

MONMA仕様



水まわり

洗面化粧台



てまなし排水口



一体成形カウンター

継ぎ目のない一体成形なので、汚れにくく、お掃除も簡単です。



水栓取付面を一段低くすることで、サイドをドライカーブを採用。イスペースとして活用できます。手のひらに合ったやわらかなカーブを採用。より安心でラクに使えます。ボウルを広く使えるように排水口は右奥に。見た目もすっきり、美しいになりました。

水まわり

トイレ —1階— —2階—



便器もウォシュレットもお手入れカンタン、すっきりキレイ

汚れがかかる場所がない



お掃除しやすさを究めた
TOTO独自のフチ形状「スゴ
フチ」
奥までぐるーっとフチなしな
だからお手入れカンタン。

TOTO独自の
新技術
「スゴ
フチ」

すき間汚れも見逃さない



便器とウォシュレットのすき間汚れをふ
き取れる「お掃除リフト」。ニオイの元
になる汚れを残しません。

サッとひとふきでお掃除完了



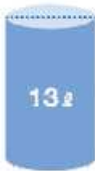
従来品

「クリーン便座」
便座とノズルに防汚効果の高い素材を採
用した「クリーン便座・クリーンノズ
ル」。樹脂が汚れをはじくから、お掃除
はサッとひとふき。

使うだけでしっかりエコな節水・節電機能

4.8ℓ超節水+eco小いで節約&エコ

環境にやさしく、しかも経済的。従来
品に比べ約71%の超節水が可能に。水
道代も年間約14,200円おトクです。



大洗浄4.8ℓ
小洗浄3.6ℓ
eco小3.4ℓ

従来品

ZJ

■節水の試算条件
年間使用日数：365日 家族4人（男性2人・女性2人）大1回／日・人、小3
回／日・人、※「省エネ・防犯住宅推進アプローチブック」より
水道代＝265（税込）円／m³
※東京都水道局（204・30m³／月・上下水道含む）より
※1 1987～2001年商品（CJ20R）

