

NEW

適した乾燥温度を見極める、  
安心・快適な温度調節機能

製品紹介動画



製品紹介動画



# CT-405G

CTシリーズ 超大型モデル  
ステンレス

乾燥40kg

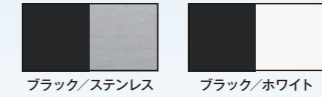


敷ふとんもすんなり入る余裕の大きさ



# CT series

CTシリーズ 標準モデル  
ステンレス



## スッキリと見やすい操作パネル



### 大型デジタル時間表示

電子表示なので従来のようなシール張り替えをせずに時間(料金設定)の変更ができます。



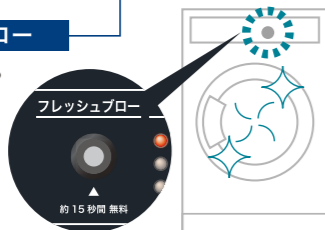
### 3段階の温度調節

デリケートな衣類の傷みを抑えたり、毛布や綿素材への過剰な加熱を抑えるなど衣類に合わせた乾燥温度の変更が可能です。



### フレッシュロー

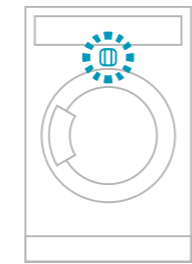
ドラム内のホコリや髪の毛などを強力な風で吹き飛ばします。



## ランドリーバッグ用フック

洗濯物を取り出す際、よりストレスの少ない動きを考えました。

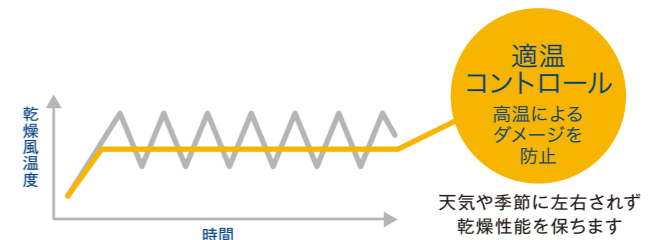
※ランドリーバッグ用フックには重量制限があります。



ランドリードアの上部にフックをご用意

## 適温にコントロールして効率よく、 ふんわり上質に

衣類にダメージを与えないように、ドラム内を適温に保ちます。



## フィルターの目詰まりによる乾燥効率低下を防ぐ 「ファン多段速度制御」

乾燥時フィルターが詰まるとファンの回転を上げドラム内の温度を抑制。エラー表示が出ないように未然に防止する。リセットの手間が軽減されます。

## 運転終了後、ドラム内に ナノイーを放出

ナノイーX技術に関しては、詳しくは15ページをご覧ください。



## 万一の時に備えた安心機能

ドアの開閉や揺れ防止、停電時のガス弁自動閉止、熱風温度の調整などガス使用機器を安全に使用するための安心機能を搭載。



### (一財)日本ガス機器検査協会形式認証品

安全にご使用いただくためにTOSEIの乾燥機は一般財団法人日本ガス機器検査協会の形式認証(JIA形式認証)を取得しています。またJIA防火性能評価の試験基準にも適合していますので、壁との間に隙間をあけずに設置可能です。  
※CT-405Gは取得予定



