

サティスXタイプ、サティスSタイプトイレ、
Jフィット 2024年6月発売

リフォーム用 | トイレカタログ

リテール向け

きれいが続く、
快適を
あなたに。

T
O
I
L
E
T
C
A
T
A
L
O
G

f
o
r
R
E
F
O
R
M

This is My Favorite Room

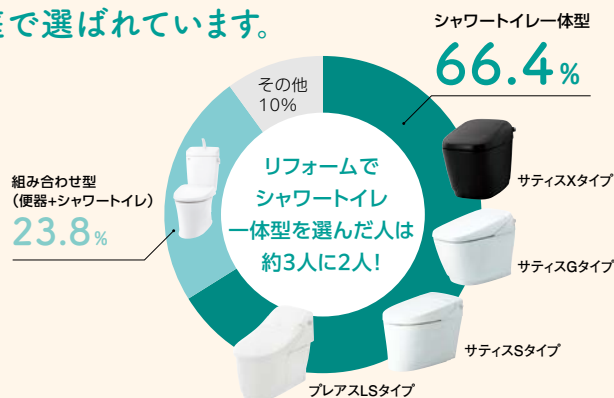
トイレリフォームで創る お気に入りの部屋！

トイレのリフォームで大事なことは便器単体ではなく、トイレをひとつの「部屋」と考え、空間全体を見直すこと。居心地のよい空間づくりにおすすめのトイレは、シャワートイレ一体型。限られた空間を有効活用できるのでリフォームに最適です。
多彩なラインアップを取り揃えたINAXのトイレで、理想の「部屋」をかなえませんか？

毎日使う場所だからこそ
居心地のよい空間に！



すっきりデザインとすぐれた機能のシャワートイレ一体型が
多くのご家庭で選ばれています。



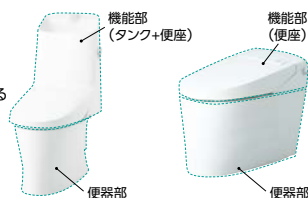
トイレリフォームの
トレンドは
シャワートイレ
一体型！

【調査概要】調査対象:2011~2020年の間でリフォーム経験者/回答数:1500人/調査方法:インターネット調査/調査時期:2020年9月9日~9月11日

シャワートイレ
一体型とは？

【シャワートイレ一体型】

タンクや便座の機能部が一体で繋がっている構造のトイレ



【組み合わせ型】

独立した便器・タンク・便座を組み合わせるトイレ



きっと見つかる！あなたの理想をかなえる部屋

サティス



優れた機能を搭載したトイレで創る、
上質なおもてなし空間。

p.10

数々の賞に輝いたデザインと、使う人に寄り添った機能を搭載したタンクレストイレが、ワンランク上の空間を演出。サティスXタイプ・サティスGタイプは気品を感じさせるカラー、ノーブルレーベル(3色)も選べます。

Jフィット



見た目すっきり、おそうじ楽ちん。
心も落ち着く、キレイが行き届いた空間。

p.16

収納力に優れたキャビネット付トイレです。お掃除用具、トイレトペーパーなどの収納だけでなく、給水管やコード類も隠せるので見た目すっきり。お掃除もしやすい空間です。

プレアスLSタイプ



省スペースを実現するフォルムとシルエット。
お掃除がラクに行える快適空間。

p.18

コンパクトなフォルムと高さを抑えたシルエットによって、広々とした空間を印象付けるトイレです。汚れがサッと拭き取れるフチレス形状など、使い勝手にも配慮しています。

アメージュシャワートイレ



スタンダードながらキレイ機能が充実。
すっきりしたシンプルな空間。

p.20

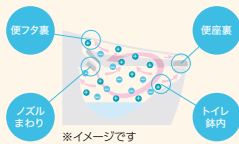
手洗いの形状や足元のデザインも清掃性に配慮したスタンダードタイプ。組合せ便器よりもつなぎ目やすき間が少ないのでお手入れがしやすく、お掃除がラクになる機能も充実しています。

デザイン性が高いだけじゃない！一体型トイレは機能も充実。

鉢内除菌

プラズマクラスターイオンで浮遊カビ菌※1や付着菌※2を除菌。においの発生※3を抑えます。お掃除しにくい「ノズルまわり」も除菌します。

※1、※2、※3 詳細はP.41参照。使用環境により効果は異なります。



フルオート機能

トイレに近づく自動で便フタが開き、離れると締まります。また、便座から立ち上がると自動で洗浄するので、流し忘れの心配もありません。



イメージ

お掃除リフトアップ

お掃除できなかった便器とのすき間汚れが奥まで楽に拭き取れて、気になるにおいの元もカットします。



作動イメージ



プラズマクラスターロゴ及びプラズマクラスター、Plasmaclusterは、シャープ株式会社の登録商標です。

INAXのトイレなら、トイレの「気に



お掃除ラクラク機能満載！

INAXのトイレは、お掃除する人の気持ちに沿ったお掃除ラクラク機能が満載！



女性にやさしい2本のノズル！

デリケートゾーンの洗浄は、“おしり洗浄時の便がつかない”*ビデ専用ノズルで。除菌機能など、ノズルのキレイ機能も充実！



■使用時、2本のノズルが同時に出ることはありません。機種によってノズル形状が異なります。
※ノズルの操作方法を誤った場合には、ビデノズルが汚れる場合があります。

幅広くお客さまのニーズにお応えする、INAXのリフォーム用トイレラインアップ。

シャワートイレ一体型便器(タンクレストイレ)

キャビネット付便器

サティスXタイプ **NEW**

サティスGタイプ

サティスSタイプ **NEW**

Jフィット **NEW**



なる!」をすっきり流せます。



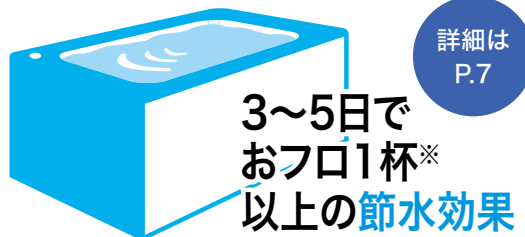
より親切な機能を多数搭載!

INAXのトイレは、使う人に優しいフルオート機能を搭載しています。



約 50%の節水で節約!

INAXのトイレは、強い洗浄力はそのままで、大幅に洗浄水量を減らしています。



【試算条件】4人家族(男性2人、女性2人)が大1回/人・日、小3回/人・日使用した場合で算出。
【引用元】省エネ・防犯住宅推進アプローチブック【単価】P.41参照。
■対応する機種・グレードは各商品ページを参照ください。

INAXのトイレ	
キレイ機能	4
快適機能	7
エコ機能	7
リフォーム用トイレ機能一覧	8
サティス	
特長・機能	10
Jフィット	
特長・機能	16
プレアスLSタイプ	
特長・機能	18
アメージュシャワートイレ	
特長・機能	20
アメージュ便器+シャワートイレ	
特長・機能	22
シャワートイレRWシリーズ	26
シャワートイレRAシリーズ	27
シャワートイレRTシリーズ	28
シャワートイレRGシリーズ	29
シャワートイレVA	30
トイレリフォーム関連情報	
トイレリフォームのポイント	32
給水位置対応範囲	36
ご購入の前に	39
製品仕様	
サティス	42
Jフィット	45
プレアスLSタイプ	46
アメージュシャワートイレ	47
アメージュ便器+シャワートイレ	48
品番・JANコード一覧	50

INAXのトイレ

サティス

Jフィット

プレアスLSタイプ

アメージュシャワートイレ

アメージュ便器+シャワートイレ

トイレリフォーム関連情報

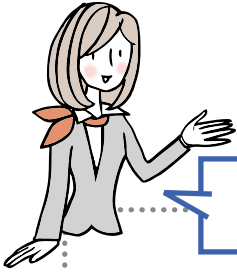
製品仕様

シャワートイレ一体型便器	
プレアスLSタイプ	アメージュシャワートイレ

組合せ便器+便座	
アメージュ便器+シャワートイレ	



汚れがつきにくくて、お掃

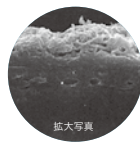


落ちるんです。100年クリーン「アクアセラミック」※1

アクアセラミック

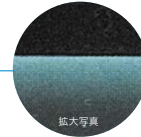
お掃除するたび、ガンコな水アカが落ちるんです。※2

従来の衛生陶器では防げない水アカの固着を、化学的に防ぐアクアセラミックは、日頃のお手入れで水アカを落とし、いつでもキレイを保てます。



従来衛生陶器

アクアセラミック



水アカで表面ザラザラ

お掃除しても、リング状の汚れが...
その原因は「水アカ」汚れ。
陶器の表面と水アカが結合してこびりつき、そこに更に汚れがついて頑固な汚れになってしまうのです。

表面ツルツル

水アカの結合を化学的に解明したアクアセラミックなら、ササッとのお掃除だけで、表面がツルツルのまま!

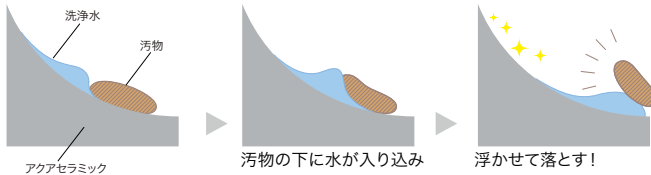
AQUA CERAMIC

GOOD DESIGN AWARD 2016
GOLD AWARD

SIAA ISO 22196 for KOHKIN
国際規格に準拠した安心と信頼の抗菌効果

水のチカラで、汚物がツルンっと落ちるんです。※3

水となじみやすいアクアセラミックは、便器洗浄やお掃除をするたびに汚物を浮かせて洗い流すのでお掃除ラクラクです。



※イメージです

機能動画はこちら



※1 100年クリーンとは、同一部位の摩擦回数2往復で年間365日お掃除した場合、お掃除ブラシで7万回(100年相当)の往復を想定しています。※2 汚れがひどい時は、水を含ませたメラミンスポンジでこすってください。ガンコな水アカとは、主成分にシリカを含む水アカです。※3 汚れが残る時は、スポンジやお掃除ブラシでこすってください。

汚れに強い! ハイパーキラミック

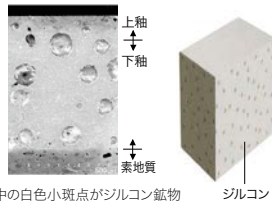
ハイパーキラミック

水になじみやすい親水性

ハイパーキラミックは「水になじみやすい」親水性。便器洗浄やお掃除するたびに汚物を押し流します。

キズ汚れにつよい。

高硬度のジルコンを釉薬の表面まで含んでいるので、キズがつきにくく、陶器の美しさを長く保てます。



電子顕微鏡写真中の白色小斑点がジルコン鉱物

抗菌仕様

しっかり汚れを洗い流した上で、銀イオンのパワーで、黒ズミの原因となる細菌の繁殖をしっかり抑制。汚れや水アカ、においを低減します。

SIAA ISO 22196 for KOHKIN

国際規格に準拠した安心と信頼の抗菌効果SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術評議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。SIAA登録商品の詳細についてはホームページ <https://www.biz-lxil.com/service/law/siaa> をご覧ください。

節水しながらしっかりキレイ!



パワーストリーム洗浄

強力な水流が便器鉢内のすみずみまで回り、少ない水でもしっかり汚れを洗い流します。



除もラクラクなんてイイわね!



全周すっきり!つるんと拭ける「フチレス形状」



フチレス形状

便器のフチを丸ごとなくし、サッとひと拭き、お掃除ラクラクです。

フチあり



フチレス



ブラシでもお掃除しにくかったトイレのフチがなく、お掃除カンタン。

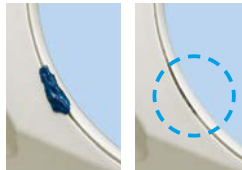
全シリーズつぎ目のないシャワートイレ



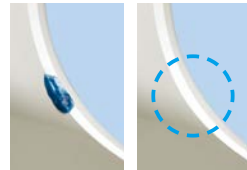
キレイ便座

汚れが入りやすい便座のつぎ目がありません。

従来の便座



キレイ便座



さらに便座裏は防汚素材で、汚れてもサッとひと拭き、お掃除ラクラク。

従来の便座



サッとひと拭きした状態

キレイ便座



サッとひと拭きした状態

汚れをつきにくくする「鉢内スプレー」



イメージ

鉢内スプレー

便器の表面を濡らし、汚物汚れをつきにくくするのでお掃除もラクラク。

■便器形状により塗布範囲が異なる場合があります。

トイレそうじが
ラクチン♪



キレイ機能

ノズルまわりの悩みも キレイに解決！



女性にやさしい2本のノズル。全機種に2本のノズルがあるのはINAXだけ。^{※1}

ビデ専用ノズル

INAXのシャワートイレはノズルが2本。1本はおしり専用、もう1本はビデ専用。デリケートゾーンの洗浄は、"おしり洗浄時の便がつかない"^{※2}ビデ専用ノズルで。

■使用時、2本のノズルが同時に出ることはありません。機種によってノズル形状が異なります。
^{※1} 一般社団法人 日本レストルーム工業会員の温水洗浄便座メーカーにおいて、2023年6月現在。当社調べ。
^{※2} ノズルの操作方法を誤った場合には、ビデノズルが汚れる場合があります。



全機種に2本のノズルがあるのはINAXだけ^{※1}

スペシャルサイトを
CHECK!



汚れを防いで、お手入れも簡単！

スッキリノズルシャッター

使わないときはノズルを収納。男子小用時などの汚れを防ぎます。シャッターは着脱可能なので、お手入れも簡単です。



■写真はRWシリーズ

ノズル先端着脱

ノズル先端を取り外して簡単に交換できます。



■写真はRWシリーズ

銀イオン水でしっかり除菌



ノズル除菌

ノズルは使用后、銀イオン水でしっかり洗浄。洗い流すだけでなく、銀イオンのチカラで除菌して、菌の繁殖を防ぎます。

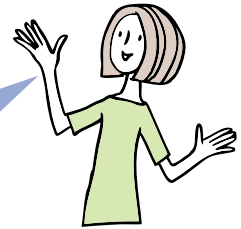
ノズルが清潔で
ウレシイ



快適機能

エコ機能

オート機能も付いてるし、水道代も電気代もおトクなのね。



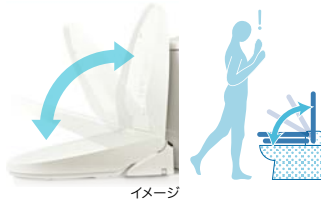
自動で開閉、洗浄、脱臭、使う人にやさしい機能

なるほど！
これは
ありがたいね



フルオート便座

便器に近づくと自動で便フタが開き、離れると閉まります。



イメージ

フルオート便器洗浄

着座時間に応じて大・小切替。便座から立ち上がると自動で洗浄するので流し忘れの心配もありません。



W パワー脱臭

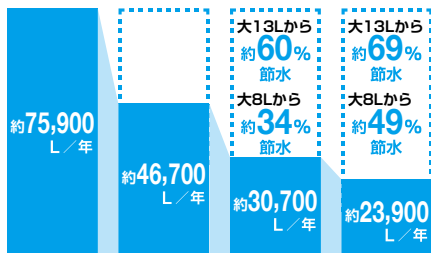
着座中はパワー脱臭、立ち上がるとより強力なフルパワー脱臭。自動で切り替わり脱臭します。



節水・節電ができて家計にもやさしい！

節水

超節水便器で、水道料金もラクラク節約



1989~2001年発売品 [大13L] 2002~2006年発売品 [大8L] ECO6便器 [大6L/小5L] ECO5便器 [大5L/小3.8L]

ECO5

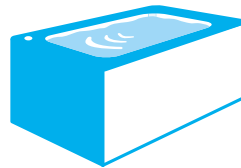
超節水トイレシリーズ

ECO5便器 (大5L/小3.8L)

ECO6

超節水トイレシリーズ

ECO6便器 (大6L/小5L)



大8L便器に比べ、
3~5日でおフロ1杯※以上の
節水効果

※お風呂1杯を180Lで計算

ECO5なら

13Lと比べ、年間 約13,800円 節約できます。
8Lと比べ、年間 約 6,100円 節約できます。

ECO6なら

13Lと比べ、年間 約12,000円 節約できます。
8Lと比べ、年間 約 4,300円 節約できます。

【試算条件】4人家族(男性2人、女性2人)が大1回/人・日、小3回/人・日使用した場合で算出。
【引用元】省エネ・防犯住宅推進アプローチブック【単価】P.41参照。

こんなに節約
できるのね



節電

超節電機能で、電気代もラクラク節約

省エネ温水シャワー

お湯を使う時だけ温める、連続出湯タイプ。保温による電気代がかからないため、大幅な省エネが可能です。

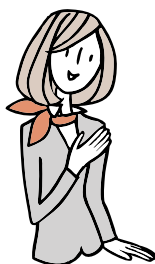
ワンタッチ節電(8h)※1

スイッチ操作で一定時間、ヒーターをオフにして節電します。

※1 お買上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱説明書をご参照ください。
※2 貯湯式のみ。

スーパー節電※1

使わないときは、自動的に便座温度と温水温度※2を下げたて節電します。



末長く安心。

万一、シャワートイレが故障しても修理ができるように、INAXでは製品機能を維持するために必要な部品の保有期間を定め、販売終了後も約15年間※保有しています。

※補修部品の保有期間は、お使いの製品の種類により異なります。(シャワートイレシートタイプは生産終了後12年間)

- 便器はそのまま使用し、シャワートイレ部分のみを交換する「リフレッシュシャワートイレ」での対応となる場合がございます。
- より安全にお使いいただくために、10年以上お使いの製品については、お買い替えもご検討ください。

■対応する機種・グレードは、P.8-9をご参照ください。

瞬間式 使用時に、瞬間的に水を温める方式。使用時のみ水を温めるので、連続使用が可能かつ節電になります。

貯湯式 便室内のタンクに貯めた水をヒーターで温めておく方式。

商品名	シャワートイレ一体型便器(タンクレス)						キャビネット付便器		
	サティスXタイプ	サティスGタイプ				サティスSタイプ	Jフィット		
スタイル									
前出寸法	790mm	720mm				650mm	760mm・790mm		
掲載ページ		P.10~15						P.16~17	
省エネ区分	瞬間式	瞬間式				瞬間式		瞬間式	貯湯式

サティス

Jフィット

プレミアシリーズタイプ

アメリカンシャワートイレ

アメリカン便器シャワートイレ

共通機能
ノズルオートクリーニング 使用前後にノズルを水道水で洗います。
ノズル先端着脱 ノズルの先端を取り外して簡単に交換できます。
キレイ便座 便座のつぎ目がなく、便座裏も防汚素材で汚れてもサッとひと拭き。
抗菌樹脂 (ISO抗菌準拠) 銀イオンパワーの抗菌効果。
ワンタッチ節電 (8h)*1 スイッチ操作で一定時間、便座と温水*12のヒーターをオフにして節電します。
ビデ洗浄 ソフトなシャワーでやさしく洗浄。
暖房便座 寒い日でも、おしりあたたか。
スロースタウン便座 便座がゆっくり閉まって、閉まる時の音を低減します。
点字対応**11 目の不自由な方に配慮した点字対応。
停電対応 停電時も便器洗浄できます。

グレード別機能	タイプ	シャワートイレ一体型便器(タンクレス)						キャビネット付便器	
		サティスXタイプ	サティスGタイプ				サティスSタイプ	Jフィット	
タイプ	リトイレ 床上排水 床上排水 155タイプ	XR6 X6 —	GR8 G8 —	GR6 G6 —	GR5 G5 —	SR6 S6 SM6	SR5 S5 SM5	H5	H1
キレイ機能	ビデ専用ノズル	●	●	●	●	●	●	●	●
	アクアセラミック®8 (ISO抗菌準拠)	●	●	●	●	●	●	●	●
	ハイパーセラミック (ISO抗菌準拠)	●	●	●	●	●	●	●	●
	極みトリプル水流	●	●	●	●	●	●	●	●
	パワーストリーム洗浄	●	●	●	●	●	●	●	●
	鉢内除菌®10	●	●	●	●	●	●	●	●
	泡クリーン	●	●	●	●	●	●	●	●
	泡クッション	●	●	●	●	●	●	●	●
	お掃除リフトアップ	●	●	●	●	●	●	●	●
	本体スライド着脱	●	●	●	●	●	●	●	●
	鉢内スプレー	●	●	●	●	●	●	●	●
	ノズル除菌	●	●	●	●	●	●	●	●
	スキリノズルシャッター	●	●	●	●	●	●	●	●
	ノズルお掃除モード	●	●	●	●	●	●	●	●
	ノズルそうじ	●	●	●	●	●	●	●	●
ノズルオートクリーニング	●	●	●	●	●	●	●	●	
シャッタークリーニング	●	●	●	●	●	●	●	●	
便フタワンタッチ着脱	●	●	●	●	●	●	●	●	
エコ機能	超節水トイレ®9	●	●	●	●	●	●	●	●
	スーパー節電®1	●	●	●	●	●	●	●	●
	電源スイッチ	●	●	●	●	●	●	●	●
洗浄機能	おしり洗浄	●	●	●	●	●	●	●	●
	おしりワイドS洗浄	●	●	●	●	●	●	●	●
	おしりワイド洗浄	●	●	●	●	●	●	●	●
	おしりターボ洗浄®10	●	●	●	●	●	●	●	●
	おしりマッサージ洗浄	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワイドビデ洗浄	●	●	●	●	●	●	●	●
	ノズル位置調節	●	●	●	●	●	●	●	●
快適機能	リラックスミュージック®5	●	●	●	●	●	●	●	●
	部屋暖房	●	●	●	●	●	●	●	●
	フルオート便座	●	●	●	●	●	●	●	●
	ほのかライト	●	●	●	●	●	●	●	●
	フルオート便器洗浄 (リモコン便器洗浄)	●	●	●	●	●	●	●	●
	便座から立ち上がり洗浄モード®1	●	●	●	●	●	●	●	●
	温風乾燥	●	●	●	●	●	●	●	●
	エアシールド脱臭	●	●	●	●	●	●	●	●
	Wパワー脱臭	●	●	●	●	●	●	●	●
	パワー脱臭	●	●	●	●	●	●	●	●
	ターボ脱臭	●	●	●	●	●	●	●	●
	さらっと便座	●	●	●	●	●	●	●	●
便座ヒーターオートOFF®1	●	●	●	●	●	●	●	●	
着座センサー®14	●	●	●	●	●	●	●	●	
リモコン	●	●	●	●	●	●	●	●	
スマートフォンリモコン®13	●	●	●	●	●	●	●	●	
スマートリモコン	●	●	●	●	●	●	●	●	
インテリアリモコン	●	●	●	●	●	●	●	●	

*1 お買い上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱説明書を参照。 *2 男子小用時には自動洗浄しません。 *3 対応機種は最新情報は当社ホームページをご覧ください。
 *4 Bluetooth®は米国 Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。 *5 リラックスミュージックは、音源の変更はできません。 *6 詳細はP.18参照。 *7 床上排水155タイプの場合のみ。 *8 詳細はP.4参照。 *9 詳細はP.7参照。

サティスXタイプ **NEW** / サティスGタイプ / サティスSタイプ **NEW**

先進機能を搭載したINAXのタンクレストイレ。 個性が異なる3つのタイプをご用意しました。



SATIS X

「サティスXタイプ」

トイレ自身が掃除して、日々の暮らしにゆとりをもたらすフラッグシップモデル。

SATIS G

「サティスGタイプ」

優美なフォルムと先進の機能が豊かな時間をもたらすラグジュアリーモデル。



SATIS S

「サティスSタイプ」

コンパクトなサイズがトイレ空間に広がりをもたらすスタイリッシュモデル。



サティスは、数々のデザイン賞を受賞



グッドデザイン賞

世界でも有数の規模と実績を誇る、日本で唯一の総合的なデザイン賞です。



reddot design award
winner 2016

レッド・ドットデザイン賞

国際的なデザイン賞で、デザイン界の中ではもっとも権威のある賞のひとつです。



iFデザイン賞

国際的なデザイン賞で、デザイン界の中ではもっとも権威のある賞のひとつです。

トイレがお掃除してくれる※スゴ技洗浄

※清掃が不要になる機能ではありません。

動画をご覧くださいませ。



X

スゴ技洗浄 その1

便器鉢内全面の汚れを強力に洗い流す 極みトリプル水流



イメージ

便器鉢内を3方向の水流で、後方や上部までしっかり洗い流します。■ 汚れの種類や量により洗い流せない場合があります。

コントロールされた3つの水流が、すみずみまで行きわたる



イメージ

①右側全体を洗う



イメージ

②後方全体を洗う

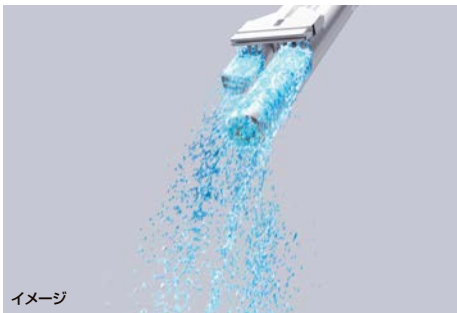


イメージ

③左側全体を洗う

スゴ技洗浄 その2

ノズルまわりに付いた汚れを強力に洗い流す ノズルオートクリーニング(パワフル) / シャッタークリーニング



イメージ

ノズルオートクリーニング(パワフル)

使用後にノズルを従来の2倍以上*の流量の水道水で強力に洗い流します。

- 使用前にもノズルを水道水で洗い流します。
- 汚れの種類や量により洗い流せない場合があります。

※当社サティスGタイプとの比較



イメージ

シャッタークリーニング

使用後にノズルシャッターを水道水で洗い流します。

- 汚れの種類や量により洗い流せない場合があります。

スゴ技洗浄 その3

泡で洗って便器鉢内のキレイを保つ 泡クリーン



たっぷりの泡だから、便器鉢内の広い範囲に行きわたる



イメージ

①たっぷりのきめ細かい泡を作りだします。



イメージ

②泡を左右に回転させて便器鉢内に泡を行きわたらせます。



イメージ

③そのままつけ置き、3時間後に自動で洗い流します。

- 泡は時間が経過すると徐々に減ります。

設定した時間に洗ってくれる 毎日同じ時刻に作動させることができるので、寝ている間や出かけている間に泡クリーンが完了します*。 ※お買い上げ時は設定されていません。

作動時刻設定



ダウンロードはこちら



泡クリーン作動



設定した時刻になると泡クリーンを開始します。



3時間後に泡クリーンが完了し、お掃除完了後のトイレが使用できます。

- 清掃が不要になる機能ではありません。

専用アプリ「My SATIS 2」で毎日の作動時刻を設定します。

- 「My SATIS 2」については2024年住宅設備機器 総合カタログ P.50参照。
- 設定リモコンでも自動運転の設定はできません。その場合、任意の時刻の設定はできません。

LIXIL公式通販サイト(<https://store.lixil.co.jp/>)にてご購入可能な専用洗剤もご用意しています。

さらに、鉢内除菌*で便器鉢内をまるごと除菌

■ 2024年住宅設備機器 総合カタログ P.69 ご購入の前にもご確認ください。 ※お買い上げ時は設定されていません。 ※詳細はP.13参照。

上質な空間を演出するノーブルレーベル

X G

標準色に加えて、シックで落ち着いた空間におすすめのノーブルブラック、やわらかで上品な空間におすすめのノーブルトープ、ナチュラルな空間や洗練された空間にもおすすめのノーブルグレーをご用意。空間に合わせてお好みのカラーからお選びいただけます。



ノーブルブラック



ノーブルトープ



ノーブルグレー

便器鉢内は
ピュアホワイト



便器鉢内はすべて、汚れ落ちが確認できるピュアホワイトです。



コンパクト設計で空間ひろびろ

S

従来のタンク付きトイレよりも奥行寸法が140mm短いサティスSタイプ。動作空間が35%も広がって（奥行1,200mm空間の場合）、0.4坪空間に手洗器などを付けてもスペースはゆったり。

※1 1992~2005年発売品
※2 床排水・リトイレの場合



従来品^{※1}
790mm

650mm^{※2}

女性にやさしい2本のノズル

ビデ専用ノズル

INAXはノズルが2本。1本はおしり専用、もう1本はビデ専用。“おしり洗浄時の便がつかない^{※2}”ビデ専用ノズルが、広い範囲を泡沫水でやさしく洗います。

■ 使用時、2本のノズルが同時に出ることはありません。機種によってノズル形状が異なります。

※1※2 詳細はP.6をご参照ください。



ビデ専用ノズル

おしり専用ノズル

イメージ

全機種に2本のノズルがあるのはINAXだけ^{※1}

泡で飛沫を抑え、お掃除ラクラク

泡クッション

X G

溜水面に張った泡が、男性立ち小用時の尿ハネを低減。飛沫汚れによる床や壁からのにおいを防ぎ、着水音も低減します。



落ちるんです。100年クリーン「アクアセラミック」

アクアセラミック

「ガンコな水アカ」も「汚物」もどちらも落とせる、お掃除ラクラクな衛生陶器です。

AQUA CERAMIC SIAA ISO 22196 for KOHKIN

■ 詳細はP.4をご参照ください。



従来衛生陶器

アクアセラミック

水アカで表面ザラザラ

表面ツルツル

しっかり洗浄、お手入れラクラク

サティスGタイプの場合

パワーストリーム洗浄

便器鉢内手前のカーブを緩やかにし最適なフチ形状を設けることで、吐出時の強力な水の勢いそのまま、鉢内のすみずみまで、しっかりと洗い流します。



イメージ

ラクふきフォルム

凹凸がなくつるつるとしているので、汚れもサッとひと拭きで落とせるお掃除ラクラク形状です。ラクふきフォルム[★]



サティスSタイプの場合

パワーストリーム洗浄

強力な水流が便器鉢内のすみずみまで回り、少ない水でもしっかりと汚れを洗い流します。



イメージ

フチレス形状

フチを丸ごとなくし、サッとひと拭き、お掃除ラクラクです。さらに、パワーストリーム洗浄と合わせることで、しっかり汚れを洗い流します。



ノズル周辺もお掃除ラクラク「キレイノズル」^{※写真はすべてGタイプです。}

ノズル除菌

ノズルは使用後、銀イオン水でしっかり洗浄。洗い流すだけでなく、銀イオンのチカラで除菌して、菌の繁殖を防ぎます。



イメージ

ノズル先端着脱

ノズルの先端を取り外して簡単に交換できます。



スッキリノズルシャッター

使わないときはノズルを収納。男子小用時などの汚れを防ぎます。シャッターは着脱可能なので、お手入れも簡単です。



ノズルオートクリーニング

使用前後にノズルを水道水で洗浄します。



イメージ

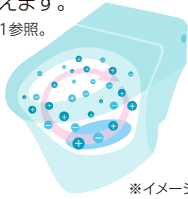
ノズルそうじ・お掃除モード 着座時にスイッチを押すと、たっぷりの水道水でノズルを洗浄します。座っていないときにスイッチを押すと、お湯を出さずにノズルが伸出。ラクラクお掃除。

