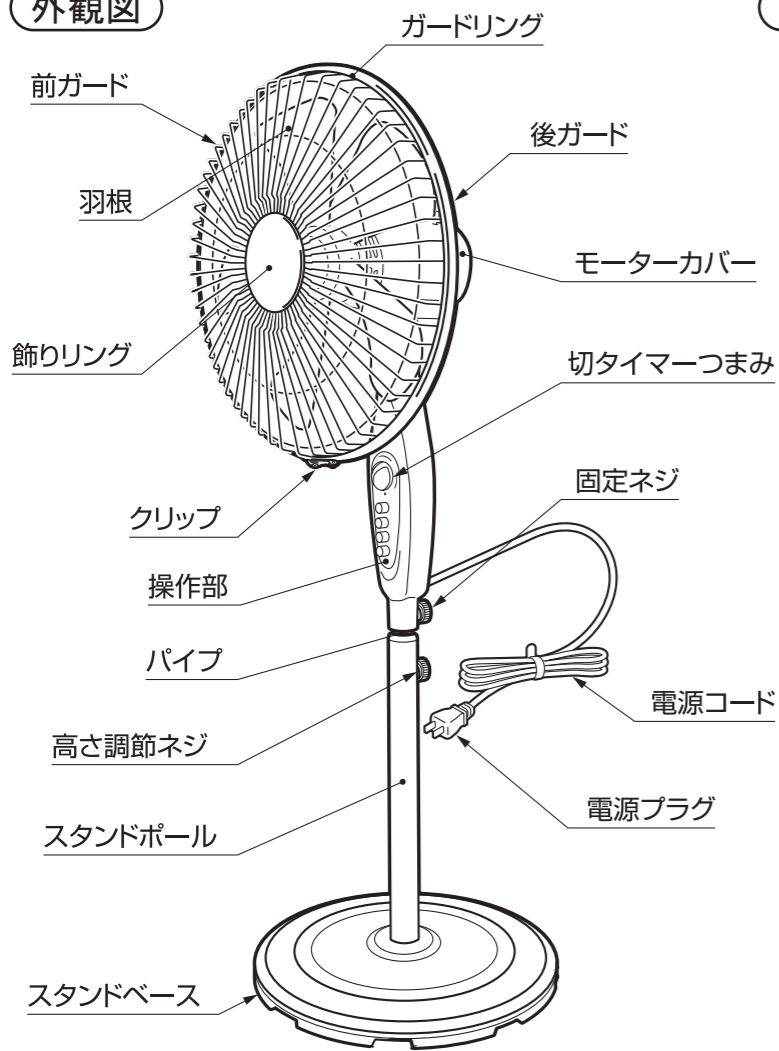
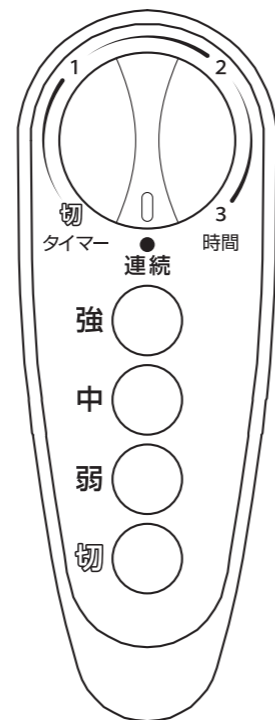


外観図



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) 57/65m ³ /分 (参考・弱風) 42/44m ³ /分
風速	(強風) 193/199m/分 (参考・弱風) 141/135m/分
製品の大きさ	高さ1160~1400(無段階調整)×幅450×奥行400mm
製品重量	6.2kg
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 (0.75mm ² 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) 電流ヒューズ (250V 1.25A)
風量調節	押ボタン式 (切・弱・中・強)
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
仰俯調節	フリーネック式
仰俯角度	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	高さ460×幅570×奥行220mm
個装重量・体積	7.4kg 0.058m ³ (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 (帯電防止剤入り)	ガード	鉄線材 (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	ABS
ネックピース	ABS	スタンドポール	鉄パイプ (塗装)
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	鉄パイプ (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	鉄材
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	緩衝材	PS
袋	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。
- ※ 本仕様は改良の為に予告無く変更することがあります。

構成

1. 本体	1	9. スタンド固定ボルト	1
2. 羽根	1	10. 本体用梱包袋	1
3. スタンドポール	1	11. ガード梱包用袋	1
4. スタンドベース	1	12. 羽根用梱包袋	1
5. 前ガード組	1	13. 本体梱包パット	1
6. 後ガード	1	14. 取扱説明書	1
7. スピナー	1	15. 個装箱	1
8. ガード締付ナット	1	16. 外装フィルム	1/2

納入仕様書		尺度	Free
名称	扇風機	単位	mm
型式	FS-F40R	版数	第1版
株式会社 トヨトミ		作成	2026年4月1日