NEW

敷ふとん・マットレス・じゅうたん・ラグ等  
高温スチーム殺ダニ率100%※1

製品紹介動画



# FRDG-150C

リフレッシュスチーマー



※カバーは別売り

## ふとんをセットし、ボタンを押すだけ簡単操作

シンプルでわかりやすい操作パネル。乾燥室内のホコリや髪の毛を強力な風で吹き飛ばす「フレッシュブロー」機能付き。



## 選べる2コース

スチームリフレッシュ

消臭・脱臭・除菌工程時間は  
わずか約15分

乾燥コース

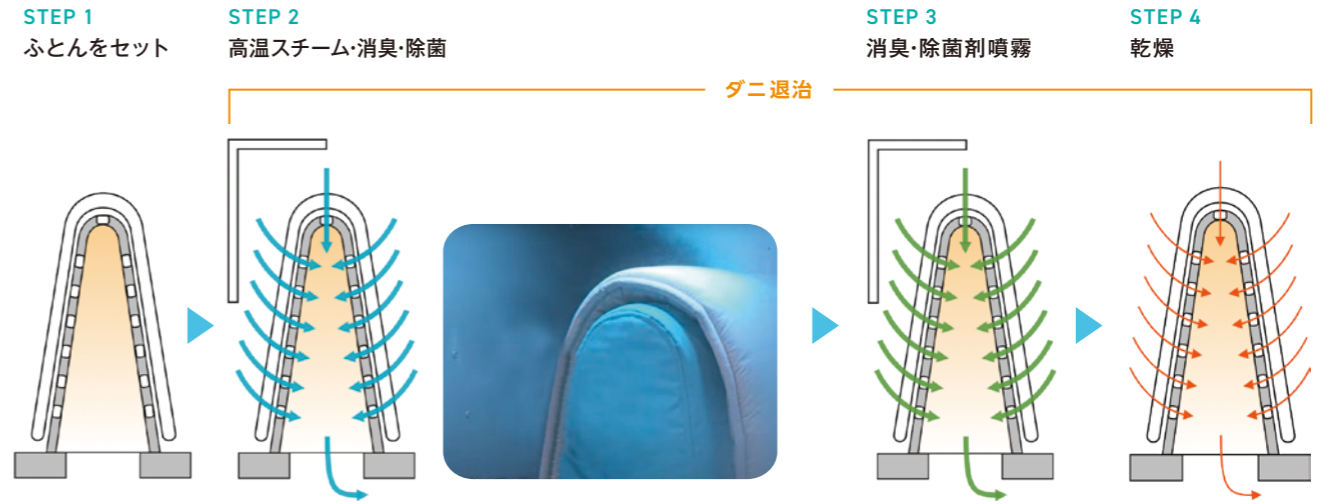
ふとん丸洗い後の乾燥時間わずか約20分!  
※ポリエステルふとんの場合

※1 検査機関の試験結果は24ページをご覧ください。



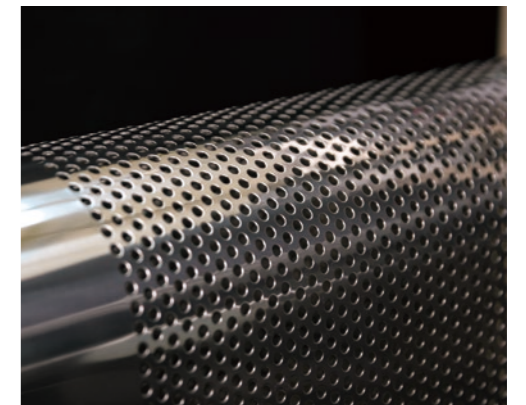
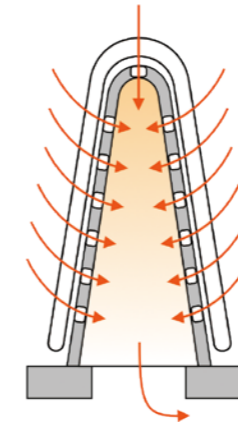
## スチームリフレッシュ 高温スチームと消臭・除菌剤のダブルの力でリフレッシュ

高温スチーム放射&消臭・除菌剤噴霧のWパワーにより、わずか15分でふとんの消臭・除菌・ダニ退治を行います。独自のスチーム制御と温度管理で、仕上がり時の中綿のふんわり感もアップします。



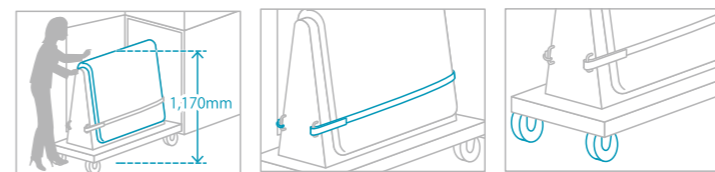
## 乾燥コース スピード乾燥(約20分~)を可能にする18,000個の熱風通気穴