便器鉢内を除菌・消臭

鉢内除菌

プラズマクラスターイオンで浮遊カビ菌や付着菌を除菌。においの発生を抑えます。

■詳細はP.41参照。



※イメージです



プラズマクラスターイオン及びプラズマクラスター、Plasmaclusterは、シャープ株式会社の登録商標です。

夜中でも目を覚ましにくい、やさしい光

ほのかライト(背面ライト付) X

ほのかライト G S

トイレに入室すると自動で、便器鉢内と床面をほんのりと照らします。夜中のトイレ使用時に眠気を覚ましにくい、やさしい明るさです。サティスXタイプは、さらに背面の壁を照らす照明を追加。入室すると自動で鉢内・床面・背面の壁をほんのりと照らします。

■写真はサティスXタイプです。

■サティスXタイプ、サティスG8、G6グレード、サティスS6グレードに対応します。



イメージ

サティス

汚れが付きにくくお掃除ラクラクで「キレイ」

電動お掃除リフトアップ

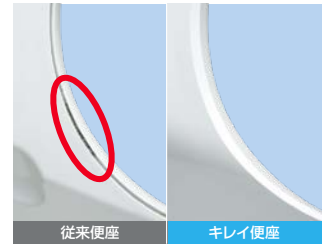


作動イメージ



リモコン操作で真上にしっかり上がります。お掃除ができなかった便器とのすき間汚れが奥まで楽に拭き取れて、気になるにおいの元もカットします。

キレイ便座



従来便座

キレイ便座

汚れが入りやすい便座のつぎ目がありません。さらに便座裏は防汚素材で、汚れてもサッとひと拭き、お掃除ラクラク。

フルオート機能でより快適に

フルオート便座



イメージ

便器に近づくと自動で便フタが開き、離れると閉まり、便フタを開け閉めする必要がありません。節電にもつながります。

■サティスXタイプ、サティスG8、G6グレード、サティスS6グレードに対応します。

フルオート便器洗浄(リモコン便器洗浄)

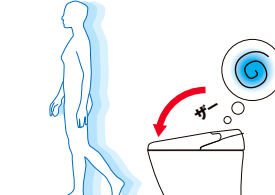


イメージ

着座時間に応じて大・小切替。便座から立ち上がると自動で洗浄するので流し忘れの心配もありません。

■サティスXタイプ、サティスG8、G6グレード、サティスS6グレードは男子小洗浄に対応します。

便フタ閉後洗浄モード



便座から立ち上がると自動で便フタが閉まり、便器洗浄します。

■サティスXタイプ、サティスG8、G6グレード、サティスS6グレードに対応します。
■男性小用時は便器から離れると対応します。
■お買い上げ時は設定されていません。

においを抑える

W パワー脱臭



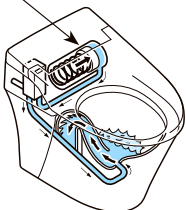
イメージ

着座中はパワー脱臭、立ち上がるとより強力なフルパワー脱臭。自動で切り替わり脱臭します。

低流動圧でも設置可能

S

低流動圧対応ブースター



※イメージです

設置環境により配管設備が古いと流動時の水圧が低くなる場合があります。サティスSタイプなら本体に低流動圧対応ブースターを搭載可能。リフォームでも安心してご使用いただけます。同様に2階以上の水圧が低くなりやすい場合でも安心です。

低流動圧対応ブースターは水のエネルギーを蓄圧し、洗浄する際に放出することで低流動圧時の洗浄力を高めるINAXオリジナル技術を採用しています。

■最低必要水圧
0.05MPa以上(流動時)
0.15MPa以上(静止時)

エコロジー&エコノミー

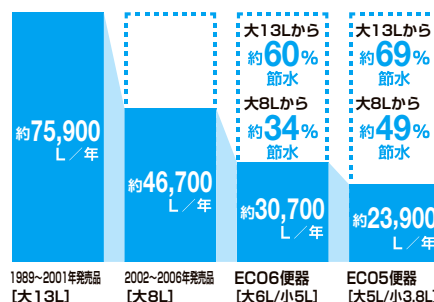
地球環境に配慮した、強力洗浄の超節水トイレ。

INAX独自の節水技術で、高い洗浄性能を維持しながら、超節水トイレを実現しました。

ECO5では約49%の節水、ECO6では約34%の節水ができます。

年間の節約金額に換算するとECO5では約6,100円、ECO6では約4,300円もお得になります。普段通りに使うだけで簡単に節水になります。

節水



ECO5なら

13Lと比べ、年間約13,800円節約できます。

8Lと比べ、年間約6,100円節約できます。

ECO6なら

13Lと比べ、年間約12,000円節約できます。

8Lと比べ、年間約4,300円節約できます。

【試算条件】4人家族(男性2人、女性2人)が大1回/人・日、小3回/人・日使用した場合で算出。

【引用】元)省エネ・防犯住宅推進アプローチブック

【単価】P.41参照。

ワイドスクエア便座 X G



便座の座面積を従来品よりも約10%アップ。太ももの圧迫感が軽減され、ゆったりとした座り心地です。
■感じ方には個人差があります。

停電対応



停電の際にも手動で便器の水を流すことができます。
■写真はサティスGタイプです。

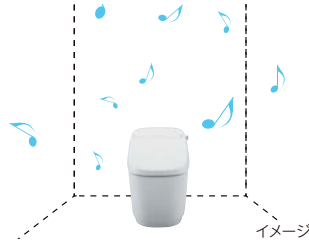
リモコンデザイン

シンプルでフラットな洗練されたデザインの壁リモコン。また、スマートフォン*でも操作できます。

- 壁リモコン(ブラック)は、サティスXタイプ、サティスGタイプのみに対応します。
- 本体カラーと壁リモコンカラーの組み合わせは、ページ左下記載の表とP.15をご参照ください。
- ※詳細については、2024年住宅設備機器 総合カタログ P.50をご参照ください。



リラックスミュージック G



着座すると自動で音楽を再生。心地良い音楽でリラックスできます。
■ サティスG8グレードに対応します。
■ 全30曲
■ 曲の変更はできません。

おしりターボ洗浄

ボタンを1回押すだけで、いつでも最大流量*1の「おしりターボ洗浄」に変更可能。より多くの水でおしりをしっかり洗います。
※1 当社瞬間式従来モデル比 最大流量10%UP。
■ 給水温度が低い場合、おしり吐水温度が下がる場合があります。

設定リモコン

本体リモコンとは別に、設定リモコンを用意。おしり・ビデ洗浄や便座の温度設定など、使用頻度の低い機能は、設定リモコンで設定します。



- 設定リモコンは日本語表記です。
- 写真は、サティスGタイプ G8グレードです。
- 本体カラーと設定リモコンのカラーの組み合わせは、ページ左下記載の表とP.15をご参照ください。



リトイレでは手洗器付もご用意しております。
■ 詳細は2024年住宅設備機器 総合カタログ P.74参照

サティスXタイプ NEW



マークの詳細はP.41をご覧ください。

排水方法 床排水 リトイレ 床上排水

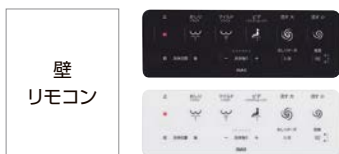
連続出湯タイプ

ECO6



■写真はサティスXタイプリトイレ

リモコンデザイン



カラーバリエーション



基本の組合せ

便器	リモコン	
	ブラック	ホワイト
ノーブルブラック・ノーブルトープ・ノーブルグレー	●	
標準色		●



共通機能			
キレイ機能			
ビデ専用ノズル	アクアセラミック (ISO抗菌準拠)	鉢内除菌*1※3	お掃除リフトアップ
ノズル除菌	スッキリノズルシャッター	ノズルお掃除モード	ノズルそうじ
ノズル先端着脱	キレイ便座	便フタワンタッチ着脱	抗菌樹脂 (ISO抗菌準拠)
エコ機能			
超節水ECO6	スーパー節電*1	ワンタッチ節電 (8h)*1	電源スイッチ
洗浄機能			
おしり洗浄 (ワフル・マイルド)	ビデ洗浄	おしりワイド洗浄	おしりターボ洗浄
スーパーワイドビデ洗浄	ノズル位置調節		
快適機能			
フルオート便座	フルオート便器洗浄 (リモコン/便器洗浄)	便フタ閉後洗浄モード*1	温風乾燥
Wパワー脱臭	暖房便座	スローダウン便座	便座ヒーターオートOFF*1
着座センサー	リモコン*4	スマートフォンリモコン	点字対応*2



個別機能	X6
極みトリプル水流	●
泡クリーン	●
泡クッション	●
ノズルオートクリーニング(ワフル)	●
シャッタークリーニング	●
※5 ほかライト(背面ライト付)*5	●

- ※1 お買い上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱説明書を参照。
 - ※2 スマートリモコン、設定リモコンは点字対応しておりません。
 - ※3 詳細はP.13参照。
 - ※4 詳細は上記参照。
 - ※5 床面と便器鉢内を照らします。
- 仕様の詳細・品番・価格は、P.42をご参照ください。

サティスGタイプ



reddot design award winner 2016

マークの詳細はP.41をご覧ください。

排水方法 床排水 リトイレ 床上排水



連続出湯
タイプ

ECO5

■写真はサティスGタイプリトイレ

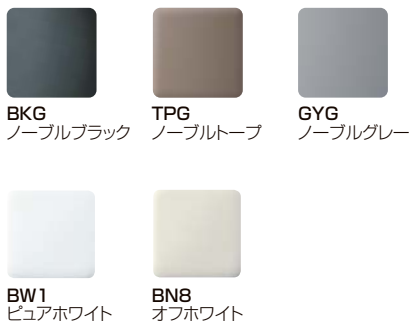
リモコンデザイン



■ 基本の組合せ

		リモコン	
		ホワイト	ブラック
便器	標準色	●	
	ノーブルブラック・ノーブルトープ・ノーブルグレー		●

カラーバリエーション



サティスSタイプ



マークの詳細はP.41をご覧ください。

排水方法 床排水 リトイレ 床上排水 床上排水155タイプ



連続出湯
タイプ

ECO5
ECO6

■写真はサティスSタイプリトイレ

リモコンデザイン



カラーバリエーション



共通機能

キレイ機能			
ビデ専用ノズル	アクアセラミック (ISO抗菌準拠)	鉢内除菌 ^{※1} ※3	パワーストリーム洗浄
お掃除リフトアップ	スッキリノズルシャッター	ノズルお掃除モード	ノズルそうじ
ノズルオートクリーニング	ノズル先端着脱	キレイ便座	便フタワンタッチ着脱
抗菌樹脂 (ISO抗菌準拠)			

エコ機能			
超節水ECO5	スーパー節電 ^{※1}	ワンタッチ節電 (8h) ^{※1}	電源スイッチ

洗浄機能			
おしり洗浄 (リワフル・マイルド)	ビデ洗浄	おしりワイド洗浄	おしりターボ洗浄
スーパーワイドビデ洗浄	ノズル位置調節		

快適機能			
温風乾燥	暖房便座	スローダウン便座	便座ヒーターオートOFF ^{※1}
着座センサー	リモコン ^{※4}	スマートフォンリモコン	点字対応 ^{※2}



グレード別機能	G8	G6	G5
泡クッション	●	●	●
ノズル除菌	●	●	●
リラックスマュージック	●	—	—
部屋暖房	●	—	—
フルオート便座	●	●	—
ほのかライト ^{※5}	●	●	—
フルオート便器洗浄 (リモコン便器洗浄)	● (男子小洗浄対応)	● (男子小洗浄対応)	● (男子小洗浄なし)
便フタ閉後洗浄モード ^{※1}	●	●	—
Wパワー脱臭	●	●	●

※1 お買い上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱説明書を参照。※2 スマートリモコン、設定リモコンは点字対応しておりません。※3 詳細はP.13参照。※4 詳細はP.14参照。※5 床面と便器鉢内を照らします。

共通機能

キレイ機能			
ビデ専用ノズル	アクアセラミック (ISO抗菌準拠)	鉢内除菌 ^{※1} ※3	パワーストリーム洗浄
お掃除リフトアップ	スッキリノズルシャッター	ノズルお掃除モード	ノズルそうじ
ノズルオートクリーニング	ノズル先端着脱	キレイ便座	便フタワンタッチ着脱
抗菌樹脂 (ISO抗菌準拠)			

エコ機能			
超節水ECO5	スーパー節電 ^{※1}	ワンタッチ節電 (8h) ^{※1}	電源スイッチ

洗浄機能			
おしり洗浄 (リワフル・マイルド)	ビデ洗浄	おしりワイド洗浄	おしりターボ洗浄
スーパーワイドビデ洗浄	ノズル位置調節		

快適機能			
温風乾燥	暖房便座	スローダウン便座	便座ヒーターオートOFF ^{※1}
着座センサー	リモコン ^{※4}	スマートフォンリモコン	点字対応 ^{※2}



グレード別機能	S6	S5
ノズル除菌	●	●
フルオート便座	●	—
ほのかライト ^{※5}	●	—
フルオート便器洗浄 (リモコン便器洗浄)	● (男子小洗浄対応)	● (男子小洗浄なし)
便フタ閉後洗浄モード ^{※1}	●	—
Wパワー脱臭	●	●

※1 お買い上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱説明書を参照。※2 スマートリモコン、設定リモコンは点字対応しておりません。※3 詳細はP.13参照。※4 詳細はP.14参照。※5 床面と便器鉢内を照らします。※6 床上排水155タイプのみ。

■仕様の詳細、品番、価格は、P.43~44をご参照ください。15

見た目すっきり、おそうじ楽ちんのキャビネット付トイレです。

J Fit

「Jフィット」

タンクなどを隠して見た目すっきり。
お掃除が楽ちんになるとゆとりもうまれる。
使い勝手の良いキャビネット付便器です。

POINT 1 見た目すっきり

給水管やコードなどをキャビネット内に隠してすっきり。パネルのカラーは周辺アイテムとカラーコーディネートできる4色から選択可能。



お掃除道具や予備のトイレットペーパーなど、トイレには置いておきたいものがいっぱい。Jフィットならキャビネットにしっかり収納できます。

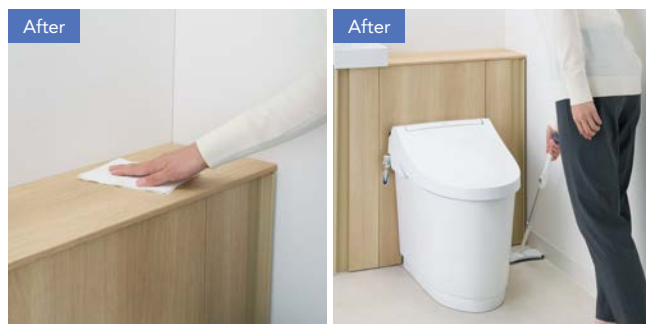


POINT 2 お掃除ラクラク

手の届きにくい便器奥をキャビネット
で隠して、カンタンお掃除。



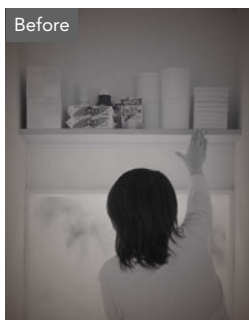
汚れやすい所に手が届かない。



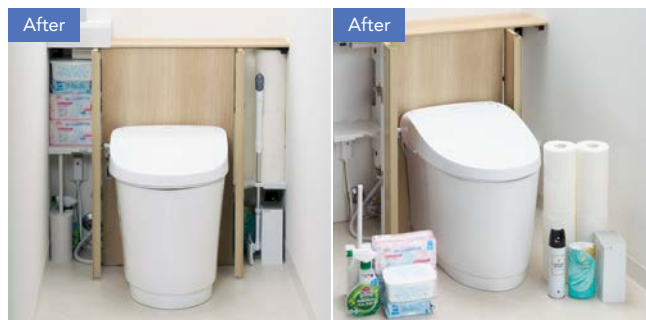
日常のお掃除は、手の届きやすいカウンターまわりを拭くだけ。床もお掃除モップでラクラクお掃除。

POINT 3 しっかり収納、使いやすい

トイレに置いておきたいストックや
お掃除道具などをキャビネット内に
すっきり収納。使いたいときにサツと
取り出せます。



お掃除道具やトイレットペーパーなど、トイレには置いておきたいものがいっぱい。



これだけのものを、しっかり収納。

■ 間口や止水栓の位置など条件によって収納量や収納できる位置は変わります。

Jフィット NEW

SIAA ISO 22196 for KOHKIN 陶器・便座

F★★★★

4VOC基準適合(木質建材)

防汚

2年保証
3年延長保証
5年間安心サービス

LIXIL 長期保証サービス
温水洗浄便座部のみ

連続出湯タイプ

H5グレード

貯湯タイプ

H1グレード

マークの詳細はP.41をご覧ください。

排水方法 リトイレ



- パネル側面は製品ではありません。
- 写真はH1グレードになります。
- 扉の取っ手はキャビネットと同色(木目ではありません)になります。
- キャビネットの木目デザインの注意:
木目はランダムな配置のため、隣のパネルとは木目がそろわない仕様です。

ECO5

シャワートイレバリエーション

瞬間式 H5グレード



貯湯式 H1グレード



カラーバリエーション

品番末尾に/と下記色品番をつけ発注ください。

扉・カウンター・L型カウンター・取っ手	JP ライトオーク	JZ ウォルナット	JR ショコラオーク	WA ホワイト	便器・便座・手洗器	BW1 ピュアホワイト
---------------------	-----------	-----------	------------	---------	-----------	-------------

主な機能説明

ビデ専用ノズル

全機種に2本のノズルがあるのはINAXだけ*1。"おしり洗浄時の便がつかない"ビデ専用ノズルが、広い範囲を泡沫水でやさしく洗います。
■ *1 *2 詳細はP.6参照。



アクアセラミック

従来の衛生陶器ではできなかった「ガンコな水アカ」も「汚れ」もどちらも落とせる、お掃除ラクラクな衛生陶器です。
■ 詳細はP.4参照。



鉢内除菌

プラズマクラスターイオンで浮遊カビ菌や付着菌を除菌。においの発生を抑えます。
■ H5グレードに対応します。
■ 使用環境により効果は異なります。詳細はP.41参照。



エアシールド脱臭+ターボ脱臭

気流を発生させて鉢内を脱臭します。さらに、スイッチ操作で強力脱臭。
■ H5グレードに対応します。
■ H1グレードはWパワー脱臭になります。



本体スライド着脱

本体を簡単に着脱できて、便器とのすき間を簡単お掃除。
■ 写真はH5グレードです。



キレイ便座

便座のつぎ目がなく、便座裏も防汚素材で、汚れてもサッとひと拭き。
■ 写真はH5グレードです。



ノズル除菌

ノズルは使用後、銀イオン水でしっかり洗浄。銀イオンのチカラで除菌して、菌の繁殖を防ぎます。
■ H5グレードに対応します。



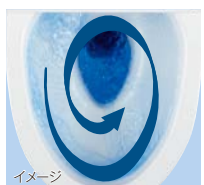
鉢内スプレー

便器の表面を濡らし、汚物汚れをつきにくくするのでお掃除もラクラク。
■ 便器形状により塗布範囲が異なる場合があります。



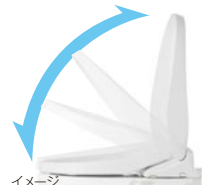
フルオート便器洗浄(リモコン便器洗浄)

便座から立ち上がると自動的に便器を洗浄。
■ H5グレードは男子小洗浄に対応します。



フルオート便座

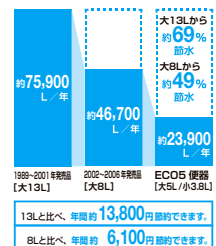
便器に近づく自動で便フタが開き、離れると閉まります。
■ H5グレードに対応します。



超節水ECO5

INAX独自の節水技術で、高い洗浄性能を維持しながら、大洗浄5Lを実現。大8L便器に比べ約49%の節水を実現。普段通りに使うだけで簡単に節水できます。

ECO5



【試算条件】4人家族(男性2人、女性2人)が大1回/人・日、小3回/人・日使用した場合で算出。【引用元】省エネ・防犯住宅推進アプローチブック【単価】P.41参照。

流線的なデザインでトイレ空間を演出、 キレイ機能も搭載したシャワートイレ一体型便器です。

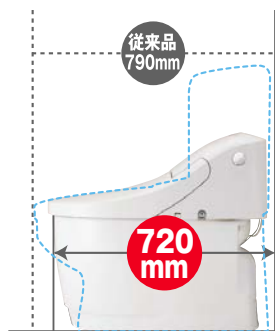
PREUS LS type

「プレアスLSタイプ」

圧迫感を感じさせないローシルエットの一体型トイレ。
流れるようなカーブを描くデザインで、清掃性にも優れたタンク付トイレです。

POINT 1 コンパクトなフォルム

前出寸法を720mmに抑え、曲線を生かしたデザインとすることでコンパクトなフォルムを実現しました。



POINT 2 フチレス形状

お掃除しにくい便器のフチをまるごとなくしました。汚れがサッと拭き取れるから、お掃除がもっと簡単に。



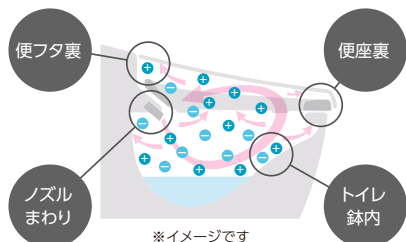
POINT 3 除菌で快適空間

鉢内除菌

プラズマクラスターイオンが水のかからない便座裏や便器内のすみずみまで行き渡り、「浮遊カビ菌*1」や「付着菌*2」を除菌します。また、においの元となる「におい原因菌*3」を除菌することでにおいの発生を抑えます。

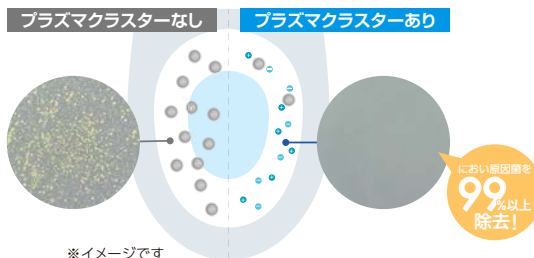
※1、※2、※3 詳細はP.41参照。使用環境により効果は異なります。

鉢内のすみずみまで行き渡る



※イメージです

におい原因菌の除菌効果



※イメージです



プラズマクラスターロゴ及びプラズマクラスター、Plasmaclusterは、シャープ株式会社の登録商標です。

プレアスLSタイプ

貯湯
タイプ



防汚

2年保証
1年延長保証
3年間安心

LIXIL
長期保証
サービス



マークの詳細はP.41をご覧ください。

排水方法 床排水 リトイレ 床上排水 床上排水155タイプ



ECO5

■写真はプレアスLSタイプリトイレ

その他の主な機能

ビデ専用ノズル

全機種に2本のノズルがあるのはINAXだけ*1。
*おしり洗浄時の便がつかない*2がビデ専用ノズルが、広い範囲を泡沫水でやさしく洗います。



■使用時、2本のノズルが同時に出ることはありません。機種によってノズル形状が異なります。
*1 ※2 詳細はP.6参照。

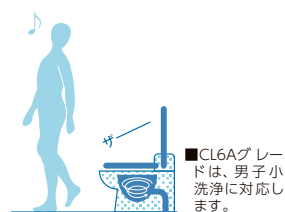
お掃除リフトアップ (手動)

真上にしっかり上がるから、お掃除できなかつたすき間汚れが奥まで拭き取れて、気になるにおいの元もカットします。



フルオート便器洗浄

着座時間に応じて大・小切替。便座から立ち上がると自動で洗浄するので忘れの心配もありません。



スッキリノズルシャッター

使わないときはノズルを収納。男子小用時などの汚れを防ぎます。シャッターは着脱可能なので、お手入れも簡単です。



アクアセラミック

「ガンコな水アカ」も「汚物」もどちらも落とせる、お掃除ラクラクな衛生陶器です。
■詳細はP.4参照。



キレイ便座

汚れが入りやすい便座のつぎ目がありません。さらに便座裏は防汚素材で、汚れてもサッとひと拭き、お掃除ラクラク。



便フタ閉後洗浄モード

便座から立ち上がると自動で便フタが開まり、便器洗浄します。
対応機種：CL6Aグレード
■男性小用時は便器から離れると対応します。
■お買い上げ時は設定されていません。



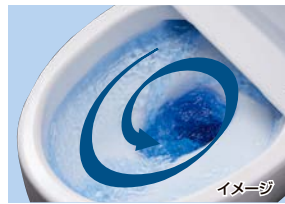
Wパワー脱臭

着座中はパワー脱臭、立ち上がるとより強力なフルパワー脱臭。自動で切り替わり脱臭します。



パワーストリーム洗浄

強力な水流が便器鉢内のすみずみまで回り、少ない水でもしっかり汚れを洗い流します。



フルオート便座

便器に近づくると自動で便フタが開き、離れると閉まり、便フタを開け閉めする必要がありません。節電にもつながります。
対応機種：CL6Aグレード

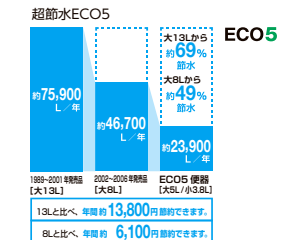


ノズル先端着脱

ノズルの先端を取り外して簡単に交換できます。



超節水トイレ



【試算条件】4人家族(男性2人、女性2人)が大1回/人・日、小3回/人・日使用した場合で算出。[引用元]省エネ・防犯住宅推進アプローチブック[単冊]P.41参照

リモコンデザイン



■写真はCL6Aグレード
■インテリアリモコンを設置する場合は、別途紙巻器が必要です。また、セット可能な紙巻器には制限がありますので、ご確認のうえ手配してください。

カラーバリエーション



共通機能

キレイ機能	
ビデ専用ノズル	アクアセラミック (ISO抗菌準拠)
鉢内除菌*1※2	パワーストリーム洗浄
お掃除リフトアップ (手動)	スッキリノズルシャッター
ノズルそうじ	ノズルオートクリーニング
ノズル先端着脱	キレイ便座
便フタワンタッチ着脱	抗菌樹脂 (ISO抗菌準拠)

エコ機能	
超節水ECO5	スーパー節電*1
ワンタッチ節電 (8h)*1	電源スイッチ

洗浄機能	
おしり洗浄 (泡ジェット洗浄)	ビデ洗浄 (泡沫ソフト)
おしりワイド洗浄	おしりマッサージ洗浄
ワイドビデ洗浄	ノズル位置調節

快適機能	
Wパワー脱臭	ターボ脱臭
暖房便座	スローダウン便座
便座ヒーターオートOFF*1	着座センサー
リモコン	点字対応

グレード別機能	CL6A	CL5A	CL4A
フルオート便座	●	—	—
フルオート便器洗浄 (リモコン便器洗浄)	●	● (男子小洗浄なし)	● (男子小洗浄なし)
便フタ閉後洗浄モード*1	●	—	—
温風乾燥	●	●	—

*1 お買い上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱説明書をご参照ください。
*2 詳細はP.18参照。

停電時便器洗浄

停電の際にも手動で便器の水を流すことができます。



■仕様の詳細、品番、価格は、P.46をご参照ください。19

プレアスLSタイプ

充実のキレイ機能とベーシックな快適機能を搭載したシャワートイレ一体型のスタンダードモデル。

アメージュシャワートイレ

つなぎ目が少なく、お手入れしやすい一体型トイレ。
スッキリとしたデザインで、お掃除がラクになるキレイ機能が充実しています。

POINT 1 | キレイが続く



アクアセラミック

■ 詳細はP.4参照。

「ガンコな水アカ」も「汚物」もどちらも落とせる、お掃除ラクラクな衛生陶器です。



POINT 2 | お掃除ラクラク

お掃除しやすい手洗い形状

吐水口と手洗鉢が滑らかにつながったデザインなので、サッとひと拭きでお掃除できます。

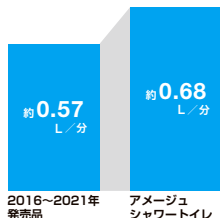


POINT 3 | こだわりの洗い心地

たっぷり感のある洗い心地

おしり洗浄の吐水量を、最大約1.2倍*にアップ。水の勢いはそのままに、水流を太くすることで、たっぷり感のある洗い心地を提供します。

おしり洗浄吐水量の比較
(洗浄強さ6段階最大時)



おしりターボ洗浄

ボタンを1回押すだけで、いつでも最大流量(毎分約1.0L)の「おしりターボ洗浄」に変更可能。より多くの水でおしりをしっかり洗います。



■おしりターボ洗浄使用時は、通常に比べ、お湯の持続時間が短くなります。

*当社 従来品(2016年~2021年発売品)との比較

アメージュシャワートイレ

貯湯
タイプ



防汚

2年保証
1年延長保証
3年間安心

LIXIL
長期保証
サービス



マークの詳細はP.41をご覧ください。

排水方法 床排水 リトイレ 床上排水 床上排水155タイプ



ECO5

■写真はアメージュシャワートイレリトイレ

その他の主な機能

ビデ専用ノズル

全機種に2本のノズルがあるのはINAXだけ*1。
"おしり洗浄時の便がつかない*2"ビデ専用ノズルが、広い範囲を泡沫水でやさしく洗います。



イメージ

■使用时、2本のノズルが同時に出ることはありません。機種によってノズル形状が異なります。
※1※2 詳細はP.6参照。

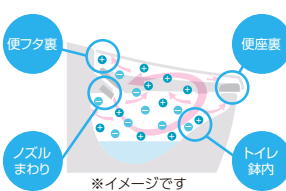
キレイ便座

汚れが入りやすい便座のつぎ目がありません。さらに便座裏は防汚素材で、汚れてもサッと拭き、お掃除ラクラク。



鉢内除菌

プラズマクラスターイオンが水のかわらない便座裏や便器内のすみずみまで行き渡り、浮遊カビ菌や付着菌を除菌します。
■詳細はP.41参照。



※イメージです

Wパワー脱臭

着座中はパワー脱臭、立ち上がりときより強力なフルパワー脱臭。自動で切り替わり脱臭します。



パワーストリーム洗浄

強力な水流が便器鉢内のすみずみまで回り、少ない水でもしっかり汚れを洗い流します。



イメージ

フルオート便座

便器に近づくと自動で便フタが開き、離れると閉まり、便フタを開け閉めする必要がありません。節電にもつながります。

対応機種：Z6グレード



イメージ

ノズル先端着脱

ノズルの先端を取り外して簡単に交換できます。



お掃除リフトアップ (手動)

