

戸建向けシステムバスルーム／マンションリモデルバスルーム 「SYNLA(シンラ)」8月21日(水)発売

～6年ぶりにフルモデルチェンジし、上質感と心地よさが進化した浴室空間を実現～

TOTO株式会社(本社:福岡県北九州市、社長:清田 徳明)は、システムバスルーム「SYNLA(シンラ)」を6年ぶりにフルモデルチェンジし、8月21日(水)から発売します。

今回のフルモデルチェンジでは、“上質をつむぐ。心をほどく。”をコンセプトに豊かな「癒し、居心地、ゆとり」をもたらし、日々を潤いで満たしていく浴室空間を提案します。上質感と心地よさを進化させたアイテムを搭載します。

「スマートタッチ水栓」は、水の出し止めや流量・温度の調整などをタッチ式のリモコンに集約した操作性の高い水栓です。また、「スマートタッチリモコン」は、浴槽に入りながら楽湯や照明などを操作でき、「スマートタッチ水栓」とデザインを統一しており、空間と調和します。

人間工学を応用した「カームベンチ」は、L字型の背もたれと広い座面で体を支えます。腰掛けながら体を洗ったり、ボディケアをしたり、バスタイムの楽しみが広がります。

「コンフォートウエーブシャワー(3モード・ミスト)」には、「コンフォートウエーブ」「ウォームピラー」のシャワーモードに加えてウルトラファインバブルを含むミスト吐水「ナチュラルケアミスト」を搭載します。やさしい肌当たりのきめ細かいミスト洗浄が汚れをしっかりと洗い流します。

浴室のカウンターは、エッジにメタルラインを施した「お掃除ラクラクアクセントカウンター」を品揃えします。光を透過するフロスト調の素材で、軽やかな浮遊感を演出します。

床は、パターンと全カラーを刷新します。触れたくくなるような質感の「布調」とトレンドの自然素材をモチーフにした「石調」をご用意します。壁柄にも自然の素材感を取り入れ、凹凸やツヤのある柄を品揃えします。インテリアトレンドのブラウン系カラーを浴槽にも取り入れ、新色「エレノアマローネ」を追加します。「オーバーヘッドシャワー」や「コンフォートウエーブシャワー」の散水板にブラック色を品揃えし、幅広いコーディネートを実現します。

TOTOは、本商品を含む、「きれいと快適・健康」「環境」を両立するTOTOらしい商品を「サステナブルプロダクト」と位置付け、これらの商品を普及させることによって、地球環境に配慮した、豊かで快適な社会の実現に貢献していきます。



システムバスルーム シンラGタイプ1620サイズ

(1.25坪サイズ)

写真セット希望小売価格:3,718,660円

内訳:本体:3,634,400円

オプション:84,260円

(税込/組立費別途)

写真の高解像度データは、下記URLの当該ニュースリリースよりダウンロードいただけます。

<https://jp.toto.com/company/press/>

新商品の特長

- ・スマートタッチ水栓:水の出し止めや流量・温度の調整などをタッチ式のリモコンに集約
- ・スマートタッチリモコン:スマートタッチ水栓と統一したデザインで、空間に調和
- ・カームベンチ:座りやすさを追求したベンチが多様な入浴スタイルやニーズに対応
- ・コンフォートウエーブシャワー:ウルトラファインバブルを含むミスト吐水「ナチュラルケアミスト」を搭載
- ・お掃除ラクラクアクセントカウンター:エッジにメタルラインを施し、フロスト調を品揃え
- ・新柄・新色追加:床柄「布調」「石調」に刷新、壁柄10色追加、浴槽カラー1色追加、「ブラック」アイテム拡充

希望小売価格(税込/組立費別途)

シンラ 1616サイズ(1坪サイズ)