ふとん全体に面した計18,000個の通気穴を通じて熱風を送り込むことで、ふとんのすみずみまでスピード乾燥。シングルサイズのポリエステル素材のふとんなら約20~30分、綿ふとんでも約40~60分とスピーディに乾かせます。



ふとんの中心温度  
60~70℃

## セッティングもらくらく

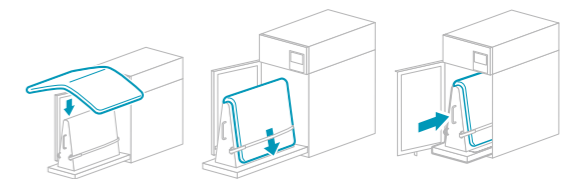


**ふとんをセットしやすい高さに配慮**  
ご高齢の方や女性の方でもセットしやすい高さです。

**バンドで固定して乾燥風漏れを防止**  
オリジナルバンドでふとんを固定することで、熱風を効果的に通します。

**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。

## どなたでも軽々スムーズ! セッティングしやすい設計



乾燥機本体部分にふとんを干すようにセットし、ベルトでふとんを固定します。キャスター付きなので、ご高齢の方や女性の力でも楽に動かせます。

NEW

18,000個の穴に熱風を通し、  
敷ふとんをスピード乾燥

製品紹介動画



※カバーは別売り

# FDG-100C

敷ふとん専用ガス乾燥機

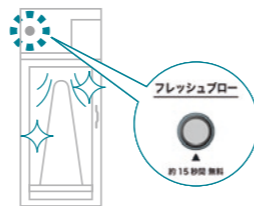
## イラスト表示でわかりやすい操作パネル



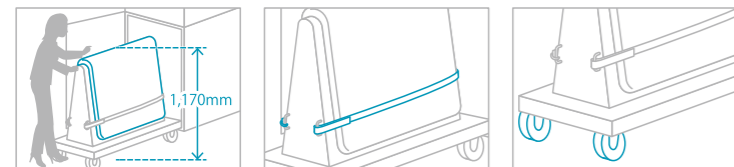
**イラスト表示で簡単操作**  
順を追ってイラストで説明してあるので、初めての方でも操作がわかり安心です。

**大型デジタル時間表示**  
電子表示なので従来のようなシール張り替えをせずに時間(料金設定)の変更ができます。

**フレッシュブロー**  
乾燥室内のホコリや髪の毛などを強力な風で吹き飛ばします。



## セッティングもらくらく



**ふとんをセット**  
しやすい高さに配慮  
ご高齢の方や女性の方でもセットしやすい高さです。

**バンドで固定して**  
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で、熱風を効果的に通します。

**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。

## 運転終了後、乾燥室内に ナノイーを放出

ナノイーX技術に関しては、詳しくは15ページをご覧ください。



## ふとんを干す文化から、リフレッシュ・洗う文化へ

LAUNDRY  
COLUMN

# 殺ダニ率100%、除菌率約99.9%!<sup>※1</sup>

## ふとんのダニは高温スチームと消臭・除菌剤で退治!

日本はダニをはじめとするハウスダストや花粉などアレルギー疾患が急増しています。また新型コロナウイルス感染症の世界的な拡大の影響を受け、衛生管理への意識はますます高まりを見せています。こうした背景を受け、高性能な殺ダニ・消臭・除菌を実現する新製品を開発しました。

※1 リフレッシュスチーマーによる殺ダニ・除菌率の検証結果

	ダニ	一般細菌	大腸菌
	殺ダニ率(%)	減少率(%)	減少率(%)
試験1 スチームのみ	100.0	99.8	100.0
試験2 乾燥のみ	100.0	70.2	100.0
試験3 スチームリフレッシュ 消臭剤付	100.0	99.998	100.0



