



## 選ばれる理由がある。 パナソニックの洗濯機。



NA-LX129EL/Rの特長



### 温水 スコ落ち 泡洗淨

温水 × 濃密泡 ×  
高浸透バブルシャワーで黄ばみや  
ニオイ<sup>※1</sup>、菌<sup>※2</sup>までしっかり落とす。



### はやふわ乾燥 ヒートポンプ

大風量で省エネ&スピーディ  
ふんわり仕上げで、  
シワも抑える。



### トリプル自動投入

業界初<sup>※3</sup>「選べるタンク」で  
おしゃれ着洗剤・酸素系液体漂白剤に  
加えて、汚れはがし剤まで自動投入。

※1 〈消臭の試験内容〉[試験機関] 近江オドエアサービス(株) [試験方法] 部屋干し臭が付着したタオルハンカチを6段階臭気強度表示法にて評価 [消臭方法] 高濃度洗剤液と加熱温水洗浄による [対象部分] ドラム内の衣類 [試験結果] [おまかせ]: 3.3, [約40℃においスッキリ]: 1.7。 ※2 〈除菌の試験内容〉[試験機関] (株) エフシーエー総合研究所 [試験方法] 菌液付着試験布の生菌数測定 [除菌方法] 約60℃おまかせ(除菌)コースにて。加熱高温水による [対象部分] ドラム内の衣類 [試験結果] 菌の減少率99%以上(自社換算値)。 ※3 国内家庭用洗濯機において。2023年10月1日発売。

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費、アース工事費、部材・工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。  
また、洗濯機及び衣類乾燥機を廃棄する場合は、家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要となります。

# スゴ落ち泡洗浄・はやふわ乾燥・トリプル自動投入

温水×濃密泡×高浸透バブルシャワーで  
黄ばみやニオイ※1、菌※2まで落とす

NA-LX129EL/R NA-LX127EL/R

温水スゴ落ち  
泡洗浄の  
しくみやコースなど  
詳しくはこちら



## 温水スゴ落ち泡洗浄

温水専用ヒーターで加熱する高濃度  
温水洗浄液※3で作る泡と、豊富なコース  
であきらめていた汚れもスゴ落ち。

繊維の奥の汚れまで浮かして落とす  
泡洗浄だから、高い洗浄力を実現。

黄ばみ汚れを洗浄 着用時の皮脂汚れによって黄ばんだシャツ  
(綿100%)

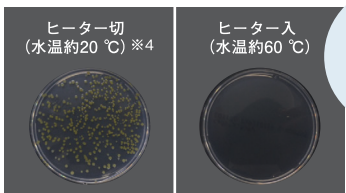


あきらめていた  
黄ばみも  
驚きの白さに

約40℃つけおき(普段着)コース(洗濯)設定時(洗濯容量2kg、運転時間約177分)粉末合成  
洗剤を通常の約2倍使用で洗濯。当社実験による。衣類の素材・量、衣類の汚れ、洗剤の種類、  
水質、水温、室温などによって効果は異なります。日光などで変色した汚れ・黄ばみは落ちません。

白物の除菌※2	約60℃ おまかせ(除菌)コース
ニオイも落とす※1	約40℃ においスッキリコース
皮脂汚れを落とす	約40℃ 毛布コース
普段着の黄ばみを除去	約40℃ つけおき(普段着)コース
おしゃれ着の黄ばみを除去	約40℃ つけおき(おしゃれ着)コース
普段着の皮脂汚れを しっかり落とす	約40℃ おまかせコース
おしゃれ着の黄ばみ予防	約40℃ おしゃれ着コース
おしゃれ着洗いに	約30℃ おしゃれ着コース
寒い日に 水温を上げる	約15℃ 洗濯モード

白物衣類を除菌※2 約60℃おまかせ(除菌)コース



菌があまり  
残って  
いない★

★衣類の素材・量、衣類の  
汚れ、洗剤の種類、水質、  
水温、室温などによって  
効果は異なります。

## 頻繁に洗濯しにくい衣類は、温水のスチームでケア

### シワとり・消臭コース

**シワとり**  
着用時にできるシワを  
とってキレイに

**消臭※5**  
気になるニオイ成分を  
繊維から除去してスッキリ

**+香り付け**  
柔軟剤の香り成分だけを  
付着させて、気分よく着られる  
●使用には自動投入設定が必要です。

詳しくはこちら



## トップユニット ヒートポンプ式だから 大風量で省エネ&スピード乾燥

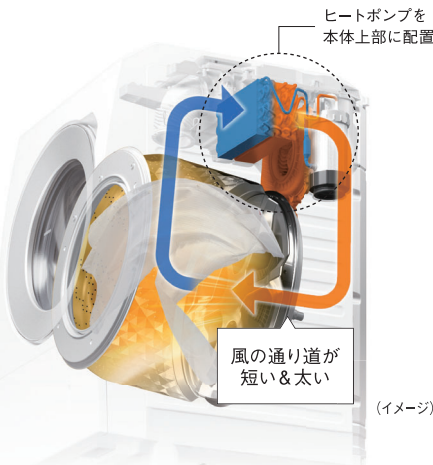
はやふわ乾燥の  
しくみやメリットなど  
詳しくはこちら



## はやふわ乾燥 ヒートポンプ

パナソニックはヒートポンプユニットを上部に  
配置する「トップユニット方式」を採用。  
風の通り道が短く、大風量のまま槽内へ風を  
送ることができるから、電気代も乾燥時間も  
効率的でより省エネに。

2025年度モデルは、運転時間はそのまま、消費  
電力量を従来より約10%削減※6。洗濯～乾燥  
時(おまかせコース・定格6kg)の電気代を  
節約でき、乾燥機能がさらに使いやすく。



ヒートポンプを  
本体上部に配置

風の通り道が  
短い&太い

(イメージ)

## パナソニックは世界で初めて※7 「ヒートポンプ」を採用

つくり続けて  
20年※8  
信頼の実績

※7 家庭用洗濯機において。2005年11月28日発売 NA-VR1000。

当社従来品 との比較 (定格洗濯乾燥6kg時)	トップユニット ヒートポンプ乾燥		
	2024年度モデル LX129D	2025年度モデル LX129E	省エネコース※11※12
運転目安時間※9(約)	98分	98分	165分
消費電力量(約)	890 Wh	800 Wh	620 Wh
電気代※10 (約)	28円	25円	20円
	1年間 6,050円	9,100円 54,400円	7,100円 42,100円

●時間・電気代は目安であり、衣類や使用環境によって異なります。●電気代(1年間・6年間)は、1日1回定格容量で洗濯～乾燥運転した場合。●電気代(6年間)は、ドラム式洗濯乾燥機の補修用性能部品保有期間に基づき試算。(ドラム式洗濯乾燥機は製造打切後6年保有) ●[電気代] 電力料金目安単価31円/kWh(税込) [家電公取協調べ、2022年7月改定]で計算。

## 乾燥後もこだわりの仕上がり

### ふんわり仕上げる

つり干し はやふわ乾燥 ヒートポンプ



つり干し:洗濯3kg時 おまかせコースにおいて。はやふわ乾燥 ヒートポンプ:  
洗濯～乾燥3kg時 おまかせコースにおいて。当社実験による。衣類の素材・  
量、使用状況、一緒に乾燥するものの種類によって効果は異なります。

### 縮み・傷みを抑えて変形しにくい

当社衣類乾燥機 ヒーター乾燥 LXシリーズ はやふわ乾燥 ヒートポンプ



くつ下 (綿40%、アクリル40%、ナイロン17%、ポリウレタン3%)

衣類乾燥機NH-D603(洗濯後の衣類3kgを標準コース・ヒーター「強」で運転)と、NA-LX129E(洗濯～乾燥3kg、おまかせコース運転)との比較。当社実験による。使用条件により効果は異なります。

### シワを抑えた仕上がり

ふんわりジェット乾燥搭載機種:  
NA-LX129E・LX127E  
(NA-LX125E・LX113Eには)  
「ジェット乾燥」を搭載していません)

【ふんわりジェット乾燥設定時】  
形態安定ワイシャツ(綿50%・ポリエステル50%)



当社実験による。容量によって、シワ低減の効果は異なります。運転の途中から、運転音・振動が大きくなります。「ジェット乾燥」は設定を変更することができます。衣類の種類によっては、シワ低減の効果が小さいものがあります(綿・大判シャツなど)。

※1 (消臭の試験内容) [試験機関] 近江オドエアサービス(株) [試験方法] 部屋干し臭が付着したタオルハンカチを6段階臭気強度表示法にて評価 [消臭方法] 高濃度洗剤液と加熱温水洗浄による [対象部分] ドラム内の衣類 [試験結果] [おまかせ]: 3.3、[約40℃においスッキリ]: 1.7。 ※2 (除菌の試験内容) [試験機関] (株) エフシー総合研究所 [試験方法] 菌液付着試験布の生菌数測定 [除菌方法] 約60℃おまかせ(除菌)コースにて、加熱高温水による [対象部分] ドラム内の衣類 [試験結果] 菌の減少率99%以上(自社換算値)。 ※3 [約40℃つけおき(普段着)コース、[約40℃つけおき(おしゃれ着)コース、[約40℃においスッキリ]コースの場合、洗剤約2倍量の高濃度洗剤液で洗います。 ※4 [約60℃おまかせ(除菌)コースはヒーター切(水温約20℃)で運転できません。 ※5 (シワとり・消臭)コースによる消臭 [試験機関] 近江オドエアサービス(株) [試験方法] ドラム内の布に付けたタバコ臭を6段階臭気強度表示法にて評価 [消臭方法] [シワとり・消臭]コースによる [対象部分] ドラム内の衣類 [試験結果] 初期3、プラック3、[シワとり・消臭]1.5。シワや素材によっては効果が出にくいものがあります。 ※6 洗濯～乾燥「おまかせ」コース・定格洗濯乾燥6kg時。当社2024年度発売NA-LX129DとNA-LX129Eとの比較。衣類の素材・入れ方・洗濯時の状況により、運転時間・消費電力量は前後します。 ※8 ヒートポンプ式の生産は20年。ドラム式洗濯機・ドラム式洗濯乾燥機では22年。 ※9 所要時間は室温20℃の場合です。給水・排水時間を含んでいます。コース運転内容を切り換えると、記載の所要時間とは異なります。 ※10 [電気代(1回)]消費電力量×0.031円(小数点以下切上げ)。[電気代(1年間)]消費電力量×0.031円×365日(10の位を切上げ)。[電気代(6年間)]消費電力量×0.031円×365日×6年(10の位を切上げ)。

# で、毎日の洗濯が変わる。

# LX シリーズ



さらに詳しくは  
NA-LX129Eページで  
ご紹介



## 面倒な計量・投入は トリプル自動投入におまかせ

NA-LX129EL/R    NA-LX127EL/R    NA-LX125EL/R

トリプル自動投入について  
詳しくはこちら



## トリプル自動投入

### 業界初<sup>※13</sup> 「選べるタンク(3タンク目)」搭載

ライフスタイルやお好みに合わせて、使用する液剤を変えられる業界初<sup>※13</sup>の「選べるタンク」。コースに合わせて投入する液剤の量やタイミングまでコントロールし、洗浄力を最大限に引き出すパナソニックの自動投入技術で、毎日の洗濯をラクに。

※13 国内家庭用洗濯機において、2023年10月1日発売。

タンク① 容量約1,010 mL 液体洗剤

タンク② 容量約890 mL 柔軟剤

タンク③ 容量約730 mL

「おしゃれ着洗剤」「酸素系液体漂白剤」「汚れはがし剤」の3種類の中から1つを選んで使える<sup>※14</sup>。

●洗剤などのパッケージデザインは変更になる可能性があります。

### 「選べるタンク」なら 3種類の液剤を 自動投入できる<sup>※14</sup>

#### おしゃれ着洗剤

手洗い表示などデリケートな洋服を、おうちで洗濯されたい方に。



#### 酸素系液体漂白剤

毎日の洗濯にプラスして、気になるニオイや色素汚れの対策をしたい方に。



#### 汚れはがし剤

ガンコ汚れも手間や時間のかかるつけおきや予洗いをせずに、洗濯機だけでラクに落としたい方に。



## 「汚れはがし」コースで、蓄積した皮脂汚れ<sup>※15</sup>も予洗いなしでラク落ち<sup>※16</sup>

花王共同開発の「汚れはがし」コースと、トリプル自動投入専用の「汚れはがし剤(別売)」でつけおき・予洗いの手間を軽減し、ラクにキレイに<sup>※16</sup>。