少ない水でもしっかり洗浄



渦を巻くような「トルネード洗浄」で、
便器の中をぐるりとしっかり洗浄。少
ない水でも効率よく洗います。

「たっぷりッチ」な洗い心地



水まわり

キッチン



"Harmony Coordinate" Design

より美しく、よりシンプルに。
インテリアとしての存在感を・・

~取手レス~



使い込んだ木の温もり漂う
フレンチスタイル。
キッチンを家具の一部に同化させる
コンセプトデザインです。

~大型バー取手~



COLOR VARIATION (25colors) / MIDDLE CLASS

ソレイユシリーズ

高級感あふれるシャープな輝きが美しい鏡面扉。パステルカラーからトレンドの木目調まで、インテリアに合ったカラーラインナップです。



ブライトシリーズ

シャープな輝きが美しい、高級感漂う鏡面扉です。ビックカラーからトレンドの木目調まで、インテリアに合わせて選べる8色のラインナップ。



ウッディグレインシリーズ

上質で、落ち着いた印象をあたえる木目扉。シンプルですっきりとした、取手レスを採用しています。



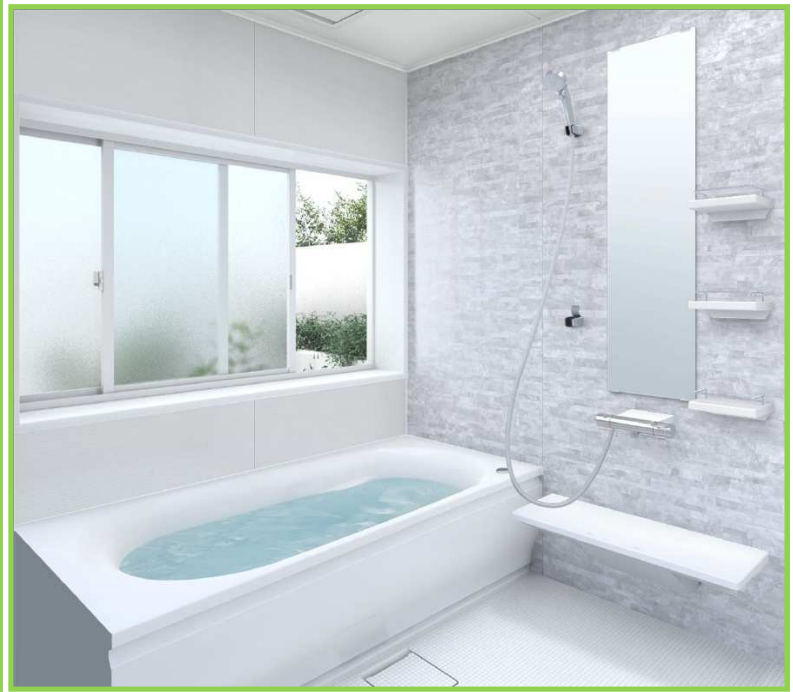
フォレストシリーズ

家具のオーク材をイメージ、木目の美しさ、素朴な木の感触を表現しました。



水まわり

バスルーム



Color Variation

カラリ床(単色)	カウンター	壁: アクセントパネル	壁: 周辺パネル	エプロン	泡槽		
ホワイト	ホワイト	キリムレッド(鏡面) フルティッド(鏡面) スドリッシュブルー(鏡面) ブリックホワイト(鏡面) マデラルアロマピンク(鏡面)	タルシベージュ(鏡面) ジオブラウン(鏡面) ティントグリーン(鏡面) ナブル(鏡面) アロマラウン(鏡面)	アースブラック(鏡面) クレアライトグレー(鏡面) モロコミント(鏡面) ハーブベージュ(鏡面) スレンダーベージュ(鏡面)	セイラン(鏡面) キリコサクラ(鏡面) スレンダーアリフ(鏡面) マテリアルアロマツリーン(鏡面)	ホワイト ベージュ ライトグレー ダークグレー	ホワイト ベージュ ライトグレー アクア ピンク
ベージュ							
ライトグレー	ブラック						
ダークグレー	ベージュ						

翌朝にはカラッとさわやか

乾きやすいから、カビにくく
お手入れがラク



カラリ床

タテヨコ規則正しいパターンで、
お手入れカンタン、お掃除ラクラクです。

*「カラリ床」はTOTO株式会社の登録商標です。

ラクラクなのに、しっかりきれ

面倒な鏡の汚れも
ラクラクすっきり。
お掃除
ラクラク 鏡
クリアがうれしい!



炭素の膜で、水あかのこびり付きをふせぎます。

断熱構造でずっとあったか

4時間後の温度低下を
2.5°C以内に抑えます



JIS高断熱浴槽の基準を満たしています。

JIS基準: ユニットバス周囲温度10°C、浴槽満量は深さ70%、断熱ふろふたを開いたままの状態で4時間後の温度低下が2.5°C以下。

※フローバスSX II、水中暖房付きの場合は断熱防水パン(HGシリーズ・基本仕様・HSシリーズオプション)を選択してください。

構造・断熱

サッシ

人の健康や住まいの耐久性に有害な結露を軽減。

室内外の温度差や室内の水蒸気により発生する結露を抑えます。

デザイン

スリムで美しいフレームデザイン。

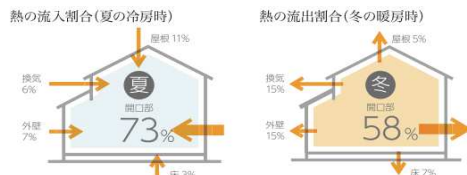
枠の極小化を実現したスリムなフレームが住まいに美しい表情を与えます。



標準窓枠枠 SAMOSII

心地よい室内空間は、
窓からの熱の出入りの
コントロールがポイント。

熱の出入りがもっとも多いのは、窓やドアなどの開口部。夏の冷房時には約7割の熱が流入し、冬の暖房時には約5割の熱が流出します。



基本性能

平成25年度
省エネ大賞(製品・ビジネスモデル部門)受賞

高い断熱性とすっきりとした
意匠性の両立や、省エネ性
能が高く評価されました。

ガラス面積15%アップ



メーカー従来品



平成25年度
省エネ大賞
(製品・ビジネスモデル部門)