株式会社愛研に依頼調査した証明書

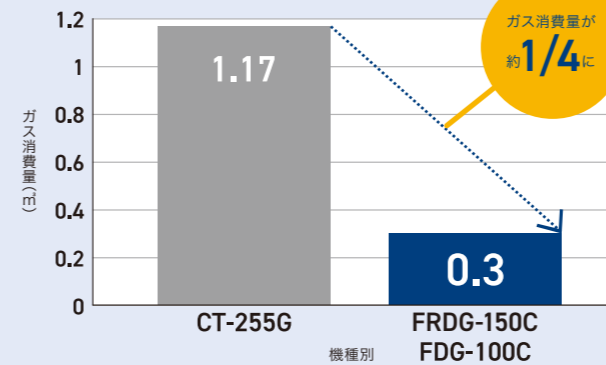
※(検査)株式会社愛研/インテリアファブリックス性能評価協議会認定機関

## 乾燥時のガス消費量&乾燥時間を大幅節約。経営にも地球にもやさしく

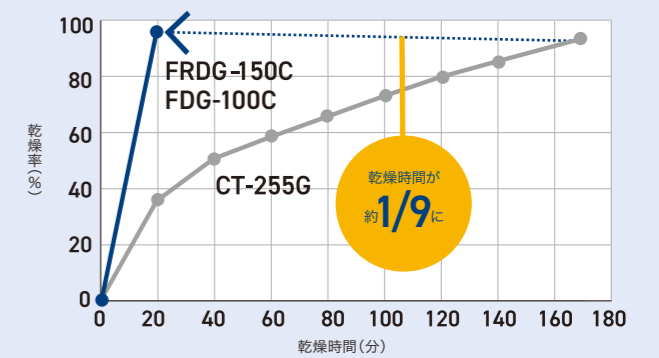
当社ドラム型乾燥機(CT-255G)と比較したところ、ガス消費量は約1/4、乾燥時間は約1/9に。今までよりも少ない燃料でより効率的に乾燥可能になりました。利用者にもオーナー様にも嬉しい性能です。

※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%

### ガス消費量比較



### 乾燥率比較



## 新しい価値の提案で稼働率アップ

月に一度のお手軽リフレッシュ。そして季節の変わり目はしっかり丸洗い。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
リフレッシュ	●	●		●	●		●	●		●	●	
丸洗い			●			●			●			●