## Panasonic × KAO

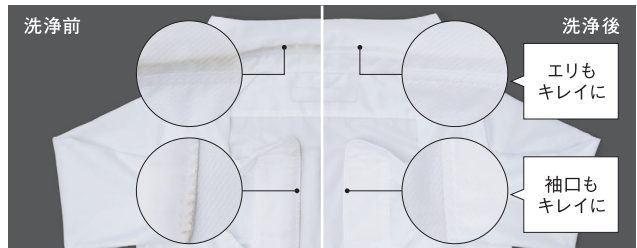
共同開発

「汚れはがし」コース  
について  
詳しくはこちら



### 蓄積した皮脂汚れ<sup>※15</sup>もラク落ち<sup>※16</sup> (「汚れはがし」コースの場合)

蓄積皮脂汚れを洗浄 1か月相当(週1×5回)着用した蓄積皮脂が付着したシャツ(綿50%・ポリエステル50%) 洗濯容量2 kg



洗剤  
自動投入

予洗い

洗い

すすぎ

脱水

洗濯・乾燥容量 4.5 kg まで

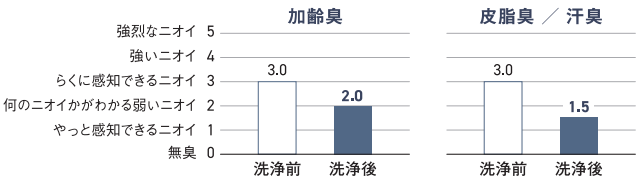
運転時間 約69分 まで

「汚れはがし」コース時の洗浄仕組み

「汚れはがし剤」で汚れを変質させて落としやすい状態にする

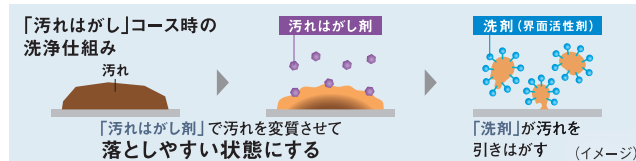
「洗剤(界面活性剤)」が汚れを引きはがす (イメージ)

### 気になる加齢臭・皮脂臭・汗臭もスッキリ<sup>※17</sup> (「汚れはがし」コースの場合)



### 「汚れはがし剤」を用途に合わせて使い分け

●「汚れはがし」コースで、ガンコな皮脂汚れも予洗いなしでしっかりキレイに<sup>※16</sup>。蓄積皮脂の酸化は黄ばみ汚れの原因に。黄ばみ対策として定期的な使用もおすすめ



●いつものコースも洗濯時間はそのまま、手軽に洗浄力アップ (当社調べ) 対応コースが広がり、より日常づかいしやすく

対応コース

- おまかせコース
- 省エネコース★1
- わが家流プラス★2
- 毛布コース NEW
- ナイトコース NEW

汚れはがし剤対応機種専用  
「極ラク汚れはがし」  
900 mL (キャップ付パウチ)  
メーカー希望小売価格  
N-GY1 1,309円(税込)  
営業ルート扱い

★1 129Eのみ、127E・125Eは個別設定  
★2 127Eは「わが家流」、125Eは「わたし流」

## NEW これからは、ダウンジャケットも手軽にホームクリーニング

アパレルメーカー ゴールドウイン監修の「ダウンジャケット」コースで、汚れは落としながら手洗いより中わたの片寄りを抑えたキレイな仕上がりに<sup>※18</sup>。

●洗濯容量: 800 gまで、1枚のみ。●詳しくはP.6をご覧ください。



詳しくは  
こちら



※11 「ふんわり乾燥」は設定できません。 ※12 NA-LX129Eは「省エネ」コース、NA-LX127E/LX125E/LX113Eはおまかせコース時に乾燥の種類を「省エネ」設定、電気の使用量と運転音を抑えて乾燥します。 ※14 洗剤などの銘柄や、液剤の種類を変えるときはお手入れと設定変更が必要です。 ※15 洗濯乾燥容量2 kg以下(シャツ10枚程度)まで。蓄積した皮脂汚れにお使いいただく場合、月に1回の使用をおすすめしています。 ※16 すべての汚れに効果があるわけではございません。衣類や汚れの種類・水質、水温、室温などによって効果は異なります。 ※17 花王調製、加齢臭・皮脂臭・汗臭の各中古衣類を6段階臭気強度表示法で評価(枕カバーは皮脂・加齢臭のものでも評価)、液体洗剤・汚れはがし剤を使用した「汚れはがし」コースによる。衣類の素材・量、衣類の汚れ、洗剤の種類・水質、水温、室温などによって効果は異なります。 ※18 衣類や汚れの種類・水温によって効果は異なります。汚れが気になる部分は、おしゃれ着洗剤をつけたタオルなどで事前に拭き取ってください。ご家庭での洗濯が禁止されているもの、防水加工・シームレス加工(縫い目のない圧着加工)のもの、皮革・毛皮素材のものには使用できません。洗濯前に取扱説明書を必ず確認いただき、洗濯方法・乾燥方法とも表示に従って取り扱ってください。

●洗濯量はJIS(日本産業規格)で規定の布地を洗濯した場合のもので、洗濯物の種類・大きさ・厚さなどによって洗える量が異なります。

●写真・イラストはすべてイメージです。●製品の色は、印刷物ですので実際の色と若干異なります。また、照明・見る角度・床や周囲の色調などにより、色の見え方は掲載写真とは異なる場合があります。

室温・水温、水道水圧、設置・排水条件、衣類の量や種類、衣類の片寄りなどにより、使用水量・消費電力量・運転時間が増減します

# 初めて使うなら、パナソニックのドラム式。

衣類にやさしく、縮みやシワを抑えて乾かす  
低温風パワフル乾燥【トップユニット ヒーター式】

詳しくはこちら



(イメージ)

室温プラス約15℃の低温&大風量のパワフルな風で、タオルはふんわり、衣類にやさしく縮みも抑えて乾燥。

乾燥時の  
使用水量は  
ゼロ※1

## 縮みを抑えて乾燥

当社衣類乾燥機 ヒーター乾燥 SDシリーズ 低温風パワフル乾燥



縮みが少ない

くつ下を洗濯後に乾燥 くつ下(ポリエステル70%、綿26%、ポリウレタン3%、ナイロン1%)  
衣類乾燥機NH-D503(洗濯後の衣類3kgを標準コース・ヒーター「強」で運転)と、NA-SD10UB(洗濯～乾燥3kg・おまかせコース運転)との比較。当社実験による。使用条件により効果は異なります。

## シワを抑えた仕上がり

形態安定ワイシャツ (綿50%・ポリエステル50%)



当社実験による。容量によって、シワ低減の効果は異なります。  
衣類の種類によっては、シワ低減の効果が少ないものがあります(綿パン・大判シャツなど)。

## タオルもふんわり

タオルコース:洗濯乾燥容量2kgまで



IKEUCHI ORGANIC(株)  
代表取締役  
阿部 哲也氏



(イメージ)

IKEUCHI ORGANIC監修のタオルコースでタオルのパイルを立てて、ふんわり仕上げ。吸水性もキープし、気持ちいい肌触りのタオルに仕上げます。

置きやすく※2、使いやすい。  
コンパクトドラム

詳しくはこちら



※2 設置環境によって異なります。ご購入の際は、事前に設置スペースを測りご確認ください。



タテ型8kg※3より低いから  
置きやすい※2

### 本体サイズ

※3 NA-FA8K6の場合。



NA-FA8K6

SDシリーズ

コンパクトでも、投入口の位置が  
高いから衣類の取り出しがラク

### 投入口の位置



LXシリーズ

SDシリーズ

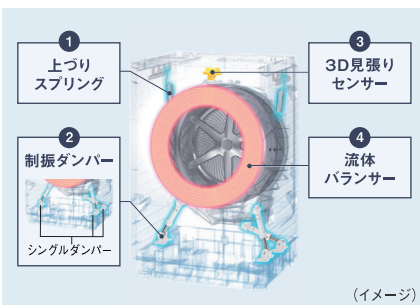
操作パネルが天面にあるから  
前に立っても見やすく、操作しやすい

### 天面の操作部



こだわりの低振動設計で  
大きな洗濯槽を支え、脱水失敗も防ぐ

### 低振動設計



(イメージ)

乾燥時に出る糸くずは  
乾燥フィルターで捕集するから安心

### 乾燥フィルター



乾燥機能を長く気持ちよく使うためには、小まめなお手入れが大事。パナソニックは乾燥フィルターに捕集するから、乾いた状態の糸くずをサッと取り除くだけ。お手入れのしやすさにもこだわった形状で簡単キレイに。

・乾燥運転をした後は、必ず毎回、乾燥フィルターと乾燥フィルター(裏)を掃除してください。乾燥フィルターの掃除をしないと循環経路にはこりがたまり、乾燥時間が長くなったり、乾燥ムラが多くなったり、仕上がりの質も悪くなります。乾燥フィルターを正しくセットしないと、乾燥が不十分になったり、ほこりが舞い上がったりします

洗濯時の糸くずをしっかりとキャッチ、  
排水管の詰まり対策に

### 排水フィルター【特許取得※8】



クシ歯形状で、ゴミを逃しにくく取り除きやすい排水フィルターが糸くずをしっかりとキャッチ。

※8 特許第7142206号 発明の名称:洗濯機(2026年4月7日現在)

※1 排水経路を水封するための使用水量は含まれません。 ※2 給水ホース取り付け部を含む高さの場合、1,053 mm。 ※3 給水ホース取り付け部を含む高さの場合、1,010 mm。 ※4 排水ホースを含まず。左右の手掛け部含まず。  
※5 給排水ホースを含む幅の場合、NA-FA8K6:592 mm、SDシリーズ:639 mm。 ※6 Android™ OSバージョン 9以上、iOSバージョン15.6以上のスマートフォンでご利用できます(2026年4月現在)。ただし、すべてのスマートフォンで、アプリの動作に保証を与えるものではありません。また、「スマホで洗濯」アプリはタブレット端末には対応していません。 ※7 通信環境や、使用状況によっては、ご利用できない場合があります。



## いまの私にちょうどいい。選べる2タイプ

U type

アプリと液体洗剤・柔軟剤自動投入で  
効率よくスマート洗濯

NA-SD10UBL

-W(マットホワイト)

液体洗剤  
柔軟剤 自動投入 スマホで洗濯

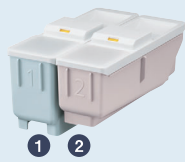
詳しくはこちら



洗剤も柔軟剤も自動投入がいい

液体洗剤・柔軟剤 自動投入

面倒な計量と投入は洗濯機におまかせ。



1 2

タンク ①  
容量  
約 920 mL

液体洗剤

タンク ②  
容量  
約 650 mL

柔軟剤

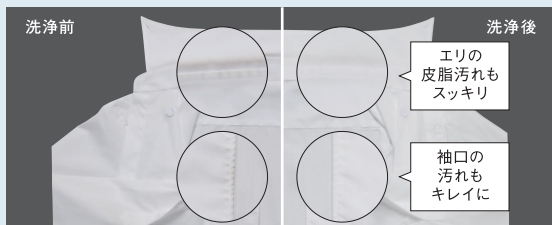
●洗剤などのパッケージデザインは変更になる可能性があります。

日常汚れはしっかり落としたい

スゴ落ち泡洗浄

濃密泡と高浸透バブルシャワーに、2種の洗い方で、繊維の奥の汚れまでスゴ落ち。

皮脂汚れを洗浄 皮脂汚れのついたワイシャツ(ポリエステル65%・綿35%)



おまかせコース(洗濯容量3kg)で洗濯。当社実験による。衣類の素材・量、衣類の汚れ、洗剤の種類、水量、水温、室温などによって効果は異なります。

アプリで洗濯のタイパをあげたい

スマホで洗濯

アプリが洗濯をサポート※9。外出先で洗濯を開始、状況確認もできる※10。さらに、アイテムに合わせて本体にないコースで洗えるアプリ専用コースも。

アプリ専用  
コース

ウールコース

レースカーテン  
コース

どろんこコース

ダウンジャケットもお家で洗いたい

NEW ダウンジャケットコース

汚れは落としながら、中わたの片寄りを抑えたキレイな仕上がりを可能に※11。 ●洗濯容量：800gまで、1枚のみ。●詳しくはP.6をご覧ください。

H type

温水洗浄と大容量タンク  
液体洗剤自動投入でこだわり洗濯

NA-SD10HBL

-W(マットホワイト) -C(サンドグレイージュ)

