



洗剤自動投入^{※1}からコース選択まで、 おまかせの食洗機。

※1 液体洗剤の投入



NP-TZ500の特長



洗剤投入^{※1}を自動で。
計量の手間を省ける

※1 液体洗剤の投入



汚れに合わせた
洗浄をおまかせ

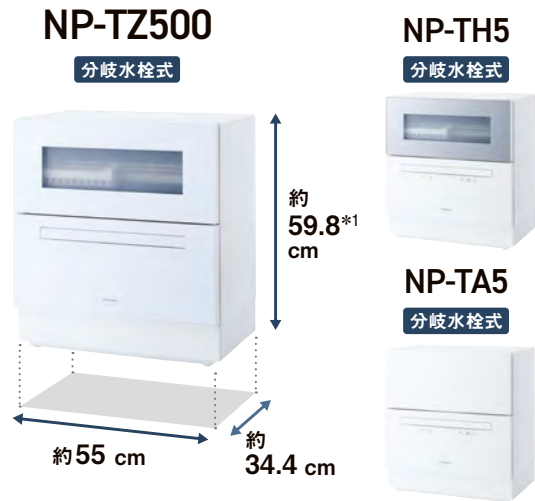


食器を除菌^{※2}洗浄。
清潔な庫内で保管

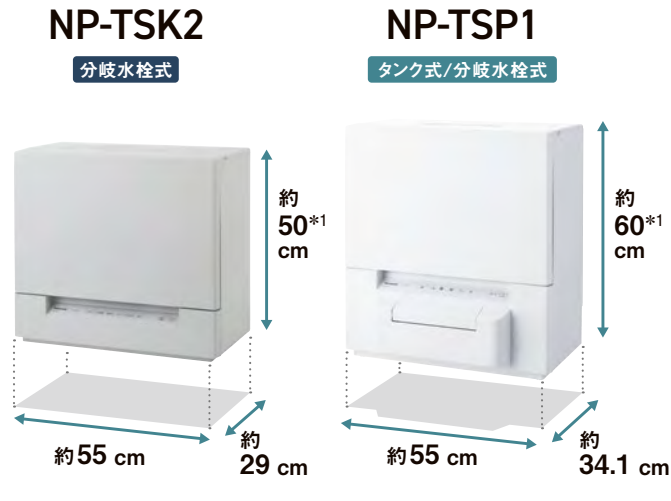
※2 「乾燥のみ」の設定では除菌できません。

食器の量や、キッチンのスペースに合わせて お選びいただけます。

まとめ洗いにぴったりな 大容量タイプ

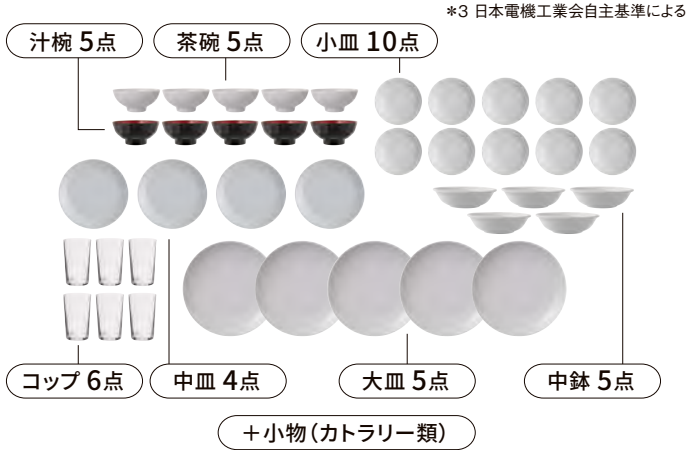


省スペースで置きやすい スリムタイプ

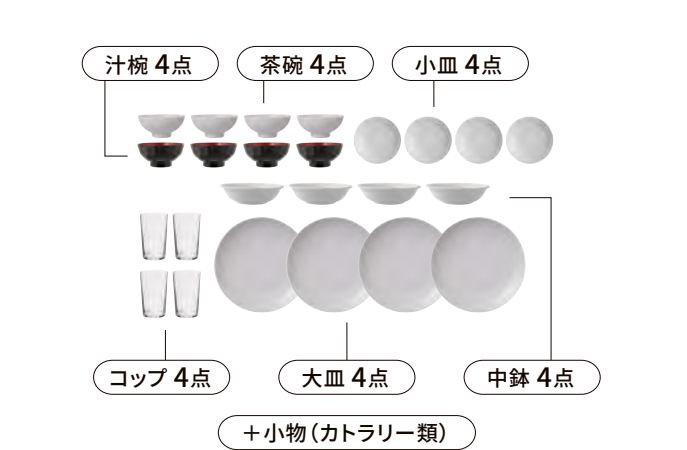


●別売の分岐水栓およびその取り付けが必要です。NP-TSP1で分岐水栓給水する場合は給水ホースも必要です。
*1 ドア開放時を含む実際の設置に必要な寸法は、記載の本体外形寸法とは異なります。設置条件については、p5-6をご確認ください。