Gタイプ
333.7万円～

Bタイプ
295.5万円～

Rタイプ
240万円～

Dタイプ
187.7万円～

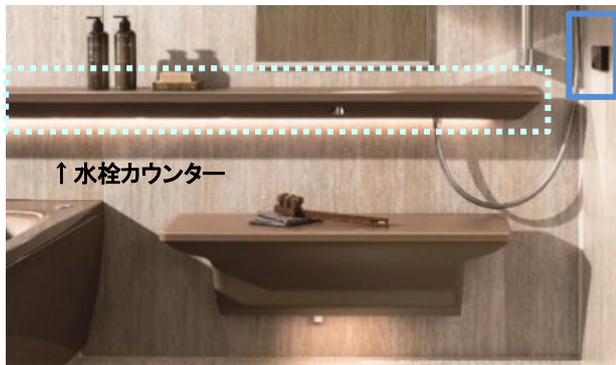
Cタイプ
147.6万円～

新商品の特長

「スマートタッチ水栓」

G、Bタイプ

水の出し止めや流量・温度の調整などをタッチ式のリモコンに集約した操作性の高い水栓です。リモコンを浴室の壁面に設置することで、操作しやすく水栓カウンターも薄型のスッキリしたデザインを実現しました。



流量や温度の調節 シャワーの切り替え、出し止め

<お選びいただく機能によって、リモコンのデザイン(ボタン)が変わります。>

「スマートタッチリモコン」(楽湯・照明・オーディオ・空調用)

スマートタッチ水栓と統一したデザインで、空間に調和します。手元に近いため、楽湯や調光調色システムなどの操作性が高まりました。



■リモコンで操作できること

楽湯: ON・OFF、強弱(流量調節)、肩腰切り替え

調光: 照明ON・OFF、調光調色

サウンド: 浴室オーディオの調整

空調: 浴室換気暖房乾燥機「三乾王」操作

<お選びいただく機能によって、リモコンデザイン(ボタン)や画面デザインが変わります。>

「カームベンチ」

Bタイプ

人間工学を応用した「カームベンチ」は、L字型の背もたれと広い座面で体を支えます。背もたれに身を預けてシャワーでお肌を整えたり、広い座面に腰掛けながら体を洗ったり、ボディケアを行うことができます。ブラック、ホワイト、ベージュの3色を品揃えします。



L字型の背もたれと広い座面が体を支えます。



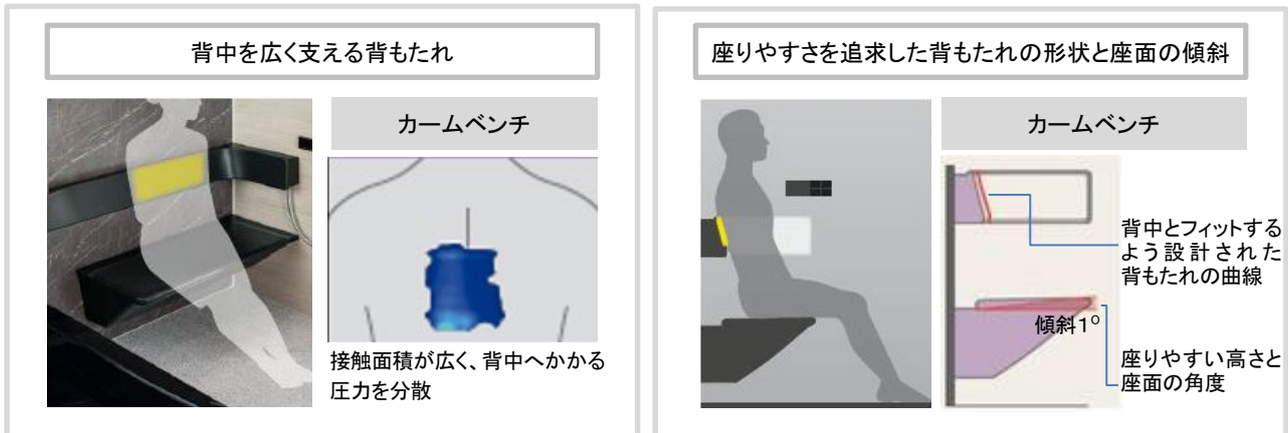
1 背もたれの部分は身体を預けやすい曲線



2 座面は、丸みのあるカタチをファブリックのような素材感

【人間工学を応用した、座りやすく過ごしやすい設計】

座ることに最適なベンチの高さや傾斜、背もたれの形状を追求しました。



「コンフォートウェーブシャワー(3モード・ミスト)」

オプション

「コンフォートウェーブシャワー」には、ウルトラファインバブルを含むミスト吐水「ナチュラルケアミスト」モードを新たに搭載します。やさしい肌当たりと洗浄力をバランスよくチューニングし、浴び心地のよさを実現しました。顔に当てても心地よい、きめ細かいミストの粒が肌表面の汚れをやさしく洗い流します。