大容量タンク  
液体洗剤 自動投入 温水 スゴ落ち 泡洗浄

詳しくはこちら

柔軟剤はアイテムごとに使い分けるので  
自動投入は洗剤だけでいい

大容量タンク液体洗剤 自動投入

特大サイズの洗剤もすべて入りきる※12。

業界最大※13  
タンク容量① 液体洗剤タンク  
容量  
約 1,780 mL

液体洗剤

※12 タンク内が空で、花王アタックZEROドラム式専用1,540 mLの場合。  
※13 国内家庭用洗濯機の液体洗剤タンクにおいて、NA-SD10HBL、2026年4月7日現在。  
●洗剤などのパッケージデザインは変更になる可能性があります。

しつこい汚れや黄ばみもしっかり落としたい

温水スゴ落ち泡洗浄

温水専用ヒーターで直接加熱する高濃度温水洗浄液※14で作る濃密泡と、豊富なコースで、しつこい汚れまでスゴ落ち。

黄ばみ汚れを洗浄 着用時の皮脂汚れによって黄ばんだシャツ(綿100%)



約40℃つけおき(普段着)コース(洗濯)設定時(洗濯容量2kg、運転時間約177分)粉末合成洗剤を通常の約2倍使用で洗濯。当社実験による。衣類の素材・量、衣類の汚れ、洗剤の種類、水量、水温、室温などによって効果は異なります。日光などで変色した汚れ・黄ばみは落ちません。

洗濯せずにシワとり・消臭だけしたい

シワとり・消臭コース

スチームで、衣類の気になるシワやニオイを取り除く※15。頻繁に洗濯しにくい衣類のお手入れにおすすめ。

お出かけ前に気になる  
シワを取りたいとき衣類についたニオイを  
消臭※15したいとき

ダウンジャケットもお家で洗いたい

NEW ダウンジャケットコース

汚れは落としながら、中わたの片寄りを抑えたキレイな仕上がりを可能に※11。 ●洗濯容量：800gまで、1枚のみ。●詳しくはP.6をご覧ください。

※11 衣類や汚れの種類・水温によって効果は異なります。汚れが気になる部分は、おしゃれ着洗剤をつけたタオルなどで事前に拭きとってください。ご家庭での洗濯が禁止されているもの、防水加工・シームレス加工(縫い目のない圧着加工)のもの、皮革・毛皮素材のものには使用できません。洗濯前に取扱説明書表示等を必ず確認いただき、洗濯方法・乾燥方法とも表示に従って取り扱ってください。 ※14 「約40℃つけおき(普段着)」コース、「約40℃つけおき(おしゃれ着)」コース、「約40℃においスッキリ」コースの場合、洗剤約2倍量の高濃度洗剤液で洗います。 ※15 「シワとり・消臭」コースによる消臭【試験機関】近江オドエアーサービス(株)【試験方法】ドラム内の布に付けたタバコ臭を6段階臭気強度表示法にて評価【消臭方法】「シワとり・消臭」コースによる【対象部分】ドラム内の衣類【試験結果】初期3.5、ブランク3、「シワとり・消臭」1。シワや素材によっては効果が出にくいものがあります。

●洗濯量はJIS(日本産業規格)で規定の布地を洗濯した場合のもので、洗濯物の種類・大きさ・厚さなどによって洗える量が異なります。

●写真・イラストはすべてイメージです。●製品の色は、印刷物ですので実際の色と若干異なります。また、照明・見る角度・床や周囲の色調などにより、色の見え方は掲載写真とは異なる場合があります。

# ドラム式洗濯乾燥機 ラインアップ

品番末尾 L: 左開きタイプ、R: 右開きタイプ

主な機能のご紹介、  
サイズや寸法図はP.7-8をご確認ください。

品番ごとの  
詳細はこちら



全機種一般的な防水フロアにおけます  
設置時チェックポイントご案内▶P.13-14

## LXシリーズ [はやふわ乾燥 ヒートポンプ式] 日本製

●この商品はお取扱い先を限定しております。  
●一部店舗ではメーカー指定価格での販売となります。

### NA-LX129EL/R オープン価格※



-W(マットホワイト) -C(サンドグレイジュ)

洗濯・脱水容量 乾燥容量  
**12 kg / 6 kg**

### NA-LX127EL/R オープン価格※



-W(マットホワイト)

洗濯・脱水容量 乾燥容量  
**12 kg / 6 kg**

### NA-LX125EL/R オープン価格※



-W(マットホワイト)

洗濯・脱水容量 乾燥容量  
**12 kg / 6 kg**

ボディ幅	604 mm	
操作部	カラー液晶タッチパネル	ホワイト液晶パネル + 操作ボタン
自動投入	<b>対応する液剤</b> <b>トリプル自動投入</b> (タンク1:液体洗剤 タンク2:柔軟剤 選べるタンク(タンク3):おしゃれ着洗剤・酸素系液体漂白剤・汚れはがし剤の3種類の液剤から1つを選んで使える※1) <b>タンク容量</b> 液体洗剤:約1,010 mL / 柔軟剤:約890 mL / おしゃれ着洗剤・酸素系液体漂白剤・汚れはがし剤:約730 mL	
IoT機能	<b>「スマホで洗濯」アプリ対応※2</b> <b>NEW</b> 終了時刻クラウド予測の進化で、正確な予約運転が可能に	—
乾燥機能	<b>はやふわ乾燥 トップユニット ヒートポンプ式(低温除湿タイプ)</b> 大風量で省エネ&スピーディ。 <b>NEW</b> 運転時間はそのまま、さらに省エネ性がアップ※3。約65℃の低温風で衣類をやさしく乾燥 <b>ふんわりジェット乾燥</b> 大風量のワイドな風を後方からたっぷり当てるから、ふんわり仕上げでシワもしっかり抑える <b>ジェット乾燥</b> ふんわり・シワも抑 <b>おすすめコース</b> タオル専用コース※5 など	
洗浄機能	<b>温水×濃密泡×高浸透バブルシャワー</b> 約60℃おまかせ(除菌)コース/約40℃においスッキリコース/約40℃つけおき(普段着)コース/約30℃おしゃれ着コースなど <b>濃密泡×高浸透バブルシャワー</b> バブルシャワーで濃密泡を繊維の奥まで浸透させ、しつこい泥や皮脂汚れも浮かせて落とす。さらに、循環ポン <b>おすすめコース</b> 汚れはがしコース 蓄積した皮脂汚れ※6も予洗いなしてラク落ち※7(専用の「汚れはがし剤(別売)」を使用します) <b>ダウンジャケットコース</b> <b>NEW</b> ダウンジャケットも手軽にホームクリーニング。汚れは落としながら、中わたの片寄りを抑えて洗い上げる※8	
衣類ケア	<b>頻繁に洗濯しにくい衣類に</b> シワとり・消臭コース スチームで衣類のシワ・ニオイを取り除きながら※9、柔軟剤で香り付けまで※10 <b>はっ水機能の付いた衣類に</b> はっ水回復コース 着用に伴い低下したはっ水機能をよみがえらせる※11 <b>水洗いしにくい衣類・小物に</b> <b>ナノイ-X衛生ケア</b> 除菌※12・ウイルス抑制※13・花粉抑制※14・消臭※15	—
AI機能	AIエコナビ 水温・衣類の量・衣類の質を見分けて節電・時短※16 ※17	衣類の量・衣類の質を見分けて節電
清潔機能	<b>洗濯槽のお手入れ</b> <b>ナノイ-X槽カビ菌除菌</b> 洗濯槽の黒カビ(胞子)を除菌※18 <b>自動槽乾燥※19</b> <b>自動槽洗浄※19</b> <b>槽洗浄サイン※19</b> 約60℃槽カビクリーンコース 約30℃槽洗浄コース(約3時間) / 槽洗浄コース(約11時間) <b>槽洗浄コース(約6時間 / 約11時間)</b> 槽乾燥コース(約30分) / サッと槽すすぎコース <b>窓パッキング・ドア部</b> 窓パッキング洗い 抗菌加工※20(窓パッキング・ハンドル)	

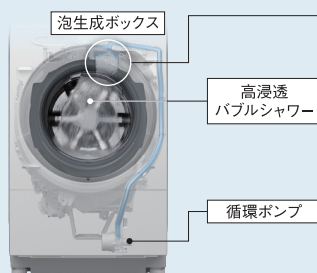
■主な機能・特長 (機能搭載の有無や詳細については、上記のラインアップ一覧表にてご確認ください。)

## 繊維の奥の泥汚れ・皮脂汚れまでしっかり洗浄

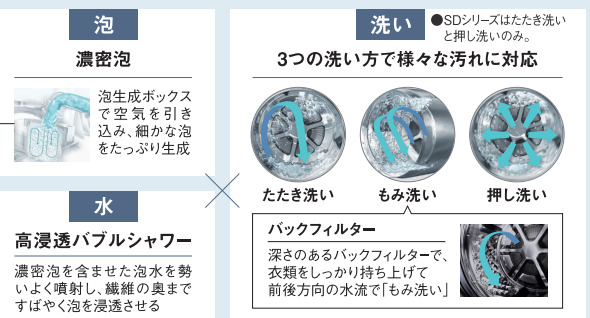
高い洗浄力にこだわるパナソニックは、洗剤液を循環ポンプで「泡生成ボックス」へ。洗い行程中ずっと濃密泡のバブルシャワーが降り注ぎ、繊維の奥まで泡が浸透。濃密泡内に大量の界面活性剤を含有するから、汚れにしっかりアタック、浮かせて洗い落とす。



おまかせコース(洗濯容量3kg)で洗濯。当社実験による。衣類の素材・量、衣類の汚れ、洗剤の種類、水質、水温、室温などによって効果は異なります。



## 〈スゴ落ち泡洗浄の仕組み(LXシリーズの場合)〉



スゴ落ち泡洗浄

(イメージ)



# ドラム式洗濯乾燥機 ラインアップ

品番末尾 L: 左開きタイプ、R: 右開きタイプ

LXシリーズ [はやふわ乾燥 ヒートポンプ式] **日本製**

●この商品はお取扱い先を限定しております。  
●一部店舗ではメーカー指定価格での販売となります。

**NA-LX129EL/R**  
オープン価格※

**NA-LX127EL/R**  
オープン価格※

**NA-LX125EL/R**  
オープン価格※

寸法図 (単位:mm)	NA-LX129EL/R・ LX127EL/R・ LX125EL/R	NA-LX113EL
▶寸法図の見方をP.14にてご案内 ●記載の目安時間、標準使用水量、消費電力量は、定格時おまかせコースの場合です。 〈全機種共通〉 ●電源コードの長さ:約1.6 m ●付属の給水ホースの長さ:約80 cm ●付属の排水ホースの長さ:約72 cm ●排水ホース取り出し:左・右・後方3方向+真下(切り取り式) (設置場所の条件によって、別売の設置用部材が必要な場合があります)	NA-LX129EL/R・ LX127EL/R・ LX125EL/R 本体高さ(1,011 mm)に加えて 上方300 mm以上の スペースが必要です。 左右の手掛け部を 含めた本体幅:604 mm	NA-LX113EL [ドア左開き] 本体高さ(1,011 mm)に加えて 上方230 mm以上の スペースが必要です。 左右の手掛け部を 含めた本体幅:604 mm
総外形寸法 (幅×奥行×高さ) 給・排水ホースを含む	639×722×1,060 mm	
対応防水フロア※1	奥行内寸540 mm以上・幅内寸590 mm以上	
質量(約)	81 kg	80 kg
運転目安時間※2	定格洗濯時 (約) 32分	32分
標準使用水量(約)	定格洗濯乾燥時 (標準/省エネ) ※3 98分 / 165分	119分
消費電力(約)	電動機 / 電熱装置 / 最大 270 W / 1,000 W / 1,190 W(温水時)	270 W / -
消費電力量(約)	定格洗濯時 800 Wh / 620 Wh	945 Wh
運転音※6(約)	洗濯時 / 脱水時 / 乾燥時 32 / 41 / 46 dB	32 / 41 / 46 dB
容量の上限(約)	毛布 洗濯 6 kg以下 (「約40℃毛布」コースの場合は4.5 kg以下) ※7	6 kg
	ふとん※8 (毛布コースの場合) 洗濯 3 kg以下(シングルサイズマイヤー毛布) 詰め物1 kg以下(手洗い表示の化繊100%シングルサイズ掛けふとん)	
バスポンプ機能	-	

■主な機能・特長 (機能搭載の有無や詳細については、P.5-6のラインアップ一覧表にてご確認ください。)