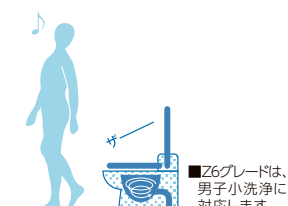
真上をしっかり上がるから、お掃除できなかったすき間汚れが奥まで拭き取れて、気になるにおいの元もカットします。



イメージ

フルオート便器洗浄

着座時間に応じて大・小切替、便座から立ち上がると自動で洗浄するので忘れの心配もありません。



■Z6グレードは、男子小洗浄に対応します。

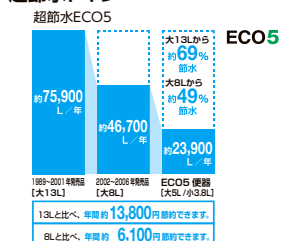
スッキリノズルシャッター

使わないときはノズルを収納。男子小用時などの汚れを防ぎます。シャッターは着脱可能なため、お手入れも簡単です。



イメージ

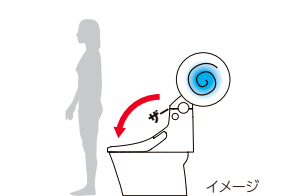
超節水トイレ



【試算条件】4人家族(男性2人、女性2人)が大1回/日、小3回/人・日使用した場合で算出。【引用元】省エネ・防犯住宅推進アプローチブック【単冊】P.41参照

便フタ閉後 洗浄モード

便座から立ち上がると自動で便フタが閉まり、便器洗浄します。



■Z6グレードに対応します。
■男性小用時は便器から離れると対応します。
■お買い上げ時は設定されていません。

リモコンデザイン

壁
リモコン



■写真はZ6グレード

インテリア
リモコン



■写真はZ6グレード

■インテリアリモコンを設置する場合は、別途紙巻器が必要です。また、セット可能な紙巻器には制限がありますので、ご確認のうえ手配してください。

カラーバリエーション

品番末尾に/と下記色品番をつけ発注ください。



BW1 ビュアホワイト
BN8 オフホワイト
LR8 注1 ピンク
BB7 注1 ブルーグレー
注1 納期は受注後 約1週間

共通機能

キレイ機能	
ビデ専用ノズル	パワーストリーム洗浄
お掃除リフトアップ(手動)	スッキリノズルシャッター
ノズルお掃除モード	ノズルそうじ
ノズルオートクリーニング	ノズル先端着脱
キレイ便座	便フタワンタッチ着脱
抗菌樹脂(ISO抗菌準拠)	

エコ機能

超節水ECO5	スーパー節電*1
ワンタッチ節電(8h)*1	電源スイッチ

洗浄機能

おしり洗浄(泡ジェット洗浄)	ビデ洗浄(泡沫ソフト)
おしりワイド洗浄	おしりターボ洗浄
スーパーワイドビデ洗浄	ノズル位置調節

快適機能

Wパワー脱臭	ターボ脱臭
暖房便座	スローダウン便座
便座ヒーターオートOFF*1	着座センサー
リモコン	点字対応



グレード別機能	Z6	Z4	
キレイ機能	アクアセラミック(ISO抗菌準拠)	●	●
	ハイパーセラミック(ISO抗菌準拠)	○	○
	鉢内除菌*1*2	●	●
快適機能	フルオート便座	●	-
	フルオート便器洗浄(リモコン便器洗浄)	(男子小洗浄対応)	(男子小洗浄なし)
	便フタ閉後洗浄モード*1	●	-
	温風乾燥	●	-

*1 お買い上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱説明書をご参照ください。
*2 詳細は左記参照。

■仕様の詳細、品番、価格は、P.47をご参照ください。21

アメージュシャワートイレ

お掃除のしやすさにこだわった シャープなフォルムの組合せ便器です。 お好みのシャワートイレを選べます。



■写真はアメージュ便器 リトイレ+シャワートイレRWシリーズ

アメージュ便器+シャワートイレ

スタイリッシュなフォルムの便器と、
ハイレベルな機能を備えたシャワートイレ。
シャワートイレは、RW シリーズをはじめ
RA シリーズ、RT シリーズ、RG シリーズ、VA を
ラインアップ。
お好みの機能からお選びいただけます。



■写真はアメージュ便器 リトイレ+シャワートイレRGシリーズ

POINT 1 シャワートイレをお好みの機能で選べる！

アメージュ便器+シャワートイレ

シャワートイレ
RWシリーズ **NEW**



シャワートイレ
RAシリーズ



シャワートイレ
RTシリーズ



シャワートイレ
RGシリーズ



シャワートイレ
VA **NEW**



POINT 2 キレイが続く



アクアセラミック

■ 詳細はP.4参照。

「ガンコな水アカ」も「汚物」もどちらも落とせる、お掃除ラクラクな衛生陶器です。



パワーストリーム洗浄

強力な水流が便器鉢内のすみずみまで回り、少ない水でもしっかり汚れを洗い流します。



アメージュ便器+シャワートイレ

POINT 3 お掃除ラクラク

フチレス形状

お掃除しにくい便器のフチをまるごとなくしました。汚れがサッと拭き取れるから、お掃除がもっと簡単に。



シャープなフォルム

シャープで足元スリムなフォルムは、汚れも拭きやすく、お手入れ簡単です。



その他の主な機能

ビデ専用ノズル

全機種に2本のノズルがあるのはINAXだけ*1。
*おしり洗浄時の便がつかない*2ビデ専用ノズルが、広い範囲を泡沫水でやさしく洗います。
■使用時、2本のノズルが同時に出ることはありません。機種によってノズル形状が異なります。
※1※2詳細はP.6参照。



鉢内スプレー

便器の表面を濡らし、汚物汚れをつきにくくするのでお掃除もラクラク。
■便器形状により塗布範囲が異なる場合があります。
対応機種：RWシリーズ、RAシリーズ、VA



ノズル除菌

ノズルは使用後、銀イオン水でしっかり洗浄。洗い流すだけでなく、銀イオンのチカラで除菌して、菌の繁殖を防ぎます。
対応機種：RWシリーズ



スッキリノズルシャッター

使わないときはノズルを収納。男子小用時などの汚れを防ぎます。シャッターは着脱可能なので、お手入れも簡単です。
対応機種：RWシリーズ、RAシリーズ、VA
■写真はRWシリーズ



ノズルオートクリーニング

使用前後にノズルを水道水で洗浄します。
■写真はイメージです。実際には本体内部での洗浄となります。



ノズル先端着脱

ノズルの先端を取り外して簡単に交換できます。
■写真はRWシリーズ



キレイ便座

汚れが入りやすい便座のつぎ目がありません。さらに便座裏は防汚素材で、汚れてもサッとひと拭き、お掃除ラクラク。



フルオート便座

便器に近づくと自動で便座が開き、離れたと閉まり、便座を開け閉めする必要がありません。節電にもつながります。
対応機種：RWA30AHQ、RWA30AH



フルオート便器洗浄

着座時間に応じて大・小切替。便座から立ち上がると自動で洗浄するので流し忘れの心配もありません。
対応機種：RWA30AHQ、RWA20AHQ



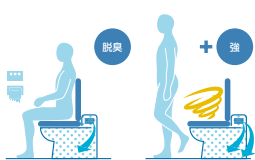
便フタ閉後洗浄モード*

便座から立ち上がると自動で便座が閉まり、便器洗浄します。
対応機種：RWA30AHQ



Wパワー脱臭

着座中はパワー脱臭、立ち上がるとより強力なフルパワー脱臭。自動で切り替わり脱臭します。
対応機種：RWシリーズ、RAシリーズ、RTシリーズ、VA



ターボ脱臭

リモコンのボタンを押すと強力モードで脱臭します。
対応機種：RWシリーズ、RAシリーズ



超節水トイレ

超節水ECO5
大13Lから約69%節水
大8Lから約49%節水
約75,900円/年 (13L) vs 約46,700円/年 (ECO5)
約23,900円/年 (大8L)
ECO5標準【大8L】
13Lと比べ、年間約13,800円節約できます。
8Lと比べ、年間約6,100円節約できます。
【試算条件】4人家族(男性2人、女性2人)が大1回/人・日、小3回/人・日使用した場合で算出。【引用元】省エネ・防犯住宅推進アプローチブック【単価】P.41参照

ワンタッチ節電(8h)*

スイッチ操作で一定時間、ヒーターをオフにして節電します。
※お買上げ時は設定されていません。設定などは取扱説明書をご参照ください。

ハイパーキラミック(ISO抗菌準拠)

表面にキズがつきにくく、ISOに準拠した抗菌(銀イオン)パワーで細菌の繁殖も抑えられる、汚れに強い便器素材です。

アメーāju便器+シャワートイレの主な機能比較表

	シリーズ	RWシリーズ			RAシリーズ	RTシリーズ	RGシリーズ		VA
	グレード	RWA30AHQ RWA20AHQ	RWA30AH	RWA20AH	CW-RAA20H	CW-RT20H	CW-RG20H	CW-RG10H	CW-VA11
共通機能*		●	●	●	●	●	●	●	●
キレイ機能	ビデ専用ノズル	●	●	●	●	●	●	●	●
	アクアセラミック	●	●	●	●	●	●	●	●
	ハイパーキラミック	○	○	○	○	○	○	○	○
	鉢内スプレー	●	●	●	●	—	—	—	●
	ノズル除菌	●	●	●	●	—	—	—	—
	スッキリノズルシャッター	●	●	●	●	—	—	—	—
	ノズルお掃除モード	●	●	●	●	—	—	—	●
	ノズルそうじ	●	●	●	●	—	—	—	●
エコ機能	スーパージョーリング	●	●	●	●	●	●	●	●
	電源スイッチ	●	●	●	●	●	●	●	●
洗浄機能	おしりワイド洗浄	●	●	●	●	—	—	—	●
	スーパージョーリング	●	●	●	●	—	—	—	●
	おしりターボ洗浄	—	—	—	—	—	—	—	—
	おしりマッサージ洗浄	●	●	●	●	●	—	—	—
快適機能	ノズル位置調節	●	●	●	●	●	—	—	●
	フルオート便座	▲ RWA30AHQのみ	●	—	—	—	—	—	—
	フルオート便器洗浄	●	—	—	—	—	—	—	—
	便フタ閉後洗浄モード*	▲ RWA30AHQのみ	—	—	—	—	—	—	—
	脱臭	●	●	●	●	●	●	●	●
	便座ヒーターオートOFF*1	●	●	●	●	●	●	●	●
着座センサー*2	●	●	●	●	●	●	●	●	
リモコン	●	●	●	●	●	●	—	●	

*共通機能：キレイ機能：パワーストリーム洗浄、本体スライド着脱、ノズルオートクリーニング、ノズル先端着脱、抗菌樹脂(ISO抗菌準拠) エコ機能：ワンタッチ節電(8h)
洗浄機能：おしり洗浄、ビデ洗浄 快適機能：暖房便座、スローダウン便座、暖房便座コード内蔵、点字対応
※1 お買上げ時は設定されていません。設定などは取扱説明書をご参照ください。 ※2 着座センサーがない機種は、座っていない状態でも洗浄機能が動作します。

プランに合わせて選べる5タイプのシャワートイレをラインアップ

アメージュ便器



アメージュ便器 リトイレ+シャワートイレRWシリーズ(BW1)

アメージュ便器
手洗付
ECO5



写真はアメージュ便器 リトイレ・RWシリーズ(CW-RWA30AH)との組合せ例です。

アメージュ便器
手洗なし
ECO5



写真はアメージュ便器 リトイレ・RWシリーズ(CW-RWA30AH)との組合せ例です。

カラーバリエーション

品番末尾に/と右記色品番をつけ発注ください。

■RTシリーズはBN8、LR8、BB7の3色。
RGシリーズはBW1、BN8の2色をラインアップ。



5タイプのシャワートイレよりお選びください

シャワートイレ RWシリーズ **NEW**



詳細はP.26

主な機能



カラーバリエーション

品番末尾に/と下記色品番をつけ発注ください。



シャワートイレ RAシリーズ



詳細はP.27

主な機能



カラーバリエーション

品番末尾に/と下記色品番をつけ発注ください。



シャワートイレ RTシリーズ



詳細はP.28

主な機能



カラーバリエーション

品番末尾に/と下記色品番をつけ発注ください。



シャワートイレ RGシリーズ



詳細はP.29

主な機能



カラーバリエーション

品番末尾に/と下記色品番をつけ発注ください。



シャワートイレ VA **NEW**



詳細はP.30・31

主な機能



カラーバリエーション

品番末尾に/と下記色品番をつけ発注ください。



アメージュ便器+シャワートイレ

注1週 納期は受注後 約1週間

■仕様の詳細はP.48、品番・JANコードはP.50・51をご参照ください。

シャワートイレ RWシリーズ

連続出湯
タイプ

NEW



マークの詳細はP.41をご覧ください。

シャワートイレ RWシリーズ

アメーāju便器

標準便器にも取り付けできます。

排水方法 **床排水 リトイレ** | **床上排水** | **床上排水155タイプ**

カラーバリエーション

品番末尾に/と下記色品番をつけ発注ください。



BW1
ピュアホワイト

BN8
オフホワイト

LR8 注1週
ピンク

BB7 注1週
ブルーグレー

注1週 納期は受注後 約1週間

リモコン

標準タイプ



■写真はRWA30AHです

フルオート便器洗浄タイプ



■写真はRWA30AHQです



共通機能	
キレイ機能	
パワーストリーム洗浄	本体スライド着脱
ノズルオートクリーニング	ノズル先端着脱
抗菌樹脂 (ISO抗菌準拠)	

エコ機能	
超節水ECO5	ワンタッチ節電(8h)*1

洗浄機能	
おしり洗浄(リパワフル・マイルド)	ビデ洗浄

快適機能	
暖房便座	スローダウン便座
暖房便座コード内蔵	点字対応

フルオート便器洗浄タイプ

CW-RWA30AHQ	フルオート便座・脱臭付タイプ
CW-RWA20AHQ	脱臭付タイプ

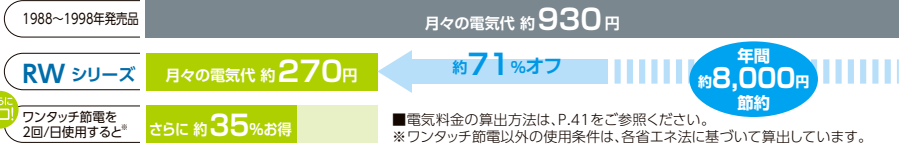
■仕様の詳細はP.48、品番・JANコードはP.50・51をご参照ください。
■フルオート便器洗浄タイプをご選択いただく場合、タンクの品番が変更になります。P.51の「フルオート便器洗浄タイプ」の品番・JANコード一覧をご確認ください。

標準タイプ

CW-RWA30AH	フルオート便座・脱臭付タイプ
CW-RWA20AH	脱臭付タイプ

省エネ基準129%達成

2012年度目標の省エネ基準率129%。年間約8,000円節約できます。



目標年度 2012年度 省エネ区分: 省エネ区分	省エネ基準達成率 129%	年消費電力量 104kWh/年 (139kWh/年)	暮らし、マイナスCO2 -115 kg/年
--------------------------------	-------------------------	---	------------------------------------

■省エネ性マーク、暮らし、マイナスCO2の詳細はP.41をご参照ください。
シャワートイレ梱包サイズ:481×612×196mm シャワートイレ梱包重量:6.4kg

フラットデザイン

スタイリッシュな超薄型フラットデザイン。汚れがたまりやすいすき間や段差が少なく、お掃除ラクラク。



鉢内スプレー

便器の表面を濡らし、汚物汚れをつきにくくするのでお掃除もラクラク。
■便器形状により塗布範囲が異なる場合があります。



ノズル除菌

ノズルは使用後、銀イオン水でしっかり洗浄。洗い流すだけでなく、銀イオンのチカラで除菌して、菌の繁殖を防ぎます。



フルオート便器洗浄

着座時間に応じて大・小切替。便座から立ち上がると自動で洗浄するので流し忘れの心配もありません。
対応機種: RWA30AHQ、RWA20AHQ



■RWA30AHQは、男子小洗浄に対応します。

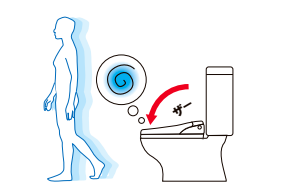
フルオート便座

便器に近づくると自動で便フタが開き、離れると閉まり、便フタを開け閉めする必要がありません。節電にもつながります。
対応機種: RWA30AHQ、RWA30AH



便フタ閉後洗浄モード

便座から立ち上がると自動で便フタが閉まり、便器洗浄します。
対応機種: RWA30AHQ



■男性小用時は便器から離れると対応します。
■お買い上げ時は設定されていません。

グレード別機能	RWA30AHQ RWA20AHQ	RWA30AH	RWA20AH
ビデ専用ノズル	●	●	●
アクアセラミック	●	●	●
ハイパーセラミック	○	○	○
鉢内スプレー	●	●	●
ノズル除菌	●	●	●
スッキリノズルシャッター	●	●	●
ノズルお掃除モード	●	●	●
ノズルそうじ	●	●	●
キレイ便座	●	●	●
便フタワンタッチ着脱	●	●	●
エコ機能			
スーパー節電*1	●	●	●
電源スイッチ	●	●	●
洗浄機能			
おしりワイド洗浄	●	●	●
スーパーワイドビデ洗浄	●	●	●
おしりターボ洗浄	-	-	-
おしりマッサージ洗浄	●	●	●
ノズル位置調節	●	●	●
快適機能			
フルオート便座 ※RWA30AHQのみ	▲※	●	-
フルオート便器洗浄	●	-	-
便フタ閉後洗浄モード*1 ※RWA30AHQのみ	▲※	-	-
Wパワー脱臭・ターボ脱臭	●	●	●
便座ヒーターオートOFF*1	●	●	●
着座センサー(荷重式)*2	●	●	●
リモコン	●	●	●

※1 お買い上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱い説明書をご参照ください。
※2 便座が上下する構造のため、便座の足と便器の間にすき間があります。

シャワートイレ RAシリーズ

連続出湯
タイプ



マークの詳細はP.41をご覧ください。

シャワートイレ RAシリーズ

アメーシュ便器

標準便器にも取り付けできます。

壁リモコン



排水方法 床排水 リトイレ 床上排水 床上排水155タイプ

カラーバリエーション

品番末尾に/と下記色品番をつけ発注ください。



BW1
ビュアホワイト

BN8
オフホワイト

LR8 注1
ピンク

BB7 注1
ブルーグレー

注1 納期は受注後 約1週間

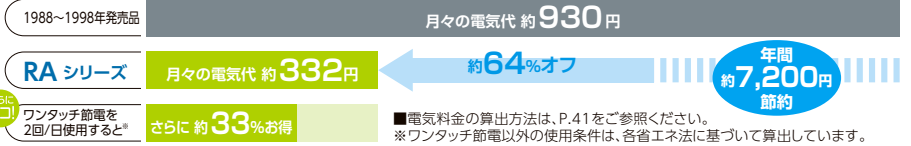
共通機能	
キレイ機能	
パワーストリーム洗浄	本体スライド着脱
ノズルオートクリーニング	ノズル先端着脱
抗菌樹脂 (ISO抗菌準拠)	
エコ機能	
超節水ECO5	ワンタッチ節電 (8h)*1
洗浄機能	
おしり泡ジェット洗浄	ソフトビデ洗浄 (泡沫)
快適機能	
暖房便座	スローダウン便座
暖房便座コード内蔵	点字対応

CW-RAA20H	脱臭付タイプ
-----------	--------

■仕様の詳細はP.48、品番・JANコードはP.50をご参照ください。

省エネ基準105%達成

2012年度目標の省エネ基準率105%。年間約7,200円節約できます。



目標年度 2012年度 省エネ区分 個別式	省エネ基準達成率 105%	年間消費電力量 128kWh/年 (167kWh/年)	暮らし、 マイナス CO ₂ -104 kg/年
-----------------------------	------------------	-----------------------------------	--

■省エネ性マーク、暮らし、マイナスCO₂の詳細はP.41をご参照ください。
シャワートイレ梱包サイズ:565×625×201mm シャワートイレ梱包重量:6.1kg

グレード別機能	CW-RAA20H
ビデ専用ノズル	●
アクアセラミック	●
ハイパーセラミック	○
鉢内スプレー	●
ノズル除菌	—
スキリノズルシャッター	●
ノズルお掃除モード	●
ノズルそうじ	●
キレイ便座	●
便フタワンタッチ着脱	●
エコ機能	
スーパー節電*1	—
電源スイッチ	●
洗浄機能	
おしりワイド洗浄	●
スーパーワイドビデ洗浄	●
おしりターボ洗浄	●
おしりマッサージ洗浄	●
ノズル位置調節	●
快適機能	
フルオート便座	—
フルオート便器洗浄	—
便フタ閉後洗浄モード*1	—
Wパワー脱臭・ターボ脱臭	●
便座ヒーターオートOFF*1	●
着座センサー (荷重式)*2	●
リモコン	●

*1 お買い上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱説明書をご参照ください。

*2 便座が上下する構造のため、便座の定と便器の間にすき間があります。

鉢内スプレー

便器の表面を濡らし、汚物汚れをつきにくくするのでお掃除もラクラク。

■便器形状により塗布範囲が異なる場合があります。



すき間を抑えたデザイン

汚れがたまりやすいすき間や段差を少なくしたデザインで、お掃除ラクラク。



おしり泡ジェット洗浄

パワフルな洗浄力そのままに、気泡を含んだシャワーがやさしくしっかり汚れを落とします。



スキリノズルシャッター

使わないときはノズルを収納。男子小用時などの汚れを防ぎます。シャッターは着脱可能なので、お手入れも簡単です。



おしりターボ洗浄

ボタンを1回押すだけで、いつでも最大流量*1の「おしりターボ洗浄」に変更可能。より多くのおしり水でしっかり洗います。

*1 当社瞬間式従来モデル比 最大流量 10%UP
■給水温度が低い場合、おしり吐水温度が下がる場合があります。



Wパワー脱臭

着座中はパワー脱臭、立ち上がるとより強力なフルパワー脱臭。自動で切り替わり脱臭します。



アメーシュ便器+シャワートイレ

シャワートイレ RTシリーズ

貯湯
タイプ



マークの詳細はP.41をご覧ください。

シャワートイレ RTシリーズ

アメーāju便器

標準便器にも取り付けできます。

排水方法 **床排水 リトイレ** **床上排水** **床上排水155タイプ**

カラーバリエーション

品番末尾に/と下記色品番をつけ発注ください。



BN8 オフホワイト

LR8 注1 ピンク

BB7 注1 ブルーグレー

注1 納期は受注後 約1週間

壁リモコン



共通機能	
キレイ機能	
パワーストリーム洗浄	本体スライド着脱
ノズルオートクリーニング	ノズル先端着脱
抗菌樹脂 (ISO抗菌準拠)	
エコ機能	
超節水ECO5	ワンタッチ節電 (8h) *
洗浄機能	
おしり泡ジェット洗浄	ソフトピダ洗浄 (泡沫)
快適機能	
暖房便座	スローダウン便座
暖房便座コード内蔵	点字対応

CW-RT20H	脱臭付タイプ
----------	--------

■仕様の詳細はP.48、品番・JANコードはP.50をご参照ください。

省エネ基準111%達成

2012年度目標の省エネ基準率111%。年間約6,100円節約できます。



目標年度	省エネ基準達成率	年間消費電力量	暮らし、マイナスCO ₂
2012年度 省エネ区分 貯湯式	111%	164kWh/年 (228kWh/年)	-88 kg/年

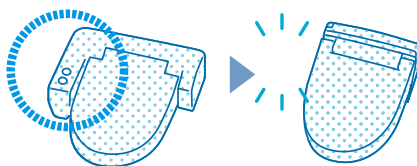
■省エネマーク、暮らし、マイナスCO₂の詳細はP.41をご参照ください。
シャワートイレ梱包サイズ:562×623×200mm シャワートイレ梱包重量:6.4kg

グレード別機能	CW-RT20H
ピダ専用ノズル	●
アクアセラミック	●
ハイパーセラミック	○
鉢内スプレー	-
ノズル除菌	-
スッキリノズルシャッター	-
ノズルお掃除モード	-
ノズルそうじ	-
キレイ便座	●
便フタワンタッチ着脱	●
エコ機能	
スーパー節電*	●
電源スイッチ	●
洗浄機能	
おしりワイド洗浄	-
スーパーワイドピダ洗浄	-
おしりターボ洗浄	-
おしりマッサージ洗浄	●
ノズル位置調節	-
快適機能	
フルオート便座	-
フルオート便器洗浄	-
便フタ閉後洗浄モード*	-
Wパワー脱臭	●
便座ヒーターオートOFF*	●
着座センサー	●
リモコン	●

*お買い上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱説明書をご参照ください。

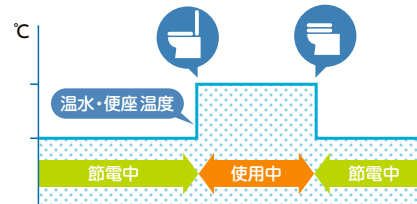
そでなしデザイン

本体から操作パネルをなくしたことで、サイドをふき掃除しやすくなり、掃除道具も奥まで届きやすくなりました。シンプルなデザインはトイレ全体をスタイリッシュな印象に変えてくれます。



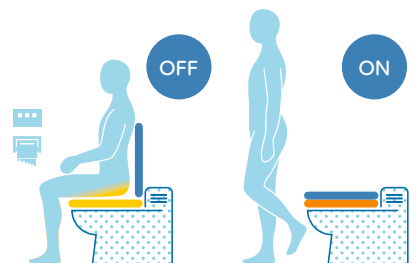
スーパー節電

使わないときは、自動的に便座温度と温水温度を下げて節電します。



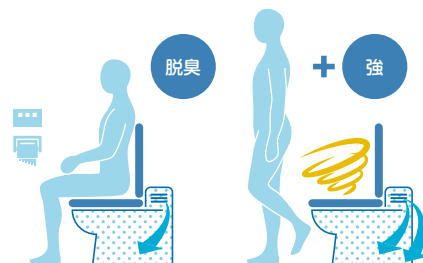
便座ヒーターオートOFF

着座するとヒーターがOFFに、立ち上がると自動的にONになる機能。長時間座っていても「低温やけど」などの心配がありません。



Wパワー脱臭

着座中はパワー脱臭、立ち上がるとより強力なフルパワー脱臭。自動で切り替わり脱臭します。



アメーāju便器+シャワートイレ

シャワートイレ RGシリーズ

貯湯
タイプ



マークの詳細はP.41をご覧ください。

シャワートイレ RGシリーズ

アメーシュ 便器

標準便器にも取り付けできます。

排水方法 床排水 リトイレ 床上排水 床上排水155タイプ

カラーバリエーション

品番末尾に/と下記品番をつけ発注ください。



BW1
ピュアホワイト

BN8
オフホワイト



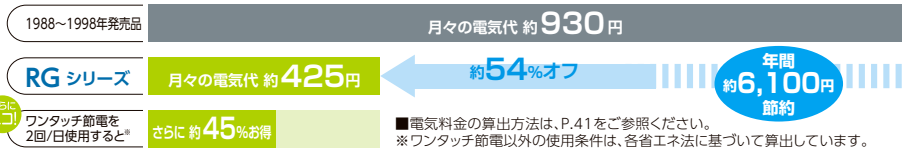
共通機能	
キレイ機能	
パワーストリーム洗浄	本体スライド着脱
ノズルオートクリーニング	ノズル先端着脱
抗菌樹脂 (ISO抗菌準拠)	
エコ機能	
超節水ECO5	ワンタッチ節電 (8h)*1
洗浄機能	
おしり泡ジェット洗浄	ソフトビデ洗浄 (泡沫)
快適機能	
暖房便座	スローダウン便座
暖房便座コード内蔵	点字対応

CW-RG20H	脱臭付タイプ
CW-RG10H	基本タイプ

■仕様の詳細はP.48、品番・JANコードはP.50をご参照ください。

省エネ基準111%達成

2012年度目標の省エネ基準率111%。年間約6,100円節約できます。



目標年度 2012年度 省エネ区分 貯湯式		省エネ基準達成率 111%	年間消費電力量 164kWh/年 (230kWh/年)
-----------------------------	--	-------------------------	--

暮らし、**マイナスCO2** **-88** kg/年

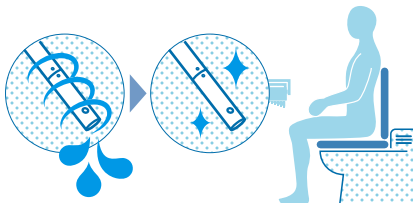
■省エネ性マーク、暮らし、マイナスCO2の詳細はP.41をご参照ください。
シャワートイレ梱包サイズ:562×622×198mm シャワートイレ梱包重量:5.6kg

グレード別機能	CW-RG20H	CW-RG10H
ビデ専用ノズル	●	●
アクアセラミック	●	●
ハイパーセラミック	○	○
鉢内スプレー	-	-
ノズル除菌	-	-
スッキリノズルシャッター	-	-
ノズルお掃除モード	-	-
ノズルそうじ	●	●
キレイ便座	●	●
便フタワンタッチ着脱	●	●
エコ機能		
スーパー節電*1	-	-
電源スイッチ	-	-
洗浄機能		
おしりワイド洗浄	-	-
ワイドビデ洗浄	-	-
おしりターボ洗浄	-	-
おしりマッサージ洗浄	-	-
ノズル位置調節	-	-
快適機能		
フルオート便座	-	-
フルオート便器洗浄	-	-
便フタ閉後洗浄モード*1	-	-
パワー脱臭	●	-
便座ヒーターオートOFF*1	●	-
着座センサー (荷重式)*2	●	-
リモコン	-	-

*1 お買い上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱説明書をご参照ください。
*2 便座が上下する構造のため、便座の足と便器の間にすき間があります。着座センサーがない機種は、座っていない状態でも洗浄機能が動作します。