コンフォートウェーブ

ウォームピラー

ナチュラルケアミスト

「コンフォートウェーブシャワー(3モード・ミスト)」は、「コンフォートウェーブ」「ウォームピラー」「ナチュラルケアミスト」の3つのシャワーモードからお好みのシャワー浴を楽しめます。

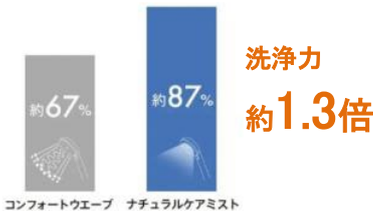
【ナチュラルケアミスト】

顔に当てても心地よい、きめ細かいウルトラファインバブルを含むミストの粒が、表面の汚れをやさしく洗い流します。



洗浄力

生成するミストの粒径・流速などを最適化検討して、やさしい肌当たりと、きめ細かい洗浄力を実現しました。



コンフォートウェーブ ナチュラルケアミスト

【試験方法】人の腕に疑似皮脂 1μL を滴下し、洗い流したあとの疑似皮脂除去率を測定。【試験条件】吐水量(コンフォートウェーブ吐水)6.5L/分 吐水量(ナチュラルケアミスト吐水)3.5L/分 吐水時間:15秒 吐水温度:42±1°C N=10 TOTO調べ。使用環境や個人によって洗浄力の効果は異なります。

ウルトラファインバブルとは

ウルトラファインバブルとは、直径1μm未満の非常に微細な泡です。



汚れを洗い流すメカニズム

ウルトラファインバブルを含むミストの粒が汚れに連続して衝突することで、肌表面の汚れを落とします。

イラストはイメージ



「ウルトラファインバブル」は、一般社団法人ファインバブル産業会の登録商標です。
 ナチュラルケアミスト吐水の 1mL あたりに含まれるウルトラファインバブルの平均個数は約 1,880 万個(参考値)平均粒径は約 0.11 μm(参考値)
 第三者機関にて計 10 回測定(測定装置:Nano Sight NS500)

「お掃除ラクラクアクセントカウンター」「お掃除ラクラクカウンター」

「お掃除ラクラクアクセントカウンター」は、薄くスッキリしたフロスト調のカウンターで、エッジにメタルラインを施しました。「お掃除ラクラクカウンター」との組み合わせで軽やかな浮遊感を演出します。カウンター表面は、親水性に優れ、汚れ落ちがスムーズです。水あかの固着（化学結合）も抑制します。



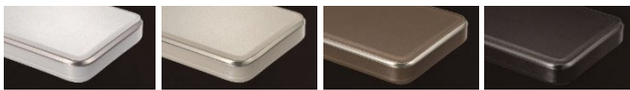
(上部: G、Rタイプは基本仕様)
「お掃除ラクラクアクセントカウンター」
(フロスト調・メタルライン仕上げ)



(下部)
「お掃除ラクラクカウンター」
(フロスト調)

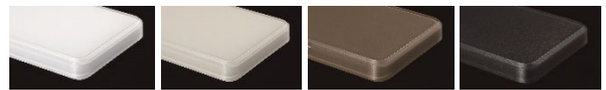
カウンターカラーバリエーション

お掃除ラクラクアクセントカウンター(フロスト調・メタルライン仕上げ)



フロスタルホワイト フロスタルベージュN フロスタルマローネ フロスタルブラック

お掃除ラクラクカウンター(フロスト調)