長く安心して使っていただくために。ものづくりのこだわり。 **日本製**

【Made in 静岡 対象品番】NA-LX129E/LX127E/LX125E/LX113E/SD10UB/SD10HB

パナソニックオリティ  
について詳しくはこちら



■すべてを見届ける「一貫生産体制」



主要部品を内製し、組み立てまでを一貫して静岡工場  
で生産。

■過酷な条件下での厳しい「品質試験」



寒冷地や高温多湿の環境など、過酷な条件を想定した環境試験を実施。

振動の伝わりやすい日本の住宅環境も配慮した、低振動設計。  
大きな洗濯槽をしっかりと支える技術で、脱水失敗も防ぐ。

(NA-LX129E・LX127E・LX125E・LX113E) ●NA-SD10UB・SD10HBは上づりスプリング・制振ダンパー(シングル3本)・流体バランサー(前方)・3D見張りセンサーを搭載。

「低振動設計」  
動画でさらに詳しく



上づりスプリング

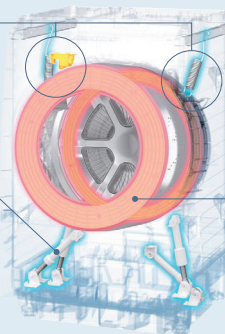
左右2本のスプリングで洗濯槽をつるして制振ダンパーの効果を高め、上下左右の揺れに対応。

制振ダンパー

2種・計4本のダンパー(下支え)で洗濯槽をしっかりと支えて上下の揺れを吸収し、床への振動の伝わりを抑制。



シングルダンパー  
ダブルダンパー



3D見張りセンサー

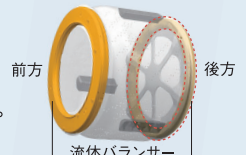
洗濯槽の回転数を検知・制御。槽の揺れや衣類の片寄りを補正し、振動を抑制。

3D見張りセンサー



W流体バランサー

前方と後方にバランサーを配置し、槽回転時の振幅を低減。



前方

後方

流体バランサー (イメージ)

安全機構(ドアロック・ふたロック/チャイルドロック)

ドアロック・ふたロック時は運転中や予約中にドアやフタが開かないようにロックします。チャイルドロック時は運転終了後や電源「切」時もドアやフタが開かないようにします。

●この機能はドラム式洗濯乾燥機・全自動洗濯機的全モデルに搭載しています。

ご購入前にご確認ください。

給水栓継手は商品と同梱していません。

●ご家庭の水栓に合わせて別売の給水用部材をお買い求めください。

詳しくは  
こちら >



より安全にお使いいただくためにチャイルドロック機能をお使いください。

お子様が勝手にドアを開けたり、ドラム内に閉じ込められないようにドアをロックする機能です。

●洗濯量はJIS(日本産業規格)で規定の布地を洗濯した場合のもので、洗濯物の種類・大きさ・厚さなどによって洗える量が異なります。

●写真・イラストはすべてイメージです。●製品の色は、印刷物ですので実際の色と若干異なります。また、照明・見る角度・床や周囲の色調などにより、色の見え方は掲載写真とは異なる場合があります。

●この商品はお取扱い先を限定しております。  
●一部店舗ではメーカー指定価格での販売となります。

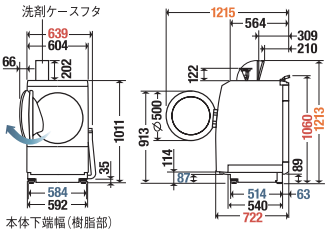
**NA-LX113EL**  
オープン価格※

**NA-SD10UBL**  
オープン価格※

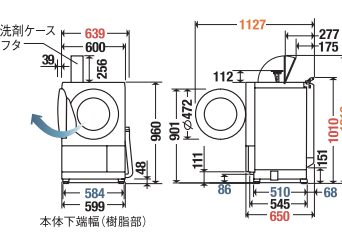
**NA-SD10HBL**  
オープン価格※



主催：公益財団法人日本デザイン振興会  
2025年度グッドデザイン賞



本体高さ(960mm)に加えて [ドア左開き] 上方290mm以上のスペースが必要です。左右の手掛け部を含めた本体幅:609mm



639×650×1,010 mm	
奥行内寸540 mm以上・幅内寸590 mm以上	
77 kg	65 kg
31分	33分
／192分	195分 / -
78 L	78 L
65 L(乾燥時 0 L※5)	
／850 W(乾燥時)	270 W / - / 660 W(乾燥時) 270 W / 1,000 W / 1,190 W(温水時)
70 Wh	
／680 Wh	1,980 Wh / -
32 / 42 / 46 dB	
37 / 41 / 46 dB	
4.2 kg以下(ダブルサイズマイヤー毛布)※7	
3 kg以下(シングルサイズマイヤー毛布)	
詰め物1 kg以下	
(手洗い表示の化繊100%シングルサイズ掛けふとん)	

**ご購入前に 診断&シミュレーション**

ドラム式おすすめ診断

ドラム式設置診断

電気代+水道代をチェック

洗面ルームとのカラーコーディネート (NA-LX129Eのみ)

ドラム式洗濯乾燥機

タテ型洗濯機

搭載機能

特長

寸法図

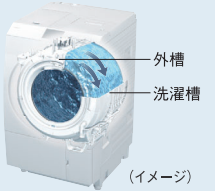
衣類乾燥機・ユニット台

設置時チェックポイント

**手軽なお手入れもいつも清潔に。**

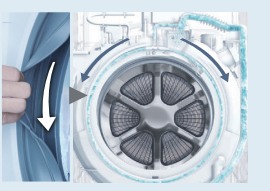
**自動槽洗浄※9**

高速回転の遠心水流で洗濯槽の外側や、外槽の内側をしっかりと洗浄。約3分(約0.2円)※10/回で洗濯槽を除菌※11。



**窓パッキング洗い**

洗濯時に、自動で窓パッキング裏の糸くずを洗い流す。



**約60℃槽カビクリーンコース**

約60℃の温水のスチームで、黒カビの発育を抑制※12(洗浄剤不要)。(NA-LX129E・SD10UBLのみ)



**乾燥フィルター**

お手入れしやすいステンレス加工メッシュのフラット形状フィルターで乾燥時に出る糸くずもサッと取れる。



乾燥フィルター・手前(写真左)、乾燥フィルター・奥(写真右)は取り出してお手入れできます。

**排水フィルター**

【特許取得※13】

洗濯時に出る糸くずはゴミを逃しにくく、取り除きやすいU字形でしっかりキャッチ。



※13 特許第7142206号 発明の名称:洗濯機(2026年4月7日現在)

「洗濯槽のお手入れ」動画でさらに詳しく



※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

**P.5-6** ※1 洗剤などの銘柄や、液剤の種類を変えるときはお手入れと設定変更が必要です。 ※2 Android™ OSバージョン 9以上、iOSバージョン15.6以上のスマートフォンでご利用できます(2026年4月現在)。ただし、すべてのスマートフォンで、アプリの動作に保証を与えるものではありません。また、「スマホで洗濯」アプリはタブレット端末には対応していません。 ※3 定格洗濯乾燥6kg時。当社2024年度発売NA-LX129D/127D(約890Wh)とNA-LX129E/127E(約800Wh)、当社2024年度発売NA-LX125D/113D(約960Wh)とNA-LX125E/113E(約945Wh)の消費電力量比較。衣類の素材・入れ方・洗濯時の状況により、運転時間・消費電力量は前後します。 ※4 ご使用の際は換気が必要で、※5 NA-LX129Eのコース名は「タオル専用」コース、NA-LX127E-LX125E-SD10UB-SD10HBのコース名は「タオル」コースです。 ※6 洗濯乾燥容量2kg以下(Yシャツ10枚程度)まで、蓄積した皮脂屑にお使いいただく場合、月に1回の使用をおすすめしています。 ※7 すべての汚れに効果があるわけではありません。衣類や汚れの種類・水温によって効果が異なります。 ※8 衣類や汚れの種類・水温によって効果は異なります。汚れが気になる部分は、おしやれ着洗剤をつけたタオルなどで事前に拭きとってください。ご家庭での洗濯が禁止されているもの、防水加工・シームレス加工(縫い目のない圧着加工)のもの、皮革・毛皮革のものには使用できません。洗濯前に取扱説明書を確認いただき、洗濯方法・コースによる【対象部分】ドラム内の衣類【試験結果】初期3.ブラック3.「シワとり・消臭」1.5.シワや素材によっては効果が出ないものがあります。 ※9 「シワとり・消臭」コースによる【対象部分】ドラム内の布に付けたタバコ臭を6段階臭気強度表示法にて評価【消臭方法】「シワとり・消臭」コースによる【対象部分】ドラム内の衣類【試験結果】初期3.ブラック3.「シワとり・消臭」1.5.シワや素材によっては効果が出ないものがあります。 ※10 使用には自動投入設定が必要です。 ※11 NA-LX129E-LX125Eは本体搭載コース、NA-LX127Eは「スマホで洗濯」アプリを使ってダウンロードするコースとなります。【はっ水回復】コースによるはっ水機能(の回復)【試験機関】ユニチカカーメンテック株式会社【試験方法】はっ水機能が劣化したナイロン布をJIS L1092はっ水度試験(スプレー試験)の比較見本にて評価【はっ水回復方法】加熱温風による【対象部分】ドラム内の衣類【試験結果】初期1級、「はっ水回復」4級、乾燥運転をしますが、ぬれた衣類を乾かすコースではありません。はっ水回復の度合いは、衣類の種類によって異なります。はっ水機能は新品の状態に戻すわけではありません。生地劣化によるはっ水劣化は回復できません。 ※12 「衛生ケア(120分)」コースによる除菌【試験機関】(株)テクノサイエンス【試験方法】ドラム内のコート表面に付けた菌液付着試験布の生菌数測定【除菌方法】「衛生ケア(120分)」による【対象部分】ドラム内の衣類【試験結果】120分で菌の減少率99%以上(自社換算値)。試験は1種類の菌のみで実施。除菌効果は衣類の量、種類や汚れの程度により異なる場合があります。 ※13 「衛生ケア(120分)」コースによるウイルス抑制【試験機関】(一財)日本食品分析センター【試験成績書発行年月日】2021年6月30日【試験成績書発行番号】第20113860002-0301号【試験方法】ドラム内のコート表面に付着させたウイルス感染価を測定【抑制方法】「衛生ケア(120分)」による【対象部分】ドラム内の衣類【試験結果】120分で菌の減少率99%以上抑制(自社換算値)。試験は1種類の菌のみで実施。 ※14 「衛生ケア(60分)」コースによるスキ花粉の抑制【試験機関】パナソニック ホールディングス(株)プロダクト解析センター【試験方法】ドラム内のコート表面に付着させた花粉抑制率をELISA法にて測定【花粉抑制方法】「衛生ケア(60分)」による【対象部分】ドラム内の衣類【試験結果】コート表面90%以上。 ※15 「衛生ケア(35分)」コースによる消臭【試験機関】近江オリエーターサービス(株)【試験方法】「おまかせ」コース、定格12kg運転時、通常運転(約68Wh・約32分)とAIエコナビ運転(約62Wh・約29分)の比較で、消費電力量最大8%、運転時間最大9%削減。 ※16 NA-LX129E-LX127Eのみ。洗濯「おまかせ」コース、定格12kg運転時、通常運転(約68Wh・約32分)とAIエコナビ運転(約62Wh・約29分)の比較で、消費電力量最大14%削減。 ※17 洗濯～乾燥「おまかせ」コース(標準・省エネ)、洗濯・乾燥容量3kg化繊比率85%運転時、乾燥AIエコナビのみが働いた場合。 ※18 「ナイロン」槽カビ菌除菌【試験機関】(一財)日本食品分析センター【試験成績書発行年月日】2022年5月30日【試験成績書発行番号】第22038466001-0101号【試験方法】外槽に取り付けた菌液付着プレートの生菌数測定【除菌方法】「ナイロン」槽カビ菌除菌【試験結果】菌の減少率99%以上(自社換算値)。nanoe、ナイロン及びnanoeマークは、パナソニック ホールディングス株式会社の特許です。 ※19 「自動槽洗浄」「自動乾燥」はご購入時オプション設定です。 ※20 (窓パッキング・ハンドル)の抗菌効果【試験機関】大和化学工業株式会社 評価技術センター【試験方法及び条件】JIS Z 2801・2012 抗菌加工製品-抗菌性試験方法-抗菌効果【抗菌方法】窓パッキング・ハンドル:樹脂に抗菌剤を含有【対象部分】窓パッキング・ハンドル【試験結果】抗菌活性値2.0以上【試験成績書発行年月日】窓パッキング:2021年10月26日、2025年5月27日、ハンドル:2017年6月7日。 ※21 通信環境や、使用状況によっては、ご利用できない場合があります。

