

≪ニュースリリース≫

2023 年 10 月 5 日(木) リンナイ株式会社

2023 年度グッドデザイン賞を受賞 乾太くんデラックスタイプ グッドデザイン・ベスト 100 にも選出

リンナイ株式会社(本社:愛知県名古屋市、社長:内藤 弘康)は、ガス衣類乾燥機「RDT-63/RDT-93」(以下、「乾太くんデラックスタイプ」)において、2023 年度グッドデザイン賞(主催:公益財団法人日本デザイン振興会)を受賞しました。また、審査委員会により特に高い評価を得た「グッドデザイン・ベスト 100」に選出されました。「乾太くんデラックスタイプ」は、デザインや機能を大幅にリニューアルし、乾燥容量は 6kg と 9kg をラインアップし

「乾太くんテラックスダイフ」は、テザインや機能を入幅にリーューアルし、乾燥谷量は 6kg と 9kg をラインアップしました。操作部は上部と下部の 2 パターンに増やし、ユーザーのライフスタイルに合った設置方法を可能にしました。

ガス衣類乾燥機 RDT-63/RDT-93





審査委員のコメント

「リンナイ RDT-63/RDT-93 シリーズ」はガス式の衣類乾燥機である。最大の特徴は、製造上の制約に対する 妥協を一切感じさせないソリッドでミニマルなデザインにある。しかし、見た目だけでなく、使い勝手や使い心 地など、徹底したこだわりが随所に感じられる。ユーザーが長年にわたり大切に使っていきたくなるよう、各ディ テールのクオリティと心配りが隅々まで行き届いており、無駄がなく美しいデザインとしての佇まいがある。 使 い手の暮らしとインテリアにコミュニケートする誠実なプロダクトデザインの好例といえよう。

≪本件のお問い合わせ先≫

リンナイ株式会社 広報部 TEL 052-361-8211(代表)

(注)本資料に記載されている内容は発表日時点の情報です。

ご覧になった時点で、内容が変更になっている可能性がありますので、あらかじめご了承下さい。

(ご参考)グッドデザイン賞 受賞商品のこだわり

デザイン性と利便性の両立

扉と操作部を水平・垂直・正円の必要最小限の要素で構成しています。扉は開閉取手を側面に設けることでノイズレスを実現しました。

上部操作・下部操作のバリエーションを展開、設置方法の多様化に対応し、使いやすさも考慮しました。 ミニマルでありながらも重厚感のある質感にこだわった金属製ダイヤルは、シンプルで操作性に優れています。 エリア分けした操作スイッチと LED 表示画面は設定に必要な情報のみを表示。運転時も状態が把握しやすく、未 使用時には画面が消灯しシンプルな佇まいとなります。

インテリアの一部として目に触れる時間を意識し、設備機器としての堅牢(けんろう)な佇まいと空間に調和する 簡素な上質感を追求し、長年愛用できるデザインに仕上げました。





(ご参考)グッドデザイン賞 受賞商品の概要

大容量 9kg モデルを家庭向けにラインアップ

共働きや子育て世帯から特に高く評価されている衣類乾燥機。 当社調査*1では、回答者の 6 割が洗濯で重視するポイントとして「早く乾かす」ことを挙げています。パワフルな「乾太くん」なら、6kg の衣類を1時間で乾燥させ、電気式の約3分の1の時間*2で済むため家事の時間を大幅に短縮できます。

新しくなったデラックスタイプは、乾燥容量 9kg と 6kg モデルを取り揃え、洗濯の大容量化ニーズに応えました。

さらに、「乾太くんデラックスタイプ」は給湯器や床暖房が操作できる「リンナイアプリ」に対応しており*3、アプリに「乾太くん」を登録すれば、スマートフォンから残時間の確認や完了通知を受け取ることができます。



乾燥容量目安 衣類 9kg



商品情報: ガス衣類乾燥機 RDT-63/RDT-93

乾太くんデラックスタイプ https://rinnai.jp/lp/kanta/

(ご参考)本製品等の画像データは、当社ウェブサイトよりダウンロード可能です。https://www.rinnai.co.jp/releases/

^{*&}lt;sup>1</sup> 2023 年 1 月 31 日「夫婦の家事分担」に関する意識調査 https://www.rinnai.co.jp/releases/2023/0131/index_2.html

^{*&}lt;sup>2</sup> ■試験条件 衣類:実用衣類 6kg(綿 50%・化繊 50%)、脱水度:70%、運転コース:標準、ガス種:LPG。電気ヒートポンプ式全自動洗濯機との比較。当社調べ。

^{*3} サービスの利用にはスマートフォン(iPhone または Android)と、インターネット回線、無線 LAN ルーターが必要です。iPhoneは、Apple Inc.の登録商標です。Android は、Google Inc.の登録商標です。