主催:一般財団法人省エネルギーセンター

断熱構造

アルミ構造の断熱窓では、
圧倒的な断熱性能を実現。

室内・室外側ともにアルミ材を採用。従来のアルミ構造の断熱窓をリードするすぐれた断熱性能を
そなえています。



For Wind

さわやかな風を採り込んで、
家の空気をリフレッシュ。

ドアを閉めたまま、新鮮な空気を届け入れ、余分な熱気や湿気、
気になるニオイを室外へ。住まいに快適さを呼び込みます。



防犯・防虫に配慮しながら、
しっかりと採風。

ドアのカギを閉めたまま採風可能。網戸で虫の侵入も防ぎます。

開け閉めも、カンタン。

内側の窓は、サッと開ける縦すべり出し機構
を採用。ハンドルとレバーを一体化するなど、
操作性にも配慮しました。



採風×断熱で、もっとエコな住まいへ。

空気を循環させる採風と適温を逃がさない断熱の組み合わせで、
電力消費やCO₂排出を低減。環境と家計にやさしい住まいです。

※採風デザインに限ります。



インテリア

ドア フローリング

銘樹 Jspec

森の逸品、
銘木フローリング

銘木、それは木目の美しさや
色合いが極めて貴重な木材だけに与えられる称号。なかでも
古くから人々に愛されてきた
種類をより多く、上質な味わい
を引き出したフローリングが
(銘樹)です。

Sycamore
(シカモア)
MJS-SY

Hard Maple
(ハードメープル)
MJS-HM



Black Walnut
(ブラックウォルナット)
MJS-WAL



ハイグレード仕様	V面	リップスラー	フレッド
キャラクター無し仕様	へこみ音に弱い	すり音に弱い	摩擦に弱い
表面磨き上げ	ホリスチック	ヒートヒート	表面加工

シンプルで機能的な空間。
スタイリッシュな雰囲気がアーバンモードの新しいカタチ。

カラーバリエーション

PH
単色ホワイト

EN
エクセレントバーチ

LC
ライトチェリー

MW
ミディアム
ウォールナット

WB
ホワイトビーチ
ウォールナット

DW
ダイープ
ウォールナット

LN
ネイキットライド

BM
オーラニック
ブーラン

BS
セピアブラウン

おすすめコーディネート

BASIC

同系色同士を組み合わせたベーシックコーディネート



おすすめコーディネート

CONTRAST

異なるカラー・テクスチャーを組み合わせたコントラストコーディネート



金具



特長



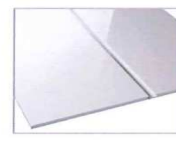
■アクリルパネル
両面マット処理を施したアクリル
パネルで、空間にやわらかな光
を透過します。
対象デザイン: 6N/5H/22/4M



■熱処理タペガラス
透過性がありながら視界を適度にカットし
ます。高い意匠性を持ち、スタイリッシュな
空間を演出します。また、普通ガラスに比
べて約3~5倍の強度をもつ熱処理ガラス
なので、割れにくく安全です。
対象デザイン: 3M



Point!
引き戸に標準装備
ファインモーション機構
戸を勢いよく閉めても、ファイン
モーションが勢いを吸収し、最後
はゆっくり閉まります。



Point!
シンプルを追求したレスフラッ
トデザイン。(取っ手レス)
対象: クロゼット折れ戸・両開
き戸・シューズボックスキャビ
ネット

インテリア

換 気

換 気

現在の住まいでは、高気密な住宅が増えたこともあり、室内の空気が自然に外に出て行きにくく、汚れた空気が留まってしまいがちです。室内の空気の入れ替えができないと、

- シックハウスの原因となる化学物質が室内にとどまる。
- タバコによるカベの黄ばみや受動喫煙。
- 湿気により、カビ・ダニが発生し、アレルギー被害に。
- トイレや調理臭での不快感。
- 酸素欠乏による集中力の低下。
- 結露、カビによる建物の劣化。

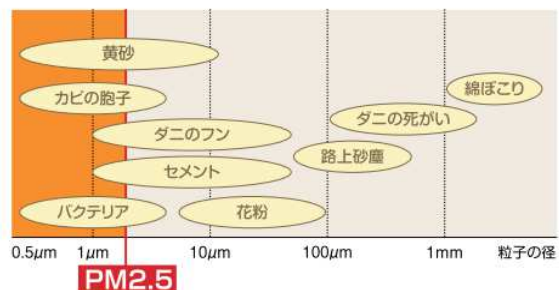
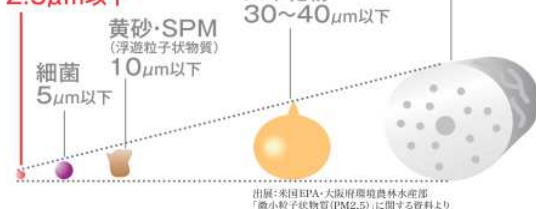
あまり日々の生活で意識しにくい「換気」。この機会に、ちょっと意識してみてください。

