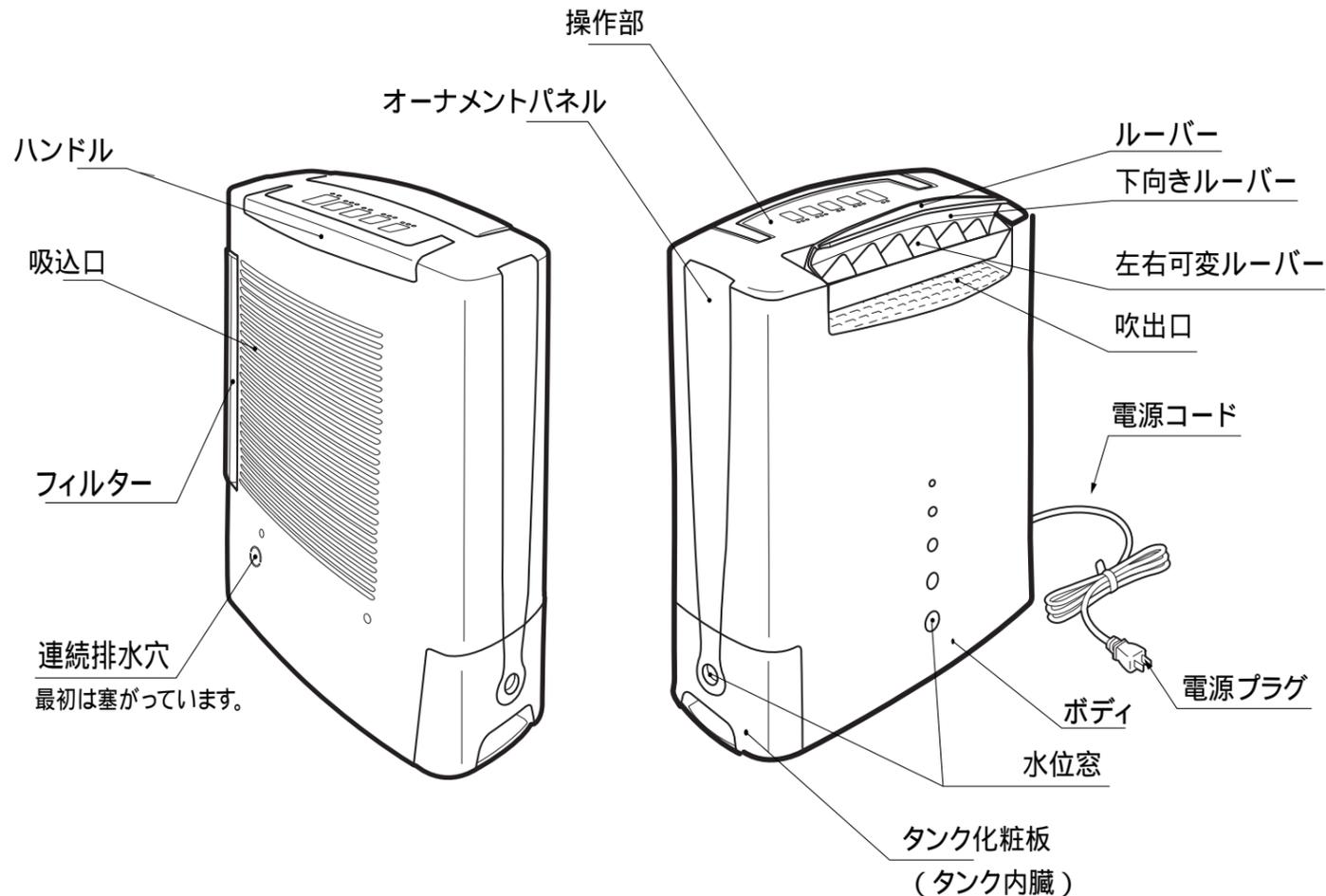


外観図



仕様

種類-----除湿乾燥機  
 定格電圧-----AC100V 50/60Hz  
 定格消費電力-----760W  
 除湿能力-----11.0L/日(室温20℃、相対湿度60%)  
 除湿可能面積の目安-----木造22.9m<sup>2</sup>(14畳)プレハブ34.9m<sup>2</sup>(21畳)  
 鉄筋45.8m<sup>2</sup>(27畳)  
 使用可能温度範囲-----1~40℃  
 回転数(送風ファン)-----1000rpm (エコ)600rpm  
 タンク容量-----約3.8Lで自動停止  
 連続排水-----可能  
 製品の大きさ-----幅217×奥行462×高さ528mm  
 製品重量-----8.2kg  
 電源プラグ-----125V 12A ストレート刃  
 コードの種類-----小判型キャブタイヤコード(VTCFK)  
 断面積-----1.25mm<sup>2</sup>  
 コードの長さ-----本機外長2.0m  
 騒音値-----49dB (エコ 35dB)  
 送風用電動機の種類-----コンデンサ誘導電動機 E種絶縁  
 熱交換器送風用電動機の種類-----限取磁極型誘導電動機 A種絶縁  
 除湿ローター用電動機の種類-----オスシレーションモーター A種絶縁  
 ルーバー駆動用電動機の種類-----同期電動機 A種絶縁  
 安全装置-----転倒スイッチ、  
 熱交換器用温度ヒューズ(121℃ 250V 10A)  
 ヒーター用温度ヒューズ(142℃ 250V 10A)  
 送風用モーター温度ヒューズ(114℃ 250V 2A)  
 電流ヒューズ(250V 1.6A、250V 12A)  
 運転モード-----下記5つの運転モードよりいずれかを選択  
 室内除湿 自動 : 湿度設定55~60%、風:Auto ヒーター:Low  
 エコ : 湿度設定55~60%、風:Low ヒーター:Low  
 急速 : 湿度設定35~40%、風:Hi ヒーター:Auto  