**P.7-8** ※1 防水フロア-奥行内寸が540mm以上でも左右の幅内寸が小さい場合は排水トラップが洗濯機の下に設置する場合があります。 ※2 所要時間は室温20℃の場合です。給水・排水時間を含んでいます。コース運転内容を切り換えると記載の所要時間とは異なります。 ※3 乾燥の種類が異なります。 ※4 熱交換器自動洗浄の使用水量は含まれません。 ※5 排水経路を水封するための使用水量は含まれません。 ※6 運転音の表示は一般社団法人 日本電機工業会 洗濯機性能評価基準によるものです。 ※7 3kgを超えるときは別売の洗濯キャップが必要です。キャップを取り付けずに洗うと本体や毛布などが損傷する場合があります。 ※8 ふんわり洗いは別売の洗濯キャップが必要です。【手洗い】表示で化繊100%のもの、羽毛ふんとは、ドラム式洗濯乾燥機では洗えません。 ※9 自動槽洗浄にはお買い上げ時オプション設定です。 ※10 NA-LX129Eの衣類(SDシリーズとは約1分)洗いには別売の洗濯コースが必要です。【手洗い】表示で化繊100%のもの、羽毛ふんとは、ドラム式洗濯乾燥機では洗えません。 ※11 (自動槽洗浄)設定による除菌【試験機関】(一財)日本食品分析センター【試験成績書発行年月日】2021年12月3日【試験成績書発行番号】第2107238001-0101号【試験方法】外槽に取り付けた菌液付着プレートの生菌数測定【除菌方法】「自動槽洗浄」による【対象部分】外槽【試験結果】菌の減少率99%以上(自社換算値)。 ※12 (約60℃槽カビクリーン)コースによる黒カビ抑制【試験機関】(一財)日本食品分析センター【試験成績書発行年月日】2021年12月3日【試験成績書発行番号】第21067238001-0301号【試験方法】外槽に取り付けたカビ培養プレート(黒カビ抑制方法)加熱高温水と温水スチームによる【対象部分】外槽【試験結果】菌の減少率99%以上(自社換算値)。

室温・水温、水道水圧、設置・排水条件、衣類の量や種類、衣類の片寄りなどにより、使用水量・消費電力量・運転時間が増減します

# タテ型洗濯機 ラインアップ

主な機能のご紹介、  
サイズや寸法図はP.11-12をご確認ください。

品番ごとの  
詳細はこちら



全機種一般的な防水フロア\*におけます  
設置時チェックポイントご案内▶P.13-14

# 全自動洗濯機

**NEW NA-FA12V6**  
6月発売予定 オープン価格\*



-W (ホワイト)

洗濯・脱水容量  
**12 kg**

**NEW NA-FA10K6**  
6月発売予定 オープン価格\*  
日本製



-C (サンドグレージュ) -W (ホワイト)

洗濯・脱水容量  
**10 kg**

**NEW NA-FA9K6**  
6月発売予定 オープン価格\*  
日本製



-W (ホワイト)

洗濯・脱水容量  
**9 kg**

**NEW NA-FA8K6**  
6月発売予定 オープン価格\*  
日本製



-W (ホワイト)

洗濯・脱水容量  
**8 kg**

ボディ幅	600 mm	554 mm			
自動投入	対応する液剤	<b>トリプル自動投入</b> (タンク1:液体洗剤 タンク2:柔軟剤 選べるタンク(タンク3): おしゃれ洗剤・酸素系液体漂白剤・汚れはがし剤 の3種類の液剤から1つを選んで使える※1)	<b>液体洗剤・柔軟剤自動投入</b>		
	タンク容量	液体洗剤:約730 mL / 柔軟剤:約550 mL おしゃれ洗剤・酸素系液体漂白剤・汚れはがし剤:約500 mL	液体洗剤:約450 mL / 柔軟剤:約550 mL		
IoT機能	スマホ連携	<b>「スマホで洗濯」アプリ対応</b> ※2	—	—	
洗浄機能	温水スゴ落ち泡洗浄	<b>温水×泡の力×パワフル立体水流</b> 約40℃つけおきコース/約40℃毛布コース など	—	—	
	スゴ落ち泡洗浄	<b>泡の力×パワフル立体水流</b> しつこい泥汚れまでスゴ落ち[こだわりのパルセーターで水を効率よくかき上げて循環させるから、	—	—	
	おすすめコース	<b>汚れはがしコース</b> (専用の「汚れはがし剤」(別売)を使用します) 蓄積した皮脂汚れ※3も予洗いなしてラク落ち※4	—	—	—
		<b>次亜除菌コース</b> 衣類やタオルのニオイの原因菌まで徹底除菌※5 & 洗濯槽も除菌※6 (専用の「錠剤(別売)」を使用します)	—	—	—
		<b>ダウンジャケットコース</b> <b>NEW</b> ダウンジャケットも手軽にホームクリーニング。汚れは落としながら、中わたの片寄りを抑えて洗い上げる※7	—	—	—
	<b>時短コース</b> 日常の洗濯におすすめ。家族3人の1日分の洗濯物※8も短時間でキレイに(定格容量8kg以下モデルの場合は2人分/日)	—	—	—	
	<b>ビッグウェーブ洗浄</b>	—	—	—	
清潔機能	洗濯槽のお手入れ	<b>自動槽洗浄</b> ※9 洗濯時の遠心力水流による自動洗浄で除菌※10 & 黒カビ抑制※11。すすぎ時の水を利用して洗浄するから、追加の水が不要	—		
		<b>槽洗浄サイン</b> ※12 操作パネルでお手入れのタイミングをお知らせ <b>槽洗浄(1時間)コース</b> 月1回・1時間のお手入れで洗濯槽の黒カビ・ニオイ	—		
		<b>カビクリーンタンク</b> 脱水時の噴射水を利用して外槽の内側を自動洗浄し、黒カビを抑制※15	—		
		<b>槽・風乾燥コース</b> 洗濯槽を送風で乾燥させて黒カビを抑制※16	—		
		<b>サッと濯すぎコース</b> 気になる汚れ物を洗った後は槽内すすぎでスッキリ	—		
	<b>糸くずのお手入れに</b>	<b>楽ポイフィルター(抗菌加工)※17:2か所</b> ※18 糸くずに触れずにポイッと捨てられる仕様。さらに大容量約160 mL & 細かい網目のフィルターで	—		
使いやすさ	衣類の取り出しやすさ	<b>ビッグサークル投入口</b> 投入口が大きく、毛布などの大物も出し入れしやすい	—		
		<b>すっきりフロント</b> 手前に操作パネルが無く、槽が近いから洗濯物が取り出しやすい	—		
	フタのデザイン	<b>ガラスストップ/クリアウインドウ</b> 強化ガラス採用で傷つきにくい/洗濯中の様子が見える	—		
		<b>フラットフェイス</b> 凹凸が少なくお手入れしやすい	—		
AI機能	AIエコナビ	洗濯時に水温を見分けて節電・時短※21	—		

■ 主な機能・特長 (機能搭載の有無や詳細については、上記のラインアップ一覧表にてご確認ください。)

## 泡の力 × パワフル立体水流で しつこい泥汚れもしっかり洗浄

洗剤をしっかり溶かした泡水と独自のパルセーターで作り出すパワフルな立体水流で、繊維の奥の汚れまでスゴ落ち。

**STEP 1**  
洗剤ケース内で洗剤を泡立てて、洗剤の力を引き出してから洗濯槽へ

**STEP 2**  
こだわりのパルセーターで立体的な強い水流を生み出し、しっかりかかはん

大容量でも上下内外に衣類を動かし、汚れをしっかり落とす



(イメージ)



スゴ落ち **泡洗浄**

運転時間  
約**36分**



NA-FA12V6の場合  
おまかせコース・洗濯容量12kg時

**泥汚れを洗浄** 泥汚れのついたユニフォーム(ポリエステル100%)



**洗浄前** **洗浄後**  
泥汚れもキレイに

おまかせコース(洗濯容量7.2kg)で洗濯。当社実験による。衣類の素材・量、衣類の汚れ、洗剤の種類、水量、水温、室温などによって効果は異なります。

家族3人の1日分の洗濯物※8もおまかせ  
(定格容量8kg以下モデルの場合は2人分/日)

わずか約24分※22でキレイに。汚れ具合や洗剤などを限定せず、2回すすぎにも対応。

「時短」コース

運転時間  
約**24分**



※22 NA-FA12V6の場合  
洗濯容量6kgまで

## ダウンジャケットも洗える タテ型洗濯機がついに登場

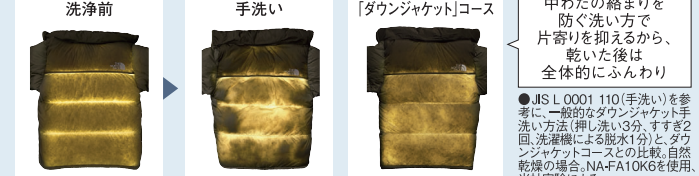
タテ型洗濯機向けの「ダウンジャケット」コースを株式会社ゴールドウィン監修のもと、ついに実現。アパレルメーカー品質の知見と、当社の洗浄技術を駆使し、ダウンジャケットに適した洗い方を徹底追求。汚れはしっかりと落とすつつ、中わたの片寄りを抑えて、手洗いよりキレイな仕上がりに※7。

●洗濯容量:800gまで、1枚のみ。

### ■ 洗浄～自然乾燥後の中わた片寄り比較

**ダウンジャケットを洗浄** ダウンジャケット(表地・肩部分・裏地)ナイロン100%、(中わた)ダウン80%・フェザー20%、洗濯容量735g

●片寄り確認のため、背中面をLEDで照らし、透過状況を撮影。明るい部分は中わたが少なく、色が濃い部分は中わたが塊になっています。



**NEW 「ダウンジャケット」コース** Goldwin 監修



運転時間  
約**69分**

NA-FA12V6の場合

●JIS L 0001 110(手洗い)を参考に、一般的なダウンジャケット手洗い方法(押し洗い3分、すすぎ2回、洗濯機による脱水1分)と「ダウンジャケットコース」の比較。自然乾燥の場合、NA-FA10K6を使用。当社実験による。

全自動洗濯機

(インバーター制御)

NEW NA-FA10H6 6月発売予定 オープン価格※

NEW NA-FA8H6 6月発売予定 オープン価格※

NEW NA-FA7H6 6月発売予定 オープン価格※

NEW NA-JFA8K6 6月発売予定 オープン価格※

NA-F7PB5 オープン価格※

NA-F7B5 オープン価格※

NA-F6B5 オープン価格※

NA-F5B5 オープン価格※



-W(ホワイト) -W(ホワイト) -C(ナチュラルベージュ) -W(ホワイト) -W(ホワイト) -C(ライトベージュ) -C(ライトベージュ) -H(ライトグレー)

洗濯・脱水容量 10kg 8kg 7kg 8kg 7kg 7kg 6kg 5kg

520 mm

554 mm

520 mm

液体洗剤・柔軟剤 自動投入

液体洗剤:約450 mL / 柔軟剤:約550 mL

節水性を保ちつつしっかり洗浄できる]

次亜除菌コース

立体水流 水位が低いときでももしっかりもみ洗い

で経済的 を抑制※13 槽洗浄(6時間)コース 黒カビ発生時には洗濯槽クリーナーで黒カビ・ニオイをしっかりと除去※14

槽洗浄(1時間)コース 槽洗浄(11時間)コース

カビクリーンタンク

槽乾燥コース

サツとすすぎコース

糸くずをしっかりとキャッチ

楽ポイフィルター:2か所※19

楽ポイフィルター(抗菌加工)※17:2か所※18

楽ポイフィルター:1か所※20

ビッグサークル投入口

すっきりフロント/槽が浅く奥底の衣類もすぐ干すスタイル 取り出しやすい

クリアウィンドウ

ガラスストップ/クリアウィンドウ

洗濯時に水温を見分けて節電・時短※21

アプリが洗濯をサポート※2

外出先で洗濯を開始、状況確認もできる※24。さらにコース検索機能で、アイテムや目的に合わせておすすめコースがわかる。



スマホで洗濯

長く安心して使っていただくために。ものづくりのこだわり。



Panasonic Quality

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。※1 洗剤などの銘柄や、液剤の種類を変えるときはお手入れと設定変更が必要です。...