40点*3が入る



24点*3が入る



手洗いよりキレイ、3つの理由

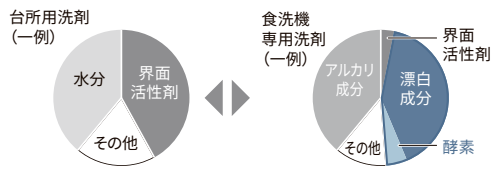
1 高い水温

手で触れられない高温で、脂汚れも溶け出す



2 強力な洗剤

食洗機専用洗剤の酵素・漂白成分が汚れをサッと分解



3 高圧の水流

高さ約2m*2まで
飛ぶ強さの強力水流が
食器のすみずみまで洗浄

●写真は実験用モデルによるイメージです。

●食洗機に非対応のもの(調理器具・食器類・水筒等)もありますので、お使いの品の取扱説明書をご確認ください。

*1 NP-TZ500「汚れレベル1」「低温」、NP-TH5「スピーディ」「低温ソフト」、NP-TA5「スピーディ」、NP-TSK2「スピーディ」、NP-TSP1「低温ソフト」、NP-TCR5「スピーディ」「低温ソフト」のときを除きます。 *2 60 Hz時、NP-TSK2、NP-TCR5、NP-TML1、NP-TMLK1を除く。 *3 ●NP-TZ500(「汚れレベル3」、液体洗剤自動投入OFF、エコナビ運転OFFの場合):食器点数40点・小物20点、水温20℃、食器洗い機専用洗剤を5g使用する(1箱600g入り475円(税込))〈当社調べ〉。●手洗い:食器点数40点・小物20点、水温20℃、10Lのお湯(約40℃)でつけ置き洗った後、洗剤を9.6mL使用(1本315mL入り197円(税込))〈日本電機工業会調べ〉して洗

スマホで設置イメージをシミュレーションできます

詳しくはHPへ



ビルトインタイプをお探しの方はこちらにアクセス

詳しくはHPへ



水切りかごからの置きかえに プチタイプ

NP-TCR5

分岐水栓式



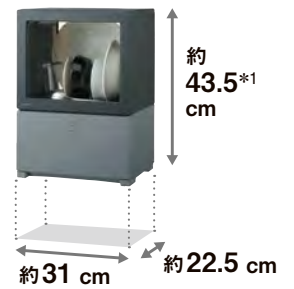
業界最小設計*2で一人暮らしにもぴったり パーソナルタイプ SOLOTA

NP-TML1

タンク式

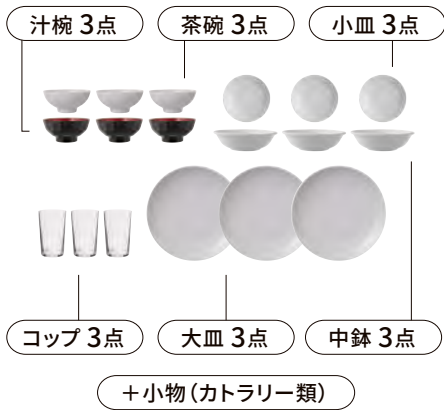
NEW NP-TMLK1

タンク式

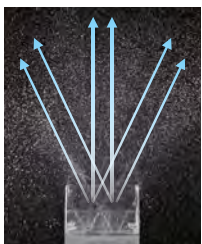
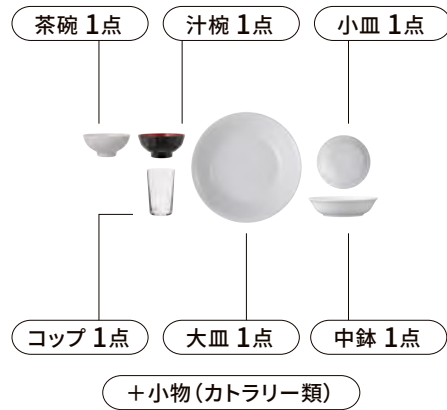