花粉が多い季節      梅雨時期      ダニの繁殖      大掃除

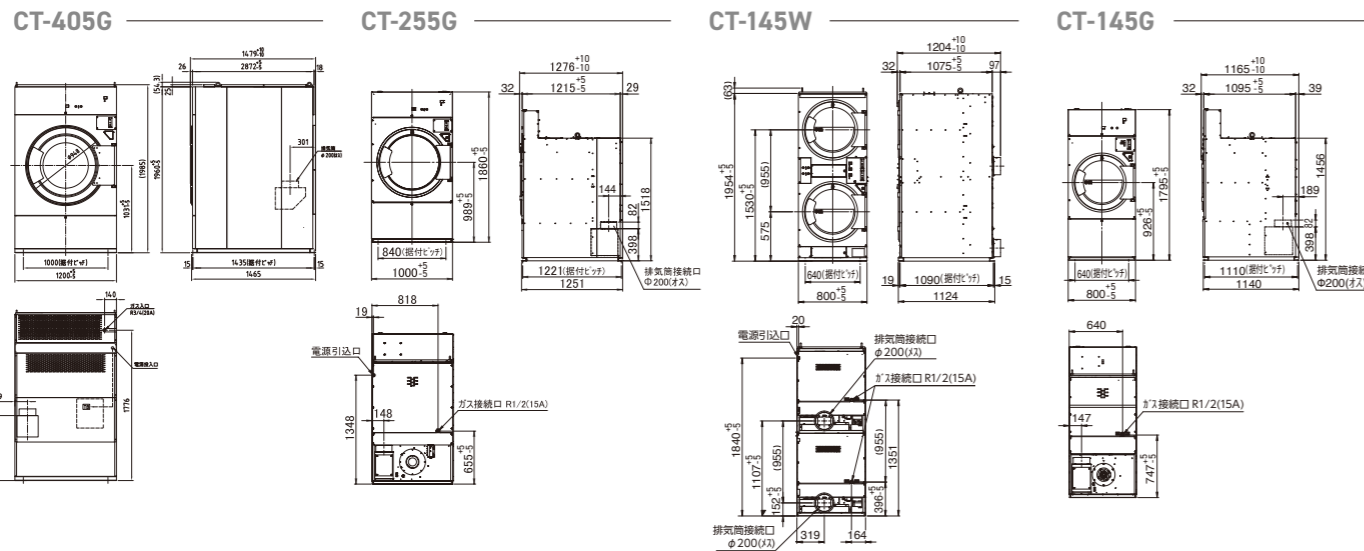
コイン式ガス乾燥機 P.19・20 掲載

	超大型機		大型機		中型機		中型機	
品番	CT-405G		CT-255G		CT-145W		CT-145G	
乾燥容量	乾燥40kg		乾燥25kg		乾燥14kg×2		乾燥14kg	
ボディ色	ステンレス	ホワイト	ステンレス	ホワイト	ステンレス	ホワイト	ステンレス	ホワイト
インバーター	●							
コース内容	乾燥コース							
ステンレスドラム(槽)	●							
乾燥温度切換	高温・中温・低温							
乾燥自動反転	●							
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							
電源	AC200V 3相 50/60Hz				AC200V 単相/3相 50/60Hz			
乾燥及び加熱方式	オープン乾燥方式 / ガスバーナ加熱							
外形寸法 <sup>※1</sup>	幅1200×奥行1465×高さ1985mm	幅1000×奥行1244×高さ1860mm	幅800×奥行1172×高さ1954mm	幅800×奥行1134×高さ1795mm				
製品質量	540kg	345kg	345kg	240kg				
ドラム寸法	直径1100×長さ850mm	直径900×長さ780mm	直径760×長さ630mm	直径760×長さ630mm				
定格消費電力	1450W(乾燥)	750W(乾燥)	1320W(乾燥)	470W(乾燥)				
ドラム回転数(最高値)	乾燥:36rpm	乾燥:42rpm	乾燥:48rpm	乾燥:48rpm				
乾燥熱源/ガス消費量 <sup>※2</sup>	LPガス: 41.8kW (2.99kg/h) 都市ガス(12A・13A): 41.8kW	LPガス: 20.9kW (1.5kg/h) 都市ガス(13A): 20.9kW (18,000kcal/h)	LPガス: 17.5kW×2 (1.25kg/h×2) 都市ガス(13A): 17.5kW×2 (15,000kcal/h×2)	LPガス: 17.5kW (1.25kg/h) 都市ガス(13A): 17.5kW (15,000kcal/h)				
風量	16m <sup>3</sup> /分	11.0m <sup>3</sup> /分	8.0m <sup>3</sup> /分×2	8.0m <sup>3</sup> /分				
排気口径	直径 200mm	直径 200mm	直径 200mm×2	直径 200mm				
配管口径	ガス供給: 15A	ガス供給: 15A	ガス供給: 15A×2	ガス供給: 15A				
(一財)日本ガス機器 検査協会形式認証品	取得予定							

※1 奥行は取っ手部分を除いた寸法です。  
 ※2 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。  
 ※3 採水量は原水硬度50mg/L(as CaCO<sub>3</sub>)の場合の理論値を示します。  
 ※4 お使いの水の硬度及び使用頻度により交換時期が短くなります。