 衣類乾燥 おまかせ : 湿度に関係なく1時間 風:Hi ヒーター:Hi その後  
 湿度45%以上 風:Auto ヒーター:Auto  
 湿度40%以下 風:Low ヒーター:OFF 2時間後停止  
 連続 : 湿度設定35~40%、風:Auto ヒーター:Auto  
 制御方法-----温度、湿度をセンサーにより検知  
 ヒーター(Hi・Low)、送風ファン(Hi・Med・Low)を制御  
 オートルーバー(送風範囲)-----上方向:約90度、前方向:約60度  
 ワイド:約150度  
 左右可変ルーバー-----手動によりワイド~スポット切替え可能  
 左右ルーバー可動範囲-----スポット(内側):約60° ワイド(外側):約60°  
 下向きルーバー-----引き出し時、水平位置から50度下向きに送風可能  
 タイマー-----マイコン式切タイマー(2、4、8時間)  
 10時間でオートオフ機能付  
 フィルター-----プレフィルター(抗菌)  
 外装箱寸法-----幅260×奥行526×高さ590mm  
 外装重量・才数-----9.5kg・2.6才

操作部



主要部品の材質

部品名	材質	部品名	材質
ボディ	ABS	ハンドル	ABS
ルーバー	ABS	オーナメントパネル	PS
左右可変ルーバー	PC	タンク化粧板	ABS
フィルター	枠: ABS フィルター: PP	タンク	PS
吹出口	ABS	操作部	PC

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
箱	ダンボール	袋	PE
緩衝材	PS		

構成

1. 本体-----1
2. 本体梱包パット一式-----1
3. 取扱説明書-----1
4. 箱-----1

- ※ 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。
- ※ 本製品は電源コード・プラグのみPVCを使用しています。
- ※ 本仕様は改良の為予告無く変更することがあります。

型式名  
TD-Z110C

作成日  
2012年 2月10日

株式会社 トヨトミ