ノズルそうじ

着座時にスイッチを押すと、水道水でノズルを洗浄します。
■本体内部での洗浄となります。



おしり泡ジェット洗浄

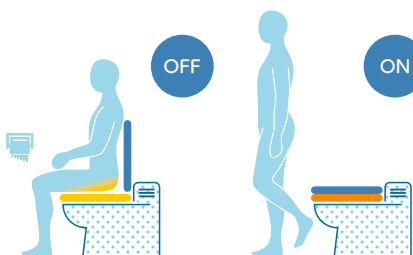
パワフルな洗浄力そのままに、気泡を含んだシャワーがやさしくしっかり汚れを落とします。



便座ヒーターオートOFF

着座するとヒーターがOFFに、立ち上がると自動的にONになる機能。長時間座っていても「低温やけど」などの心配がありません。

対応機種:RG20H



パワー脱臭

着座すると脱臭がスタートし、立ち上がった後も約1分間、脱臭がつづきます。

■RGシリーズでは脱臭カートリッジの交換はできません。

対応機種:RG20H



アメーシュ便器+シャワートイレ

SHOWER TOILET

[シャワートイレ]

VA

取り替えによりインテリアコーディネートが楽しくなる、
上質なシートタイプ。



シャワートイレ VA

連続出湯
タイプ

NEW



マークの詳細はP.41をご覧ください。

排水方法 床排水 リトイレ 床上排水 床上排水155タイプ

カラーバリエーション

品番末尾に/と下記色品番をつけ発注ください。



BKG

ノープルブラック



GYG

ノープルグレー



BW1

ピュアホワイト

※便座のカラーはBW1のみとなります。

共通機能	
キレイ機能	
パワーストリーム洗浄	本体スライド着脱
ノズルオートクリーニング	ノズル先端着脱
抗菌樹脂 (ISO抗菌準拠)	

エコ機能	
超節水ECO5	ワンタッチ節電 (8h)*1

洗浄機能	
おしり洗浄 (パワフル・マイルド)	ビデ洗浄

快適機能	
暖房便座	スローダウン便座
暖房便座コード内蔵	点字対応



グレード別機能	CW-VA11
ビデ専用ノズル	●
アクアセラミック	●
ハイパーセラミック	○
鉢内スプレー	●
ノズル除菌	●
スキリノズルシャッター	●
ノズルお掃除モード	●
ノズルそうじ	●
キレイ便座	●
便フタワンタッチ着脱	●
スーパー節電*1	●
電源スイッチ	●
おしりワイド洗浄	●
スーパーワイドビデ洗浄	●
おしりターボ洗浄	●
おしりマッサージ洗浄	●
ノズル位置調節	●
フルオート便座	●
フルオート便器洗浄	●
便フタ閉後洗浄モード*1	●
Wパワー脱臭	●
便座ヒーターオートOFF*1	●
着座センサー	●
リモコン	●

*1 お買い上げ時は設定されていません。設定など詳しくは取扱説明書をご参照ください。

壁リモコン



ノープルブラックの場合：ブラック



ノープルグレー、ピュアホワイトの場合：ホワイト

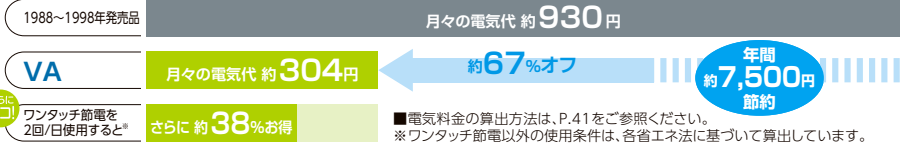


CW-VA11	脱臭付タイプ
---------	--------

■仕様の詳細はP.48、品番・JANコードはP.50をご参照ください。

省エネ基準114%達成

2012年度目標の省エネ基準率114%。年間約7,500円節約できます。



目標年度	省エネ基準達成率	年間消費電力量
2012年度 省エネ区分別方式	114%	118kWh/年 (160kWh/年)

暮らし、 マイナス CO ₂	-112 kg/年
---------------------------------	--------------

■省エネ性マーク、暮らし、マイナスCO₂の詳細はP.41をご参照ください。
シャワートイレ梱包サイズ:496×645×223mm シャワートイレ梱包重量:約6.56kg

便座と周辺アイテムで自由に空間をコーディネート

カラーの付いたフルカバータイプの便フタなので、便フタカラーを活かしたコーディネートが可能です。



シンプルを極めたスタイリング

なめらかな曲面の1枚の大きなフタが上質な雰囲気を出します。

後ろまでひとつながりの便座は、拭きやすいデザインです。



鉢内スプレー

便器の表面を濡らし、汚物汚れをつきにくくするので掃除もラクラク。

■便器形状により塗布範囲が異なる場合があります。



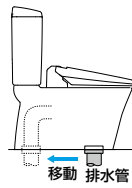
トイレリフォーム(床排水)のポイント

ご予算や条件、ご希望に合わせて豊富なリフォーム商品からお選びいただけます。

■ リトイレシリーズはさまざまな排水芯に対応できます

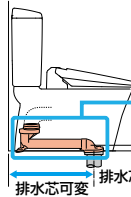
排水芯固定便器の場合

既存便器の排水芯と、新設便器の排水芯が異なる場合、配管工事が必要

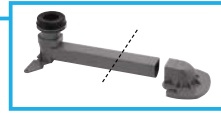


リトイレ便器の場合

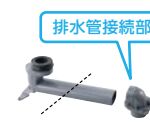
排水アジャスターソケットなら、さまざまな排水芯に対応可能



排水アジャスター部を既設便器の排水芯に合わせて、現場でカットできるので、配管工事なしで最新のトイレに交換できます。



フランジが古い場合や破損してしまった場合、新たなフランジを用意しなくても、リトイレ同梱部材(排水管接続部+変換アダプター)で施工できます。



※サティスタイプ、JフィットI型、アメージュシャワートイレ、アメージュ便器のリトイレのみ。

■ 既設便器の排水芯がわかっている場合

			メーカー																	前出寸法(mm)																
			アメージュ ^{※1}					シャワートイレ			サニタリーナ			C-4			C-13(R)				C-18S		シャワートイレ MI・III													
			カスカディーナ ^{※5}					C-835			C-445(U)			C-205			DI・DII			NC-99			C-4			C-445T			C-13(R)			C-18S				
			CS90B					C725B			TCF955			C830			C21			C720			C710			C14			C420			C730		CS730		
便器排水芯	便器代表品番 ^{※10}	別手配品	120	200	210	230	245	305	310	325	340	345	355	370	380	405	490	530	540	550	580															
サティスXタイプリトイレ	YBC-X10H	不要	200~450																	451~460 ^{※3}	790 } 800															
	YBC-X10H(120)	不要	120																																	
サティスGタイプリトイレ	YBC-G30H	(既設フランジを使用しない場合) CF-200S	225~410																	411~490 ^{※3}	720 } 800															
	YBC-G30H(200)	不要	200 ^{※6}	201~224 ^{※3}																																
	YBC-G30H(120)	CF-200AD ^{※7}	120																																	
サティスSタイプリトイレ	YBC-S40HU	不要	120	200~450																	451~580 ^{※3}	650 } 780														
			リトイレ便器同梱排水アジャスター部で対応可能																																	
JフィットI型リトイレ	YDS-H355H1	(前出し施工の場合) 奥行調整部材 SUC-P871/COLOR	120	200~550 ^{※11}																	551~580 ^{※4}	760 } 790														
			業界最大の排水芯対応範囲 ^{※8}																																	
プレアスLタイプリトイレ	YBC-CL10HU	(既設フランジを使用しない場合) CF-200S	250~500 ^{※2}																	501~580 ^{※3}	720 } 800															
	YBC-CL10HU(200)	不要	200 ^{※6}	201~249 ^{※3}																																
	YBC-CL10HU(120)	CF-200AD ^{※7}	120																																	
アメージュシャワートイレ アメージュ便器リトイレ	YBC-Z30H YBC-Z30H-NC	不要	120	200~550 ^{※2}																	551~580 ^{※3}	760 } 790														
			業界最大の排水芯対応範囲 ^{※8}																																	
			リトイレ便器同梱排水アジャスター部で対応可能																																	

※1 既にリフォームでアメージュを使用している場合は、排水芯位置が特定できない場合があります。その場合は、P.33の排水芯がわからない場合を参照。
 ※2 タンク裏面に給水取出位置がある場合、取替用止水栓 TF-3892ER(¥10,000(税別))を使用して便器を35mm前に出す必要があります。排水芯対応範囲も⊕35mmとなりますので注意が必要です。
 ※3 便器を前に出しての施工となります。
 ※4 奥行調整部材を使用した場合の対応となります。便器とキャビネットを前に出しての施工となります。
 ※5 カスカディーナからの取替で、給水取出位置が取替えるトイレと干渉する場合、給水位置の変更が必要です(排水芯120mmのため、構造上、便器を前に出して設置できません)。
 ※6 既設配管が鉛管の場合は対応できません。
 ※7 カスカディーナ(DC-1000番台、DC-2000番台)以外の排水芯120mmの場合、変換アダプターCF-200AD(¥1,400(税別))を別途手配ください。(排水管がVP75の場合は、手配不要です。)
 ※8 2023年11月現在(当社調べ)、国内における床排水の便器排水芯対応範囲(便器を前出しせずに施工する場合)。
 ※9 別手配の排水ソケットには施工型紙が同梱されていません。別途手配ください。
 ※10 商品の品番は代表品番となっております。詳細は各商品ページにてご確認ください。
 ※11 タンク裏面に給水取出位置がある場合、取替用止水栓 TF-3892ER(¥10,000(税別))を使用して便器を30mm前に出す必要があります。排水芯対応範囲も⊕30mmとなりますので注意が必要です。



旧カスカディーナ便器からの取替も可能
 旧カスカディーナ便器などの排水芯120mmにも、INAXのリトイレシリーズは対応しています(専用手洗とセットでの取替えは対応できません)。

別手配の排水ソケットには施工説明書が同梱されていません。ビジネス情報サイトからご確認ください。



《ビジネス情報サイト 施工説明書検索》
 本サービスでは品番や商品名から施工説明書を検索できます。
 《施工説明書検索サイト二次元バーコード》

■なお、スマートフォン(iPhone・Android)のすべての機種での動作を保証するものではありません。ご利用の前に、掲載の二次元バーコードから各種情報サイトへリンクすることを必ずご確認ください。

<https://www.biz-lixil.com/descript/search.php>

■ 既設便器の排水芯がわからない場合

便器と機能部はリトイレ用を手配してください。合わせて排水芯120mmと200mmに対応できるように以下の表の部材を手配してください(別売)。

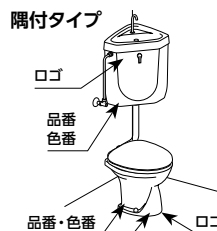
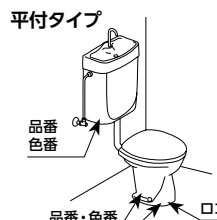
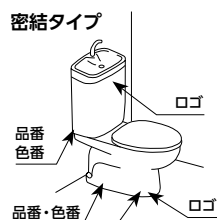
便器代表品番 ^{※10}	別手配品
YBC-X10H	CF-X10HG(120)
YBC-G30H	CF-G205G ^{※9} CF-200S
YBC-S40HU	不要 (リトイレ便器同梱排水アジャスター部で対応可能)
YDS-H355H1	(前出し施工の場合)奥行調整部材 SUC-P871/COLOR
YBC-CL10HU	CF-CL105G ^{※9} CF-200S
YBC-Z30H YBC-Z30H-NC	不要 (リトイレ便器同梱排水アジャスター部で対応可能)

リトイレ施工方法

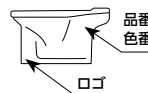
トイレ 品番表示例

INAX

大便器は正面向かって左下、タンクは左側面に品番を表示しています。



1984年以前は、便器の右側面にロゴ、品番、色番の表示があります。



TOTO

大便器は正面向かって左下、タンクは正面向かって右上に品番を表示しています。

密結タイプ











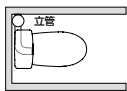
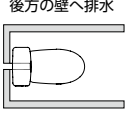
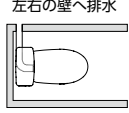
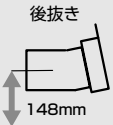


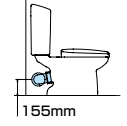

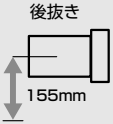


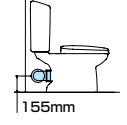
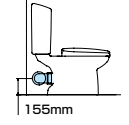
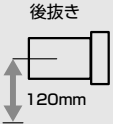


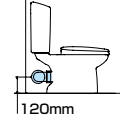
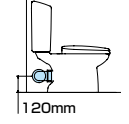


トイレリフォーム(床排水)のポイント

INAXは、清掃性、快適性、そして節水性に優れたマンションや階上用のリフォームトイレをラインアップ。排水高さ120mmや155mmの超節水トイレが選べます。

取替えできる条件

○は既設配管を流用して取付可能(既設配管の角度調整も含む) ○は専用排水管(塩ビ製)もしくは市販接続管の別途手配で対応

		トイレ内の立管に排水している便器	排水方向が、後方の壁や左右の壁へ排水している便器		リフォーム対応便器							
												
												
既設排水方向と高さ	155mm (148mm) 10°傾斜	後抜き 	-		-	-	-	○ ※2	○	○	○	○
		横抜き 		-		-	-	○ ※1 ※7	○	○	○	○
	155mm	後抜き 	-		-	-	-	○	○ ※2 ※3	○ ※2 ※5	○ ※2 ※5	○ ※2 ※5
		横抜き 		-		-	-	○ ※7	○ ※1	○ ※1	○ ※1	○ ※1
	120mm	後抜き 	-		-	○ ※4	○ ※4	○ ※4	○ ※2 ※3	○ ※4	○ ※4	○ ※4
		横抜き 		-		○ ※4	○ ※4	○ ※2 ※3 ※4 ※6	○ ※2 ※3	○ ※4	○ ※4	○ ※4

※1 既設配管の角度調整が必要です。立管に接続する場合は、便器と干渉しないことを確認してください。 ※2 既設配管のカットが必要です(銅管は不可)。 ※3 専用排水管は非耐火構造です。
 ※4 後抜き・横抜き120mmの場合は、新築用床排水をお選びください。 ※5 市販接続管を現場で手配し接続してください。 ※6 横引排水継手(サティスSタイプ専用)CF-S40B(¥10,000(税別))を別途手配ください(銅管、耐火二層管は不可)。
 ※7 既設配管をカットすれば、横引排水継手(サティスSタイプ専用)CF-S40B(¥10,000(税別))も使用可能です(銅管、耐火二層管は不可)。 ※8 既設配管の立ち上げ直しが必要です。
 ■ 既設配管の位置や設置条件により前寸法が異なる場合があります。詳細はお問い合わせください。 ■ 逆勾配とならない製品を選定ください。

取替え可能な対象となる便器

INAX	TOTO*
C-11R、C-11、C-15P、C-16、C-18P、C-18PU、C-20P、(B)C-110P、(B)C-110PU、(B)C-110PT、C-1080P、C-1180P、(D)C-1280P、(D)C-1480P、(B・D)C-1580P、(B・D)C-1880P、C-45P、C-45PU、(B)C-360PU	C14P、C417(R)、C418(R)、C730P、C760P、C770(B)P、CS430P、CS560BP、CS670(B)P

*TOTO便器に関する情報は当社による検証結果です。

■ 床上排水155タイプ取替え可否一覧

交換対象便器と交換時の前出寸法 (INAX)

代表品番 (販売期間)	洗浄方式	抜き方向	排水の高さ	交換前の前出寸法	サティスタイプ		Jフィット		プレアスLSタイプ		アメーージュシャワートイレ アメーージュ便器	
					既設配管流用	既設配管カット	既設配管流用	既設配管カット	既設配管流用	既設配管カット	既設配管流用	既設配管カット
C-45P ('84 ~ '88) C-45PU ('88 ~ '01)	サイホン式	後抜き 横抜き	155 155	780 850	745 820	— 750 ^{※1}	— 790	760 ^{※2} —	— 790	720 —	— 790	760 —
C-15 ('85 ~ '91)	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	750 750	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
C-16 ('72 ~ '77)	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	740 740	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
C-18P ('78 ~ '82) C-18PU ('83 ~ '10)	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	765 765	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
C-20P ('79 ~ '10)	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	790 790	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
(B) C-110P ('96 ~ '98) (B) C-110PU ('98 ~ '99) (B) C-110PT ('99 ~ '06) (B) C-110PTU ('06 ~) (B) C-360PU ('06 ~ '18)	ネオ ポルテックス式	後抜き 横抜き	148 155	760 760	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
C-1080P ('74 ~ '84) C-1180P ('74 ~ '84) (D) C-1280P ('74 ~ '84) (D) C-1480P ('74 ~ '84)	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	760 760	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
(B・D) C-1580P ('84 ~ '96) (B・D) C-1880P ('84 ~ '96)	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	775 775	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —

交換対象便器と交換時の前出寸法 (TOTO)

C721P (R)	サイホン式	後抜き 横抜き	155 155	775 845	745 820	— —	— 790	760 ^{※2} —	— 790	720 —	— 790	760 —
CS22BP	サイホン式	後抜き 横抜き	155 155	793 870	745 820	— —	— 790	760 ^{※2} —	— 790	720 —	— 790	760 —
C417 (R)	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	746 751	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
C418 (R)	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	765 765	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
C730P	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	756 756	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
C760P	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	765 765	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
C770 (B) P CS670 (B)	セミサイホン式	後抜き 横抜き	148 155	757 757	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
CS430P	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	756 756	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —
CS560BP	洗落とし式	後抜き 横抜き	148 155	799 799	— 820	670 750 ^{※1}	790 790	— —	790 790	720 —	790 790	760 —

□ 既設配管を流用します。 □ 既設配管のカットが必要です(鋼管は不可)。便器同梱の偏心アダプターもしくは別途手配品※1、※2を使って接続してください。 □ 既設配管のカットが必要です(鋼管は不可)。市販接続管を現場で手配し接続してください。 □ 既設配管の角度調節が必要です。 ■ 既設配管の位置により前出寸法が異なる場合があります。 ■ TOTO便器に関する情報は当社による検証結果です。
■ 隅付タンクからの交換の場合、給水位置の変更が必要です。 ※1 横引排水継手(サティスタイプ専用) CF-S40B(¥10,000(税別))を別途手配ください(鋼管、耐火二層管は不可)。 ※2 塩ビ排水管 CF-H10PH(155)(¥1,000(税別))を別途手配ください。

■ 防火区画対応

便器を防火区画*貫通部より1m以内に設置される場合は、事前に所轄消防署にご確認いただき、その指示に従ってください。
商品により対応方法が異なります。

*消防第344号に記載する特定共同住宅(宿泊施設、マンション等)において建築基準法施行令129条の2の4 アイ給水、排水その他の配管設備の設置および構造

防火区画対応方法

サティスXタイプ・サティスGタイプ・サティスSタイプ プレアスLSタイプ(床上排水(YBC-CL10PFU))	Jフィット	プレアスLSタイプ(床上排水155タイプ(YBC-CL10PM)) アメーージュシャワートイレ アメーージュ便器
耐火構造のラインアップを品揃えしております。 不燃材料(国土交通大臣認定品) ・陶器と排水シケットの間隙をなくします。 鋼板(ステンレス製)(厚さ1.5mm) 排水シケットとボルト固定しています。 偏心アダプターを使用する場合は、耐火被覆材で覆うなどの処置が必要です。 ■ イラストはサティスタイプです。	専用排水管は非耐火構造です。使用して施工する場合は現場で耐火被覆材で覆うなどの処置が必要です。 巻き付けて、針金などで固定します。 耐火被覆材 専用排水管	便器(陶器)は耐火構造となっていますので、そのまま施工可能です。 ベンド管 接続用パッキン

■ トイレ品番表示例

INAX

大便器は正面方向から左下、タンクは左側面に品番を表示しています。

密結タイプ 平付タイプ 隅付タイプ

TOTO

大便器は、正面方向から左下、タンクは、正面方向から右上に品番を表示しています。

密結タイプ

1984年以前は、便器の右側面にロゴ、品番、色番の表示があります。

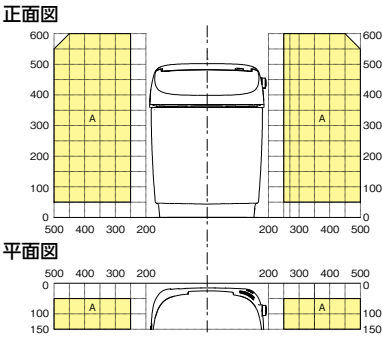
タンクの表示例
品番 色番
DT-3520/BU8
A7024931

便器の表示例
GBC-320SU
BN8
オフホワイト

給水位置対応範囲

サティスXタイプ・サティスGタイプ

サティスXタイプ・サティスGタイプ 給水位置対応範囲
(サティスXタイプ:便器前出寸法790mmの場合)
(サティスGタイプ:便器前出寸法720mmの場合)



■ サティスXタイプ・サティスGタイプには長さ840mmの給水ホースが、同梱されております。

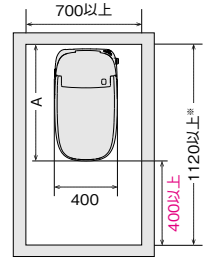
給水ホース品番表

給水位置	本体給水ホース品番	ホース長さ
A (標準)	322-1145-84	840mm
上記以外	322-1145-134	1,340mm

■ 価格は2024年住宅設備機器 総合カタログ P.207参照。

サティスXタイプ・サティスGタイプ 取付最小スペース(単位:mm)

フルオート便座付の場合、便座先端から壁またはドア、柱までの距離が400mm以下では人体検知センサーの検知範囲に入り、“便座が開いたまま”“脱臭ファンが回ったまま”になることがあります。
※商品により最小寸法は異なります。



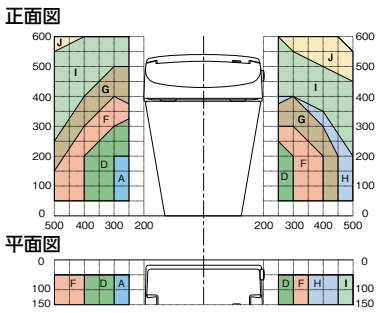
■ 最小スペースはA寸法(前出寸法)+400mmとなり、便器排水方向や既設配管により、異なります。
A寸法は、サティスGタイプ床排水・リトイレの場合720mm、床上排水の場合740mmとなります。
サティスXタイプ床排水・リトイレの場合790mm、床上排水の場合810mmです。

製品に向かって左右共に90mm以上の空間を確保してください(部屋暖房付の場合、温風吹き出し口から150mm以上の空間を確保してください)。便器横にキャビネットを設置している場合、部屋暖房動作時はキャビネットの扉は閉じてご使用ください。

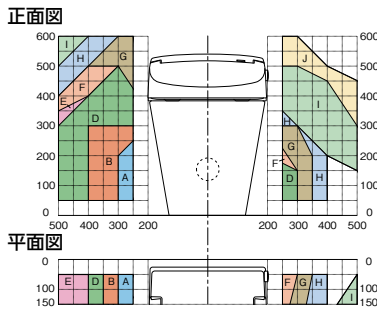
■ 上図の空間寸法は、衣服の着脱などの行為に必要な最低寸法です。手すりや紙巻器などの機器を併設する場合は、必要に応じた広い空間が必要となります(2024年住宅設備機器 総合カタログ P.378他参照)。

サティスSタイプ

サティスSタイプ床排水・リトイレ 給水位置対応範囲
(便器前出寸法650mmの場合)



サティスSタイプ床上排水 給水位置対応範囲
後抜き(便器前出寸法670mmの場合)



給水ホース品番表

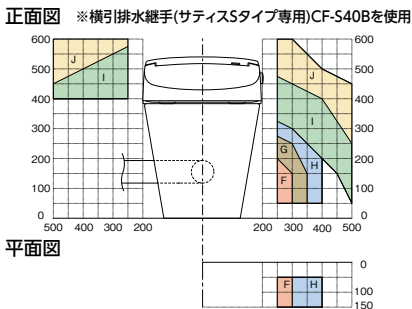
給水位置	本体給水ホース品番	ホース長さ
A ^{※1}	322-1149-41	410mm
B	322-1149-48	480mm
C	322-1149-52	520mm
D	322-1149-58	580mm
E	322-1149-62	620mm
F	322-1149-65	650mm
G	322-1149-70	700mm
H	322-1149-75	750mm
I ^{※2}	322-1149-90	900mm
J	322-1149-100	1000mm

※1 床排水、床上排水に同梱

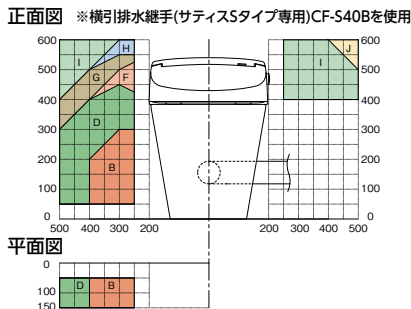
※2 リトイレに同梱

■ 価格は2024年住宅設備機器 総合カタログ P.207参照。

サティスSタイプ床上排水 給水位置対応範囲
横抜き(左排水) (便器前出寸法750mm[※]の場合)



サティスSタイプ床上排水 給水位置対応範囲
横抜き(右排水) (便器前出寸法750mm[※]の場合)



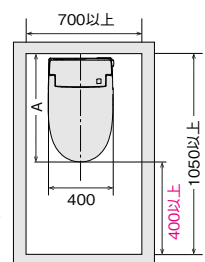
■ サティスSタイプ(床排水・床上排水)には長さ410mmの給水ホース、リトイレには長さ900mmの給水ホースが同梱されております。給水位置が同梱されるホースの対応範囲にない場合は、長さ違いのオプション給水ホースをご購入ください。

■ 給水位置が[A~J]以外の場合は取り付けできませんので、給水位置の変更が必要となります。

■ 給水ホース取付の際には、フレキホースがサイドカバーに当たらないように、止水栓の向きを調整してください。

サティスSタイプ取付最小スペース(単位:mm)

フルオート便座付の場合、便座先端から壁またはドア、柱までの距離が400mm以下では人体検知センサーの検知範囲に入り、“便座が開いたまま”“脱臭ファンが回ったまま”になることがあります。



■ 最小スペースはA寸法(前出寸法)+400mmとなり、便器排水方向や既設配管により、異なります。
A寸法は、床排水・リトイレの場合650mm、床上排水の場合670mmとなります。

マンションリフォーム用の場合は、2024年住宅設備機器 総合カタログ P.52「取替対応便器と取替後の前出寸法」をご確認ください。

製品に向かって左右共に70mm以上の空間を確保してください。

■ 上図の空間寸法は、衣服の着脱などの行為に必要な最低寸法です。手すりや紙巻器などの機器を併設する場合は、必要に応じた広い空間が必要となります(2024年住宅設備機器 総合カタログ P.378他参照)。

給水位置対応範囲

サティスSタイプ

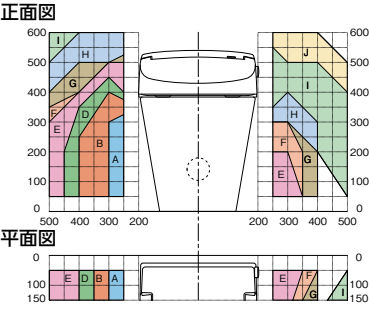
マンションリフォーム用サティスSタイプ床上排水155タイプ 給水位置対応範囲

排水方向	前出寸法	対応範囲
後抜き	670~745mm	基準施工範囲(図1)*
横抜き左排水	820mm	図2
	750mm	図3
横抜き右排水	820mm	図4
	750mm	図5

※図1は前出寸法670mmの場合の対応範囲。

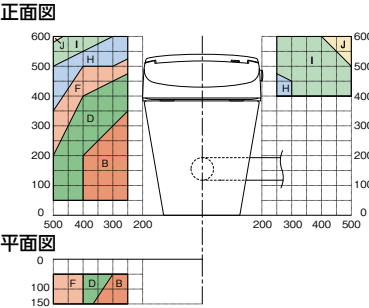
- マンションリフォーム用サティスSタイプには、長さ900mmの給水ホースが同梱されており、給水位置が同梱されるホースの対応範囲にない場合は、長さ違いのオプション給水ホースをご購入ください。
- 給水位置が「A~J」以外の場合は取り付けできませんので、給水位置の変更が必要となります。
- 給水ホース取付の際には、フレキホースがサイドカバーに当たらないように、止水栓の向きを調整してください。

【図1】後抜き(基準)〈便器前出寸法670mmの場合〉

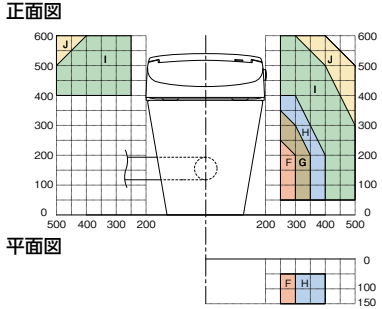


■ 図1は取替え後前出寸法670mmでの給水位置対応範囲となります。これ以外の前出寸法での対応範囲についてお問い合わせください。

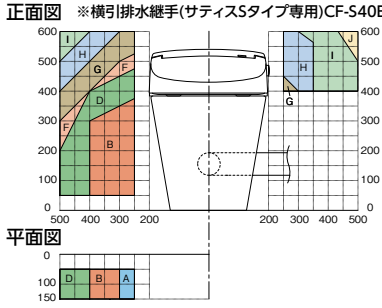
【図4】横抜き(右排水)〈便器前出寸法820mmの場合〉



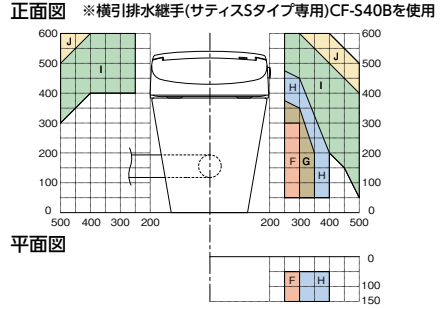
【図2】横抜き(左排水)〈便器前出寸法820mmの場合〉



【図5】横抜き(右排水)〈便器前出寸法750mm*の場合〉



【図3】横抜き(左排水)〈便器前出寸法750mm*の場合〉



給水ホース品番表

給水位置	本体給水ホース品番	ホース長さ
A	322-1149-41	410mm
B	322-1149-48	480mm
C	322-1149-52	520mm
D	322-1149-58	580mm
E	322-1149-62	620mm
F	322-1149-65	650mm
G	322-1149-70	700mm
H	322-1149-75	750mm
I*	322-1149-90	900mm
J	322-1149-100	1000mm