室温・水温、水道水圧、設置・排水条件、衣類の量や種類、衣類の片寄り、風呂水の使用などにより、使用水量・消費電力量・運転時間が増減します

# タテ型洗濯機 ラインアップ

# 全自動洗濯機

## NEW NA-FA12V6

6月発売予定 オープン価格※

- この商品はお取扱い先を限定しております。
- 一部店舗ではメーカー指定価格での販売となります。

## NEW NA-FA10K6

6月発売予定 オープン価格※

日本製

## NEW NA-FA9K6

6月発売予定 オープン価格※

日本製

## NEW NA-FA8K6

6月発売予定 オープン価格※

日本製

寸法図 (単位:mm)		正面		側面	
▶寸法図の見方をP.14にてご案内		637 600		199	
●記載の目安時間、標準使用水量、消費電力量は、定格時おまかせコースの場合です。		1086* 800		1015 1000 985 970	
〈全機種共通〉		584		694	
●電源コードの長さ:FAシリーズ約1.65 m Fシリーズ約1.6 m		517		74	
●付属の給水ホースの長さ:約80 cm		592		182	
●付属の排水ホースの長さ:約114 cm		554		106 106 106 126 140	
●排水ホース取り出し:左・右2方向(後出し) (設置場所の条件によって、別売の設置用部材が必要な場合があります)		1071* 863		530 582 635	
		536		53	
*本体設置時、高さ寸法(1,086 mm)をご確認ください。 給水ホース取付部を含みます。 左右の手掛け部を含めた本体幅: 600 mm		592×635×1,071 mm		*本体設置時、高さ寸法(1,071 mm)をご確認ください。給水ホース取付部を含みます。 左右の手掛け部を含めた本体幅: 558 mm	
総外形寸法 (幅×奥行×高さ) 給・排水ホースを含む	637×694×1,086 mm		592×635×1,071 mm		
設置可能な奥行き寸法*	540 mm以上・幅内寸590 mm以上		540 mm以上		
防水フロアー	壁から防水フロアー内寸端面の寸法 600 mm以上		590 mm以上		
質量(約)	51 kg		43 kg		
運転目安時間(約)	定格洗濯時	36分	34分	33分	32分
	時短コース時(容量)	24分(6 kg)	23分(5 kg)	23分(4.5 kg)	23分(4 kg)
標準使用水量(約) 定格洗濯時	139 L		103 L		97 L
消費電力(約) 電動機(洗濯時)	415 W/湯沸かし用電熱装置1,000 W		385 W		380 W
消費電力量(約) 定格洗濯時	70 Wh		50 Wh		48 Wh
運転音(約)	洗濯時	37/39 dB	32/39 dB		
容量の上限(約)	毛布洗い	洗濯ネット不要、 6 kg以下※6	洗濯ネット不要、 4.2 kg以下		
	ふとん洗い※4(毛布コースの場合)	1.3 kg以下※7			
バスポンプ機能					●(風呂水吸水ホースは別売)

## 主な機能・特長 (機能搭載の有無や詳細については、P.9-10のラインアップ一覧表にてご確認ください。)

### ライフスタイルやお好みに合わせて、使用する液剤も変えられる※8

適量の液剤を自動で計量・投入。おしゃれ着洗剤・酸素系液体漂白剤・汚れはがし剤の3種類の中から1つを選んで使える※8「選べるタンク(3タンク目)」搭載。

タンク1  
容量 約 730 mL

タンク2  
容量 約 550 mL

選べるタンク③  
容量 約 500 mL

投入口までの距離が近く補充しやすい。さらに、大きなタンク窓で残量確認も楽。

●タンク容量はモデルにより異なります。  
●液剤などのパッケージデザインは変更になる可能性があります。

液体洗剤      柔軟剤

おしゃれ着洗剤      酸素系液体漂白剤      汚れはがし剤

3種類の中から1つを選んで使える※8

### トリプル自動投入

### 蓄積した皮脂汚れ※9も予洗いなしでラク落ち※10

#### Panasonic × KAO 共同開発

花王共同開発の「汚れはがし」コースと、トリプル自動投入専用の「汚れはがし剤(別売)」でつけおき・予洗いの手間を軽減※10。蓄積皮脂の酸化は黄ばみ汚れの原因。黄ばみ対策として定期的な使用もおすすめ。

洗浄前

洗浄後

蓄積皮脂汚れを洗浄

1か月相当(週1×5回)着用した蓄積皮脂が付着したシャツ(綿50%・ポリエステル50%)洗濯容量2kg

汚れはがしコースで、蓄積皮脂汚れを洗濯容量2kg、運転時間約58分で洗濯。液体洗剤・汚れはがし剤を使用し洗濯。当社実験による。衣類の素材・量、衣類の汚れ、洗剤の種類、水質、水温、室温などによって効果は異なります。

「汚れはがし」コース

汚れはがし剤をいつものコースに追加して洗浄力アップも(当社調べ)

対応コース ・おまかせコース ・わが家流コース ・NEW 毛布コース

ついつい皮脂汚れも約69分でスッキリ※10

### 衣類も洗濯槽も除菌※11※12

業界初※13。専用の錠剤(別売)を投入して洗濯するだけでニオイの原因菌まで徹底除菌※11※12。部屋干しにもおすすめ。

※13 国内家庭用洗濯機において。2022年6月25日発売。

洗浄前

次亜除菌コース

専用錠剤なし

専用錠剤あり

ニオイの原因菌が残っている

ニオイの原因菌がほぼ残っていない※11

●写真はNA-FA10K6 洗濯3 kg時、次亜除菌コース(専用錠剤なし)と次亜除菌コース(専用錠剤あり)において、菌液付着試験布の生菌数測定。当社実験による。

■衣類と洗濯槽の除菌に※11※12

パナソニック タテ型洗濯機次亜除菌コース専用錠剤

N-Z1 (20錠入り) メーカー希望小売価格 495円(税込)

●営業ルート扱い

●NA-FA12V6・FA10K6・FA9K6・FA8K6・JFA8K6用

### 「次亜除菌」コース

### 投入口が広く槽が手前にあるから、毛布などの大物も取り出しやすい

ビッグサークル投入口 & バック操作パネル設計で毛布などの大物も取り出しやすい。

槽が大きいから  
投入口幅 437 mm

槽が手前にあるから  
使いやすい  
ボディ前面から  
内槽までの距離 85 mm

●投入口の大きさ・本体幅は機種により異なります。  
NA-FA10K6・FA9K6・FA8K6・JFA8K6・FA10H6:  
投入口幅 402 mm / 402 mm、  
投入口奥行 309 mm / 334 mm、  
ボディ前面から内槽までの距離 91 mm / 91 mm

(写真はNA-FA12V6)

ビッグサークル投入口・バック操作パネル

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。※1 防水フロアー・奥行寸法が540 mm以上でも左右の幅内寸が小さい場合は排水トラップが洗濯機の下に位置する場合があります。※2 所要時間は室温20℃の場合。給水・排水時間を含みます。コース運転内容を切り換えると、記載の目安時間とは異なります。※3 運転音の表示は一般社団法人 日本電機工業会 洗濯機性能評価基準によるものです。※4 ふとん洗いには別売の洗濯キャップが必要です。「手洗い」表示で化繊100%のもの。羽毛ふとんは一部洗えないものがあります。※5 脱水立ち上がり時、間欠的に音が出ますが異常ではありません。※6 約40℃毛布コースの場合は3 kg以下。※7 中わたが羽毛または羽毛と化繊の混合の場合は1.3 kg以下、化繊100%の場合は1.5 kg以下のもの。※8 洗剤などの銘柄や、液剤の種類を変えるときはお手入れと設定変更が必要です。※9 洗濯容量2 kg以下(Yシャツ10枚程度)まで。蓄積した皮脂汚れにお使いいただく場合、月に1回の使用をおすすめしています。※10 すべての汚れに効果があるわけではありません。衣類や汚れの種類・水温によって効果が異なります。※11 「次亜除菌」コースによる衣類除菌【試験機関】(一財)日本食品分析センター【試験成績書発行年月日】2022年2月15日【試験成績書発行番号】第21020925001-0101号【試験方法】菌液付着試験布の生菌数測定【除菌方法】次亜除菌錠剤を用いた「次亜除菌」コースによる【対象部分】洗濯・脱水槽内の衣類【試験結果】菌の減少率99.9%以上(自社換算値)。衣類上のおい原因菌において。全ての菌に効果があるわけではありません。※12 「次亜除菌」コースによる槽除菌【試験機関】(一財)日本食品分析センター【試験成績書発行年月日】2022年11月7日・2022年12月15日【試験成績書発行番号】第22053800001-0101号・第22053800002-0101号【試験方法】洗濯・脱水槽および外槽に取り付けた菌液付着試験布の生菌数測定【除菌方法】次亜除菌錠剤を用いた「次亜除菌」コースによる【対象部分】洗濯・脱水槽および外槽【試験結果】菌の減少率99.9%以上(自社換算値)。

全自動洗濯機

(インバーター制御)

**NEW NA-FA10H6**  
6月発売予定 オープン価格※  
日本製

**NEW NA-FA8H6**  
6月発売予定 オープン価格※

**NEW NA-FA7H6**  
6月発売予定 オープン価格※

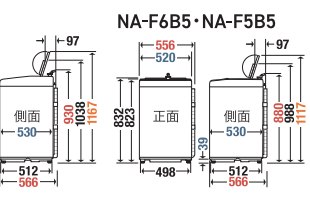
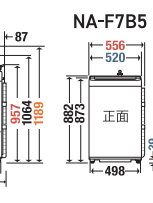
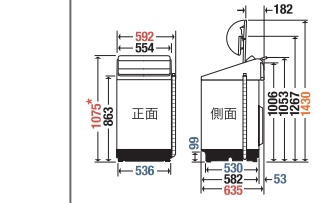
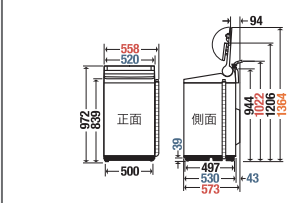
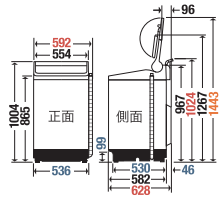
**NEW NA-JFA8K6**  
6月発売予定 オープン価格※  
日本製

**NA-F7PB5**  
オープン価格※

**NA-F7B5**  
オープン価格※

**NA-F6B5**  
オープン価格※

**NA-F5B5**  
オープン価格※



左右の手掛け部を含めた本体幅: 558 mm	左右の手掛け部を含めた本体幅: 524 mm	*本体設置時、高さ寸法(1,075 mm)をご確認ください。 給水ホース取付部を含みます。 左右の手掛け部を含めた本体幅: 558 mm	左右の手掛け部を含めた本体幅: 524 mm 本体設置時、排水ホースを含んだ奥行寸法(566 mm)をご確認ください。		
592×628×1,024 mm	558×573×1,022 mm	592×635×1,075 mm	556×566×957 mm	556×566×930 mm	556×566×880 mm
540 mm以上	540 mm以上	540 mm以上	540 mm以上	540 mm以上	540 mm以上
580 mm以上	-	590 mm以上	-	-	-
40 kg	34 kg	41 kg	30 kg	29 kg	28 kg
34分	36分	35分	43分	42分	40分
23分(5 kg)	22分(4 kg)	22分(3.5 kg)	-	-	-
103 L	96 L	89 L	107 L	96 L	94 L
385 W	310 W	300 W	480/545 W(50/60 Hz)	400/445 W(50/60 Hz)	400/430 W(50/60 Hz)
50 Wh	51 Wh	50 Wh	106/113 Wh(50/60 Hz)	96/104 Wh(50/60 Hz)	90/95 Wh(50/60 Hz)
32/39 dB	32/39 dB	32/39 dB	37/46 dB※5	39/49 dB※5	39/49 dB※5
	洗濯ネット不要、 3.6 kg 以下	洗濯ネット不要、 3 kg 以下	洗濯ネット不要、 4.2 kg 以下	洗濯ネット必要、 3 kg 以下	洗濯ネット必要、 2.8 kg 以下
	-	-	洗濯ネット必要、 3 kg 以下	-	-
			●(付属の風呂水吸水 ホースの長さは4 m)		