*2 当社調べ・国内卓上食器洗い乾燥機において。2025年12月19日現在。

18点*3が入る



6点*3が入る



手洗いよりも節水*3・節約できる

5人分相当の食器*4なら

手洗いの約1/7*3の水で洗える

【手洗いの場合】
1回分の使用水量*3

約75 L

【NP-TZ500の場合*5】
1回分の使用水量*3

約9.9 L

1日に2回毎日使えば

1年で約23,900円の節約に

【手洗いの場合】
1年で

約46,200円

【NP-TZ500の場合*5】
1年で

約22,300円

1回当たりの経費*3*4 約63.4円

1回当たりの経費*3*4 約30.5円

*4 食器40点、小物20点(日本電機工業会自主基準による) *5 液体洗剤自動投入OFF・汚れレベル3の場合

い、毎分6 Lで食器1点あたり13.5秒、小物1点あたり5.5秒流し湯ですすいだとき、使用水量は約75 L。(日本電機工業会自主基準 標準汚染時)【2025年7月現在】 *4 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】、ガス料金(都市ガス)目安単価222円/m³(税込)【当社調べ】、水道料金137円/m³(税込)、下水道使用料125円/m³(税込)【日本電機工業会調べ】【2025年7月現在】

大容量タイプ

～5人分の食器 **40点***1が入る

*1 日本電機工業会自主基準による

たっぷり洗えて、洗剤自動投入*2 から
コース選択までおまかせの食洗機

NP-TZ500

*2 液体洗剤の投入



-W(ホワイト)



-S(シルバー)



本体内の洗剤タンクに
約30回分が入る*3

液体洗剤自動投入

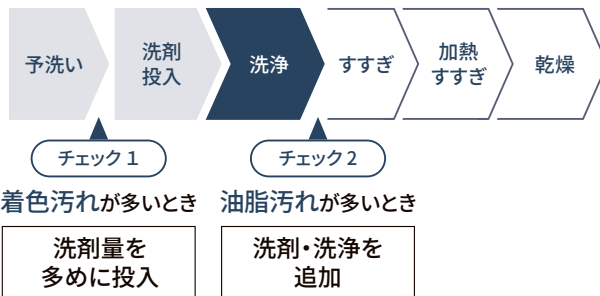
運転のたびに洗剤の適量を
自動で投入します。

おまかせコース▶

面倒なコース設定不要で、
しっかり洗えます。

*3 洗剤量や種類により異なります。
「汚れレベル3」で運転した場合の目安。

おまかせコース 基本工程



洗う前も、洗った後も、ずっと清潔



洗浄前



汚れた食器のニオイを
抑制*1し除菌*2

- 全ての菌とニオイに効果があるわけではありません。
- 食洗機庫内における(ニオイ抑制)0.5時間後、(除菌)8時間後の効果です。

洗浄後



洗った食器の
清潔さをキープ

(イメージ)

洗うと同時に食器の除菌*3ができる

洗浄全コースにおいて50℃以上の高温・高圧水流で
洗いながら除菌できます。



かごが2段でフライパンも入る

上かご



下かご



まな板・鍋も入る



●まな板：縦23 cm以下×横43 cm以下×
厚み1.5 cm以下



●鍋：高さ10 cm以下

ボトルやタンブラーも洗える



タンブラー&ボトルホルダー

対応サイズ 左側：高さ17 cm以下、直径7.5 cm以下。
右側：高さ22 cm以下、直径7.5 cm以下。

※価格はすべてオープン価格です(据付工事費別)。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。

●食洗機に非対応のもの(調理器具・食器類・水筒等)もありますので、お使いの品の取扱説明書をご確認ください。 *1 (ナノイーによる食洗機庫内のニオイの抑制について) ●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: 汚れ付着食器を設置した食洗機庫内のニオイを6段階臭気強度表示法にて評価 ●消臭方法: ナノイーを放出 ●ニオイ抑制の対象: 食洗機庫内 ●試験結果: 0.5時間後の臭気強度 カレー・自然放置4.0、ナノイーX送風1.7 焼き魚・自然放置4.0、ナノイーX送風1.9 試験成績書発行年月日: 2018年7月3日 試験成績書発行番号: カラー 1V332-180626-K01、焼き魚 1V332-180627-K01。 ●ナノイーX送風の効果は、周囲環境(温度・湿度)、運転時間、臭気の種類によって異なります。ニオイの感じ方には個人差があります。 *2 (ナノイーによる食洗機庫内の菌の抑制について) ●試験機関: (一財)日本食品分析センター ●試験方法: 食洗機庫内の菌液付着食器の

スリムタイプ

～4人分の食器 24点*1が入る

*1 日本電機工業会自主基準による

奥行スリムなのに
フライパンまで一緒に洗える*4

NP-TSK2

*4 設置条件は事前にご確認ください。フライパン:全長45 cm以下、直径26 cm以下、高さ6.5 cm以下



-C(ライトベージュ)