フロスタルホワイト フロスタルベージュN フロスタルマローネ フロスタルブラック

<お選びいただくタイプによって、品揃えが異なります>

新柄・新色の追加

<床柄>

「お掃除ラクラクほっकारリ床」の床柄は、見た目にも、踏み心地にも「やわらかさ」にこだわり、丁寧に仕立てた織物のような質感の「布調」と、天然石のような自然な風合いの「石調」に刷新します。自然の素材をモチーフにした床柄で、まとまりのあるコーディネート空間を実現します。

布調



エトフベージュ



エトフブラック

石調



ゴブルベージュ



ゴブルブラック

<壁柄>

壁柄は、新たに10色を追加します。質感ある柄・自然の素材感を取り入れた凹凸やツヤのある柄を新たに品揃えします。



トラバーチンググレージュ



ビエトラグレー



ミロアホワイト



シルバーストーンブラック



プラスブラック



サンドストーンベージュ



オニシアータグレー



コンフォウォルナット



ベトンホワイト



プレザグレー



シルバーストーンブラック

<浴槽カラー>

浴槽カラーに新たに「エレノアマローネ」を品揃えします。自然を感じさせるブラウン系は、インテリアでもトレンドのカラーとなっています。照明との組み合わせで、温かみのある穏やかな浴室空間を演出します。



マローネ: イタリア語の栗色

<「ブラック」アイテム拡充>

「オーバーヘッドシャワー」と「コンフォートウエーブシャワー」の散水板の色に新たにブラックを品揃えします。ダーク系とのコーディネートによりモダンな空間を演出できます。



オーバーヘッドシャワー



コンフォートウエーブシャワー

従来からの主な商品特長

「楽湯(肩楽湯・腰楽湯)」

G、B、R、Dタイプ (Cタイプはオプション)

「肩楽湯」と「腰楽湯」は肩と腰を温かく包み込むたっぷりの水流と心地よい刺激を感じられます。お風呂に入りながらリモコンで操作でき、自分好みの使い方が可能です。

【肩楽湯】

水流幅 530mm、最大毎分約 65L のお湯を肩から浴びるため肩まわりが温められます。3つのモードから強さが選べます。



<浴槽底から290mmまでお湯をはった場合の幅>

【腰楽湯】

ランダムな曲線で円を描くよう噴出された水流が、腰を中心に広範囲に変化にとんだ飽きのない刺激を与えます。3つのモードから強さが選べます。



「調光調色システム」

G、B、Rタイプ (D、Cタイプはオプション)

6つのモードが変わるごとに点灯させる照明位置や色温度・明るさを変化させ、日の出から日没後のように1日の光を表現し、リフレッシュ・リラックスを感じる空間を演出します。時間の变化や気分にあわせた入浴の楽しみが生まれます。



「床ワイパー洗浄(きれい除菌水)」

G、B、Rタイプ (D、Cタイプはオプション)

汚れの原因となる角質や皮脂汚れにボタンひとつで水道水をワイパーのように散布し洗い流します。仕上げにTOTOのクリーン技術「きれい除菌水」を散布し、カビやピンク汚れの発生を抑え、床まわりのきれいを長持ちさせます。

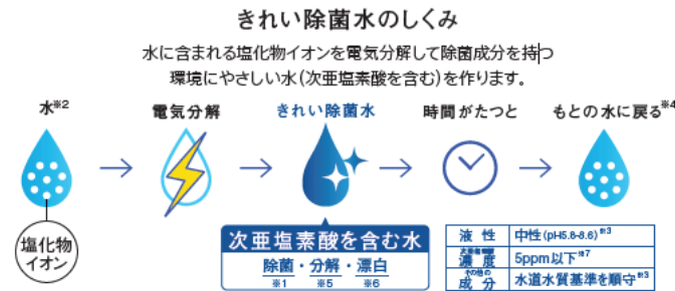


■実験条件／「床ワイパー洗浄(きれい除菌水)なし」対象：従来のほっかり床(単色)。4週間お掃除せずに使用。「床ワイパー洗浄(きれい除菌水)あり」対象：お掃除ラクラクほっかり床(単色)。入浴後に1日1回「床ワイパー洗浄(きれい除菌水)」を実施し、4週間お掃除せずに使用。
※ 効果をわかりやすくするため、白い床で比較。



