

花粉が気になる季節のお洗濯にも大活躍 第4回ガス衣類乾燥機「乾太くんモニター募集キャンペーン」 モニター10名募集、2月14日(金)から3月2日(月)まで実施

リンナイ株式会社(本社:愛知県名古屋市、社長:内藤 弘康)は、日本最大の住まいと暮らし・ライフスタイルのSNSメディア「RoomClip(ルームクリップ)」を運営するルームクリップ株式会社(本社:東京都渋谷区、代表取締役:高重 正彦)と、ガス衣類乾燥機のモニターを募集する第4回「乾太くんモニター募集キャンペーン」を、本日2月14日(火)から3月2日(月)まで実施します。

ガス衣類乾燥機 乾太くんは、パワフルなガスの温風で約5kgの洗濯物を約52分でスピーディに乾燥させることができ、家事の時間を大幅に短縮することができます。外干しが不要になるため、花粉が気になる時期や、気温が低く洗濯物が乾きにくい冬場はもちろん、梅雨時など天候問わず1年中活躍します。さらに近年は、共働き家庭を中心に、夜に洗濯を行う家庭や、休日にたまった洗濯物を複数回洗濯する家庭などで、気候や時間に制約されずにいつでも洗濯物を乾燥できる乾太くんのニーズが高まっています。

「乾太くんモニター募集キャンペーン！」概要

■ モニター応募期間

2020年2月14日(金)～3月2日(月)

■ モニター特典

ガス衣類乾燥機 乾太くん^{※1} 機器代金、および設置・ガス工事費用^{※2} を当社が負担します。

※1 ガス衣類乾燥機は乾燥容量8kg、5kg、3kgからいずれか1つをお選びいただけます。

※2 設置工事費用およびガス工事費用の合計が7万円(税別)を超えた場合、超過分は当選者の負担となります。また、合計7万円(税別)に満たない場合、差額の支払いはいたしません。

■ モニター募集人数

日本全国で10名

■ 応募の条件

以下の1～3の条件をすべて満たす方

- ご自身またはご家族が所有する住宅で、ガス衣類乾燥機を設置していない住宅にお住まいの方
(現状写真として、住宅の脱衣場周りのレイアウトがわかるような脱衣場や洗濯機付近の写真投稿が必要です)
- 2020年5月末までにガス衣類乾燥機の設置工事が可能な方
- 当社カタログ・WEBサイトなどにご家族または同居の方と共に登場し、写真・動画撮影や取材、光熱費データの提供にご協力いただける方

■ モニター選考方法

住環境・設置環境などを考慮のうえ選考し、当選者を決定します。

■ 応募方法(インターネットでの応募のみとなります)

RoomClip magの募集記事内<<https://roomclip.jp/mag/archives/68963>>にて必要事項を記入して応募。キャンペーン応募にはRoomClipアカウント登録が必要となります。



ガス衣類乾燥機 乾太くん
<https://rinnai.jp/lp/kanta>

《本件についてのお問い合わせ先》

リンナイ株式会社 営業本部：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、あらかじめご了承ください。

【ご参考】ガス衣類乾燥機 乾太くんの主な特長

■ ガスのパワーでスピード乾燥

パワフルな乾太くんなら、8kgの洗濯物を約80分、5kgの洗濯物を約52分で乾燥。電気式の約1/3の時間で済むので、家事の時間を大幅に短縮できます。

乾燥時間の比較



※ガス衣類乾燥機(乾太くん):リンナイ、電気ヒートポンプ式乾燥、電気ヒーター式乾燥 試験実施:リンナイ(株)
※条件:実用衣類8kg(綿50%、化繊50%)/脱水度70% RDT-80・標準コースで算出。ガス種:LPGの場合で約80分
実用衣類5kg(綿50%、化繊50%)/脱水度70% RDT-54S-SV・標準コースで算出。ガス種:LPGの場合で約52分

■ 快適な仕上がり

大容量のドラムで、ガスならではの強い温風をたっぷり送り込みながら乾燥させるので、繊維が根元から立ち上がり、快適に仕上がります。



○合計 3kg 相当の洗濯物で乾燥した場合(大阪ガス調べ) ○ご使用の環境や機器により、結果に誤差が生じる場合があります。

■ 生乾き臭をカット

ガスならではのパワフル温風で悪臭の原因となる「モラクセラ菌」の発育を抑制し、99.9%除去※1します。外干しや日光消毒でも除去できないニオイを取り除きます。

[モラクセラ菌とは]

家庭内のさまざまな場所に存在する菌の一種。洗い残ったたんぱく質などを餌に増殖し雑巾のような悪臭を放つ原因となります。20 分間 53°Cから 10 分間 65°Cまで、熱にさらされると発育が抑制されます※2。

※1 ■試験機関:愛知学院大学 薬学部 ■試験対象:モラクセラ・オスロエンシス
■試験方法:菌付着布の生菌数測定。緩衝液中で菌を洗い出し、寒天平板にて培養。
※2 出典:「International Journal of Systematic Bacteriology (IJSB)」(1967 年)



■ 清潔乾燥

外干し不要の乾太くんなら、雨の日はもちろん、花粉の季節や黄砂・PM2.5 などの大気汚染が気になる日の洗濯も安心です。乳幼児の衣類乾燥にも最適です。