-W(ホワイト)



シンク横などのスペースに、すっきり収まります。



奥行約29 cm
A4サイズの
長辺に収まる

A4
サイズ

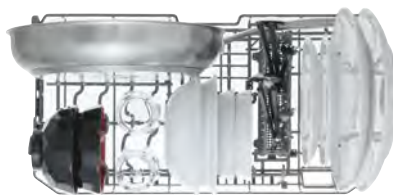
●画像は-C(ライトベージュ)です。

●設置条件は事前にご確認ください。本体の奥行だけでなく、ドア開放時のサイズもご確認ください。

▶設置について詳しくは、P.5-6をご参照ください。

ふだんの洗い物に

2人分の食器(12点*1)と調理器具



まとめ洗いや来客時に

4人分の食器(24点*1)



+ コップ4点(上かご)

●食器の形状によりセットできない場合があります。

スリムタイプ

～4人分の食器 24点*1が入る

*1 日本電機工業会自主基準による

奥行スリムで
工事不要*5 のタンク式
NP-TSP1

*5 分岐水栓の取り付け工事が不要



-W(ホワイト)

給水口が下にあるので給水ラクラク



●分岐水栓給水でも使えます。

(分岐水栓給水の場合は別売の分岐水栓およびその取り付け、給水ホースが必要です)



他の機種についてはP.5-6をご覧ください

食洗機には 苦手な食器もあります。

■ 高温に弱いものは洗わないでください。

高温のお湯で洗ってすぐので、高級漆器や金・銀食器などは洗わないでください。(変色・くもり・破損などの原因になります) カットグラス、クリスタルグラスなどの高級ガラス食器、金メッキ製・銀メッキ製・銀製食器、アルミ食器、高級漆器。

■ こげつきや、こびりつきは事前に洗い落としてからセットしてください。

●調理に使った鍋等の焼けコゲ ●グラタンのこびりつきや、ひどい油の固まり ●茶碗蒸し等蒸し物料理のこびりつき等は洗えませんので、一度洗い落としてからセットしてください。

■ 小さすぎるものは入れないでください。

かご本体の小物入れにセットできるものを除いて、さかすき等の軽い食器は、水圧がかごから飛び出してしまふ恐れがあります。また口の径がせまいものは洗えません。

■ アルカリ洗剤に弱いものは、変色の恐れがあります。

アルミ製・銅製の調理器具は専用洗剤の成分により表面が酸化し変色することがあります。鉄製のはさびる場合があります。クリスタルグラスは白くもるため洗わないでください。上絵付けの食器は変色・はがれの恐れがあります。●プラスチック食器は、乾燥後水滴が残る場合があります。また、食物の色素等で色が付くことがあります。●包丁は入れないでください。けがをする恐れがあります。(NP-TCR5・TML1・TMLK1のみ。NP-TZ500・TH5・TA5・TSK2・TSP1は包丁がセットできます。)

■ 糸底には水が残ります。

食器洗い乾燥機は洗浄から乾燥まで連続で運転するので、食器の糸底等凹状になっていると水が残ります。●また、樹脂食器については乾燥しにくい場合があります。

■ フッ素加工を施したもので、表面に傷やはがれがあるものは入れないでください。フッ素加工をはがれる恐れがあります。

食器洗い乾燥機

ラインアップ

- 価格はすべてオープン価格です(据付工事費別)。
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。
- 一部店舗ではメーカー指定価格での販売となります。

大容量タイプ

NP-TZ500



-W(ホワイト) -S(シルバー)

○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。

~5人分 40点*

NP-TH5



-S(ライトシルバー) -W(ホワイト)

○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。

~5人分 40点*

NP-TA5



-W(ホワイト)

○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。

~5人分 40点*

食器点数 *日本電機工業会自主基準による

●収納できる食器点数は標準食器の場合です。

洗浄・乾燥設定

汚れレベル(段階)
運転時間(50 Hz/60 Hz)
●運転時には、乾燥も含まれます。
●電源周波数に応じて運転時間が異なります。

おまかせコース / 汚れレベル5段階
(液体洗剤自動投入OFF、汚れレベル3のとき) 約88分(50 Hz) / 約85分(60 Hz)

汚れレベル3段階
(汚れレベル2のとき) 約88分(50 Hz) / 約85分(60 Hz)