※製品に同梱。

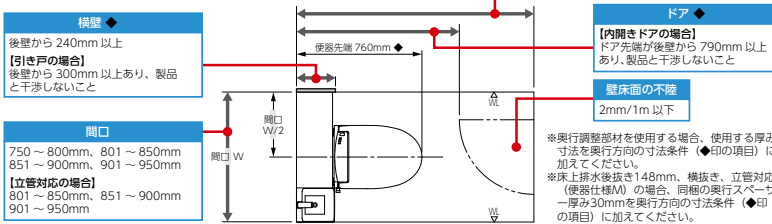
■ 価格は2024年住宅設備機器 総合カタログ P.207参照。

Jフィット

トイレ空間の条件

■ ご購入商品により開口対応幅が異なりますので、現場の開口条件に合わせて手配ください。

I型



給水の条件

■ 下図の位置に給水管(Rc1/2)の中心が取り出されていなくてはなりません。

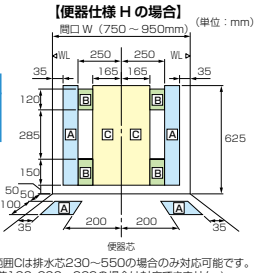
■ 既設流用で給水位置が図の範囲内でない場合、別途移動の工事が要ります。

止水栓および給水ホース類

同梱されている部材を使用
※止水栓を給水ホースに取り付けるときは、ねじ部にシール材を巻き付け、工具でしっかり締め付ける

※給水範囲Cは排水芯230~550の場合のみ対応可能です。(排水芯120, 200~229の場合は対応できません。)

その他の施工条件は2024年住宅設備機器 総合カタログ P.128他参照。



プレアスLSタイプ

プレアスLSタイプ 給水位置対応範囲

①密結・平付ロータングの場合

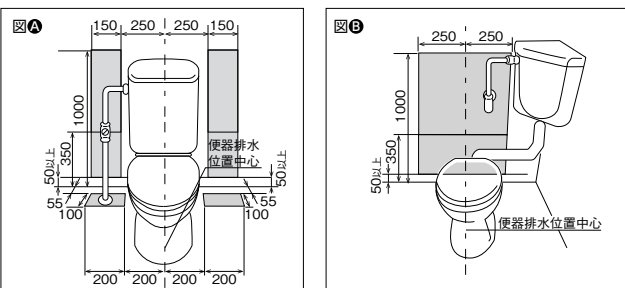
既設の便器が密結・平付ロータング等で給水位置が下記の図A対応範囲の場合、→同梱の給水部材で設置可能です。

②隅付ロータングの場合

既設の便器が隅付ロータング等で給水位置が下記の図B対応範囲の場合、→取替用止水栓 TF-3892ER ¥10,000(税別)が別途必要になります。

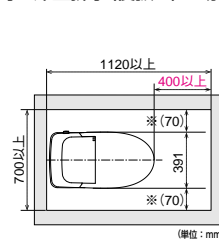
③給水取出位置が下記の①・②以外の場合

給水取出位置が下記の図A、図B以外の場合は、給水位置の変更が必要です。



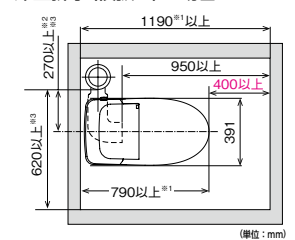
プレアスLSタイプ取付最小スペース(単位:mm)

床排水・床上排水(後抜き)の場合



※製品に向かって左右共に70mm以上の空間を確保してください。

床上排水(横抜き)の場合



※1 排水方向や排水の位置、設置条件により前出寸法が異なります。
※2 洗浄ボタン側に排水立管があり、干渉もしくは操作に支障がある場合は、取付けできません。
※3 便器中心から立管まで270mm以上を確保してください(立管が向かって左側にある場合も同様)。

■ 上図の空間寸法は、衣服の着脱などの行為に必要な最低寸法です。手すりや紙巻器などの機器を併設する場合は、必要に応じた広い空間が必要になります(2024年住宅設備機器 総合カタログ アクセサリーページ参照)。

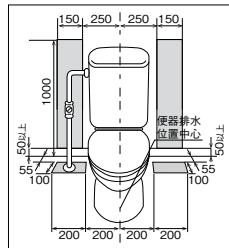
給水位置対応範囲

アメージュシャワートイレ

アメージュシャワートイレ リトイレ・マンションリフォーム用 アメージュシャワートイレ(床上排水155タイプ) 給水位置対応範囲

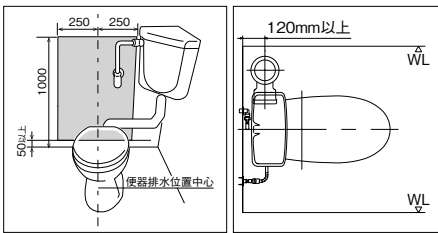
①密結・平付ロータンクの場合

既存の便器が密結・平付ロータンク等で給水位置が右記の□の場合。
→同梱の給水部材で設置可能です。



②隅付ロータンクの場合

既存の便器が隅付ロータンク等で給水位置が右記の□の場合。
→取替用止水栓 TF-3892ER (¥10,000)が別途必要になります。



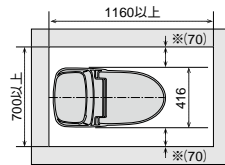
排水が横抜きもしくは立管接続の場合。便器背面壁からペンド管中心までの距離が120mm以上必要です。120mmない場合は、給水位置の変更が必要となります。

③給水取出位置が左記のA・B以外の場合

給水取出位置が左記のA・B以外の場合は、給水位置の変更が必要です。

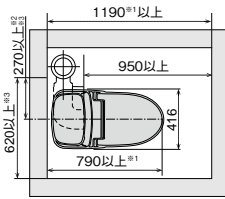
アメージュシャワートイレ取付最小スペース(単位:mm)

床排水・リトイレ・床上排水(後抜き)の場合



※製品に向かって左右共に70mm以上の空間を確保してください。

床上排水(横抜き)の場合



※1 排水方向や排水位置、設置条件により前出寸法が異なります。
※2 洗浄ハンドル側に排水立管があり、干渉もしくは操作に支障がある場合は、取付けできません。
※3 便器中心から立管まで270mm以上を確保してください(立管が向かって左側にある場合も同様)。

■上図の空間寸法は、衣服の着脱などの行為に必要な最低寸法です。手すりや紙巻器などの機器を併設する場合は、必要に応じた広い空間が必要となります(2024年住宅設備機器 総合カタログ アクセサリーページ参照)。

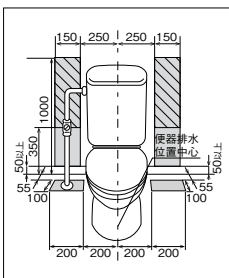
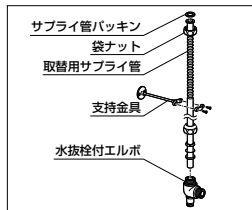
アメージュ便器

アメージュ便器 リトイレ アメージュ便器(床上排水155タイプ) 給水位置対応範囲

①密結・平付ロータンクの場合

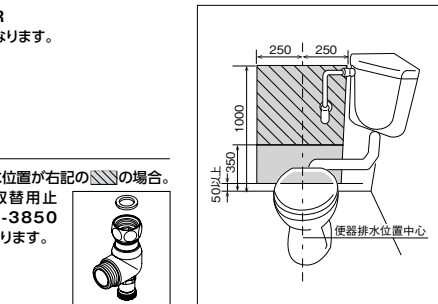
既存の便器が密結・平付ロータンク等で給水位置が下記の□と□の場合。
→同梱の給水部材で設置可能です。
給水位置が右記の□で且つ水抜き方式の場合。
→水抜きが出来ないため下記の部材が別途必要になります。

取替用水抜きセット
A-7962
¥8,000

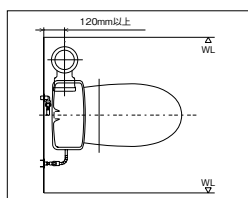


②隅付ロータンクの場合

既存の便器が隅付ロータンク等で給水位置が下記の□と□の場合。
→取替用止水栓TF-3892ER (¥10,000)が別途必要になります。



水抜き方式を施工する際に、給水位置が右記の□の場合。
→水抜きが出来ないため、取替用止水栓と水抜き付エルボ A-3850 (¥5,000)が別途必要になります。



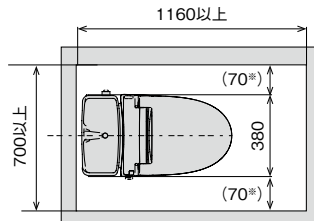
③給水取出位置が左記のA・B以外の場合

給水取出位置が左記のA・B以外の場合は、給水位置の変更が必要です。

アメージュ便器

アメージュ便器(床上排水155タイプ) 取付最小スペース

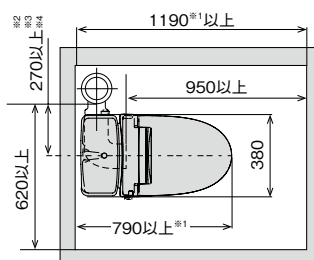
床排水・リトイレ・床上排水(後抜き)の場合



※製品に向かって左右共に70mm以上の空間を確保してください。

■ 排水方向、排水の位置、そして設備条件により前出寸法が異なります。

床上排水(横抜き)の場合



※1 排水方向や排水位置、設置条件により前出寸法が異なります。
※2 洗浄ハンドル側に排水立管があり、干渉もしくは操作に支障がある場合は、取付けできません。床上排水155タイプは、左ハンドル仕様も用意しております。
※3 便器中心から立管まで270mm以上を確保してください(立管が向かって左側にある場合も同様)。
※4 床上排水155タイプで左ハンドル仕様の場合は、便器中心から立管及びパイプスペースまで200mm以上確保してください。フルオート便器洗浄タイプの場合は、215mm以上確保してください。

■上図の空間寸法は、衣服の着脱などの行為に必要な最低寸法です。手すりや紙巻器などの機器を併設する場合は、必要に応じた広い空間が必要となります(2024年住宅設備機器 総合カタログ アクセサリーページ参照)。

製品の注意事項

水洗便器のご使用にあたっては、下記の注意事項に十分注意して正しくお使いください。

設置時のご注意

- 衛生陶器を設置する壁や床は強固に固定ができる材質を選定してください。陶器が落下破損してケガをしたり、ズレにより給排水接続部から漏水し家財に損害を与える恐れがあります。
- トイレ床材には防水加工が施された床材をご使用ください。防水加工が施されていない場合、結露水やこぼれた小便が便器と床材のすき間に入り込みシミが発生する恐れがあります。やむを得ず、防水性能のないフローリング(木質系)を使用される場合は、便器台座部の周囲に、市販の防カビ性透明シリコン系シーラーを塗布してください。
- 「最初の水張り時」や「断水後の復旧時」(停電、加圧送水装置の保守点検、配管工事による水抜き、水張りなど含む)には、必ず、最初に空気抜き弁や掃除用止水栓からエア抜き、便器をご使用ください。エア抜きをしなかった場合、陶器や器具の破損によりケガをしたり、漏水により家財に損害を与える恐れがあります。
- 設置完了後、止水栓や給水ホース、その他接続部からの漏水がないかご確認ください。
- 排水管の排水管径・管長・勾配などについては、下水道法や所轄官庁に従い、SHASE206(空調調和・衛生工学会)を参考に適切な施工を行ってください。便器の洗浄不良や詰まり、その他不具合につながり、家屋・建物や家財等に損害を及ぼす恐れがあります。
- 使用できる水質は、水道水および飲用可能な井戸水(水道法に定められた飲用水の基準に適合する水を用います)。ただし、飲用可能な井戸水でも水アカの付着、腐食等の発生で、修理が必要な故障が起きやすくなる場合がありますので定期的なメンテナンスが必要です。また、井戸水は環境によって変化しますので、定期的な水質検査や水質改善設備の維持管理などが必要です。中水仕様品をご使用の場合、2024年住宅設備機器 総合カタログ P.30をご参照ください。
- リフォームの場合、交換する便器によっては、床についての便器設備跡(床汚れ、変色)が目立つ場合があります。

注意

使用時のご注意

- タンク式便器を連続して洗浄するときは、必ずタンク内が満水になってから水を流してください。タンク内が満水になる前に水を流すと洗浄不良や詰まりの原因になり、汚水があふれて家財に損害を与える恐れがあります。
- 便器には新聞紙、ティッシュペーパー、紙オムツ、生理用ナプキン、流せるネコ砂、トイレトイレットペーパー芯など、異物(汚物、トイレトイレットペーパー以外の物)は流さないでください。鉛筆、ボールペン、くし、歯ブラシなどは、内部でつかえるので、もし誤って便器内に落とされた場合には、必ず拾い出してください。便器詰まりにより、汚水があふれて家財に損害を与える恐れがあります。
- 大量のトイレトイレットペーパーを一度に流さないでください。便器が詰まり、汚水があふれて家財を汚す原因になることがあります。1度に流すトイレトイレットペーパーの量は、大洗浄で約5m、小洗浄で約2mを目安にしてください。また、大便時に使用洗浄をしないでください。水量が少ないため便器が詰まり、汚水があふれて家財に損害を与える恐れがあります。トイレトイレットペーパーの紙質によっては水にほぐれづらく、便器が詰まる場合があります。
- 便器の排水路が詰まった場合に、そのまま水を流さないでください。フルオート便器洗浄機能がある便器、またはフルオート便器洗浄機能を付加した便器において詰まりが生じた場合は、必ずフルオート便器洗浄機能をOFFにするか、電源を切るか、コンセントを抜いてください。便器から汚水があふれて家財を汚すことがあります。詰まったときには、市販の吸引器(商品名: ラバーカップなど)を使用して除去してください。除去できない場合は、お取引店に修理を依頼してください。
- 陶器に熱いお湯をかけたり、衝撃を与えないでください。陶器が破損してケガをしたり、漏水により家財に損害を与える恐れがあります。
- 陶器にヒビが入ったり、割れた場合、破損部には素手で触らないでください。破損部でケガをする恐れがあります。
- 陶器にヒビが入ったまま使用しないでください。突然割れてケガをする恐れがあります。
- 結露水や小便がこぼれた場合は、こまめに拭き取ってください。便器と床材のすき間に入り込み床シミやにおいの原因となります。また、換気扇を回すなど、トイレの換気を行うことで結露を軽減できます。
- 手洗鉢の中に造花などの飾り物を置かないでください。タンク内に落ちて止水不良の原因になったり、手洗鉢から水があふれて家財に損害を与える恐れがあります。
- タンク手洗部およびタンク内で石けん類、芳香洗浄剤などの洗剤、薬品類を使用しないでください。漏水や止水不良、作動不良の原因になり、家財に損害を与える恐れがあります。
- タンク内にピンやレンガなどの異物を入れないでください。内部金具に干渉し、故障を起こす場合があります。また、水量が少ないため洗浄不良になったり、便器が詰まり、汚水があふれて家財に損害を与える恐れがあります。
- 長期間使用しない場合は、封水が蒸発し、臭気がトイレ内に逆流する恐れがあります。定期的に封水を補充してください。また、寒冷地で長期間使用しない場合は、凍結予防のためにタンクは必ず水抜きを行ってください。便器は溜水を抜き、バスタオルを詰めたり、不凍液等で満たしてください。不凍液はそのまま流さず適切な方法で処理してください。誤って流すと浄化槽等に損害を与えることがあります。
- 便器の溜水が下がり、封水が切れたままご使用されると、下水管からの臭気や、有毒ガス、腐食ガス、昆虫などがトイレに入り、家屋・建物、家財への損害や、便器、設備機器の故障、健康被害を生じる恐れがあります。
- 便器を使用した後は必ず洗浄してください。トイレ内のおいや、便器の汚れの原因となります。また尿石付着により正常に便器が洗浄できなったり、器具の破損につながる恐れがあります。
- 便器(陶器)のお手入れには、表面をさすつける恐れのある洗剤(強いアルカリ性洗剤、フッ素系洗剤、研磨剤入り洗剤)は使用しないでください。また、撥水作用や表面コート作用などがある洗剤や掃除道具は、陶器表面が覆われることで、防汚性能が十分に発揮できなくなる場合があります。

作動水圧について

- 水洗便器を設置する際は、器具ごとに定めている必要給水圧力(静止時、流動時)を確保できていることをご確認ください。
- 給水圧力が0.75MPaを超える場合には、減圧弁を使用して減圧してから設置、ご使用してください。

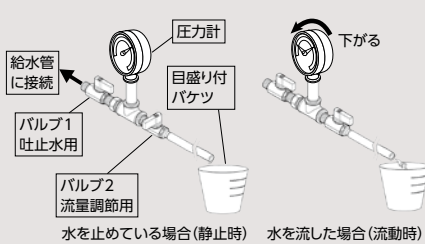
【水圧の確認について】

給水器具の設置には、必要給水圧力(静止時、流動時)の確認が必要です。

- 止水栓や、設置器具が用意できない場合は、右図の様に器具類を接続して給水圧力(静止時、流動時)を測定してください。水圧測定器具を使用すると、容易に器具の設置可否が判断できます。
- 流動時の給水圧力は、配管の状態などにより大きく異なります。必ず器具を設置する給水管にて水圧を測定してください。

【静止時の測定方法】

バルブ1を全開、バルブ2を全開にした状態で水圧(静止時)を測定してください。



【流動時の測定方法】

- (1)バルブ2を全開、バルブ1を全開にした状態から、バルブ2を除々に閉めてください。静止時の給水圧力の値から、徐々に低下していきます。
- (2)バルブ2を調整して商品の最低必要水圧と等しくなる水圧に合わせた後、バルブ1を閉めてください。
- (3)バケツを空にした後、バルブ1を全開にし、10秒間水を入れ水量を測ってください。その際、下表を参考に必要水量以上を確保できているかをご確認ください。

	仕様	必要水量
DV-S800型	ブースター付	2.5L
	ブースターなし	3.8L
リフレッシュ シャワートイレ タンクレス	ブースターなし	4L

- 設置する器具と、キッチン、洗面所等の給水器具を同時に使用する場合、流動時の給水圧力、流量が低下します。同時使用の状態での給水圧力の測定を行ってください。

【水圧判定用具による確認について】

サティスSタイプ、パブリック向けタンクレストイレ、ホテル客室向けタンクレストイレ 浴室外設置(B2タイプ)、ホテル向けタンクレス便器をお使いの場合は、水圧判定用具を用いて必要給水圧力(静止時、流動時)をご確認ください。容易に器具の設置可否が判断できます。



水圧判定用具 CWA-234

施工について

- 2階以上の建物にトイレを設置する場合、排水管内で大きな圧力変動が起こる恐れがあります。排水管には必ず通気を確保してください。
- 室内において極端な負圧が生じないようにご注意ください。排水能力低下や、便器洗浄時に排水配管から臭気が上がってくる恐れがあります。負圧が生じないように、十分な換気を行ってください。
- 他社の便座は取り付けできない場合があります。ご購入前に便座メーカーにご確認ください。
- 一部の地域では、便器の洗浄水量に関して規定されている場合がありますので、自治体の指示に従ってください。また、排水管は1/100以上の勾配を必ず確保してください。
- 洋風便器の床下横引き排水管において、勾配1/100、75A、2曲の排水管(BL基準)において10m以上の搬送性能が確保されていることを確認しています。また、排水管長さが10mを超える場合でも、停滞した汚物は、次の洗浄で順次押し流れていくことを確認しています。
- 排水経路が適切であることを事前にご確認ください。排水管の詰まりや、通気不足している場合は、排水能力低下・騒音・封水切れ・他器具への影響などが生じる恐れがあります。排水管接続の際は、管を屈折させたり曲を多く使用したりすることや、小曲継手の使用は洗浄に影響を及ぼすため避けてください。
- リフォームの場合、排水管が老朽化したり、ヘッドの堆積などで流れにくくなっている場合があります。洗浄不良や詰まりを防止するために事前確認をし、必要に応じて配管洗浄、勾配修正、通気確保、あるいは水量を増加するなどの措置を行ってください。
- 自治体の条例で水量増加が必要な場合や、配管の老朽化などの配管損失が大きいことが予測される場合は、水量を増加する措置が必要です。タンク式便器の洗浄水量は、内部金具の調整により、約8L(フィットを除く)に増やすことができます。また、サティスSタイプおよびアメーザシャワートイレ(Z1グレードを除く)は、リモコン操作で大洗浄8L/小洗浄6Lに設定できます。各商品で、変更方法が異なります。それぞれの施工説明書を参照。
- 浄化槽を使用する場合、水量・水質の規定があります。建築用途や処理対象などを個別に検討する必要がありますので、浄化槽メーカーまたは販売業者にご確認いただき、その指示に従ってください。
- 新築向けの床排水便器の排水管の立ち上げ高さは商品や排水管の種類によって異なります。必ず60mm以上で排水管を立ち上げていただき、施工説明書または工事用図面に記載されている高さで切断ください。

取扱いについて

- 便器は洗浄の際に、便器および排管内に水の流れる音や水と空気が混ざる音が発生することがあり、洗浄後には封水を確保するため排水管内で水滴が落ちる音が発生する場合がありますが、異常ではありません。
- 水質によっては、水アカが付着しやすくなる場合があります。その場合は、お手入れの頻度を増やしてください。
- 衛生陶器は製造上の都合、釉薬のかかり具合が均一ではなく、ご使用される際にごみえにくい部位、陶器形状によっては、釉薬の程度が異なります。
- 洗浄時、水がはねることがあります。便器は勢よく水を流し汚物を排出する必要があり、そのため水と水がぶつかるなどで発生してしまう現象です。
- 洋風便器で立小便をする場合、小便がはねて外へ飛散し、床や壁を汚すことがあります。座ってご使用いただければ、小便の飛散は軽減できます。
- 着座した姿勢で小便をする場合、着座位置や小便をする方向によっては、はね返ることがあります。着座位置をずらすか、トイレトイレットペーパーを敷いていただければ、はね返りは軽減されます。
- 汚物の大きさ、量、比重の違いやトイレトイレットペーパーの量、種類によっては、1回の洗浄で完全に流れきれずに残ることがあります。
- フラッシュバルブ式、パブリック向けタンクレストイレ以外の便器(サティスを含む)でシートペーパーをご使用になると詰まる恐れがあります。
- 洗浄水量は流動時0.2MPaの場合のものです。洗浄水量は現場水圧条件や施工条件などにより変動することがあります(一部商品を除く)。
- 工事完了後は給水管接続部周辺から水漏れがないか必ずご確認ください。漏水のため家財に損害を与える恐れがあります。

ご購入の前に

■ 製品の注意事項

シャワートイレのご購入にあたっては、下記をご覧ください。

設置時のご注意

- バスルームなどの水のかかる所や、表面に水滴を生じようような湿気が多い場所では使用しないでください。火災や感電の恐れがあります。■ アース工事(D種接地工事)を行ってください。故障や漏電のときに感電する恐れがあります。■ 座る動作に障がいのある方がご使用になる場合は、過剰な横荷重が便座に加わることで便座が外れて転倒しケガをすることがありますので、専用便座(固定強化ポリト便フタなし仕様)をご使用ください。詳細は2024年住宅設備機器 総合カタログ P.190・P.194・P.195・P.200・P.261~264参照。■ 水道水および飲用可能な井戸水(水道法に定められた飲用水の基準に適合する水をいう)以外は使用しないでください。機械内部の腐食による感電・火災および皮膚の炎症の原因になります。■ 化学療法を受けている方など、極度に免疫力が低下して医師の治療を受けている方は、使用に際し医師にご相談ください。身体への障害を招く恐れがあります。■ リフォームの場合、交換する便器によっては、床についた便器設置跡(床汚れ、変色)が目立つ場合があります。<リモコンが電波方式の場合(サティスXタイプ壁リモコン・スマートリモコン、サティスGタイプ壁リモコン・スマートリモコン、サティスSタイプ壁リモコン・スマートリモコン、シャワートイレ VA壁リモコン)> ■ 微弱な信号を取り扱う電子機器・医療機器を近くで使用しないでください。誤作動・事故の原因となることがあります。

施工について

- 電源はAC100V、最大定格に合った適切な配線を行ってください(専用配線をおすすめします)。
- 複数の電気器具をご使用の場合はその数に応じたコンセントを設置してください。
- 電源コードの長さは1m~1.2mです。コンセントは電源コードの届く、床面より高く水のかからない位置に設置してください。
- 日本国内専用用品ですので、海外でのご使用は避けてください。
- 0℃以上の環境下でご使用ください。0℃以下では凍結により、おしり・ビデ洗浄ができません。
- ラジオ・テレビの電波局および無線局等が近くにある場合は誤作動する場合があります。
- 止水栓の位置によっては、給水ホースが届かない場合があります。2024年住宅設備機器 総合カタログ P.207をご参照のうえ、長い給水ホースをご発注ください。
- 給水圧力範囲は、各商品毎の決められた範囲内でご使用ください。
- 直射日光(西日等)が当たらないようにしてください。変色や暖房便座の温度ムラが生じたり、誤作動の原因になります。

- LKF-1370Uについて：タンク(機能部)上部にカウンターを設置する場合、カウンターの高さは便器のメンテナンスおよびリフトアップ機能のため下記寸法以上を確保してください。

タンクレスの場合	タンク付きの場合
サティスXタイプ・サティスGタイプ・サティスSタイプ	タンク付き全タイプ
1150mm以上	1150mm以上

- TSF-120Uについて：シャワートイレの部屋暖房付の場合、暖房吹き出し口から150mm以上の空間を確保してください。

[リモコンタイプ(電波式)]

<サティスXタイプ壁リモコン・スマートリモコン、サティスGタイプ壁リモコン・スマートリモコン、サティスSタイプ壁リモコン・スマートリモコン、シャワートイレ VA壁リモコン>
 ■ リモコンは電波を使用しています。ほかの電波を使用する機器(無線LAN、電子レンジ、Bluetooth対応機器など)の近くで使用すると誤作動の恐れがあります。

[リモコンタイプ(赤外線式)]

- <上記の電波式リモコン以外>
- サティスXタイプ、サティスGタイプ、サティスSタイプの設定リモコンは対象となります。
- インバータ照明により誤作動する場合があります。ご購入の前に特殊な照明をご使用でないかをご確認ください。
- 直射日光(西日等)や照明灯などが、直接リモコン受光部に当たらないように設置してください。シャワートイレが誤作動する場合があります。
- ガラスや鏡張りの空間では誤作動することがあります。
- 取付けに必要なトイレスペースを確保するとともにドアの開閉に支障がないことをご確認ください。
- リモコンの信号を壁や天井を使って反射させシャワートイレ本体に発信します。黒っぽい壁や天井をご使用の場合、リモコン信号の受信条件が悪くなり、リモコンを操作しても本体が反応しないことがあります。リモコン設置の前に正しく受信できるか確認をし、反応しない場合はリモコンの位置を変えて操作するようにしてください。
- インテリアリモコンを設置する場合は、別途紙巻器が必要です。また、セット可能な紙巻器は、2024年住宅設備機器 総合カタログ P.369の棚付2連紙巻器をご確認のうえ手配してください。
- 左右または前後方向に2台以上並べて設置した際、隣のリモコンやシャワートイレ本体からの信号を受けて誤作動する恐れがあります(廃番品を含めたすべてのシャワートイレおよび流せるもんなどオプション品が同じ信号を使用しています)。その場合は、誤作動を防止するためリモコン信号の異なる商品を用意しております。特注対応となります。詳しくはお問い合わせください。現場でそのまま対応できる商品もあります。右表を参照ください。
- 製品設置後、現場にてコード変更を行う場合は、商品によって対応方法が異なりますので、ご注意ください。

現場でそのまま対応できる商品

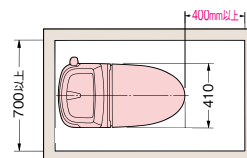
サティス DVX100型、DVG300型、DVS800型
プレアスLSタイプ DTCL100型
アメージュシャワートイレ DT-Z300型
シャワートイレ RWシリーズ
シャワートイレ RAシリーズ
シャワートイレ RTシリーズ
シャワートイレ VA
シャワートイレKS220タイプ
大型壁リモコン

リモコンと受光部の別途手配が必要な商品

流せるもん CWA-67B など

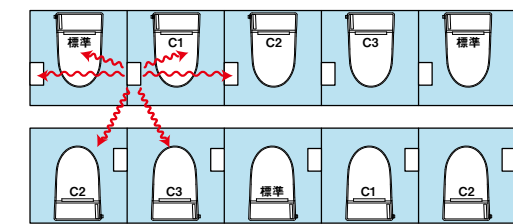
[フルオート便座付の場合]

- 便座先端から壁またはドア、柱までの距離が400mm以下では人体検知センサーの検知範囲に入り、「便座が開きっぱなし」または「脱臭ファンが回りっぱなし」になることがあります。
- 夏場など室温が高い場合は、人を検知しにくい場合があります。トイレ室内を換気したり、体を動かす等してみてください。
- 右図の空間寸法は、衣服の着脱などの行為に必要な最低寸法です。手すりや紙巻器などの機器を併設する場合は、必要に応じた広い空間が必要になります(2024年住宅設備機器 総合カタログ P.378他参照)。



[部屋暖房機能付のシャワートイレの場合]

- 部屋暖房付の場合、温風吹き出し口から150mm以上の空間を確保してください。



取扱いについて

- 着座センサーに赤外線方式を採用している製品は、黒色や毛羽立った生地等の光が反射しにくい衣類を着ている場合、作動しないことがあります。
- サティスは便器洗浄中におしり、ビデ洗浄はできません。
- 脱臭カートリッジの寿命は各商品によって異なります。においの感じ方は個人差・体調・環境条件により異なることがあります。
- 座る位置、姿勢等によりシャワー洗浄水が便座より飛び出すことがあります。飛沫に備えた床材(クッションフロア・タイルなど)の使用をおすすめします。
- スローダウン便座は、外気温などの環境条件により、閉じるスピードが変化することがあります。
- 便フタカバー、便座カバーを取り付けしないでください。

[マッサージ洗浄機能付のシャワートイレの場合]

- マッサージ洗浄は水勢が弱い場合、マッサージ感が得られないことがあります。

[部屋暖房機能付のシャワートイレの場合]

- 部屋暖房の能力はトイレの広さ、壁・床の材質や構造、外気温などの環境条件により設定温度まで室温が上昇しない場合があります。

性能について

- おしり洗浄はタイプによって洗浄感等異なります。たっぷりのお湯でおしりを洗いたいお客様には、貯湯タイプがおすすめです。連続出湯タイプは、省エネを重視される方におすすめです。連続出湯タイプの場合、シャワーが出るまでに時間がかかる場合があります。駅・商業施設など使用回数の多い場所に設置された場合には、フルオート便座ユニット、スローダウンユニット、ノズルユニットなどの消耗部品は、定期的に部品を交換してください(交換は保証期間内でも有料になります)。
- シャワートイレの補修用性能部品の最低保有期間は製造中止後15年(シャワートイレ一体型) / 12年(シャワートイレシートタイプ)です。

