

# 温度センサー搭載 設定温度まで自動運転



## 広範囲に 暖かい ワイド温風

左右首振り

### 節電にも効果的な便利機能

温度設定機能

お好みの設定温度まで  
(16℃~28℃)  
**自動運転**

22℃

エコモード

eco

温度設定運転で  
温風「弱」のみで運転し、  
あたため過ぎを抑えます

おやすみモード

🌙

時間経過とともに  
温風が変化し、  
自動で運転を停止します

温度  
2段階  
切替

弱:600W  
強:1200W

タッチ  
センサー式

送風

首振り  
(約75度)

チャイルド  
ロック

| 消費電力<br>(50/60Hz) | 熱源<br>(ヒーター) | 電気代<br>(1時間あたりの目安)       |
|-------------------|--------------|--------------------------|
| 1200W<br>(最大使用時)  | セラミック        | 約37.2円<br>(1kW/h=31円)で算出 |

切タイマー機能

1~8時間

タイマー

#### 安全装置

- 転倒OFFスイッチ
- サーモスタット
- 温度ヒューズ
- 電流ヒューズ
- チャイルドロック

#### ■タワーファンヒーター CDCP202CW

|       |  |
|-------|--|
| 品名    | タワーファンヒーター   |
| 電源    | AC100V 50Hz/60Hz                                   |
| 消費電力  | 弱: 600W / 強: 1200W                                 |
| 本体サイズ | 約 幅 244 × 奥行 244 × 高さ 623 (mm)                     |
| 本体質量  | 約 2.3kg  |
| コード長  | 約 1.6m   |
| 安全装置  | 転倒 OFF スイッチ、サーモスタット、<br>温度ヒューズ、電流ヒューズ、<br>チャイルドロック |



インテリアになじみやすい、シンプルでスリムなデザイン



※製品の仕様、外観は発売当時のものです。  
 製品改良・改善のために仕様を変更している場合がございますので予めご了承ください。  
 ※製品画像と実物は色合いが異なる場合があります。  
 ※本製品は日本でご使用いただくために設計・製造されたものです。