液体洗剤自動投入

おまかせコース

●nanoeX: 庫内のニオイを抑制※1、除菌※2します

ストリーム除菌洗浄: 洗うと同時に食器の除菌※3ができます

スピーディ: 約32分

洗浄・乾燥・清潔機能

80℃すすぎ: さらに仕上がりをよくしたいとき、最終すすぎの温度が約80℃になります※4

低温洗浄: 耐熱温度60℃以上のプラスチック製食器も洗えます※5

乾燥のみ: 手洗いや食器のあたために

お手入れ機能(月2~3回を推奨)

(お好みの洗剤で洗う場合)標準使用量の2倍の食洗機専用洗剤を投入し、食器を入れずに「汚れレベル5」で運転

お手入れ

予約機能

2、4、8時間後 ※5秒以上「予約」を長押しすると1h~8hまで1時間刻みで設定できます。

選択した運転内容を4時間後にスタート

使いやすさ

省エネ機能

AIエコナビ **ECONAVI** AIが自動で節電(水温・室温を検知)

使いやすさ

タンブラー&ボトルホルダー / 小物ケース / リバーシブルエリア

プッシュオープン(らくらくオープン)

プッシュオープン(手動)

仕様

NP-TZ500:「汚れレベル3」
NP-TH5/TA5/TSK2/TSP1:
「汚れレベル2」
NP-TCR5:「標準コース」
1回あたり※6

標準総使用水量(約)

消費電力量(約)

手洗いの約1/7 9.9L

770 Wh

消費電力: 最大 <50 Hz/60 Hz>

1,168 W / 1,188 W

消費電力: 洗浄モーター <50 Hz/60 Hz>

68 W / 88 W

消費電力: ヒータ

1,100 W

運転音(約)<50 Hz/60 Hz>※7

36 dB / 38 dB

37 dB / 39 dB

38 dB / 40 dB

洗浄ノズルの数・種類

4(上ノズル:1、下ノズル:2、背面ノズル:1)

庫内容積

50 L

設置

本体外形寸法(約)

<>はドア開閉時の最大寸法

幅550 × 奥行344<579> × 高さ598 mm

製品質量(約)

20 kg

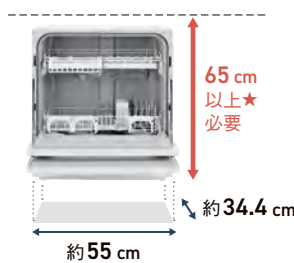
19 kg

設置スペースの目安

食洗機の設置スペースの測り方についてさらに詳しく

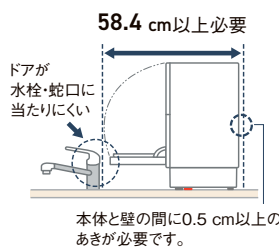


★本体上方の空間はできるだけ空けて設置してください。排気口から蒸気が出て、結露の原因となります。



対象物との距離

- 設置の際は、給排水ホースの長さにご注意ください。
- 本体と壁の間に0.5 cm以上のあきが必要です。(NP-TML1、NP-TMLK1を除く。寸法には0.5 cmのあきを含んでいます)
- 寸法は目安です。キッチンの形状・条件によっては記載の通り設置できない場合があります。



専用部材(別売)を使えば、こんな置き方もできる

カウンターや出窓にも置ける。

シンクにせり出して設置できる。

大容量タイプの場合

スリムタイプ(NP-TSK2)の場合



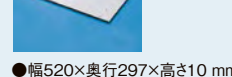
別売品 専用ステンレス置き台

別売品 高さ調節脚

別売品 専用ステンレス置き台

■専用ステンレス置き台◎

N-SP3
メーカー希望小売価格
5,280円(税込)



●幅520×奥行297×高さ10 mm

■高さ調節脚◎

写真はN-SL30です。

N-SL12(80~120 mm)
N-SL19(120~190 mm)
N-SL30(190~300 mm)
メーカー希望小売価格
6,050円(税込)

●専用ステンレス置き台にネジで固定してください。

●食洗機は、給水接続、給湯接続どちらでも接続いただけます。●寸法図はWEBをご確認ください。●別売の分岐水栓およびその取り付けが必要です。NP-TSP1で分岐水栓給水する場合は給水ホースも必要です。