安全にお使いいただくために

▲ 警告 故障したままで使いつけないでください

故障したまま使いつけないでください。故障したまま使いつけると火災や感電、室内浸水の原因になります。

次のようなときは、電源プラグを抜き止水栓を閉めて、販売店、工事店またはLIXIL修理受付センターへ連絡してください。

配管や本体から水漏れしている	製品にヒビ割れが入っている	電源プラグやコード及び本体が異常に熱い
電源が入ったり切れたりする	異常な音がする	異臭がする
		暖房便座が暖かくならない など

■ 詳細は2024年住宅設備機器 総合カタログ P.35参照。

点検・部品交換 点検・部品交換のおすすめ

安心して末長く快適にご使用いただくために、お取付日より数年経ったものは点検・部品交換をおすすめします。点検については、取扱説明書をご覧ください。

製品の付帯情報

商品の仕様に使われている用語やさまざまなマークを解説しています。

鉢内除菌について

※1. (浮遊カビ菌)

試験機関: (財)石川県予防医学協会

試験方法: 8畳相当の実験室にプラズマクラスターイオンを放出し、浮遊カビ菌をエアサンプラーにて測定(プラズマクラスターイオン濃度: 3000個/cm³)

試験効果: 約195分で除菌率99.0%

効果効能: 8畳相当試験空間におけるプラズマクラスターイオン発生器を用いた実証結果。実使用での実証結果ではありません。使用・環境条件(温度、湿度)によっては効果が異なります。鉢内除菌は浮遊カビ菌を除菌するもので、清掃不要になるものではありません。

※2. (付着菌)

試験機関: (財)日本食品分析センター

試験方法: 約9Lの試験空間にて菌を試験片に付着させプラズマクラスターイオンを放出。その後、試験空間内の試験片を回収し、2日間培養後、菌の除菌率を算出(プラズマクラスターイオン濃度: 90,000個/cm³)

試験効果: 40時間で除去率99%以上。

試験成績書発行番号: 第12086808001-01号

効果効能: 約9Lの試験空間におけるプラズマクラスターイオン発生器を用いた実証結果。実使用空間での実証結果ではありません。使用・環境条件(温度、湿度)によっては効果が異なります。鉢内除菌は付着菌を除菌するもので、清掃不要になるものではありません。

※3. (におい原因菌)

試験機関: 当社調べ

試験方法: 約9Lの試験便器空間に、におい原因菌を付着させた試験片を置き、プラズマクラスターイオンを放出。その後、試験空間内の試験片を回収し、2日間培養後、菌の除去率を算出(イオン濃度: 70,000個/cm³)

試験効果: 30時間で除去率99.0%以上。

効果効能: 約9Lの試験空間におけるプラズマクラスターイオン発生器を用いた実証結果。実使用空間での実証結果ではありません。使用・環境条件(温度、湿度)によっては効果が異なります。鉢内除菌は付着菌を除菌するもので、清掃不要になるものではありません。においの種類・強さなどによって、におい除去効果は異なります。

暮らし、マイナスCO₂の算出根拠

【試算条件】下記参照 【比較品】1988~1998年発売品 【引用元】2012年度省エネ基準 【CO₂排出係数】電気: 0.447kg CO₂/kWh

※数値はあくまで目安であり、記載通りのCO₂排出量の削減を保証するものではありません。

消費電力測定基準について

省エネ法に基づいて、湯沸かし方式等の種類別の算定式により、4人家族(男性2人、女性2人)で1日あたり16回使用した場合を基準に便座部は季節別、温水部は年平均で年間消費電力を算出したものです。タイマー節電機能は、一般家庭でのタイマー平均使用時間(7.7時間)で算出しております。

省エネのための上手な使い方

- ①使用後は便フタを閉める
- ②設定温度を低めにする
- ③節電機能を使う
- ④長時間使用しない場合は電源を切る

温水洗浄便座・暖房便座の消費電力量について

年間消費電力量、省エネ基準達成率は、2012年度基準に基づく測定値で()内はタイマー節電を使用しない場合の年間消費電力量です。消費電力量は、季節によって異なることから「年間あたり」の値にしています。実際にお使いになる時の消費電力量は、周辺温度や機器の温度設定、節電機能など使い方によって変化しますので、あくまでも目安としてご覧ください。

「省エネ性マーク」とは

このマークは、商品の省エネ性を示すものです。商品をお選びになる時の参考にしてください。



・緑色のマーク: 省エネ基準達成率100%以上



・オレンジ色のマーク: 省エネ基準達成率100%未満

※「省エネ基準達成率」は2012年度基準に対する達成率を示しています。

$$\begin{matrix} \text{年間} \\ \text{電気代の} \\ \text{目安} \\ \text{(円/年) [税込]} \end{matrix} = \begin{matrix} \text{年間消費} \\ \text{電力量} \\ \text{(kWh/年)} \end{matrix} \times \begin{matrix} \text{31円} \\ \text{/kWh}^{\ast} \end{matrix}$$

※電気代は、電力会社ならびにご家庭の使用電力量によって異なりますが目安として1kWhあたり31円(税込)としました。(2023年7月調べ)

水道・電気料金について

2023年7月調べによる日本国内の代表情報に基づき算出しています。地域、時期、契約条件等により異なります。参考としてお使いください。下記の単価に基づき算出した節約金額は、あくまでも目安でありご使用方法などにより異なります。

上下水道料金	住宅向け	265円/m ³ (税込)	東京都水道局
電気料金	住宅向け	31円/kWh(税込)	新電力料金目安単価

※消費税率10%

マークでの表記について

公的基準適合商品サービス



住宅改修費支給マーク

要介護認定を受けた場合、公的介護保険の補助を利用して住宅改修工事が行える商品です(2024年住宅設備機器 総合カタログ P.1012参照)。



SIAA (ISO抗菌準拠) マーク

SIAAマークはISO 22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



F☆☆☆☆ エフフォーsterマーク

建築基準法(シックハウス対策)が定めたホルムアルデヒド放散速度に関する基準の最高等級区分を満たす商品です。



4VOC基準適合(木質建材) マーク

「建材からのVOC放散速度基準化研究会」が定めた、4VOC(トルエン・キシレン・エチルベンゼン・スチレン)の放散速度基準への適合を制度化した住宅部品VOC表示ガイドラインを満たす商品です。



グッドデザイン賞

世界でも有数の規模と実績を誇る、日本で唯一の総合的なデザイン賞です。



レッドドットデザイン賞

国際的なデザイン賞で、デザイン界の中ではもっとも権威のある賞のひとつです。



iFデザイン賞

国際的なデザイン賞で、デザイン界の中ではもっとも権威のある賞のひとつです。



自社基準適合商品

自社が定めた、洗浄水や洗剤使用量を節約し、きれいな状態で長く使用できるなどの防汚基準を満たす商品です。



INAX製の便器はもちろん、TOTO製の便器にも取り付けできるように設計されています。現在、シートタイプの温水洗浄便座や暖房便座をお持ちで、買い替えを考えている方も大丈夫。シャワートイレなら、メーカーを問わず、取り替えができます。



標準便器にも取り付けできる大型共用便座なので、ゆったり座れます。

保証サービス



お買上げ後、2年間は製品保証いたします。



所有者登録をしていただく保証期間を3年間延長し、合計5年間安心してお使いいただけます。



所有者登録をしていただく保証期間を1年間延長し、合計3年間安心してお使いいただけます。



5年または10年の有料長期保証サービスの対象商品です。

納期・注文生産品



左記の表記は、注文生産品を示します。ご注文をいただいたから生産することを原則としています。表記の仕方はご注文いただいたから出荷までの目安で、注文生産を意味する「注」の文字の後の数字が納期を週単位で表示しています(大型連休の場合を除く)。ご注文に際し、納期と価格のご確認をお願いいたします。

商品紹介に特に表示がない場合は、標準品を示します。常時在庫を原則としていますが、時により品切れを生じる場合があります。

詳細は2024年住宅設備機器 総合カタログをご参照ください。

サティスXタイプ **NEW**



防汚

2年保証
3年延長保証
5年積込

1X1L
長期保証
サービス

マークの詳細はP.41をご覧ください。

ECO6

X6グレード

床排水 リトイレ



写真はサティスXタイプリトイレ

壁リモコンを選ぶ場合



右表の品番のままでご発注ください。

■ 基本の組合せ

リモコン	ブラック	ホワイト
	●	●
ノープルブラック・ノープルトープ・ノープルグレー	●	
標準色		●

■ 詳細はP.14参照。

排水位置: 120・200~450 (451~460)mm		<p>(120), 200~450, (451~460)</p>		赤字は排水寸法 給水位置はP.36参照 排水芯120mm, 451~460mmの場合は下記参照 ■ ()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時	溜水面
仕様		ノープルブラック(BKG)、ノープルトープ(TPG)、ノープルグレー(GYG)		品番/グレード	
排水位置		XR6		120	
一般地・水抜方式・流動方式兼用	便器機能部	YBC-X10H DV-X116H		YBC-X10H(120) DV-X116H	
セット価格(税別)		¥600,000			
寒冷地ヒーター付便器水抜併用方式	便器機能部	YHBC-X10H DV-X116H		YHBC-X10H(120) DV-X116H	
セット価格(税別)		¥612,000			
仕様		標準色(BW1)		品番/グレード	
排水位置		XR6		120	
一般地・水抜方式・流動方式兼用	便器機能部	YBC-X10H DV-X116H		YBC-X10H(120) DV-X116H	
セット価格(税別)		¥510,000			
寒冷地ヒーター付便器水抜併用方式	便器機能部	YHBC-X10H DV-X116H		YHBC-X10H(120) DV-X116H	
セット価格(税別)		¥522,000			

■ INAXカスカディーナ便器など排水芯120mmの場合、便器品番が変わります(同価格)。便器品番末尾に「(120)」をつけてご注文ください(例:YBC-X10H(120))。給水取出位置によっては給水位置の変更が必要になる場合があります。

■ 排水芯451~460mmの場合、便器を1~10mm前に出しての施工となります。

床上排水

排水高さ: 120mm		<p>青字は給水寸法 赤字は排水寸法 ■ ()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時</p>		仕様		ノープルブラック(BKG)、ノープルトープ(TPG)、ノープルグレー(GYG)
仕様		品番/グレード		XR6		X6
一般地・水抜方式・流動方式兼用	便器機能部	YBC-X10H DV-X116P		YBC-X10P DV-X116P		
セット価格(税別)		¥607,000				
仕様		標準色(BW1)		品番/グレード		X6
一般地・水抜方式・流動方式兼用	便器機能部	YBC-X10P DV-X116P		YBC-X10P DV-X116P		
セット価格(税別)		¥517,000				

■ 排水直管は別途手配となります。詳細は2024年住宅設備機器 総合カタログ P.286参照。
■ 防火区画貫通部より1m以内に設置する場合は、耐火仕様(ノープルブラック:YBC-X10PF/BKG、ノープルトープ:YBC-X10PF/TPG、ノープルグレー:YBC-X10PF/GYG、標準色:YBC-X10PF)をご利用ください。価格は上記価格表と同価格となります。

サティスXタイプ・サティスXタイプリトイレ 仕様表

グレード	X6/XR6		
定格電源	AC100V 50/60Hz		
定格消費電力	1300W		
省エネ区分	瞬間式		
年間消費電力量*	112kWh/年(節電機能切時:150kWh/年)		
給水圧力	最低必要圧力	0.05MPa(流動時)	
	最高圧力	0.75MPa(静止時)	
使用温度範囲	0℃~40℃		
商品寸法	幅400mm×奥行775mm×高さ540mm		
商品質量	約51.5kg(機能部:約9.5kg、便器部:約42kg)		
電源コード(電源接続方式)	有効長さ1.0m(漏電保護機能、アースコード付)		
洗浄水量	大洗浄	6L	
	小洗浄	5L	
	男子小洗浄	5L*	
	ECOモード解除時:大洗浄	8L、小洗浄	6L、男子小洗浄
給水方式	水道直結式		
便器洗浄方式	パワードライブ式		
サイズ	流動方式	60L/h	
	ヒーター容量	37W	
凍結防止	ヒーター付便器方式	温度ヒューズ	
	安全装置	温度ヒューズ	
電源コード長さ	電源コード長さ	1.5m	
	給水方式	水道直結式	
給湯方式(タンク容量)	給湯方式	瞬間式	
	おしり吐水量	パワフル洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節) おしり吐洗浄時:0.50L/分 供給水圧0.2MPaのとき	
マイルド吐水量	マイルド洗浄	0.31~0.45L/分(6段階調節) 供給水圧0.2MPaのとき	
	ピタ吐水量	0.31~0.45L/分(6段階調節) 供給水圧0.2MPaのとき	
温水温度	水温・約32℃~40℃(計6段階切替)		
ヒーター容量	1240W		
安全装置	温度ヒューズ・高温検出サーミスタ・空焚防止流量スイッチ		
ノズル除菌	方式	鏡含有ガラスによるイオン除菌方式	

X6, XR6グレード



省エネ基準
達成率
120%

年間消費電力量
112kWh/年
(150kWh/年)

■ 詳細はP.41参照。

グレード	X6/XR6	
シャッター クリーニング	使用水量	約0.37L
	風量	供給水圧0.2MPaのとき 0.21m³/分
	温風温度	室温・約40℃~55℃(計3段階切替)
	ヒーター容量	230W
安全装置	温度ヒューズ	
	風量	0.03m³/分
鉢内除菌	方式	プラズマクラスター技術による分解・除去方式
	表面温度*	室温・約28℃~36℃(計6段階切替) スーパージョーニング時:室温・約27℃~30℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:室温
ヒーター容量	ヒーター容量	48W
	安全装置	温度ヒューズ
脱臭	脱臭方式	脱臭カートリッジによる化学吸着方式
	脱臭能力	パワフル脱臭時:0.11m³/分、 フルパワフル脱臭時:0.14m³/分
泡クッション 泡グリーン	使用洗剤	泡グリーン専用洗剤/台所用中性洗剤
	泡タンク容量	約500ml
泡グリーン	使用水量	約23.5L
	スマート フォン通信	方式
壁リモコン	寸法	幅235mm×奥行18mm×高さ80mm
	電源	単四アルカリ乾電池:2本
スマート リモコン	寸法	幅235mm×奥行18mm×高さ38mm
	電源	単四アルカリ乾電池:2本
インテリア リモコン	寸法	幅326mm×奥行130mm×高さ38mm
	電源	単三アルカリ乾電池:2本
設定 リモコン	寸法	幅80mm×奥行18mm×高さ80mm
	電源	単四アルカリ乾電池:2本
通信方式	赤外線式	

*1 省エネ法(2012年度基準)に基づいた測定値。

*2 省エネに配慮して、便座温度は最高36℃としております。

使用環境によっては便座が冷たいと感じる場合があります。

トイレを使用しないときは便フタを閉じておくこと便座の保温性が向上し、省エネ効果があります。

*3 泡クッション使用時の水量は小洗浄+1L、男子小洗浄+1Lとなります。ECOモード解除時は水量は異なります。

■ 上記の各数値は一定の条件下によるもので、使用環境条件等により異なる場合があります。

サティスGタイプ



マークの詳細はP.41をご覧ください。

ECO5

G8グレード

G6グレード

G5グレード



■写真はサティスGタイプ リトイレ

壁リモコンを選ぶ場合



右表の品番のままでご発注ください。

■ 基本の組合せ

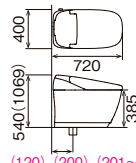
リモコン	リモコン	
	ホワイト	ブラック
ノーブルブラック・ノーブルトープ・ノーブルグレー		●
標準色	●	

■ 詳細はP.14参照。

床排水 リトイレ

排水位置:
120・200・
225~410
(411~490) mm

アクアセラミック
床排水
(ストラップ)



(120), (200), (201~224), 225~410, (411~490)

赤字は排水寸法

給水位置はP.36参照
排水芯120mm, 200mm, 411~490mmの
場合は下記参照

■ ()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時

溜水面



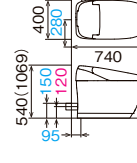
仕様	ノーブルブラック(BKG)、ノーブルトープ(TPG)、ノーブルグレー(GYG)									
	品番/グレード									
	GR8			GR6			GR5			
排水位置	225~410	120	200	225~410	120	200	225~410	120	200	
一般地・水抜方式・流動方式兼用	便器	YBC-G30H	YBC-G30H(120)	YBC-G30H(200)	YBC-G30H	YBC-G30H(120)	YBC-G30H(200)	YBC-G30H	YBC-G30H(120)	YBC-G30H(200)
	機能部	DV-G318H	DV-G318H	DV-G318H	DV-G316H	DV-G316H	DV-G316H	DV-G315H	DV-G315H	DV-G315H
	セット価格(税別)	¥547,000			¥507,000			¥467,000		
寒冷地	便器	YHBC-G30H	YHBC-G30H(120)	YHBC-G30H(200)	YHBC-G30H	YHBC-G30H(120)	YHBC-G30H(200)	YHBC-G30H	YHBC-G30H(120)	YHBC-G30H(200)
ヒーター付便器	機能部	DV-G318H	DV-G318H	DV-G318H	DV-G316H	DV-G316H	DV-G316H	DV-G315H	DV-G315H	DV-G315H
水抜併用方式	セット価格(税別)	¥559,000			¥519,000			¥479,000		
仕様	標準色(BW1, BN8)									
	品番/グレード									
	GR8			GR6			GR5			
排水位置	225~410	120	200	225~410	120	200	225~410	120	200	
一般地・水抜方式・流動方式兼用	便器	YBC-G30H	YBC-G30H(120)	YBC-G30H(200)	YBC-G30H	YBC-G30H(120)	YBC-G30H(200)	YBC-G30H	YBC-G30H(120)	YBC-G30H(200)
	機能部	DV-G318H	DV-G318H	DV-G318H	DV-G316H	DV-G316H	DV-G316H	DV-G315H	DV-G315H	DV-G315H
	セット価格(税別)	¥457,000			¥417,000			¥377,000		
寒冷地	便器	YHBC-G30H	YHBC-G30H(120)	YHBC-G30H(200)	YHBC-G30H	YHBC-G30H(120)	YHBC-G30H(200)	YHBC-G30H	YHBC-G30H(120)	YHBC-G30H(200)
ヒーター付便器	機能部	DV-G318H	DV-G318H	DV-G318H	DV-G316H	DV-G316H	DV-G316H	DV-G315H	DV-G315H	DV-G315H
水抜併用方式	セット価格(税別)	¥469,000			¥429,000			¥389,000		

- INAX旧アメーラなど排水芯が200mmの場合、便器品番末尾に「(200)」をつけてご発注ください。価格は同価格となります(例:YBC-G30H(200)*)。また、上表の便器に、排水ソケットセット CF-G30HG(200)-SET*(¥6,600(税別))を手配して施工することもできます。※交換アダプター CF-200ADは同梱となります。
- INAXカスカディーナ便器など排水芯120mmの場合、便器品番が変わります(同価格)。便器品番末尾に「(120)」をつけてご発注ください(例:YBC-G30H(120))。給水取出位置によっては給水位置の変更が必要になる場合があります。カスカディーナ(DC-1000番台、DC-2000番台)以外の排水芯120mmの場合、交換アダプター CF-200AD(¥1,400(税別))を別途手配してください。
- 排水芯411~490mmの場合、便器を1~80mm前に出しての施工となります。

床上排水

排水高さ:
120mm

アクアセラミック
床上排水
(Pトラップ)



青字は給水寸法

赤字は排水寸法

■ ()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時

仕様	ノーブルブラック(BKG)、ノーブルトープ(TPG)、ノーブルグレー(GYG)			
	品番/グレード			
	G8	G6	G5	
一般地・水抜方式・流動方式兼用	便器	YBC-G30P	YBC-G30P	YBC-G30P
	機能部	DV-G318P	DV-G316P	DV-G315P
	セット価格(税別)	¥557,000		¥477,000
仕様	標準色(BW1, BN8)			
	品番/グレード			
	G8	G6	G5	
一般地・水抜方式・流動方式兼用	便器	YBC-G30P	YBC-G30P	YBC-G30P
	機能部	DV-G318P	DV-G316P	DV-G315P
	セット価格(税別)	¥467,000		¥387,000

- 排水直管は別途手配となります。詳細は2024年住宅設備機器 総合カタログP.286参照。
- 防火区画貫通部より1m以内に設置する場合は、耐火仕様(ノーブルブラック:YBC-G30PF/BKG、ノーブルトープ:YBC-G30PF/TPG、ノーブルグレー:YBC-G30PF/GYG、標準色:YBC-G30PF)も用意しております。価格は上記価格表と同価格となります。

サティスGタイプ・サティスGタイプリトイレ 仕様表

グレード	G8/GR8	G6/GR6	G5/GR5
定格電源	AC100V 50/60Hz		
定格消費電力	1300W		
省エネ区分	瞬間式		
年間消費電力量*	114kWh/年(節電機能切時:152kWh/年)		
給水圧力	最低必要圧力	0.05MPa(流動時)	
	最高圧力	0.75MPa(静止時)	
使用温度範囲	0℃~40℃		
商品寸法	幅400mm×奥行705mm×高さ540mm		
商品質量	約45kg(機能部:約9kg、便器部:約36kg)		
電源コード(電源接続方式)	有効長さ1.0m(漏電保護機能、アースコード付)		
便器部	洗浄水量	大洗浄5L、小洗浄3.8L、男子小洗浄3.8L ^{※3} (ECOモード解除時:大洗浄6L、小洗浄5L、男子小洗浄5L)	
	給水方式	水道直結式	
	便器洗浄方式	パワードライブ式	
	サイズ	大型	
凍結防止	流動方式	流動水量 40L/h	
	ヒーター付便器方式	ヒーター容量 27W	
	安全装置	温度ヒューズ	
	電源コード長さ	1.5m	
機能部	給水方式	水道直結式	
	給湯方式(タンク容量)	瞬間式	
	おしり吐水量	パワフル洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節) おしり吐洗浄時:0.50L/分 供給水圧0.2MPaのとき	
	ピダ吐水量	マイルド洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節) 供給水圧0.2MPaのとき	
	温水温度	水温:約32℃~40℃(計6段階切替)	
	安全装置	温度ヒューズ・高温検出サーミスタ・空焚防止流量スイッチ	
ノズル除菌	方式 銀含有ガラスによるイオン除菌方式		

G8~G5, GR8~GR5グレード

省エネ基準 達成率	118%
	年間消費電力量 114kWh/年 (152kWh/年)

■ 詳細はP.41参照。

グレード	G8/GR8	G6/GR6	G5/GR5
温風乾燥	風量	0.21m³/分	
	温風温度	室温:約40℃~55℃(計3段階切替)	
	ヒーター容量	230W	
鉢内除菌	安全装置	温度ヒューズ	
	風量	0.04m³/分	
	方式	プラズマクラスター技術による分解・除去方式	
暖房便座	表面温度*	室温:約28℃~36℃(計6段階切替) スーパードット設定時:室温:約27℃~30℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:室温	
	ヒーター容量	48W	
	安全装置	温度ヒューズ	
脱臭	脱臭方式	脱臭カートリッジによる化学吸着方式	
	脱臭能力	パワフル脱臭時:0.11m³/分、フルパワー脱臭時:0.14m³/分	
	風量	0.30m³/分以上	
部屋暖房	温風温度調節	低(約15℃):高(約20℃):2段階切替	
	ヒーター容量	320W	
	安全装置	温度ヒューズ・サーモスタット	
泡クッション	使用洗剤	泡クッション専用補充液/台所用中性洗剤	
	泡タンク容量	約300ml	
音楽再生	出力・スピーカー	0.25W(モノラル)・1W	
	音楽圧縮方式・記憶媒体	Ogg・本体メモリー内蔵	
スマート家電	方式	Bluetooth*	
	寸法	幅235mm×奥行18mm×高さ80mm	
壁リモコン	電源	単四アルカリ乾電池:2本	
	通信方式	電波式	
	寸法	幅235mm×奥行18mm×高さ38mm	
スマートリモコン	電源	単四アルカリ乾電池:2本	
	通信方式	電波式	
	寸法	幅326mm×奥行130mm×高さ38mm	
インテリアリモコン	電源	単三アルカリ乾電池:2本	
	通信方式	赤外線式	
	寸法	幅80mm×奥行18mm×高さ80mm	
設定リモコン	電源	単四アルカリ乾電池:2本	
	通信方式	赤外線式	

- *1 省エネ法(2012年度基準)に基づいた測定値。
- *2 省エネに配慮して、便座温度は最高36℃としております。使用環境によっては便座が冷たいと感じる場合があります。トイレを使用しないときは便フタを閉じておくことで便座の保温性が向上し、省エネ効果があります。
- *3 泡クッション使用時の水量は大洗浄+0.5L、小洗浄+1L、男子小洗浄+1Lとなります。ECOモード解除時は水量は異なります。
- 上記の数値値は一定の条件下によるもので、使用環境条件等により異なる場合があります。

製品仕様

サティスSタイプ

ECO5 ECO6

S6グレード

S5グレード



写真はサティスSタイプリトイレ

壁リモコンを選ぶ場合



右表の品番のままでご注文ください。

床排水 リトイレ NEW

排水位置: 120・200~450(451~580)mm
アクアセラミック 床排水 (Sトラップ)

赤字は排水寸法
給水位置はP.36参照
排水芯451~580mmの場合は下記参照
■()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時

仕様	品番/グレード		
	SR6	SR5	
排水位置	120・200~450	120・200~450	
プースター付	一般地・便器	YBC-S40HU	YBC-S40HU
	水抜方式・機能部	DV-S826H	DV-S825H
流動方式兼用	セット価格(税別)	¥379,000	¥339,000
寒冷地	便器	YHBC-S40HU	YHBC-S40HU
	水抜併用方式・機能部	DV-S826H	DV-S825H
ヒーター付	セット価格(税別)	¥391,000	¥351,000

- プースターなしは、機能部品番が2→1(例:DV-S816H)となり、上記価格が¥35,000となります。
- JIS対応品もご用意しております。手配は便器品番末尾に「+KJ」を追加してください(例:YBC-S40HU/BW1+KJ)。
- INAX MI-MIなど排水芯451~580mmの場合、便器を1~130mm前に出しての施工となります。

床上排水

排水高さ: 120mm
アクアセラミック 床上排水 (Pトラップ)

青字は給水寸法 赤字は排水寸法
■()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時

仕様	品番/グレード		
	S6	S5	
プースター付	一般地・便器	YBC-S40P	YBC-S40P
	水抜方式・機能部	DV-S826P	DV-S825P
流動方式兼用	セット価格(税別)	¥386,000	¥346,000

■プースターなしは、機能部品番が2→1(例:DV-S816P)となり、上記価格が¥35,000となります。

■排水直管は別途手配になります。詳細は2024年住宅設備機器 総合カタログ P.286参照。

■同梱の給水ホースの長さは410mmです。右給水の場合、および横引排水継手(サティスSタイプ専用)を使用する場合は、給水位置対応範囲、給水ホース品番表でご確認ください(詳細はP.36参照)。

■防火区画貫通部より1m以内に設置する場合は、耐火仕仕(YBC-S40PF)も用意しております。価格は上記価格表と同価格となります。【注1】

■JIS対応品もご用意しております。手配は便器品番末尾に「+KJ」を追加してください(例:YBC-S40P/BW1+KJ)。

■横抜き排水の現場におすすめの専用継手をご用意しています。詳細は、2024年住宅設備機器 総合カタログ P.61参照。

マンションリフォーム用 床上排水155タイプ

排水高さ: 155mm
アクアセラミック 床上排水 (Pトラップ)

赤字は排水寸法 給水位置はP.37参照
■()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時

仕様	品番/グレード		
	SM6	SM5	
プースター付	一般地・便器	YBC-S40PMF	YBC-S40PMF
	水抜方式・機能部	DV-S826PM	DV-S825PM
流動方式兼用	セット価格(税別)	¥396,000	¥356,000

■プースターなしは、機能部品番が2→1(例:DV-S816PM)となり、上記価格が¥35,000となります。

■防振シート付の便器から取替える場合は、防振シート CF-43G-3(¥2,600(税別))を別途手配してください。

■JIS対応品もご用意しております。手配は便器品番末尾に「+KJ」を追加してください(例:YBC-S40PMF/BW1+KJ)。

■横抜き排水の現場におすすめの専用継手をご用意しています。詳細は、2024年住宅設備機器 総合カタログ P.62参照。

サティスSタイプ・サティスSタイプリトイレ・マンションリフォーム用サティスSタイプ(床上排水155タイプ)仕様表

グレード	S6/SR6	S5/SR5	SM6	SM5
	定格電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	1300W	1300W	1300W	1300W
省エネ区分	観開式	観開式	観開式	観開式
年間消費電力量*	115kWh/年(節電機能切時:154kWh/年)	115kWh/年(節電機能切時:154kWh/年)	115kWh/年(節電機能切時:154kWh/年)	115kWh/年(節電機能切時:154kWh/年)
給水圧力	最低必要圧力	プースター付:0.05MPa(13分/流動時) 0.15MPa以上(停止時) プースターなし:0.07MPa以上(17分/流動時)	プースター付:0.05MPa(13分/流動時) 0.15MPa以上(停止時) プースターなし:0.07MPa以上(17分/流動時)	プースター付:0.05MPa(13分/流動時) 0.15MPa以上(停止時) プースターなし:0.07MPa以上(17分/流動時)
	最高圧力	0.75MPa(静止時)	0.75MPa(静止時)	0.75MPa(静止時)
使用温度範囲	0℃~40℃	0℃~40℃	0℃~40℃	0℃~40℃
商品寸法	幅400mm×奥行635mm×高さ542mm	幅400mm×奥行635mm×高さ542mm	幅400mm×奥行635mm×高さ542mm	幅400mm×奥行635mm×高さ542mm
商品質量	床排水・床上排水	プースター付:約36kg(機能部:約24kg) プースターなし:約34kg(機能部:約24kg)	プースター付:約36kg(機能部:約24kg) プースターなし:約34kg(機能部:約24kg)	プースター付:約36kg(機能部:約24kg) プースターなし:約34kg(機能部:約24kg)
	リトイレ	プースター付:約38kg(機能部:約26kg) プースターなし:約36kg(機能部:約26kg)	プースター付:約38kg(機能部:約26kg) プースターなし:約36kg(機能部:約26kg)	プースター付:約38kg(機能部:約26kg) プースターなし:約36kg(機能部:約26kg)
電源コード(電源接続方式)	有効長さ 1.0m(漏電保護機能、アースコード付)	有効長さ 1.0m(漏電保護機能、アースコード付)	有効長さ 1.0m(漏電保護機能、アースコード付)	有効長さ 1.0m(漏電保護機能、アースコード付)
洗浄水量	大洗浄5L、小洗浄3.8L、男子小洗浄3.8L、ECOモード解除時:大洗浄8L、小洗浄6L、男子小洗浄6L	大洗浄5L、小洗浄3.8L、ECOモード解除時:大洗浄8L、小洗浄6L	大洗浄6L、小洗浄5L、男子小洗浄5L、ECOモード解除時:大洗浄9L、小洗浄6L、男子小洗浄6L	大洗浄6L、小洗浄5L、ECOモード解除時:大洗浄9L、小洗浄6L
	給水方式	水道直結式	水道直結式	水道直結式
便器洗浄方式	ダイレクトバルブ式	ダイレクトバルブ式	ダイレクトバルブ式	ダイレクトバルブ式
	サイズ	大型	大型	大型
凍結防止	流動方式	流動水量 40L/h	流動水量 40L/h	流動水量 40L/h
	ヒーター付	37W	-	-
安全装置	ヒーター容量	-	-	-
	安全装置	温度ヒューズ	-	-
給水方式	給水方式	水道直結式	水道直結式	水道直結式
	給湯方式(タンク容量)	観開式	観開式	観開式
おしり吐水量	パワフル洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節) おしり吐洗浄時:0.50L/分 供給水圧:0.2MPaのとき	パワフル洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節) おしり吐洗浄時:0.50L/分 供給水圧:0.2MPaのとき	パワフル洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節) おしり吐洗浄時:0.50L/分 供給水圧:0.2MPaのとき	パワフル洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節) おしり吐洗浄時:0.50L/分 供給水圧:0.2MPaのとき
	マイルド洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節) 供給水圧:0.2MPaのとき	マイルド洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節) 供給水圧:0.2MPaのとき	マイルド洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節) 供給水圧:0.2MPaのとき	マイルド洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節) 供給水圧:0.2MPaのとき