PSE対象外

■外形寸法



リフレッシュスチーマー P.21 掲載

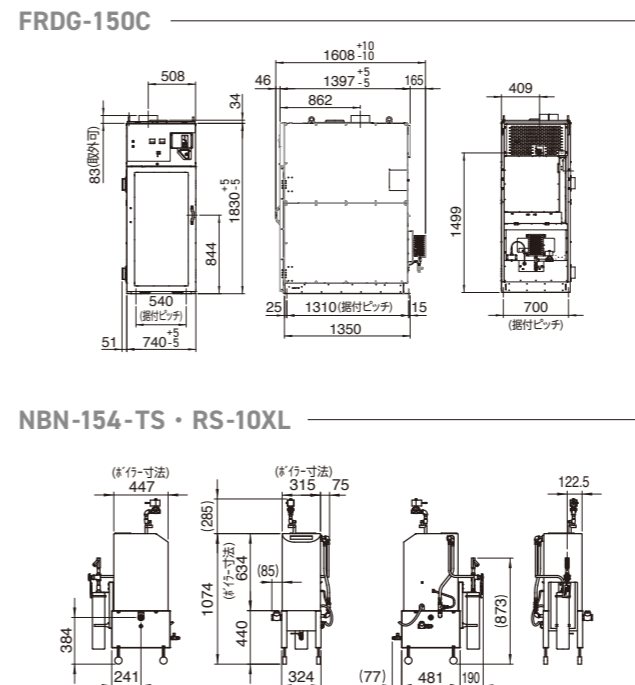
品番	FRDG-150C
乾燥容量	敷ふとんシングル1枚
ボディ色	ステンレス
左右ドア切換	●
使用硬貨	100円/500円投入可(電子センサー式)
コイン収納枚数	100円硬貨: 500枚
使用料金の切換	100円単位
電源	AC200V 3相 50/60Hz
乾燥及び加熱方式	オープン乾燥方式 / ガスバーナ加熱
外形寸法 <sup>※1</sup>	幅791×奥行1562×高さ1864mm
製品質量	430kg
定格消費電力	1400W
乾燥熱源/ガス消費量 <sup>※2</sup>	LPガス: 20.9kW (1.5kg/h) 都市ガス(13A): 20.9kW
風量	12.5m <sup>3</sup> /分
排気口径	直径 200mm
配管口径	ガス供給: 15A

PSE対象外

※一例です

ボイラー (TOSEI特別仕様)	
型式	NBN-154-TS
定格電圧	200V 3相
定格電力	4.1kW
換算蒸気量	6.2kg/h
設定圧力	0.2MPa
給水方法	貯水型水タンク式
排水方法	自動排水
本体寸法(幅×奥行×高さ)	475×750×1360mm
製品質量	46kg

■外形寸法



敷ふとん専用ガス乾燥機 P.23 掲載

品番	FDG-100C
乾燥容量	敷ふとんシングル1枚
ボディ色	ステンレス
左右ドア切換	●
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
電源	AC200V 3相 50/60Hz
乾燥及び加熱方式	オープン乾燥方式 / ガスバーナ加熱
外形寸法 <sup>※1</sup>	幅791×奥行1395×高さ1864mm
製品質量	410kg
定格消費電力	1400W
乾燥熱源/ガス消費量 <sup>※2</sup>	LPガス: 20.9kW (1.5kg/h) 都市ガス(13A): 20.9kW
風量	12.5m <sup>3</sup> /分
排気口径	直径 200mm
配管口径	ガス供給: 15A

PSE対象外

※一例です

浄水器	
型式	RS-10XL
ろ過流量(水圧0.1MPa、水温20℃条件下)	10L/min
ろ材	陽イオン交換樹脂、抗菌粒状活性炭、 抗菌繊維状活性炭
除去対象物質	硬度成分
採水量	5.000L <sup>※3</sup>
常用使用圧力	0.07~0.75MPa
耐圧試験	1.75MPa
配管接続口径	G1/2

年に1度<sup>※4</sup>のカートリッジ交換が必要です。