※1(ナノイーによる食洗機庫内のニオイの抑制について) ●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:汚れ付着食器を設置した食洗機庫内のニオイを6段階臭気強度表示法にて評価 ●消臭方法:ナノイーを放出 ●ニオイ抑制の対象:食洗機庫内 ●試験結果:0.5時間後の臭気強度 カレー:自然放置4.0、ナノイーX送風1.7 焼き魚:自然放置4.0、ナノイーX送風1.9 試験成績書発行年月日:2018年7月3日 試験成績書発行番号:カレー 1V332-180626-K01、焼き魚 1V332-180627-K01。 ●ナノイーX送風の効果は、周囲環境(温度・湿度)、運転時間、臭気の種類によって異なります。ニオイの感じ方には個人差があります。 ※2(ナノイーによる食洗機庫内の菌の抑制について) ●試験機関:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:食洗機庫内の菌液付着食器の生菌数測定 ●除菌方法:ナノイーを放出 ●除菌の対象:庫内食器類 ●試験結果:8時間後で菌の減少率99%以上(自社換算値) 1種類のみの菌で実施しています。除菌効果は、食器の量や位置、汚れの程度により異なります。 試験成績書発行年月日:2018年7月3日 試験成績書発行番号:第18060975001-0101号 ※3「乾燥のみ」の設定では除菌できません。(除菌の試験内容)[NP-TZ500、TH5、TA5] ●試験機関:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:寒天平板培養法 ●除菌方法:加熱高温水噴射方式 ●除菌対象:庫内食器類 ●試験結果:99%以上の除菌効果。試験成績書発行年月日:2024年1月24日 試験成績書発行番号:第23120453001-0101号 1種類のみの菌で実施しています。除菌効果は、食器の量や位置、汚れの程度により異なります。[NP-TSK2] ●試験機関:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:寒天平板培養法 ●除菌方法:加熱高温水噴射方式 ●除菌対象:庫内食器類 ●試験結果:99%以上の除菌効果。試験成績書発行年月日:2025年5

スリムタイプ

プチタイプ

SOLOTA
パーソナルタイプ

別売品

NP-TSK2

分岐
水栓式



-C(ライトベージュ) -W(ホワイト)

○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。

~4人分 24点*

NP-TSP1

タンク式/
分岐水栓式



-W(ホワイト)

○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。

~4人分 24点*

NP-TCR5

分岐
水栓式



-W(ホワイト)

○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。

~3人分 18点*

NP-TML1

タンク式



-W(ホワイト)

○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。

1人分 6点*

NP-TMLK1

タンク式



-K(ブラック)

○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。

1人分 6点*

汚れレベル3段階

(汚れレベル2のとき) 約93分(50 Hz) / 約88分(60 Hz)

—

(標準コースのとき) 約99分(50 Hz) / 約94分(60 Hz)

—
(洗浄～乾燥時) 約120分

スピーディ：約26分

80℃すぎ※4

スピーディ：約29分

低温洗浄：耐熱温度60℃以上のプラスチック製食器も洗えます※5

標準使用量の2倍の食洗機専用洗剤を投入し、
食器を入れずに「汚れレベル3」で運転

お手入れ

AIエコナビ **ECONAVI** AIが自動で節電(水温・室温を検知)

タンブラー&ボトルホルダー

スタイハンガー

リフトアップオープンドア

手洗いの約1/6 8L

手洗いの約1/5 9L
(タンク給水)

手洗いの約1/4 9L

手洗いの約1/8 2.5L

670 Wh

600 Wh

230 Wh

1,168 W / 1,188 W

1,165 W / 1,185 W

665 W / 685 W

270 W / 267 W

68 W / 88 W

65 W / 85 W

65 W / 85 W

20 W / 17 W

1,100 W

1,100 W

600 W

250 W

39 dB / 41 dB

41 dB / 43 dB

41 dB / 43 dB

3(下ノズル:2, 背面ノズル:1)

2(下ノズル)

1(下ノズル)

36 L

36 L

24 L

10 L

幅550 × 奥行290 < 433 > ×
高さ500 < 612 > mm

幅550 × 奥行341 < 433 > ×
高さ600 < 712 > mm

幅470 × 奥行300 < 598 > ×
高さ460 < 467 > mm

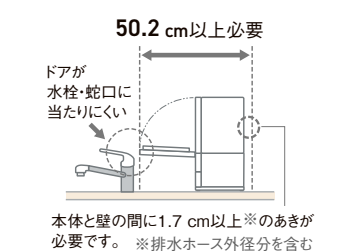
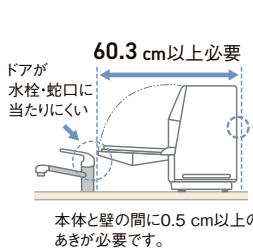
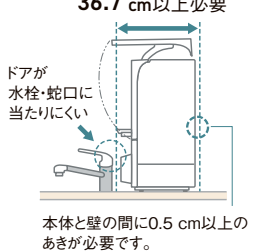
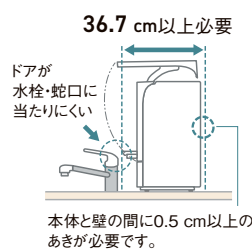
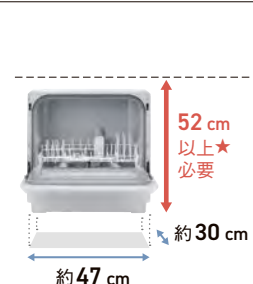
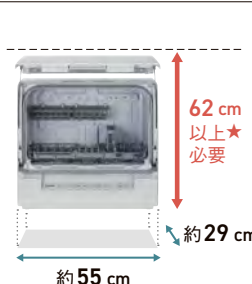
幅310 × 奥行225 < 485 > ×
高さ435 mm