衣類乾燥機 2か所&大風量の温風でふんわり仕上げる

品番ごとの詳細はこちら



**NH-D605** オープン価格※  
乾燥容量 **6 kg**

**NH-D603** オープン価格※  
乾燥容量 **6 kg**

**NH-D503** オープン価格※  
乾燥容量 **5 kg**

- 左開きタイプ ●静電タッチパネル操作

- 左開きタイプ(右開きへ変更可能)

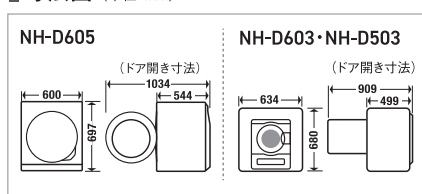
- 左開きタイプ(右開きへ変更可能)



主な仕様と特長

	NH-D605	NH-D603	NH-D503
乾燥容量	6 kg	6 kg	5 kg
消費電力	1,255 W	1,335 W	1,195 W
大投入口	●	-	-
ツイン2温風	●	●	●
搭載コース数	8	6	6
タイマー機能(20-40-60分)	●	●	●
製品質量	約31 kg	約24 kg	約24 kg

寸法図 (単位:mm)



洗濯機をご購入前にご確認ください。

- 給水栓継手は商品に同梱していません。ご家庭の水栓に合わせて別売の給水用部材をお買い求めください。
- FA・JFAシリーズでお風呂の残り湯を使う場合は、別売の「風呂水吸水ホース」をお買い求めください。

詳しくはこちら



■NH-D605との組み合わせ例 寸法図(単位:mm)

ユニット台 N-UF12 (床置きタイプ)  
洗濯機 NA-FA8K6 (洗濯脱水容量 8 kg)

ユニット台 N-UD81 (直付けタイプ)  
洗濯機 NA-FA12V6 (洗濯脱水容量 12 kg)

\*洗濯機とユニット台の間に15 mmの隙間を設けて設置した際の寸法です。  
●洗濯機のフタ開閉時にユニット台の前フレームが干渉しないよう、洗濯機の位置は前後調整してください。

その他の組み合わせは Web でご確認ください

ユニット台 別売のユニット台と組み合わせるとホームランドリーに

床置きタイプ	品番・色	寸法	メーカー希望小売価格
全自動専用	N-UF12 -S(シルバー)	幅 : 645 mm 足の奥行 : 516(総奥行535) mm 高さ : 6段階 1130, 1150, 1180, 1200, 1230, 1280 mm	18,150円(税込)
全自動・2槽式・ドラム式兼用	N-UF51※14 -W(ホワイト)	幅 : 5段階 644, 686, 735, 805, 880 mm 足の奥行 : 558(総奥行586) mm 高さ : 5段階 1150, 1210, 1270, 1330, 1390 mm	22,000円(税込)
直付けタイプ タテ型洗濯乾燥機、ドラム式洗濯機、ドラム式洗濯乾燥機には取り付けられません	N-UD72 -S(シルバー)	洗濯機の種類: NA-FA10K6, NA-FA9K6, NA-FA8K6 洗濯機の種類: NA-FA10H6, NA-JFA8K6, NA-FA7H6, NA-F7PB5, NA-F7B5 洗濯機の種類: NA-F6B5, NA-F5B5 棚の奥行 443 mm (単位:mm) 設置時の高さ: 1300, 1380 棚幅: 611	13,200円(税込)
	N-UD81 -S(シルバー)	洗濯機の種類: NA-FA12V6 棚の奥行 443 mm (単位:mm) 設置時の高さ: 1400 棚幅: 641	15,840円(税込)
床置きタイプ簡易式	N-31U -C(ソフトベージュ)	幅 704 mm, 奥行 432 mm, 高さ 537(台まで512) mm	12,100円(税込)

■ユニット台組み合わせ一覧表

ユニット台	洗濯機					衣類乾燥機
	FA12V6	FA10K6 FA9K6 FA8K6	FA8H6 FA7H6 F7B5 F6B5 F5B5	LX129E LX127E LX125E LX113E	D605 D603 D503	
N-UF12	●	●※15 ●※16	●	●	●	
N-UF51	●※15	●	●	●	●	
N-UD72	●	●	●	●	●	
N-UD81	●	●	●	●	●	
N-31U	●	●	●	●	●	

●施工は必ずお買い上げの販売店が施工業者に依頼ください。●乾燥機の種類によって、ユニット台から後ろへはみ出す場合があります。壁からの距離をご確認ください。

※14 当社製のドラム式洗濯機・洗濯乾燥機と衣類乾燥機を組み合わせる場合は、排水ホースセット(ANH9057-4840)をご使用ください。※15 ユニット台との組み合わせ時には、防水フロアーの奥行内寸が600 mm以上必要です。※16 異排水の場合でフロアーをあて板を使用した場合、N-UF12は設置できません。●NA-FA12V6/F7PB5/F7B5/F6B5/F5B5は中国製、FA8H6/FA7H6はベトナム製です。●洗濯量はJIS(日本産業規格)で規定の布地を洗濯した場合のもです。洗濯物の種類・大きさ・厚さなどによって洗える量が異なります。●写真・イラストはすべてイメージです。●製品の色は、印刷物ですので実際の色と若干異なります。また、照明・見る角度・床や周囲の色調などにより、色見え方は掲載写真とは異なる場合があります。

室温・水温、水道水圧、設置・排水条件、衣類の量や種類、衣類の片寄り、風呂水の使用などにより、使用水量・消費電力量・運転時間が増減します

設置や  
必要な部材の  
詳細はこちら



ドラム式  
かんたん設置  
診断はこちら



## 1. 設置場所を確認しましょう。

### 設置スペース

タテ型洗濯機については、P.11-12の寸法図をご確認ください。

#### ✓ 設置に十分なスペースは確保できる？

寸法図で **赤色** 総外形寸法と  
**オレンジ色** ドア開き時の寸法の数値をチェック

**⚠️ ご注意** 洗濯乾燥機を設置の際は、前面を開放して壁面から下記の寸法以上離してください。

設置の際には、壁面から下記の寸法以上離してください。

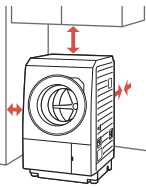
ドラム式洗濯乾燥機 (消防法 基準適合組込形)

#### LXシリーズ

NA-LX129EL/R  
NA-LX127EL/R  
NA-LX125EL/R  
上方 (30 cm以上)

NA-LX113EL  
上方 (23 cm以上)

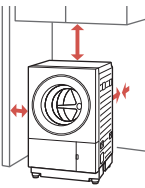
側方 (1 cm以上) ※1  
後方 (1 cm以上)  
下方 (0 cm以上)



#### SDシリーズ

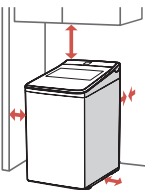
NA-SD10UBL  
NA-SD10HBL  
上方 (29 cm以上)

側方 (1 cm以上) ※1  
後方 (1 cm以上)  
下方 (0 cm以上)



#### タテ型洗濯機

騒音防止のため、  
壁から1.5 cm以上※1離す



※1 排水ホースを通す横側は9 cm以上、後側は5 cm以上。

### 水栓の形状と位置

#### ✓ 水栓の形は？ 給水部材が必要か確認しましょう。

給水部材 **不要**

給水部材 **必要**

洗濯機用水栓  
(JEM1206 準拠水栓)

横水栓

万能ホーム  
水栓

ワンタッチ式  
水栓

自在水栓

カップリング  
水栓



そのまま給水ホースに  
接続できます

蛇口部分を取り外す  
別売の給水栓継手が必要です

#### ✓ 水栓の位置は？

タテ型洗濯機については、  
P.11-12の寸法図をご確認ください。

位置が低く、本体に当たらないか確認しましょう。

水栓の高さが低い場合は、洗濯機を前や横に移動して、水栓から離して  
設置いただくか、別売の部品が必要になる場合があります。

設置面から蛇口までの高さ (単位: mm)

	1,370 (1,300) 未満	1,020以上	1,020未満
LXシリーズ			
SDシリーズ	1,300未満 960以上		960未満

壁ピタ水栓

蛇口のタイプにより必要

必要

[ ] 内寸法は、レギュラードラム NA-LX113ELになります。

### 防水フロア

#### ✓ 防水フロアはある？

ある → OK

ない →

洗濯機、洗濯乾燥機では結露による水滴が  
発生する場合がありますので、床を守るため  
にも防水フロアのご使用をおすすめします

#### ✓ 防水フロアに入る？

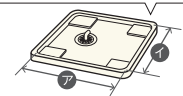
寸法図で **青色** 脚外幅×脚奥行 (外側)×脚高さ  
の数値をチェック

パナソニックのドラム式は一般的な  
防水フロア※2に設置できます

防水フロアの寸法が、幅 (図中 ㉗)  
590 mm×奥行 (図中 ㉘) 540 mm  
以上あることをご確認ください。

※2 外寸640×640 mm (内寸幅590 mm以上)、洗濯機  
脚部の深さが30 mm以上ある場合、フロアあて板  
N-MH3 ㉙ ㉚が必要になる場合があります。

奥壁から前面内壁までの距離  
590 mm以上  
防水フロア-奥行内寸  
540 mm以上



#### タテ型洗濯機 使用時のご注意

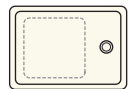
洗濯機の底部の隙間から絶対に手や足を入れしないでください。  
かさ上げタイプの防水パンに設置するなど、洗濯機の底部から手や足が入る  
隙間が生じる場合もありますのでご注意ください。

より安全にお使いいただくために、保護カバーを同梱しております。

### 排水口の位置

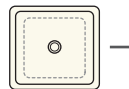
#### ✓ 排水口は本体の真下にある？

排水口が真下以外



→ OK

排水口が真下



#### ✓ 排水パイプはある？

ある → A

へ

ない → B

へ

#### A 排水パイプがあるとき

本体の内部部品を傷つけないように、排水パイプと本体の間に高さスペースを確保します。

フラットな場合

排水パイプの高さAを  
測ってください。



四隅が高くなっている場合

排水パイプの高さAと、設置面の  
高さCの差、Bを測ってください。



A or Bの高さ

5 mm未満

OK そのまま設置できます

5 mm以上 25 mm未満

「フロアあて板」が1セット必要です

25 mm以上 45 mm未満

「フロアあて板」が2セット必要です

上記はあくまでご参考です。設置の際は、必ずお買い求めの販売店または指定サービス店にご確認ください。

#### B 排水パイプがないとき

外部排水ホースを直接差し込みません。

別売の真下排水ユニットが必要です

# 2. 搬入できるか確認しましょう。

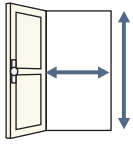
●各商品寸法はP.7-8、P.11-12をご確認ください。●配送・設置調整費などについては、詳しくは販売店にご相談ください。

## 玄関ドア・廊下など

洗濯機本体の手掛け部を含めた幅が必要です。

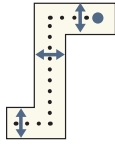
寸法図で **緑色** 本体幅(手掛け部を含む)をチェック

### □ 玄関ドアの寸法



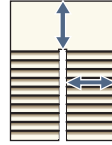
### □ 廊下の寸法

手すりや突起物の位置や寸法も確認してください。



### □ 搬入経路の寸法

階段の形状や天井の高さ、それに手すりや突起物の位置や寸法も確認してください。



### □ その他障害物

螺旋階段等、特殊な住居構造は搬入できない場合があります。事前の確認をおすすめします。



**⚠ 設置の際、必ずお守りください。**

### しっかりした水平な床に設置してください

- 天面对角コーナーを押して、ガタツキのないことを確認してください。
- 水準器を見て水平を確認してください。
- 商品の上・左右・後方は、必要な離隔距離を確保してください。

### 給湯器につながないでください

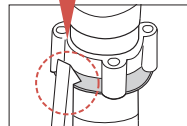
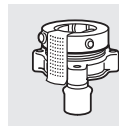
- 給水経路のプラスチック部品が変形し、水漏れの恐れがあります。

定格15 A以上、交流100 Vのコンセントを単独でご使用ください

### 給水の接続は、当社製の新しい給水栓継手と組み合わせてご使用ください

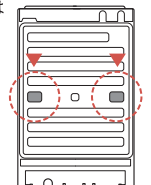
- 当社製以外をご使用の際は、一般社団法人 日本電機工業会規格JEM1206に準拠している水栓をお使いください。ご不明な場合は、水栓メーカーにお問い合わせください。ただし、水栓にレバーをかけるツバのないものは使用しないでください。(水漏れの原因)

給水栓継手のツバ部にレバーを確実にかけてください。(外れると水漏れの原因になります)



