

誰にも使いやすくて、高機能そして安心。

ふとんをイラスト表示に合わせてセッティングすることで、 スピード乾燥と「ナノイー」技術による消臭等をご提供できます。



FDG-100C

ふとん専用ガス乾燥機





容量:シングル1枚 ※写真の製品はプリペイドカード仕様です。

操作

らくらくセッティング

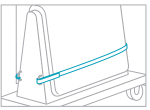
ふとんをセット しやすい高さに配慮

お年の方や、力のない女性にセット しやすい高さにしました。



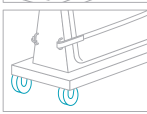
乾燥風漏れを防止

オリジナルバンドで、ふとんを固定 することにより、ふとんをまんべん なく乾燥。



引き出しやすく、 床を傷つけない工夫

キャスター構造に工夫をしました。



操作

イラスト表示で簡単操作

お客様の操作をサポート

操作手順をイラストで表記。準備、セットからスタートまでをイラストでわかりやすく表記し、お客様の操作をサポートします。













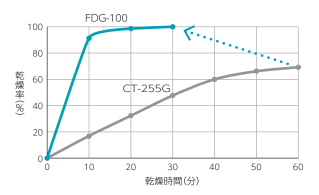
株式会社 TOSEI

20~30分のスピード乾燥*

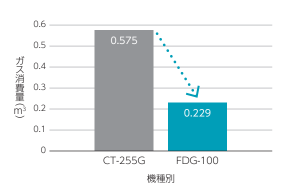
綿ふとんなら約40~60分で乾燥します。

従来機(CT-255G)と乾燥率、ガス消費量を比較しました。

乾燥率比較



ガス消費量比較



※試験条件 布団サイズ:敷きシングル、素材:ポリエステル、残水率:約30%



運転終了後、乾燥室内に「ナノイー」を放出

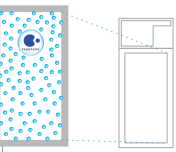
「ナノイー」技術によって、

(「ナノイー」デバイスの検証結果です)

- ・付着した二オイを脱臭*1
- ・菌★2・カビ菌★3・花粉★4・ウイルス★5を抑制
- ★1:23 mの試験空間での2時間後の効果であり、実使用空間での効果ではありません。**1
- ★2:23 mの試験空間での8時間後の効果であり、実使用空間での効果ではありません。**2
- ★3:23 mの試験空間での 8 時間後の効果であり、実使用空間での効果ではありません。*3 ★4:23 mの試験空間での 8 時間後の効果であり、実使用空間での効果ではありません。*4
- ★5:25 mの試験空間での 8 時間後の効果であり、実使用空間での効果ではありません。*5

※1 [試験依頼先] パナソニック (株) プロダクト解析センター [試験方法] 23 mの試験室内で 6 段階臭気強度表示法による検証 [抑制の方法] [ナノイー]を放出 [対象] 付着したタパコ臭 [試験結果] 2 時間で臭気強度 1.2 低減 BAA33-130125-D01 ※2 [試験依頼先] (一財) 日本食品分析センター [試験方法] 23 mの試験室内で 6 段間では、 1 種類の歯 [紅験柱果] 8 時間で 99%以上抑制 第 13044083003-01 号 ※3 [試験依頼先] (一財) 日本食品分析センター [試験方法] 23 mの試験室内で市に付着させた力と歯で確認 [抑制の方法] 「ナノイー]を放出 [対象] 付着したカと歯では、 23 mの試験室内で市に付着させた力と歯で確認 [抑制の方法] 「ナノイー]を放出 [対象] 付着した力と歯 (ススカビ) [試験結果] 8 時間で効果確認 第 13044083002-01 号 ※4 [試験依頼先] パナソニック (株) プロダフト解析センター [試験方法] 23 mの試験室内で布に付着させたアレル物質を ELISA 法で測定 [抑制の方法] 「ナノイー」を放出 [対象] 付着した花粉のアレル物質 [試験結果] 8 時間で 88%以上抑制 BAA33-130402-P61 ※5 [試験依頼先] (一財) 日本食品分析センター [試験方法] 25 mの試験室内でプラーク法で測定 [抑制の方法] 「ナノイー」を放出 [対象] 付着した花粉のアレル物質 [試験お果] 8 時間で 79%以上抑制 BAA33-130402-P61 ※5 [試験依頼先] (一財) 日本食品分析センター [試験方法] 25 mの試験室内でプラーク法で測定 [抑制の方法] 「ナノイー」を放出 [対象] 付着した 1 種類のウイルス [試験結果] 8 時間で 99%以上抑制 第 13001265005-01 号

オーナー様向け



(イメージ図です)

「ナノイー」とは

「ナノイー」は、空気中の水分を 集めてできた水に包まれた 微粒子イオンです。

「ナノイー」について詳しくは パナソニック社様のホームページで ご確認いただけます。

パナソニック ナノイー 検索

※「nanoe」、「ナノイー」および「nanoe」マークは、パナソニック株式会社の商標です。

仕様

電源 AC200V 3相 50/60Hz

外形寸法(幅×奥行×高さ) 791×1443×1864mm

製品質量 410kg

乾燥室寸法(幅×奥行×高さ) 640×1195×1310mm

容量シングル1枚定格消費電力1100W

乾燥熱源/ガス消費量 LPガス:20.9kW/1.5kg/h

都市ガス:20.9kW(13A)

 風量
 12.5㎡/分

 排気口径
 直径200mm

 配管口径
 ガス供給:15A

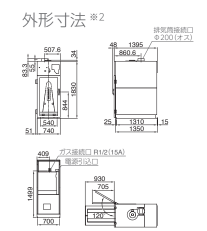
パネル色/ボディー色 塗装モデル:オレンジ/ステンレス

ユニセックスモデル:白/ステンレス

クールダウン

使用硬貨 100円硬貨専用 コイン収納枚数 100円硬貨:500枚 使用料金の切換 100円単位

乾燥及び加熱方式 オープン乾燥方式/ガスバーナー加熱



PSE対象外

^{※1} 都市ガス(12A)のガス消費量に関しては、別途お問い合わせください。 ※2 奥行は取っ手部分を除いた寸法です。

[※] 掲載製品のデザインおよび仕様は、改良のため予告なく変更する場合があります。