16 kg

19 kg

12 kg

7.5 kg



食器洗い機専用洗剤を
必ずご使用ください

(市販品もお使いいただけます)

台所用洗剤は、ご使用にならないでください。食器
洗い乾燥機専用洗剤は、お近くのドラッグス
ター、スーパー、電気店で求めください。

■食器洗い乾燥機専用洗剤
<タブレットタイプ>

ジョイ ジェルタブ[®]
N-JG48A(48個入) オープン価格
●粉末とジェルの2層構造でこびり
つき汚れ★1、油污れに強い。
★1 汚れの量や種類、付着の度合いなどによつて
は下処理が必要な場合があります。

フィニッシュ パワーキューブ[®]
N-RFT100(100個入)
オープン価格

●一度洗いで、ギトギト汚れ★2も
しっかり落とす凝縮キューブ。
★2 調理した肉などの汚れ。

■食器洗い乾燥機専用洗剤
<ジェルタイプ>

チャーミークリスタ
クリアジェル本体十
詰め替え用セット[®]
N-LCB3(480g+420g)
オープン価格

チャーミークリスタ
クリアジェル詰め替え用[®]
N-LC42C(420g)
オープン価格
●洗剤の溶け残りもなくスッキリ。

■食器洗い乾燥機用庫内クリナー

庫内のよごれとり[®]
N-P300(150g×2)
メーカー希望小売価格 1,100円(税込)
N-P150(150g)
メーカー希望小売価格 660円(税込)
●庫内が水アカで汚れている時にご使用ください。

お弁当用小物等、
軽いもの※8を洗うときに

■食器洗い乾燥機専用小物カゴ[®]
N-KK1 オープン価格

●ステンレス製
●サイズ(約):
幅17.2×奥行17×高さ(最大)5cm
●本製品に小物類をセットするときは、
ご飯粒等の大きい残さを取り除いてから
セットしてください。

※8 ピックやシリコンばらん等を洗浄する場合は、
伏せ置きしてください。

付属の給排水ホースの
長さが足りないとき

■給水ホース^④
付属の給水ホース(1.2m)の延長はできません。
ANP1251-8020(1.2m)
メーカー希望小売価格 1,980円(税込)
ANP1251-7235(2m)
メーカー希望小売価格 2,420円(税込)
ANP1251-7245(4m)
メーカー希望小売価格 3,520円(税込)

■延長用排水ホース^⑤
付属の排水ホースに接続してください。
●付属の排水ホースの長さ:1.0m
(NP-TML1、NP-TMLK1は製品に組み込み済、
着脱不可、長さ0.8m)
(延長後の長さは2.5m以内です。)
ANP2D-10(1m)
メーカー希望小売価格 1,100円(税込)
ANP2D-14(1.4m)
メーカー希望小売価格 1,430円(税込)

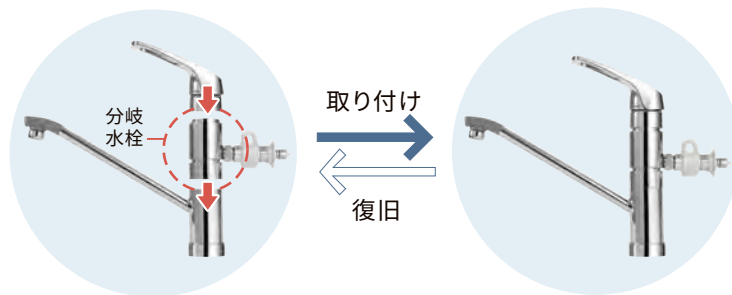
④営業扱い ⑤サービス扱い
※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