省エネ基準達成率	年間消費電力量
116%	115kWh/年(154kWh/年)

■詳細はP.41参照。

- *1 省エネ法(2012年度基準)に基づいた測定値。
- *2 省エネに配慮して、便座温度は最高36℃としております。使用環境によっては便座が冷たいと感じる場合があります。トイレを使用しないときは便フタを閉じておくことで便座の保温性が向上し、省エネ効果があります。
- 上記の各値は一定の条件下によるもので、使用環境条件等により異なる場合があります。

ECO5

H5グレード

H1グレード

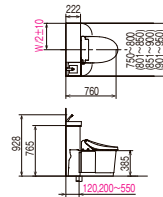


- パネルの側面は製品ではありません。
- 扉の取っ手はキャビネットと同色(木目ではありません)となります。
- 写真はH1グレードになります。
- キャビネットの木目デザインの注意:木目はランダムな配置のため、隣のパネルとは木目がそろわない仕様です。

床排水 リトイレ(1型・間口750~800mm)

排水位置:
120・
200~550
(551~580) mm

アクアセラミック
床排水
(ストラップ)



赤字は排水寸法
排水芯551~580mmの場合は下記参照

溜水面



仕様		ライトオーク(JP)、ウォルナット(JZ)、ショコラオーク(JR)				ホワイト(WA)	
		品番/グレード				品番/グレード	
		ミドルグレード:H5	ミドルグレード:H1	スタンダード:H5	スタンダード:H1		
排水位置		120・200~550					
一般地	手洗付	セット品番	YDS-H385H1	YDS-H381H1	YDS-H385H1	YDS-H381H1	
		価格(税別)	¥372,500	¥297,500	¥367,500	¥292,500	
	手洗なし	セット品番	YDS-H355H1	YDS-H351H1	YDS-H355H1	YDS-H351H1	
		価格(税別)	¥362,500	¥287,500	¥357,500	¥282,500	
寒冷地・水抜方式	手洗付	セット品番	YDS-H385H1N	YDS-H381H1N	YDS-H385H1N	YDS-H381H1N	
		価格(税別)	¥372,500	¥297,500	¥367,500	¥292,500	
	手洗なし	セット品番	YDS-H355H1N	YDS-H351H1N	YDS-H355H1N	YDS-H351H1N	
		価格(税別)	¥362,500	¥287,500	¥357,500	¥282,500	
寒冷地・流動方式	手洗付	セット品番	YDS-H385H1W	YDS-H381H1W	YDS-H385H1W	YDS-H381H1W	
		価格(税別)	¥377,500	¥302,500	¥372,500	¥297,500	
	手洗なし	セット品番	YDS-H355H1W	YDS-H351H1W	YDS-H355H1W	YDS-H351H1W	
		価格(税別)	¥367,500	¥292,500	¥362,500	¥287,500	
寒冷地・ヒーター付便器・水抜方式	手洗付	セット品番	YDS-H385H1H	YDS-H381H1H	YDS-H385H1H	YDS-H381H1H	
		価格(税別)	¥384,500	¥309,500	¥379,500	¥304,500	
	手洗なし	セット品番	YDS-H355H1H	YDS-H351H1H	YDS-H355H1H	YDS-H351H1H	
		価格(税別)	¥374,500	¥299,500	¥369,500	¥294,500	

- 品番の後に色品番を付けてご注文ください。
- 給水位置は、P.37の給水位置対応範囲にてご確認ください。
- 排水芯551~580mmの場合、便器を1~30mm前に出しての施工となります。
- 上記品番は、Jフィット型(間口750~800mm)の品番となります。他の仕様の詳細については2024年住宅設備機器 総合カタログ P.110~をご参照ください。

シャワートイレバリエーション

瞬間式 H5グレード

貯湯式 H1グレード



カラーバリエーション

グレード	ミドルグレード*			スタンダード
色品番	JPW	JZW	JRW	WAW
扉・カウンター・L型カウンター・取っ手	JP (ライトオーク)	JZ (ウォルナット)	JR (ショコラオーク)	WA (ホワイト)
便器・便座・手洗器	BW1 (ピュアホワイト)			

- ※スタンダードより¥5,000になります。
- 扉の取っ手はキャビネットと同色(木目ではありません)になります。
- 木目はランダムな配置のため、隣のパネルとは木目がそろわない仕様です。

Jフィット仕様表

グレード	H5	H1
便座シリーズ名・グレード	New PASSO-EA24A	KAシリーズ-KA31
定格電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	1300W	310W
省エネ区分	瞬間式	貯湯式
年間消費電力量*	104kWh/年 (節電機能切時:139kWh/年)	173kWh/年 (節電機能切時:242kWh/年)
給水圧力	最低必要圧力:0.05MPa(流動時) 最高圧力:0.75MPa(静止時)	0.06MPa(流動時) 0.75MPa(静止時)
使用温度範囲	0℃~40℃	
電源コード(電源接続方式)	有効長さ1.0m(漏電保護機能、アースコード付)	
対応間口	750mm(L型は760mm)~800mm, 801mm~850mm, 851mm~900mm, 901mm~950mm	
洗浄水量	大洗浄5L, 小洗浄3.8L(フラッシュ併調整時 大洗浄約6L, 小洗浄約5L)	
給水方式	水道直結式	
便器洗浄方式	パワーストリーム洗浄	
排水対応	床排水(排水芯120mm, 200mm~550mm), 床排水 後抜き(排水高さ120mm, 148mm, 155mm), 横抜き(排水高さ120mm, 155mm), 立管対応(排水高さ155mm), PS対応(排水高さ120mm, 155mm)	
サイズ	大型	
凍結防止	流動方式	流動水量:90L/h
	ヒーター付便器方式	27W
洗浄ハンドル	安全装置	温度ヒューズ
	電源コード長さ	1.5m
タンクキャビネット(1型・L型共通)	パネル	木質材料(表面材:オレフィンシート, PET)
	キャビネット	木質材料(ウレタン化粧紙)
	タンク上カウンター	樹脂製(表面材:オレフィンシート, PET)
	手洗力カウンター(L型のみ)	木質材料(表面材:メラミン化粧板) 樹脂製:WA色のみ
1型	樹脂製	
L型	陶器製(アクアセラミック) 水栓:Brush水栓	

- *1 省エネ法(2012年度基準)に基づいた測定値。
- *2 省エネに配慮して、便座温度は最高36℃としています。使用環境によっては便座が冷たいと感じる場合があります。
- トイレを使用しない時は便フタを閉じておくこと便座の保温性が向上し、省エネ効果があります。
- 上記の各数値は一定の条件下によるもので、使用環境条件等により異なる場合があります。
- 欄外は下記のとおりです。
- *1型手洗付:3欄外
- *1型手洗なし:4欄外*

機能部	グレード	H5	H1
	給水方式	水道直結式	水道直結式
洗浄	給湯方式(タンク容量)	瞬間式	貯湯式(0.76L)
	おしり吐水量	1/ワフル洗浄:0.43L/分 (駆動方式による6段階調節)供給水圧0.2MPaのとき マイルド洗浄:0.45L/分 (駆動方式による6段階調節)供給水圧0.2MPaのとき	0.34~0.68L/分 (6段階調節)供給水圧0.2MPaのとき
	ピラ吐水量	0.45L/分 (6段階調節)供給水圧0.2MPaのとき	0.38~0.65L/分 (6段階調節)供給水圧0.2MPaのとき
	温水温度	水温:約32℃~40℃(計6段階切替)	水温:約32℃~40℃(計6段階切替) スーパージェット:水温:約30℃~36℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:水温:250W
	安全装置	温度ヒューズ 高温検出サーミスタ 空焚防止流量スイッチ	温度ヒューズ 高温感知スイッチ 空焚検知回路
	ノズル除菌	方式:銀含有ガラスによるイオン除菌方式	方式:銀含有ガラスによるイオン除菌方式
	鉢内スプレー	噴霧量:30mL 供給水圧0.2MPaのとき	30mL 供給水圧0.2MPaのとき
	暖風乾燥	風量:0.30m ³ /分	—
	安全装置	温度ヒューズ	—
	風量	0.20m ³ /分	—
暖房便座	方式	プラスマクスター技術による分解・除去方式	方式:プラスマクスター技術による分解・除去方式
	表面温度**	室温:約28℃~36℃(計6段階切替) スーパージェット:室温:約27℃~30℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:室温	室温:約28℃~36℃(計6段階切替) スーパージェット:室温:約27℃~30℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:室温
	ヒーター容量	45W	45W
	安全装置	温度ヒューズ	温度ヒューズ
脱臭	脱臭方式	脱臭カートリッジによる化学吸着方式	脱臭方式:脱臭カートリッジによる化学吸着方式
	脱臭能力	噴き出し:0.09m ³ /分 吸い込み風量:0.14m ³ /分 ターボ脱臭時:噴き出し:0.09m ³ /分 吸い込み風量:0.18m ³ /分	パワージェット:0.11m ³ /分 フルパワー脱臭時:0.14m ³ /分 ターボ脱臭時:0.17m ³ /分
	壁リモコン	寸法:幅263mm×奥行33mm×高さ73mm 電源:単3アルカリ乾電池:2本	—

H5グレード

省エネ基準達成率	129%	年間消費電力量	104kWh/年 (139kWh/年)
目標年度 2012年度			

H1グレード

省エネ基準達成率	105%	年間消費電力量	173kWh/年 (242kWh/年)
目標年度 2012年度			

■詳細はP.41参照。

プレアスLタイプ



マークの詳細はP.41をご覧ください。

ECO5

CL6Aグレード

CL5Aグレード

CL4Aグレード



写真はプレアスLタイプ リトイレ

床排水 リトイレ

排水位置: 120・200・250~500 (501~580) mm アクアセラミック 床排水 (Sトラップ)		<p>(120), (200), (201~249), 250~500, (501~580)</p>		赤字は排水寸法 排水芯120mm, 200mm, 501~580mmの場合は下記参照 ■()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時		<p>排水寸法 排水芯120mm, 200mm, 501~580mmの場合は下記参照 ■()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時</p>		<p>床排水 リトイレ 床排水</p>		<p>床排水 リトイレ 155タイプ</p>	
仕様		品番/グレード									
排水位置		CLR6A			CLR5A			CLR4A			
排水位置		250~500	120	200	250~500	120	200	250~500	120	200	
一般地・ 水抜方式・ 流動方式兼用	便器	YBC-CL10HU	YBC-CL10HU(120)	YBC-CL10HU(200)	YBC-CL10HU	YBC-CL10HU(120)	YBC-CL10HU(200)	YBC-CL10HU	YBC-CL10HU(120)	YBC-CL10HU(200)	
	機能部	DT-CL116AHU	DT-CL116AHU	DT-CL116AHU	DT-CL115AHU	DT-CL115AHU	DT-CL115AHU	DT-CL114AHU	DT-CL114AHU	DT-CL114AHU	
セット価格(税別)		¥338,900			¥298,900			¥278,900			
寒冷地 ヒーター付便器 水抜併用方式	便器	YHBC-CL10HU	YHBC-CL10HU(120)	YHBC-CL10HU(200)	YHBC-CL10HU	YHBC-CL10HU(120)	YHBC-CL10HU(200)	YHBC-CL10HU	YHBC-CL10HU(120)	YHBC-CL10HU(200)	
	機能部	DT-CL116AHU	DT-CL116AHU	DT-CL116AHU	DT-CL115AHU	DT-CL115AHU	DT-CL115AHU	DT-CL114AHU	DT-CL114AHU	DT-CL114AHU	
セット価格(税別)		¥350,900			¥310,900			¥290,900			

- 既設の給水取出位置によっては別途部材が必要な場合があります。P.37の給水位置対応範囲にてご確認ください。
- 排水芯120mmの場合、便器はYBC-CL10HU(120) [ヒーター付: YHBC-CL10HU(120)] になります(上記価格表同価格)。給水取出位置によっては給水位置の変更が必要になる場合があります。カスカディーナ(DC-1000番台, DC-2000番台)以外の排水芯120mmの場合、交換アダプター CF-200AD(¥1,400(税別))を別途手配してください。
- INAX旧アメージュなど排水芯が200mmの場合、便器品番末尾に「(200)」を付けてご発注ください(同価格)例: YBC-CL10HU(200)。
また、上表の便器に、排水ソケットセットCF-CL10HG(200)-SET(¥6,600(税別))を手配して施工することもできます。
※交換アダプターCF-200ADは同梱となります。
- JIS対応品もご用意しております。手配は便器品番末尾に「-KJ」を追加してください(例: YBC-CL10HU-KJ/BW1)。
- INAX MI・MIなど排水芯501~580mmの場合、便器を1~80mm前に出さしての施工となります。

リモコンは2タイプから選べます(チェンジオプション)。



壁リモコンを選ぶ場合

右表の品番のままでご発注ください。
■リモコンの写真はCLR6A, CL6A, CLM6Aグレードです。



インテリアリモコンを選ぶ場合

右表の機能部品番末尾に「-R」を付けてご発注ください。
価格: 右記価格表 ¥10,000(税別)
機能部品番例: DT-CL116AHU-R
■リモコンの写真はCLR6A, CL6A, CLM6Aグレードです。

ご購入の前に

インテリアリモコンを設置する場合は、別途紙巻器が必要です。また、セット可能な紙巻器には制限がありますので、ご確認のうえ手配してください。

■インテリアリモコンの操作部は紙巻器の横から約20mm前に出ますので、スペースを十分に確保してください。

床上排水

排水高さ: 120mm アクアセラミック 床上排水 (Pトラップ)		<p>青字は排水寸法 赤字は排水寸法 ■()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時</p>		仕様		品番/グレード		
排水位置		CLR6A			CLR5A		CLR4A	
排水位置		250~500	120	200	250~500	120	200	
一般地・ 水抜方式・ 流動方式兼用	便器	YBC-CL10PU	YBC-CL10PU	YBC-CL10PU	YBC-CL10PU	YBC-CL10PU	YBC-CL10PU	
	機能部	DT-CL116AU	DT-CL115AU	DT-CL114AU	DT-CL116AU	DT-CL115AU	DT-CL114AU	
セット価格(税別)		¥330,900		¥290,900		¥270,900		

- 排水直管は別途手配となります。詳細は2024年住宅設備機器 総合カタログ P.286をご参照ください。
- JIS対応品もご用意しております。手配は便器品番末尾に「-KJ」を追加してください(例: YBC-CL10PU-KJ/BW1)。
- 防火区画貫通部より1m以内に設置する場合は、耐火仕様(YBC-CL10PFU(¥64,700(税別)))も用意しております。注1

マンションリフォーム用 床上排水155タイプ

排水高さ: 155mm アクアセラミック 床上排水 (Pトラップ)		<p>赤字は排水寸法 ■()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時</p>		<p>赤字は排水寸法 ■()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時</p>		仕様		品番/グレード		
排水位置		CLM6A			CLM5A		CLM4A			
排水位置		250~500	120	200	250~500	120	200			
一般地・ 水抜方式・ 流動方式兼用	便器	YBC-CL10PM	YBC-CL10PM	YBC-CL10PM	YBC-CL10PM	YBC-CL10PM	YBC-CL10PM			
	機能部	DT-CL116APMU	DT-CL115APMU	DT-CL114APMU	DT-CL116APMU	DT-CL115APMU	DT-CL114APMU			
セット価格(税別)		¥335,900		¥295,900		¥275,900				

- 排水管は別途手配となります。現場に応じてお選びください。
- 防振シート付の便器から取替える場合は、防振シートCF-43G(¥2,400(税別))を別途手配してください。
- JIS対応品もご用意しております。手配は便器品番末尾に「-KJ」を追加してください(例: YBC-CL10PM-KJ/BW1)。

プレアスLタイプ仕様表

グレード	CL6A/CLR6A/CLM6A	CL5A/CLR5A/CLM5A	CL4A/CLR4A/CLM4A
定格電源	AC100V 50/60Hz		
定格消費電力	390W		300W
省エネ区分	貯湯式		
年間消費電力量 ^{※1}	176kWh/年(節電機能切時:246kWh/年)		
給水圧力	最低必要圧力	0.06MPa(流動時)	
	最高圧力	0.75MPa(静止時)	
使用温度範囲	0℃~40℃		
商品寸法	幅391mm×奥行714mm×高さ650mm		
商品質量	CL6A, CL5A, CL4A:約37kg(機能部:約8kg, 便器部:約29kg) CLR6A, CLR5A, CLR4A:約37kg(機能部:約8kg, 便器部:約29kg) CLM6A, CLM5A, CLM4A:約33kg(機能部:約8kg, 便器部:約25kg)		
電源コード(電源接続方式)	有効長さ1.0m(漏電保護機能、アースコード付)		
洗浄水量	大洗浄5L, 小洗浄3.8L, 男子小洗浄3.8L (ECOモード解除時:大洗浄6L, 小洗浄5L)	大洗浄5L, 小洗浄3.8L (ECOモード解除時:大洗浄6L, 小洗浄5L)	
	給水方式	水道直結式	
便器洗浄方式	パワーストリーム洗浄		
サイズ	大型		
	流動方式	流動水量 60L/h ^{※2}	
凍結防止	ヒーター容量	27W	
	安全装置	温度ヒューズ	
電源コード長さ	1.5m		

プレアスLタイプ・プレアスLタイプリトイレ(青もたれ対応なし仕様)

	省エネ基準達成率	103%
	目標年度 2012年度	年間消費電力量 176kWh/年 (246kWh/年)

■詳細はP.41参照。

グレード	CL6A/CLR6A/CLM6A	CL5A/CLR5A/CLM5A	CL4A/CLR4A/CLM4A	
機能部	給水方式	水道直結式		
	給湯方式(タンク容量)	貯湯式(0.71L)		
	洗浄	おしり吐水量	0.27~0.57L/分(6段階調節) 供給水圧0.2MPaのとき	
		ビデ吐水量	0.45~0.65L/分(6段階調節) 供給水圧0.2MPaのとき	
		温水温度	水温:約32℃~40℃(計6段階切替) スーパー節電設定時:水温:約30℃~36℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:水温	
		ヒーター容量	250W	
	安全装置	温度ヒューズ:高温感知回路:空焚防止フオートスイッチ		
	温風乾燥	風量	0.30m ³ /分	
		温風温度	室温:約40℃~55℃(計3段階切替)	
		ヒーター容量	340W	
安全装置	温度ヒューズ			
鉢内除菌	風量	0.05m ³ /分以上		
	方式	プラズマクラスター技術による分解・除去方式		
暖房便座	表面温度 ^{※3}	室温:約28℃~36℃(計6段階切替) スーパー節電設定時:室温:約27℃~30℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:室温		
	ヒーター容量	48W		
	安全装置	温度ヒューズ		
脱臭	脱臭方式	脱臭カートリッジによる化学吸着方式		
	脱臭能力	パワー脱臭時:0.11m ³ /分 フルパワー脱臭時:0.14m ³ /分 ターボ脱臭時:0.17m ³ /分		
壁リモコン	寸法	幅263mm×奥行33mm×高さ73mm		
	電源	単三アルカリ乾電池:2本		
	寸法	幅325mm×奥行130mm×高さ38mm		
インテリアリモコン	電源	単三アルカリ乾電池:2本		

- ※1 省エネ法(2012年度基準)に基づいた測定値。 ※2 間欠流動方式となります。
- ※3 省エネに配慮して、便座温度は最高36℃としております。使用環境によっては便座が冷たいと感じる場合があります。トイレを使用しないときは便フタを閉じておくことで便座の保温性が向上し、省エネ効果があります。
- 上記の各数値は一定の条件下によるもので、使用環境条件等により異なる場合があります。

マークの詳細はP.41をご覧ください。

ECO5

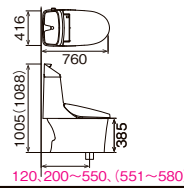
Z6グレード

Z4グレード

床排水 リトイレ

排水位置:
120・200~550
(551~580) mm

アクアセラミック
床排水
(ストラップ)



赤字は排水寸法
排水芯120mm、
551~580mmの場合は下記参照
■()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時

溜水面



■写真は
アメーヂュシャワートイレ リトイレ

■手洗いなしタイプ、Z2・Z1グレードも
選べます。詳細はお問合わせください。

リモコンは2タイプから選べます
(チェンジオプション)。



壁リモコンを選ぶ場合

右表の品番のままでご発注ください。
■リモコンの写真はZR6、Z6、ZM6
グレードです。



インテリアリモコンを選ぶ場合

右表の機能部品番末尾に「-R」を付けて
ご発注ください。
価格：右記価格表※¥10,000(税別)
機能部品番例：DT-Z386H-R
■リモコンの写真はZR6、Z6、ZM6グレードです。

ご購入の前に

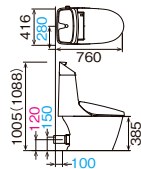
インテリアリモコンを設置する場合は、
別途紙巻器が必要です。また、セット可
能な紙巻器には制限がありますので、ご
確認のうえ手配してください。

■インテリアリモコンの操作部は紙巻器
の欄から約20mm前に出ますので、
スペースを十分に確保してください。

床上排水

排水高さ:
120mm

アクアセラミック
床上排水
(Pトラップ)



青字は給水寸法 赤字は排水寸法
■()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時

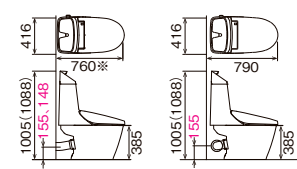
仕様		品番/グレード	
		Z6	Z4
一般地	便器	YBC-Z30P	YBC-Z30P
	機能部	DT-Z386	DT-Z384
	セット価格(税別)	¥337,300	¥277,300
寒冷地 水抜方式	便器	YBC-Z30P	YBC-Z30P
	機能部	DT-Z386N	DT-Z384N
	セット価格(税別)	¥337,300	¥277,300
寒冷地 ヒーター付便器 水抜併用方式	便器	YBC-Z30P	YBC-Z30P
	機能部	DT-Z386W	DT-Z384W
	セット価格(税別)	¥342,300	¥282,300

■ハイパーキラミック仕様もご用意しております。便器はBC-Z30Pになり、¥8,000となります。
■排水管は別途手配となります。詳細は2024年住宅設備機器 総合カタログ P.286参照。
■JIS対応品もご用意しております。手配は便器品番末尾に「-K」を追加してください(例:YBC-Z30P-KJ/BW1)。

マンションリフォーム用 床上排水155タイプ

排水高さ:
155mm

アクアセラミック
床上排水
(Pトラップ)



赤字は排水寸法
■()内はお掃除リフトアップ、便フタ開時

※市販の接続管を使って施工した場合の最小前
出寸法は後抜きするとき760mmとなります。
※既設配管を流用して施工した場合の前出寸法は
790mmです。また、設置条件により前出寸法
が異なる場合があります。詳細はP.35参照。

仕様		品番/グレード	
		ZM6	ZM4
一般地	便器	YBC-Z30PM	YBC-Z30PM
	機能部	DT-Z386PM	DT-Z384PM
	セット価格(税別)	¥339,300	¥279,300
寒冷地 水抜方式	便器	YBC-Z30PM	YBC-Z30PM
	機能部	DT-Z386PMN	DT-Z384PMN
	セット価格(税別)	¥339,300	¥279,300
寒冷地 流動方式	便器	YBC-Z30PM	YBC-Z30PM
	機能部	DT-Z386PMW	DT-Z384PMW
	セット価格(税別)	¥344,300	¥284,300

■ハイパーキラミック仕様もご用意しております。便器はBC-Z30PMになり、¥8,000となります。
■排水管は別途手配となります。現場に応じてお選びください。
■防振シート付の便器から取替える場合は、防振シートCF-43G(¥2,400(税別))を別途手配してください。
■JIS対応品もご用意しております。手配は便器品番末尾に「-K」を追加してください(例:YBC-Z30PM-KJ/BW1)。

アメーヂュシャワートイレ仕様表

グレード	Z6/ZR6/ZM6	Z4/ZR4/ZM4	Z2/ZR2/ZM2	Z1/ZR1/ZM1
定格電源	AC100V 50/60Hz			
定格消費電力	400W	330W		
省エネ区分	貯湯式			
年間消費電力量 ^{※1}	178kWh/年(節電機能切時:250kWh/年)			
給水圧力	最低必要圧力	0.06MPa(流動時)		
	最高圧力	0.75MPa(静止時)		
使用温度範囲	0℃~40℃			
商品寸法	手洗無:幅416mm×奥行764mm×高さ909mm			
	手洗付:幅416mm×奥行764mm×高さ1005mm			
商品質量	床排水:約37kg(機能部:約11kg、便器部:約26kg)			
	リトイレ:約40kg(機能部:約11kg、便器部:約29kg) 床上排水:約38kg(機能部:約11kg、便器部:約27kg) マンションリフォーム用:約36kg(機能部:約11kg、便器部:約25kg)			
電源コード(電源接続方式)	有効長さ 1.0m(漏電保護機能、アースコード付)			
洗浄水量	大洗浄5L、小洗浄3.8L、 男子小洗浄3.8L (ECOモード解除時: 大洗浄約8L、小洗浄約6L、 男子小洗浄約6L)	大洗浄5L、小洗浄3.8L (ECOモード解除時: 大洗浄約8L、小洗浄約6L)		
	水道直結式			
給水方式	水道直結式			
便器洗浄方式	パワーストリーム洗浄			
サイズ	大型			
凍結防止	流動方式	流動水量 90L/h		
	ヒーター容量	27W		
ヒーター付 便器方式	安全装置 温度ヒューズ			
電源コード長さ	1.5m			

アメーヂュシャワートイレ・
アメーヂュシャワートイレ リトイレ
(背もたれ対応なし仕様)



省エネ基準
達成率
102%

年間消費電力量
178kWh/年
(250kWh/年)

■詳細はP.41参照。

グレード	Z6/ZR6/ZM6	Z4/ZR4/ZM4	Z2/ZR2/ZM2	Z1/ZR1/ZM1	
機能部	給水方式	水道直結式			
	給湯方式(タンク容量)	貯湯式(0.76L)			
	洗浄	おしり吐水量	0.34~0.68L/分(6段階調節)		
		ビデ吐水量	おしりターボ洗浄時:1.00L/分 供給水圧0.2MPaのとき 0.38~0.65L/分(6段階調節)供給水圧0.2MPaのとき		
		温水温度	水温:約32℃~40℃(計6段階切替) スーパー節電設定時:水温:約30℃~36℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:水温		
	ヒーター容量	250W			
	安全装置	温度ヒューズ・高温感知スイッチ・空焚検知回路			
	温風乾燥	風量	0.30m ³ /分		
		温風温度	室温:約40℃~55℃ (計3段階切替)		
	鉢内除菌	ヒーター容量	340W		
安全装置		温度ヒューズ			
脱臭	脱臭方式	脱臭カートリッジによる化学吸着方式			
	脱臭能力	パワ脱臭時:0.11m ³ /分 フルパワ脱臭時:0.14m ³ /分 ターボ脱臭時:0.17m ³ /分			
リモコン	寸法	幅263mm×奥行34mm×高さ73mm			
	電源	単三アルカリ乾電池2本			
インテリア リモコン	寸法	幅325mm×奥行130mm×高さ38mm			
	電源	単三アルカリ乾電池2本			

※1 省エネ法(2012年度基準)に基づいた測定値。
※2 省エネに配慮して、便座温度は最高36℃としております。
使用環境によっては便座が冷たいと感じる場合があります。
トイレを使用しないときは便フタを閉じておくことで便座の保温性が向上し、省エネ効果があります。
■上記の数値は一定の条件下によるもので、使用環境条件等により異なる場合があります。

製品仕様

アメージュ便器+シャワートイレ



アメージュ便器納まり図

マーフの詳細はP.41をご覧ください。

	床排水 リトイレ	床上排水 (排水高さ: 120mm)	床上排水155タイプ (排水高さ: 155mm)
洗浄水量	ECO5	ECO5	ECO5
手洗付	<p>120,200~550, (551~580) 赤字は排水寸法</p>	<p>120,200~550, (551~580) 青字は給水寸法 赤字は排水寸法</p>	<p>120,200~550, (551~580) 赤字は排水寸法</p> <p>※市販の接続管を使って施工した場合の最小前出寸法は後抜きの時760mmとなります。 ※既設配管を流用して施工した場合の前出寸法は790mmです。また、設置条件により前出寸法が異なる場合があります。詳細は、P.35をご覧ください。 ※左ハンドル仕様も用意しております(流せるものには対応できません)。手配はタンク部品番末尾に[A]を追加してください。(例:YDT-Z380PMA/BW1) (価格はお問い合わせください)。</p>
手洗なし	<p>120,200~550, (551~580) 赤字は排水寸法</p>	<p>120,200~550, (551~580) 青字は給水寸法 赤字は排水寸法</p>	<p>120,200~550, (551~580) 赤字は排水寸法</p> <p>※市販の接続管を使って施工した場合の最小前出寸法は後抜きの時760mmとなります。 ※既設配管を流用して施工した場合の前出寸法は790mmです。また、設置条件により前出寸法が異なる場合があります。詳細は、P.35をご覧ください。 ※左ハンドル仕様も用意しております(流せるものには対応できません)。手配はタンク部品番末尾に[A]を追加してください。(例:DT-Z350PMA/BW1) (価格はお問い合わせください)。</p>