「きれい除菌水」とは

「きれい除菌水」^{※1}は、水^{※2}に含まれる塩化物イオンを電気分解して作られる除菌成分(次亜塩素酸)を含む水です。薬品や洗剤を使わず、水から作られます。次亜塩素酸は安全性の観点から水道水質基準^{※3}の範囲内の濃度で作られており、安全^{※3}で、さらに時間がたつともとの水に戻る^{※4}ので環境にやさしいのが特長です。



※1 きれい除菌水の除菌効果 試験機関：(一財)北里環境科学センター 試験方法：電解水の除菌効力試験 除菌方法：電解した水道水と菌液を混合し除菌効果を確認 試験結果：99%以上(実使用での実証結果ではありません) 効果効能：「きれい除菌水」は、汚れを抑制するもので清掃不要になるものではありません。使用・環境条件(水質や対象物の材質・形状など)によっては、効果が異なります。水道水を除菌したという意味ではありません。 報告書No.:北生発22_0017号

※2 水道水および飲用可能な井戸水(地下水)です。(浴室は水道水のみ)

※3 きれい除菌水の水質安全性 試験機関：(一財)岐阜県公衆衛生検査センター 試験方法：電解水の水道水質基準適合性調査試験 検体：電解した水道水/電解水の原水回帰後の水/寿命末期の電解槽で電解した水道水 試験結果：水道水質基準を100%順守 報告書No.:14005157号/14008539号/14007262号

※4 きれい除菌水の原水回帰特性 試験機関：(一財)日本食品分析センター/(一財)岐阜県公衆衛生検査センター 試験方法：電解水の原水回帰特性試験 検体：電解した水道水 試験結果：約2時間にて原水回帰 報告書No.:11083504001-02号/14008539号

※5 きれい除菌水の分解効果 試験機関：(一財)日本食品分析センター/(株)東レリサーチセンター 試験方法：オレイン酸の電解水による分解試験/タンパク質分解立証試験 検体：オレイン

きれい除菌水3つの特長

洗剤や薬品を使わず、時間がたつともとの水に戻るので環境にも安心です。



酸(電解水浸漬)/BSA(電解水浸漬) 試験結果：95%以上分解(実使用での実証結果ではありません)/79%分解(実使用での実証結果ではありません) 報告書No.:11054610001-01号/H208193-2

※6 きれい除菌水の漂白効果 試験機関：(一財)日本食品分析センター 試験方法：実尿の色素成分における「きれい除菌水」の漂白効果 検体：ウロピリン水溶液(電解水浸漬) 試験結果：50%以上漂白(実使用での実証結果ではありません) 報告書No.:14115323001-01号

※7 きれい除菌水の有効塩素濃度 試験機関：(一財)岐阜県公衆衛生検査センター 試験方法：電解水の有効塩素濃度測定試験 検体：電解した水道水 試験結果：5ppm(WHO飲料水水質ガイドライン(倍)以下) 試験No.:14005157号

※8 試験機関：(一財)北里環境科学センター 試験方法：除菌効果試験 除菌方法：水道水で洗浄後、電解した水道水により洗浄 対象部分：床表面 試験結果：99%以上

【ご使用方法】家族全員入浴後、1日1回標準モードで操作。使用・環境条件(水質や温度湿度など)によって効果が異なります。すべての面を除菌できるわけではありません。



役立つ情報が
手に入る!

いつでも気軽に
相談できる!

信頼できるお店が
みつかる!



TOTOあんしんリモデル



リモデルはTOTOが提案する一步先のリフォーム [URL] <https://jp.toto.com/reform/about/anshin/>

共通価値創造戦略 TOTO WILL2030

きれいと快適・健康



環境



人とのつながり



「社会的価値・環境価値」と「経済価値」を同時に実現する共通価値創造戦略 TOTO WILL2030 では、「きれいと快適・健康」「環境」「人とのつながり」を取り組むべき重要課題「マテリアリティ」としてサステナビリティ経営を強化し、国連の「持続可能な開発目標(SDGs)」にも貢献していきます。

<https://jp.toto.com/company/profile/philosophy/managementplan>