〈ドラム式設置時〉  
ご使用の前に輸送用固定ボルト2か所を必ず外してください

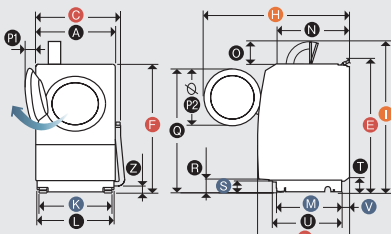
- 同梱のカバーをセットし、ネジで固定します。
- 外したボルトは保管ください。



## ドラム式とタテ型の寸法図の見方

●各商品寸法はP.7-8、P.11-12をご確認ください。

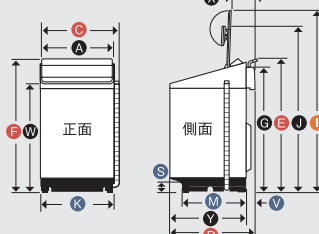
### ドラム用



左右の手掛け部を含むと本体幅 **B** mm になります

- A: 本体幅(手掛け部を含まない)
- B: 本体幅(手掛け部を含む)
- C: 幅(手掛け部と排水ホースを含む)
- D: 奥行
- E: 高さ(給水ホース取付部を含む)
- F: 本体高さ\*
- G: 天面操作パネル奥の平坦な部までの高さ
- H: ドア開け時の奥行
- I: <ドラム>最大寸法
- J: <タテ>フタ開け時の高さ(折りたたまない)

### タテ用



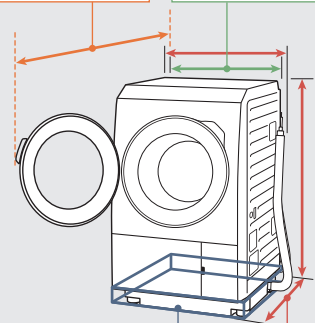
左右の手掛け部を含むと本体幅 **B** mm になります

- J: フタ開け時の高さ(折りたたみ時)
- K: 脚外幅(防水フロアに設置時確認)
- L: 本体下端幅(樹脂部)
- M: 脚奥行(外側)(防水フロアに設置時確認)
- N: 上面の奥行
- O: 洗濯ケースフタ開け時の高さ
- P: ドア開け時の側面必要スペース
- Q: ドア上部までの高さ
- R: 前脚高さ
- S: 脚高さ(防水フロアに設置時確認)
- T: 後脚高さ
- U: 脚奥行(外側最大部)
- V: 本体背面からの出代
- W: 投入口高さ
- X: フタから本体背面までの奥行(折りたたみ時)
- Y: 本体奥行
- Z: 排水ホース下高さ

### 重要なチェックポイントはこちら

ドア開け時の奥行

左右の手掛け部を含む本体幅



脚外幅×脚奥行(外側)×脚高さ

総外形寸法(給・排水ホース含む)

\*NA-FA12V6・FA10K6・FA9K6・FA8K6・JFA8K6は、本体設置時、Fの高さをご確認ください(給水ホース取付部を含みます)

## 【ドラム式・タテ型 洗い方の違い】

**POINT** 洗い方は違っても、洗浄力は同等です。

	ドラム式	タテ型
洗浄方式	<p>ドラムを回転させ、衣類を持ち上げて落とす「たたき洗い」と、衣類を持ち上げて前後方向に動かす「もみ洗い」の組み合わせ</p> <p>さらに、ドラムの高速回転により洗剤液が繊維を勢よく通過する、「押し洗い」を組み合わせた機種もあります。</p>	<p>バルセーターの回転による、かはん水流の「もみ洗い」</p> <p>洗濯槽の回転により洗剤液が繊維を勢よく通過する「押し洗い」を行うコースを搭載した機種もあります。</p> <p>●バルセーターとは、洗濯槽の底にある回転羽根のことです。</p>
節水性	<p>◎ ドラムの角を利用して洗うのでタテ型より大幅に節水</p>	<p>○ 洗濯槽内の水(洗剤液)を循環させて洗うことで節水</p>
特徴	<p>◎ 少ない水で洗剤を溶かすため、泡の濃度が高く、とくに皮脂汚れに効果を発揮</p> <p>◎ 洗濯物の擦れやからみが少ないので、生地が傷みにくい</p> <p>△ 少ない水で洗うため、色移り・黒ずみが目立つことも(洗剤・柔軟剤を適量入れて分け洗いしてください)</p> <p>△ タオルなどはパイルが寝てゴワつくことも(乾燥機能を使うと、風合いが戻ります)</p>	<p>◎ 洗濯物同士をこすりあわせて汚れを落とすので、泥などの固形汚れに効果を発揮</p> <p>◎ 洗濯槽を回転させ生じた遠心力で洗剤液が繊維を通過するので、やさしくしっかり洗える</p> <p>◎ 使い慣れた形で安心</p> <p>△ 衣類の傷みやからみが、ドラム式より多い ●「からみほぐし」搭載機種もあります</p>

このカタログで紹介している品番以外の旧機種などについては、取扱説明書などで適応する部品番号をご確認ください。 (⊕) サービスルート扱い (Ⓜ) 営業ルート扱い

2槽式洗濯機

NA-W50B1

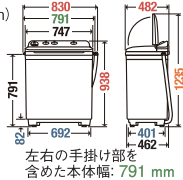


洗濯・脱水容量	総外形寸法:幅830×奥行482×高さ938 mm (排水ホースを含む)
<b>5 kg</b>	
定格水量 (洗濯容量 kg)	高46 L (5 kg) 中39 L (3.8 kg) 低35 L (1.5 kg) 少量23 L (0.6 kg)
消費電力 (50/60 Hz)	洗濯側 245/305 W 脱水側 100/120 W
質量	約25 kg

-W(ホワイト)オープン価格※

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

- 水流(標準・弱)切り替え (単位:mm)
- 毛布洗い※1
- 肌掛けふとん洗い※2
- 給水切り替え(洗濯側・脱水側)
- ヘルツフリー
- すすぎ水位調整
- 運転音※3 (洗濯側 約44 dB、脱水側 約47 dB)



※1 洗える毛布は「手洗い」と表示されているものでシングルサイズ、化繊100%のもの。容量は1.4 kg以下 洗濯ネット AXW221・8020を使用。  
※2 洗える肌掛けふとんは中わたが0.6 kg以下で総質量1.2 kg以下。  
※3 運転音の表示は一般社団法人 日本電機工業会洗濯機性能評価基準による。

洗濯機を快適に使うための別売部品

⊕ サービスルート扱い ⊕ 営業ルート扱い

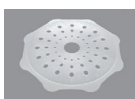
■ 毛布などを傷めず洗うために

洗濯キャップⓈ

乾燥時には使わないでください(熱による変形のおそれ)  
羽毛ふとんなどを洗うときに浮き上がりをおさえます。

タテ用 AXW3215-3LP0

メーカー希望小売価格 1,650円(税込)  
●NA-FA12V6用



タテ用 AXW3215-6BMO (写真はAXW3215-3LP0です)

メーカー希望小売価格 1,430円(税込)  
●NA-FA10K6・FA9K6・FA8K6・FA10H6・JFA8K6用

ななめドラム洗濯機で毛布(3 kgを超え6 kg※4以下)やふとんなどを洗うときに。

ドラム用 AXW3215-9SG0

メーカー希望小売価格 1,430円(税込)



●キャップを取り付けずに洗うと本体やふとんなどが損傷する場合があります。●取扱説明書に「AXW3215-6TB0」の記載があるドラムにも使用できます。 ※4 NA-SD10UB・SD10HBは4.2 kg以下。

■ 洗濯槽のお手入れに

洗濯槽クリーナーⓈ 塩素系

黒カビ・イヤなニオイをしっかり分解して、洗濯槽を清潔に。

●液体タイプ

タテ・ドラム共通

N-W1A (1回分 1,500 mL)

メーカー希望小売価格 2,310円(税込)



ドラム用

N-W2 (1回分 750 mL)

メーカー希望小売価格 1,760円(税込)

●粉末タイプ

タテ・ドラム共通 (NEW) 6月発売予定

N-W3J (1回分 345 g)

メーカー希望小売価格 2,530円(税込)



洗濯槽の外側の汚れもキレイに

●全メーカー共通・ステンレス槽にも使えます。  
●写真は「槽洗浄」コース(N-W3J使用)の運転前後を比較



⚠ 安全に関するご注意 <ドラム式洗濯乾燥機・全自動洗濯機・2槽式洗濯機・電気衣類乾燥機>

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。●このカタログに記載の商品は国内一般家庭用です。●消費電力が1 kW以上の機器は、定格15 A以上の電源コンセントに直接接続してお使いください。火災の原因となります。●アース線を実際に取り付けてください。故障や漏電のときに感電する恐れがあります。アースの取り付けは販売店にご相談ください。●浴室など湿気の多い場所や風雨にさらされる場所には据え付けしないでください。感電、火災、故障、変形などの恐れがあります。●防水性のシートや衣類は洗濯および脱水しないでください。脱水中に異常振動を起こし本体の損壊やけがをする恐れがあります。●子供をドラム内に入れさせない。ドラム内に閉じ込められて窒息したり、やけど、感電、けが、おぼれる恐れがあります。●食用油、動物系油、機械油、ドライクリーニング油、美容オイル(ボディオイル、エステ系のオイルなど)、ベンジンやシンナー、ガソリンなどの付着した衣類やポリプロピレン繊維製品(ふとんのわたなど)や樹脂(セルロース系)は洗濯後でも絶対に乾燥機に入れて乾燥させないでください。火災の恐れがあります。●アース線のガス管への取り付けは絶対にしないでください。

⚠ 経年劣化に係る安全上のご注意

- 洗濯機(洗濯乾燥機は除く)は長期使用製品安全表示制度の対象製品です。
- 製品本体には「製造年」「設計上の標準使用期間」「経年劣化についての注意喚起」の表示をしております。
- 長期にわたりお使いいただくと発火・けが等の事故に至る恐れがありますので、音やにおいなど製品の変化にご注意ください。

愛情点検 長年ご使用の洗濯機・衣類乾燥機の点検を! 縦型洗濯乾燥機・洗濯機の補修用性能部品の保有期間は製造切後7年、ドラム式洗濯乾燥機・ドラム式洗濯機・衣類乾燥機は6年です。



こんな症状はありませんか

- 槽が止まりにくい
- 水漏れする(ホース、水槽、給水栓継手)
- こげくさい臭いがしたり、運転中に異常な音や振動がある
- 本体にさわるとビリビリ電気を感じる
- 据付けが傾いたりグラグラしている
- スイッチを入れても動かないときがある
- タイマーが途中で止まることある
- 電源コードや差し込みプラグが異常に熱い
- その他の異常・故障がある



事故防止のため水栓を閉じ、コンセントから電源プラグを抜き、販売店に点検をご依頼ください。

情報セキュリティ

ISO27001

お客様の個人情報を取り扱う部門で国際標準規格であるISO27001を取得し、適切に情報管理を行う仕組みを構築しています。当社のISO27001認証取得事業場はホームページをご覧ください。  
panasonic.com/jp/about/privacy-policy



表示を正しく家電公取協会員  
パナソニックは、適正な表示を推進しています。

パナソニック 家電製品 正規取扱店 詳しくはこちら



パナソニック 家事商品ご相談窓口

月-土曜日(祝日・正月三が日を除く)受付9時-18時

当社製品のお買物・取り扱い方法・その他ご不明な点は下記にご相談ください。

固定電話からのご利用はこちら 0120-878-691

携帯電話からのご利用はこちら 0570-087-691 (有料)

FAX ..... 0120-878-236

アプリの初期設定に関するお問い合わせ

月-土曜日(祝日・正月三が日を除く) 受付9時-18時

お問い合わせはこちら

0120-878-832

携帯電話からのご利用はこちら

0570-087-832 (有料)

ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくための発信番号を通知いたしております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

商品には保証書を添付しております。必要事項が記入された保証書をお受け取りください。

お買い求めは技術とサービスを誇る当店へどうぞ...

このカタログの内容についてのお問い合わせは、左記の販売店にご相談ください。または、パナソニック家事商品ご相談窓口におたずねください。

パナソニック株式会社  
コンシューマーマーケティング ジャパン本部  
〒141-0031 東京都品川区西五反田3-5-20

発行年月日 2026年4月7日 NA-JJZ2604

- 製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。
- 実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。
- パナソニックホームページ [panasonic.jp](http://panasonic.jp) パナソニックの最新情報をインターネット上でご覧ください。