シャワートイレ仕様表

シリーズ名	RWシリーズ		RAシリーズ	RTシリーズ	RGシリーズ		シャワートイレVA	
グレード	品番	RWA30AHQ RWA30AH	RWA20AHQ RWA20AH	RAA20H	RT20H	RG20H	RG10H	VA11
付帯機能	フルオート便座・脱臭	脱臭	脱臭	脱臭	脱臭	脱臭・音座スイッチ	-	-
定格電源	AC100V 50/60Hz		AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz		AC100V 50/60Hz
定格消費電力	1300W		1320W	350W	300W	1304W		1304W
省エネ区分	瞬間式		瞬間式	貯湯式	瞬間式	瞬間式		瞬間式
年間消費電力量*	104kWh/年 (節電機能切時:139kWh/年)		128kWh/年 (節電機能切時:167kWh/年)	164kWh/年 (節電機能切時:228kWh/年)	164kWh/年 (節電機能切時:230kWh/年)	118kWh/年 (節電機能切時:160kWh/年)		118kWh/年 (節電機能切時:160kWh/年)
給水圧力	最低必要圧力	0.05MPa(流動時)		0.06MPa(流動時)	0.06MPa(流動時)	0.06MPa(流動時)		0.06MPa(流動時)
	最高圧力	0.75MPa(静止時)		0.75MPa(静止時)	0.75MPa(静止時)	0.75MPa(静止時)		0.75MPa(静止時)
	使用温度範囲	0℃~40℃		0℃~40℃	0℃~40℃	0℃~40℃		0~40℃
	商品寸法	幅413mm×奥行541mm×高さ104mm		幅421mm×奥行553mm×高さ160mm	幅421mm×奥行554mm×高さ149mm	幅477mm×奥行554mm×高さ176mm		幅417mm×奥行547mm×高さ135mm
	商品質量	約4.2kg		約3.9kg	約3.6kg	約3.6kg		約3.7kg
	電源コード (電源接続方式)	有効長さ:1.0m (漏電保護機能、アースコード付)		有効長さ:1.0m (漏電保護機能、アースコード付)	有効長さ:1.2m (漏電保護機能、アースコード付)	有効長さ:1.0m(アースコード付・漏電保護機能は本体内部に搭載)		有効長さ:1.0m (漏電保護機能、アースコード付)
洗浄	給水方式	水道直結式		水道直結式	水道直結式	水道直結式		水道直結式
	給湯方式(タンク容量)	瞬間式		瞬間式	貯湯式(0.67L)	貯湯式(0.63L)		瞬間式
	おしり吐水量	パワフル洗浄:0.45L/分(洗浄強さ変動方式による6段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき マイルド洗浄:0.45L/分(洗浄強さ変動方式による6段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき		0.24~0.45L/分(洗浄強さ:6段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき おしりターボ洗浄時:0.50L/分供給水圧:0.2MPaのとき	0.27~0.57L/分(6段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき	約0.27~0.57L/分(3段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき	パワフル洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき マイルド洗浄:0.31~0.45L/分(6段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき	
	ピダ吐水量	0.45L/分(洗浄強さ:6段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき		0.32~0.45L/分(6段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき	0.45~0.65L/分(6段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき	約0.45~0.65L/分(3段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき	0.31~0.45L/分(6段階調節)供給水圧:0.2MPaのとき	
	温水温度	水温:約32℃~40℃(計6段階切替)		水温:約32℃~40℃(計5段階切替)	水温:約32℃~約40℃(計6段階切替) スーパースターボ節電設定時:水温:約30℃~36℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:水温	水温:約32℃~約40℃(計4段階切替) ワンタッチ節電(8h)設定時:水温	水温:約32℃~40℃(計6段階切替)	
	温水ヒーター容量	1240W		1240W	300W	250W	1240W	
安全装置	温度ヒューズ・高温検出サーミスタ・空焚き防止流量スイッチ		温度ヒューズ・高温検出サーミスタ・空焚き防止流量スイッチ	温度ヒューズ・空焚き検知回路・高温感知スイッチ	温度ヒューズ・空焚き検知回路・高温感知スイッチ	温度ヒューズ・高温検出サーミスタ・空焚き防止流量スイッチ		
ノズル除菌	方式	銀含有ガラスによるイオン除菌方式		-	-	-		-
	噴霧量(噴霧時間)	20ml(6秒)供給水圧:0.2MPaのとき		30ml 供給水圧:0.2MPaのとき	-	-		30ml 供給水圧:0.2MPaのとき
	風量	-		-	-	-		-
温風乾燥	温風温度	-		-	-	-		-
	温風ヒーター容量	-		-	-	-		-
	安全装置	-		-	-	-		-
鉢内除菌	風量	-		-	-	-		-
	方式	-		-	-	-		-
暖房便座	表面温度	室温:約28℃~36℃(計6段階切替)*2 スーパースターボ節電設定時:室温:約27℃~30℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:室温		室温:約28℃~36℃*2(計5段階切替) ワンタッチ節電(8h)設定時:室温	室温:約28℃~36℃(計6段階切替)*2 スーパースターボ節電設定時:室温:約27℃~30℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:室温	室温:約28℃~36℃(計4段階切替)*2 ワンタッチ節電(8h)設定時:室温	室温:約28℃~36℃(計6段階切替)*2 スーパースターボ節電設定時:室温:約27℃~30℃ ワンタッチ節電(8h)設定時:室温	
	ヒーター容量	45W		45W	45W	45W		48W
	安全装置	温度ヒューズ		温度ヒューズ	温度ヒューズ	温度ヒューズ	温度ヒューズ	
脱臭	脱臭方式	脱臭カートリッジによる化学吸着方式		脱臭カートリッジによる化学吸着方式	脱臭カートリッジによる化学吸着方式	脱臭カートリッジによる化学吸着方式		脱臭カートリッジによる化学吸着方式
	脱臭能力	パワー脱臭時:0.12ml/分 フルパワー脱臭時:0.16ml/分 ターボ脱臭時:0.19ml/分		パワー脱臭時:0.11ml/分 フルパワー脱臭時:0.14ml/分 ターボ脱臭時:0.17ml/分	パワー脱臭時:0.11ml/分 フルパワー脱臭時:0.14ml/分	パワー脱臭時:0.11ml/分		パワー脱臭時:0.04ml/分 フルパワー脱臭時:0.05ml/分
リモコン	標準リモコン	寸法 幅263mm×奥行33mm×高さ73mm		幅263mm×奥行33mm×高さ73mm	幅176mm×奥行24mm×高さ110mm	-		幅235mm×奥行18mm×高さ80mm
	電源	単三アルカリ乾電池:2本		単三アルカリ乾電池:2本	単三アルカリ乾電池:2本	-		単四アルカリ乾電池:2本
	通信方式	赤外線式		赤外線式	赤外線式	-		電波式

*1:省エネ法(2012年度基準)に基づいた測定値。 *2:省エネに配慮して、便座温度は最高36℃としております。使用環境によっては便座が冷たいと感じる場合があります。トイレを使用しないときは便フタを開けておくこと便座の保温性が向上し、省エネ効果があります。
48 ■省エネ基準達成率は各商品ページをご参照ください。 ■上記の各数値は、一定の条件下によるもので、使用環境条件等により異なる場合があります。

製品仕様

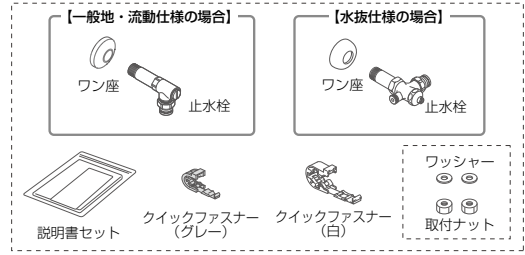
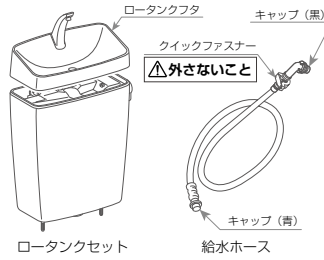
同梱セット内容：アメージュ便器(アクアセラミック仕様)

■タンク(共通)

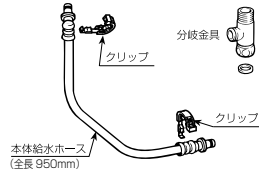
- ・リトイレ (YDT-Z380H-NC)
- ・床上排水120 (YDT-Z380-NC)
- ・床上排水155 (YDT-Z380PM-NC)

▼ハイパーセラミック仕様の場合、品番は、頭の[Y]をとり、DT-Z380~となります。

- ・タンク梱包サイズ:510×260×710mm
- ・タンク梱包重量:16.6kg(手洗付)/15.9kg(手洗なし)



■アメージュ便器用シャワートイレ同梱部材セット内容



■便器

①リトイレ (YBC-Z30H-NC)

▼ハイパーセラミック仕様の場合、品番は、頭の[Y]をとり、BC-Z30H-NCとなります。

- ・便器梱包サイズ:710×360×530mm
- ・便器梱包重量:26.4kg

便器	排水アジャスターソケット	サイドカバー	施工説明書
<p>便器：1台 <small>(ヒーター仕様を手配の場合は、ヒーターコントロールローラーが付属しています。)</small></p>	<p>ガスケット：1個 変換アダプター：3種 排水アジャスター部：1個 フランジ：1個 排水管：1個</p>	<p>サイドカバー：左右各1枚 <small>(同梱されない場合があります。)</small></p>	<p>施工説明書：1部</p>
ねじ類			
<p>化粧キャップ：2個</p> <p>固定用木ねじ：2本 (φ6×40)</p> <p>ワッシャー：2個 (φ18)</p> <p>床固定用木ねじ：2本 (φ6×45)</p> <p>ワッシャー：2個 (φ18)</p>	<p>固定用木ねじ：2本 (φ6×40)</p> <p>ワッシャー：2個 (φ23)</p> <p>AY仕様を手配の場合 AY-86D：2本セット×1 AY-23W：1本×2</p>	<p>固定用木ねじ：2本 (φ6×40)</p> <p>ワッシャー：2個 (φ23)</p> <p>フランジナット (白)：2個</p> <p>ワッシャー (φ22)：2個</p> <p>Tボルト：2本</p>	<p>固定用粘着材：1個</p> <p>フランジナット：2個</p> <p>ワッシャー：2個 (φ22)</p> <p>Tボルト：2本</p> <p>施工型紙：1枚</p>

■便器

②床上排水120 (YBC-Z30P-NC)

▼ハイパーセラミック仕様の場合、品番は、頭の[Y]をとり、BC-Z30P-NCとなります。

- ・便器梱包サイズ:720×360×450mm
- ・便器梱包重量:24.3kg

便器	便器接続管パッキン	サイドカバー	施工説明書	施工用教材
<p>便器：1台</p>	<p>便器接続管パッキン：1個</p>	<p>サイドカバー：左右各1枚 <small>(同梱されない場合があります。)</small></p>	<p>施工説明書：1部</p>	<p>施工用教材：1個</p>
ねじ類				
<p>化粧キャップ：2個</p> <p>固定用木ねじ：2本 (φ6.2×63)</p> <p>ワッシャー：2個 (φ18)</p>	<p>固定用木ねじ：2本 (φ6×40)</p> <p>ワッシャー：2個 (φ23)</p> <p>AY仕様を手配の場合 AY-55D：2本セット×1 AY-23W：1本×2</p>	<p>固定用木ねじ：2本 (φ6×40)</p> <p>ワッシャー：2個 (φ23)</p> <p>AY仕様を手配の場合 AY-23W：1本×2</p>	<p>固定用粘着材：1個</p> <p>床固定部材：1個</p> <p>施工型紙：1枚</p>	

■便器

③床上排水155 (YBC-Z30PM-NC)

▼ハイパーセラミック仕様の場合、品番は、頭の[Y]をとり、BC-Z30PM-NCとなります。

- ・便器梱包サイズ:720×360×450mm
- ・便器梱包重量:24.3kg

便器	便器接続管パッキン	サイドカバー	施工説明書	施工用教材
<p>便器：1台</p>	<p>便器接続管パッキン：1個</p>	<p>サイドカバー：左右各1枚 <small>(同梱されない場合があります。)</small></p>	<p>施工説明書：1部</p>	<p>施工用教材：1個</p>
ねじ類				
<p>化粧キャップ：2個</p> <p>固定用木ねじ：2本 (φ6.2×63)</p> <p>ワッシャー：2個 (φ18)</p>	<p>固定用木ねじ：2本 (φ6×40)</p> <p>ワッシャー：2個 (φ23)</p> <p>AY仕様を手配の場合 AY-55D：2本セット×1 AY-23W：1本×2</p>	<p>固定用木ねじ：2本 (φ6×40)</p> <p>ワッシャー：2個 (φ23)</p> <p>AY仕様を手配の場合 AY-23W：1本×2</p>	<p>固定用粘着材：1個</p> <p>床固定部材：1個</p> <p>施工型紙：1枚</p>	

製品仕様

品番・JANコード一覧(シャワートイレ・アメージュ便器)

アクアセラミックの場合

シャワートイレ

シリーズ名	品番	JANコード			
		カラー：BW1	カラー：BN8	カラー：LR8	カラー：BB7
RWシリーズ	CW-RWA30AH	4989236466537	4989236466544	4989236466551	4989236466568
	CW-RWA20AH	4989236466490	4989236466506	4989236466513	4989236466520
RAシリーズ	CW-RAA20H	4989236419915	4989236419922	4989236419939	4989236419946
RTシリーズ	CW-RT20H	-	4989236345146	4989236345160	4989236345153
RGシリーズ	CW-RG20H	4989236402177	4989236365908	-	-
	CW-RG10H	4989236402122	4989236365946	-	-

シリーズ名	品番	JANコード		
		カラー：BKG	カラー：GYG	カラー：BW1
VA	CW-VA11	4989236475164	4989236475195	4989236475133



アメージュ便器

仕様		品番	JANコード					
			カラー：BW1	カラー：BN8	カラー：LR8	カラー：BB7		
一般地	床排水リトイレ	便器	YBC-Z30H-NC	4989236449646	4989236449639	4989236449653	4989236449622	
		タンク	手洗いあり	YDT-Z380H-NC	4989236452585	4989236452578	4989236452592	4989236452561
			手洗いなし	DT-Z350H-NC	4989236454985	4989236454978	4989236454992	4989236454961
	床上排水	便器	YBC-Z30P-NC	4989236449684	4989236449677	4989236449691	4989236449660	
		タンク	手洗いあり	YDT-Z380-NC	4989236454701	4989236454695	4989236454718	4989236454688
			手洗いなし	DT-Z350-NC	4989236454947	4989236454930	4989236454954	4989236454923
	床上排水155	便器	YBC-Z30PM-NC	4989236449721	4989236449714	4989236449738	4989236449707	
		タンク	手洗いあり	YDT-Z380PM-NC	4989236454787	4989236454770	4989236454794	4989236454763
			手洗いなし	DT-Z350PM-NC	4989236455029	4989236455012	4989236455036	4989236455005
	寒冷地	床排水リトイレ	便器	ヒーターなし	YBC-Z30H-NC	4989236449646	4989236449639	4989236449653
ヒーター付				YHBC-Z30H-NC	4989236449769	4989236449752	4989236449776	4989236449745
タンク水抜き式			手洗いあり	YDT-Z380HN-NC	4989236455104	4989236455098	4989236455111	4989236455081
			手洗いなし	DT-Z350HN-NC	4989236455340	4989236455333	4989236455357	4989236455326
タンク流動式		手洗いあり	YDT-Z380HW-NC	4989236455463	4989236455456	4989236455470	4989236455449	
		手洗いなし	DT-Z350HW-NC	4989236455708	4989236455692	4989236455715	4989236455685	
床上排水		便器	YBC-Z30P-NC	4989236449684	4989236449677	4989236449691	4989236449660	
		タンク水抜き式	手洗いあり	YDT-Z380N-NC	4989236455067	4989236455050	4989236455074	4989236455043
	手洗いなし		DT-Z350N-NC	4989236455302	4989236455296	4989236455319	4989236455289	
	タンク流動式	手洗いあり	YDT-Z380W-NC	4989236455425	4989236455418	4989236455432	4989236455401	
手洗いなし		DT-Z350W-NC	4989236455661	4989236455654	4989236455678	4989236455647		
床上排水155	便器	YBC-Z30PM-NC	4989236449721	4989236449714	4989236449738	4989236449707		
	タンク水抜き式	手洗いあり	YDT-Z380PMN-NC	4989236455142	4989236455135	4989236455159	4989236455128	
		手洗いなし	DT-Z350PMN-NC	4989236455388	4989236455371	4989236455395	4989236455364	
	タンク流動式	手洗いあり	YDT-Z380PMW-NC	4989236455500	4989236455494	4989236455517	4989236455487	
手洗いなし		DT-Z350PMW-NC	4989236455746	4989236455739	4989236455753	4989236455722		

■手洗いなしの場合、タンクにアクアセラミック仕様はありません ■アクアセラミックなしの場合、品番頭の「Y」を取って発注してください。JANコードも異なりますのでご注意ください。

▼ RWシリーズフルオート便器洗浄(リモコン洗浄)タイプの場合は、下記をご覧ください。

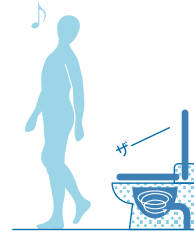


フルオート便器洗浄

自動洗浄で流し忘れなし

着座時間に応じて大・小切替。
便座から立ち上がると、自動で洗浄するので
流し忘れの心配もありません。

■男子小用後の便座を上げた状態でも対応。
(RWA30AHQのみ)



シャワートイレRWシリーズフルオート便器洗浄(リモコン洗浄)タイプ

シリーズ名	品番	JANコード			
		カラー：BW1	カラー：BN8	カラー：LR8	カラー：BB7
RWシリーズ	CW-RWA30AHQ	4989236466698	4989236466704	4989236466711	4989236466728
	CW-RWA20AHQ	4989236466650	4989236466667	4989236466674	4989236466681



アメージュ便器

■RWA30AHQ・RWA20AHQのみ

仕様	品番	JANコード							
		カラー：BW1	カラー：BN8	カラー：LR8	カラー：BB7				
一般地(フルオート便器洗浄用)	床排水 リトイレ	便器	YBC-Z30H-NC	4989236449646	4989236449639	4989236449653	4989236449622		
		タンク	手洗いあり	YDT-Z380HQS-NC	4989236455821	4989236455814	4989236455838	4989236455807	
			手洗いなし	DT-Z350HQS-NC	4989236456064	4989236456057	4989236456071	4989236456040	
	床上 排水	便器	YBC-Z30P-NC	4989236449684	4989236449677	4989236449691	4989236449660		
		タンク	手洗いあり	YDT-Z380QS-NC	4989236455784	4989236455777	4989236455791	4989236455760	
			手洗いなし	DT-Z350QS-NC	4989236456026	4989236456019	4989236456033	4989236456002	
	床上排水 155	便器	YBC-Z30PM-NC	4989236449721	4989236449714	4989236449738	4989236449707		
		タンク	手洗いあり	YDT-Z380PMQS-NC	4989236455869	4989236455852	4989236455876	4989236455845	
			手洗いなし	DT-Z350PMQS-NC	4989236456101	4989236456095	4989236456118	4989236456088	
	寒冷地用(フルオート便器洗浄用)	床排水 リトイレ	便器	ヒーターなし	YBC-Z30H-NC	4989236449646	4989236449639	4989236449653	4989236449622
				ヒーター付	YHBC-Z30H-NC	4989236449769	4989236449752	4989236449776	4989236449745
			タンク 水抜き式	手洗いあり	YDT-Z380HNQS-NC	4989236456187	4989236456170	4989236456194	4989236456163
手洗いなし				DT-Z350HNQS-NC	4989236456422	4989236456415	4989236456439	4989236456408	
タンク 流動式			手洗いあり	YDT-Z380HWQS-NC	4989236456545	4989236456538	4989236456552	4989236456521	
			手洗いなし	DT-Z350HWQS-NC	4989236456781	4989236456774	4989236456798	4989236456767	
床上 排水		便器	YBC-Z30P-NC	4989236449684	4989236449677	4989236449691	4989236449660		
		タンク 水抜き式	手洗いあり	YDT-Z380NQS-NC	4989236456149	4989236456132	4989236456156	4989236456125	
			手洗いなし	DT-Z350NQS-NC	4989236456385	4989236456378	4989236456392	4989236456361	
		タンク 流動式	手洗いあり	YDT-Z380WQS-NC	4989236456507	4989236456491	4989236456514	4989236456484	
			手洗いなし	DT-Z350WQS-NC	4989236456743	4989236456736	4989236456750	4989236456729	
		便器	YBC-Z30PM-NC	4989236449721	4989236449714	4989236449738	4989236449707		
床上排水 155	タンク 水抜き式	手洗いあり	YDT-Z380PMNQS-NC	4989236456224	4989236456217	4989236456231	4989236456200		
		手洗いなし	DT-Z350PMNQS-NC	4989236456460	4989236456453	4989236456477	4989236456446		
	タンク 流動式	手洗いあり	YDT-Z380PMWQS-NC	4989236456583	4989236456576	4989236456590	4989236456569		
		手洗いなし	DT-Z350PMWQS-NC	4989236456828	4989236456811	4989236456835	4989236456804		

■手洗いなしの場合、タンクにアクアセラミック仕様はありません ■アクアセラミックなしの場合、品番頭の「Y」を取って発注してください。JANコードも異なりますのでご注意ください。

製品仕様

シャワートイレの「安心」「安全」機能とサービスのご紹介

シャワートイレ点検時期お知らせ表示について

シャワートイレは電気製品ですので、安全のために定期的な点検が必要です。INAXのシャワートイレは使用開始後から約10年^{*1}経過後、ランプの点滅または点灯により点検時期をお知らせする機能を全機種^{*2}に搭載。安全にお使いいただくために、点検時期になりましたらおまかせ点検(有料)を受けていただくことをおすすめします。この機能が作動しても、シャワートイレの機能への影響はありません。

※内部の安全が確認されましたら、点検時期お知らせ表示機能は4年間停止します。 ※1 使用環境によっては、点検時期お知らせの時期が早まる場合があります。 ※2 2001年新製品から順次搭載

点検時期お知らせ表示とは



点検・商品についての技術的なお問い合わせ

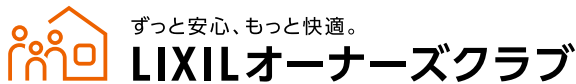
お客さま相談センター

TEL.0120-179-400 FAX.0120-179-430

受付時間 平日 9:00~18:00 土・日・祝日 9:00~17:00
(ゴールデンウィーク・夏期・年末年始の休みは除く)

シャワートイレの保証期間

ご購入いただきました製品を、お客さまに長く安心してお使いいただくために、LIXILは、製品のご購入後も充実したサービスを提供しております。



製品保証の延長 (お引き渡し/ご購入後、6か月以内の製品登録が必要です)

無料 LIXIL製品を登録していただくと、メーカー保証期間を**3年間**に延長いたします。

2年保証
1年延長保証
3年間安心

・安心の全機種メーカー保証
所有者登録をしていただいたお客さまには、2年間の標準保証期間に加え、さらに1年間の延長保証を無料でお付けいたします。

※詳細は、製品と同梱しているチラシやLIXIL公式ホームページでご確認ください。
※ご購入いただいた製品の保証期間を延長するためには、お客さまご自身の登録作業が必要です。

■ 製品登録の方法

便フタ裏または製品本体に表示している品番と製造番号等をご確認いただき、下記のいずれかの方法でご登録ください。

個人のお客さま

●WEBでの登録(パソコン、スマートフォンより)

はじめての方はリクシルオーナーズクラブに登録(無料)していただいた上で、製品登録(無料)をお願いいたします。
<https://owners.lixil.co.jp/default>

リクシルオーナーズクラブ登録 検索

※ご登録にはメールアドレスが必要になります。



●ハガキでの登録

製品に同梱されているオーナーズクラブ会員登録ハガキに必要事項をご記入いただき、投函してください。

法人のお客さまおよびアパートオーナーなどの自宅以外のお客さま

●WEBでの登録のみとなります。

LIXIL公式サイトの「お客さまサポート」からご登録をお願いします。
https://www.lixil.co.jp/support/purpose/owner_registration.htm

リクシル 所有者登録 法人 検索

※ご登録にはメールアドレスが必要になります。

※保証範囲は当社の規定によります。

電池、アクアセラミックの効果、脱臭機能、ストレーナの詰まりなどは対象外となります。



お申込みの前にご確認ください。

- 本サービスはLIXILが提供する保証サービスで、お客さま(商品の所有者ご本人様)とLIXILとの契約となります。
- お問い合わせや修理のご依頼は、リクシルオーナーズクラブ専用窓口が承ります。修理をリクシルオーナーズクラブ専用窓口以外にご依頼された場合は、本サービスの対象になりませんのでご注意ください。
- ご購入先が同様の保証サービスを提供している場合がありますので、ご確認の上お申込みください。



その答え

商品選びに迷っていませんか？

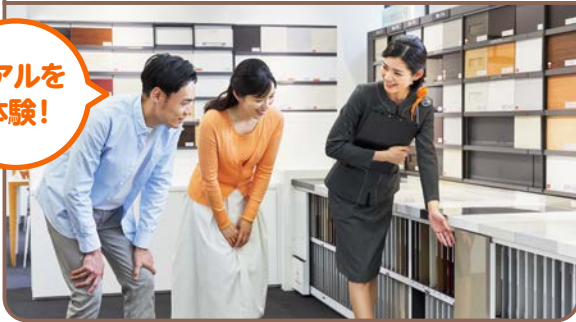
LIXILショールームにあり!

商品の選び方からリフォームの不安まで、どんな小さなお悩みでも、LIXILのショールームにお気軽にご相談ください。

お客様にぴったりのアイテムと的確なアドバイスでお答えします!

ショールーム

リアルを体験!



対応時間: 10時~17時*

実際の商品を見て触れて体感することで、リフォームの不安も解消します!



一体型トイレのサイズ感を体験したり、最新機能を知ること、トイレ選びの幅が広がります。

予約すれば、専門スタッフと一緒に選べるのね。



来館のご予約はこちら



*ショールームごとの展示商品は、LIXILホームページ(<https://www.lixil.co.jp/>)からご確認いただけます。

LIXILなら、オンラインサービスも充実しているので、些細なことでもお気軽にご相談ください!

オンラインショールーム

予約してじっくり相談



対応時間: 9時~20時*

自宅にいながら、ショールームをご覧いただける新しいスタイル。



オンラインで商品の詳しいご説明やお見積りをいたします。予約をして、じっくりご相談ください。

自宅から相談できるって、便利だね!



ご予約はこちら



とってもかんたん!

予約不要! 気になることは今すぐつながるビデオ通話で!

気軽に聞いてみよう!



例えば

商品の特長は?

例えば

トイレ選びのポイントは?

例えば

どんなトイレが人気の?

対応時間: 9時~21時(受付時間: 20時半まで)*
■商品により受付時間は異なります。

スマートフォンやタブレットから、気軽にご相談できる新しいサービスです(音声のみでもご利用可能)。予約の必要がなく、どこからでも相談できるので「今聞きたい」「時間がとれない」という方におすすめです。

「同意する」→「商品を選択!」→「通話開始!」

二次元コードを読み込むと、「ご利用の前に」として、通信環境などの注意事項について同意確認の画面が表示されます。**同意する** から次の画面に進み、商品を選ぶとショールームにつながります。



気になることは今すぐ相談



*対応時間は、変更になる場合がございます。予めご了承ください。



地球環境のためにLIXILは
業界トップランナーとして
先進的な取組をしています。

株式会社 LIXIL

会社や商品についての情報のご確認は、LIXIL オフィシャルサイトまで

<https://www.lixil.co.jp/>

※ショールームの所在地、カタログの閲覧・請求、図面・CAD データなどの各種情報は、上記オフィシャルサイトからご確認ください。

商品についての技術的なお問い合わせは、お客さま相談センターまで

受付時間/平日 9:00～18:00 土・日・祝日 9:00～17:00(ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始等を除く)

TEL. ☎ 0120-179-400 FAX. ☎ 0120-179-430

※携帯・PHS・IP電話等でつながらない場合は、下記番号をご利用ください。

TEL.0562-40-4050 FAX.0562-40-4053

※プラン・お見積り・サンプルのご用命は、支社・支店にご相談ください。

修理のご依頼は、LIXIL修理受付センターまで ※ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始等は緊急時のみの修理対応となります。

■WEBサイトからの修理依頼はこちら



リクシル修理

<https://www.lixil.co.jp/support/>

■お電話からの修理依頼はこちら

受付時間/9:00～19:00

TEL. ☎ 0120-179-411

FAX. ☎ 0120-179-456

安全に関するご注意

ご使用前に「取扱説明書」をよくご覧の上、正しくお使いください。また、取付設置工事は「取付設置説明書・施工説明書」に従ってください。いずれの場合も、取り扱いを誤ると事故や故障の原因となります。

個人情報保護について

当社は、当社取扱商品のユーザーさまおよび流通業者さま等の個人情報を商品納入にあたって取得し、将来にわたる品質保証、メンテナンス、その他当社の「個人情報保護方針」に記載の目的のために利用させていただきます。個人情報の取り扱いについての詳細は、当社オフィシャルサイトの「個人情報保護方針」をご覧ください。

- 表示価格は2024年6月現在のメーカー希望小売価格です。商品のための価格で、取付費・工事費などは別途となります。
- 商品価格はすべて税別価格です。
- 写真は印刷のため、実際の色と異なる場合がございます。現物またはサンプルなどにてご確認ください。
- 仕様・価格は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。
- 本カタログ掲載内容および写真・図版の無断転載はかたくお断りします。

0105L24

セ-NCAW10-21



1
9
9
9
1
0
2
3
1
0
2
1
0
6