月28日 試験成績書発行番号:第25037731001-0101号 1種類のみの菌で実施しています。除菌効果は、食器の量や位置、汚れの程度により異なります。[NP-TSP1] ●試験機関:(一財)北里環境科学センター ●試験方法:寒天平板培養法 ●除菌方法:加熱
高温水噴射方式 ●除菌対象:庫内食器類 ●試験結果:99%以上の除菌効果。試験成績書発行年月日:2021年7月28日 試験成績書発行番号:北生発 2021_0267号 1種類のみの菌で実施しています。除菌効果は、食器の量や位置、汚れの程度により異なり
ます。[NP-TCR5] ●試験機関:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:寒天平板培養法 ●除菌対象:庫内食器類 ●試験結果:99%以上の除菌効果。試験成績書発行年月日:2023年6月5日 試験成績書発行番号:第
23040474001-0101号 1種類のみの菌で実施しています。除菌効果は、食器の量や位置、汚れの程度により異なります。[NP-TML1、NP-TMLK1] ●試験機関:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:寒天平板培養法 ●除菌方法:加熱高温水噴射方式 ●
除菌対象:庫内食器類 ●試験結果:99%以上の除菌効果。試験成績書発行年月日:2022年9月13日 試験成績書発行番号:第22065038001-0101号 1種類のみの菌で実施しています。除菌効果は食器の量や位置、汚れの程度により異なり
ます。 ※4 NP-TZ500
[低温]「乾燥のみ」、NP-TH5「低温ソフト」[乾燥のみ]、NP-TSK2「乾燥のみ」のときを除きます。 ※5 プラスチック食器は上かごに置いてください(NP-TZ500-TH5の場合)。乾燥後、水滴が残る場合があります。給湯接続の場合は、必ず給湯温度を45℃以下に
設定してください。ストロー等先の細いもの、吸い口等小さいものは洗えません。 ※6 標準食器点数時。 ※7 日本電機工業会自主基準での測定値。 ●nanoe、ナノイー及びnanoeマープは、パナソニック ホールディングス株式会社の商標です。

シンクに穴を開ける等の大がかりな工事は不要 分岐水栓を取り付けるだけ*

一度取り付ければ、自動給水だから手間いらず*

*スリムタイプ NP-TSP1 (タンク給水時)、NP-TML1、NP-TMLK1を除く。



買い替えの方は、今お使いの分岐水栓がそのまま使えます

お使いの蛇口に合う分岐水栓を、すぐに確認できます。

蛇口品番がわかる方

弊社サイトで品番検索できます。

<http://sumai.panasonic.jp/dishwasher/bunki/>



蛇口品番が不明な方

蛇口写真を送付し、問い合わせできます。

- 以下アドレスからのメール受信を許可する設定にしてください。
- お客様のメール設定やメールサーバー等によって、返信が届かない場合もあります。その場合はお手数をおかけしますが、右記の電話番号までお問い合わせください。

✉ support@naniwa-ss.co.jp

分岐水栓**に関するお問い合わせ

株式会社ナニワ製作所
サポートセンター

電話番号: **06-6974-7033**

営業時間: 9:00~17:00 (土・日・祝日を除く平日)

●営業時間外のお問い合わせへの回答は翌営業日となります。

●分岐水栓**が取り付けられないタイプもあります。事前に必ずご確認ください。

**以下の場合を除きます。

●給水コンセント ●弊社分岐水栓 (CBから始まる品番の水栓) 以外の部材 ●右図のように分岐コックの標準装備されている水栓
上記に関するお問い合わせは、各メーカーまでお願いします。



分岐水栓は蛇口によって異なります。必ず事前にご確認ください。

- 水栓の仕様によっては、分岐水栓の取り付け・取り外しに専用工具が必要な場合があります。
- 賃貸住宅にてご使用の場合、現状復帰のため、元の蛇口を必ず保管しておいてください。

⚠️ 安全に関するご注意

●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。●食器洗い乾燥機は、定格15 A以上の電源コンセントに直接接続してお使いいただき、延長コードは使用しないでください。火災の原因となります。●アース線を確実に取り付けてください。故障や漏電の時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。
- ガス管へのアース接続は絶対にしないでください。

愛情点検 長年ご使用の食器洗い乾燥機の点検を!

食器洗い乾燥機の補修用性能部品の保有期間は製造打切後6年です。



こんな症状はありませんか

- 水もれる (ホース、水槽、ワンタッチジョイント) ●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。●据え付けが傾いたりグラグラしている。●その他の異常・故障がある。(●スイッチを入れても動かないときがある。●電源コード、プラグが異常に熱い。)

ご使用中止

事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず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。

0120-878-691

上記番号がご利用いただけない場合: 06-6907-1187 FAX: 0120-878-236

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に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 2025年12月19日 **NP-JJTZ2601**

- 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 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。