空気の質を高める。エアテクト[®]

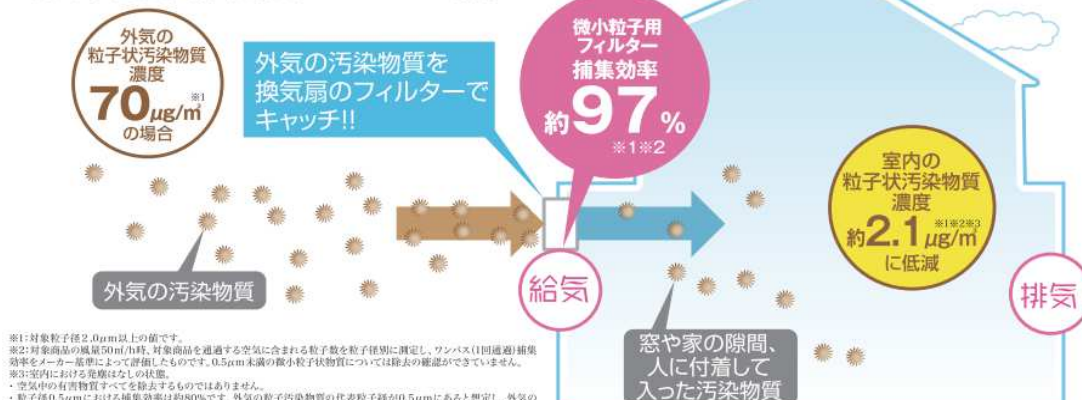
換気をすると、外気といっしょに花粉やPM2.5などの汚染物質が室内に入り込む可能性があります。「エアテクト」は、微小粒子用フィルターの働きで、PM2.5などの汚れた空気の侵入を防ぐ換気機器です。
※オプション



PM2.5 (微小粒子状物質) 2.5μm以下



■外気汚染物質の捕集効果(パイプファンの場合)



おそうじラクラク



排気形は分解が簡単。羽根はワンタッチ着脱だから、お掃除はラクラクです。ルーバーは台所用洗剤で軽くにお掃除できるPP樹脂製。

※本品構成、構造はタイプによって違いがあります。



フィルター付タイプはルーバーにフィルターを付けることで、本体内部の汚れを軽減します。



フィルターなし
羽根が汚れた状態だと風量が約25%もダウン。

前側



条件:2年間使用、当社製品のモニターデータ

→
フィルター付
フィルターの汚れは掃除機等で簡単にお手入れできます。



外壁・屋根

外 壁

色あせしにくく、汚れにくい。
住まいを魅せる外壁です。

親水コーティングとセラミックコートで、ワンクラス上の美しさ。

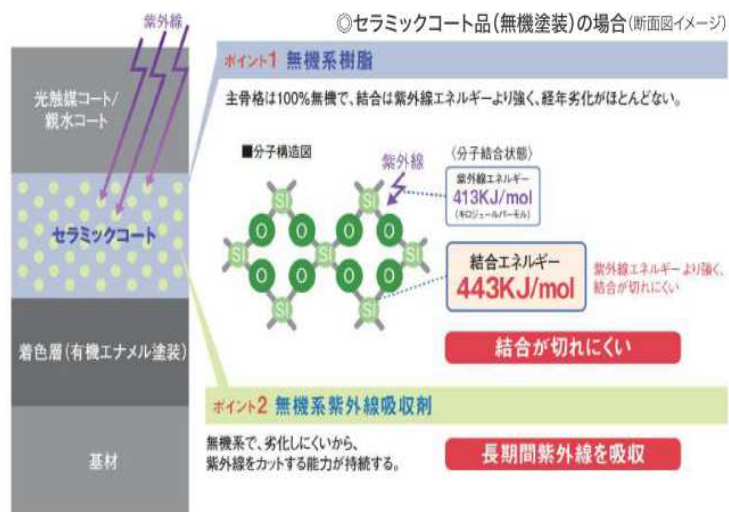
親水セラは、雨の力で汚れをセルフクリーニング。紫外線に強いコーティングで、色あせも抑えます。



外壁性能その①

色あせしにくい！

外壁は、住まいの印象を決定づける要素のひとつ。親水セラは、主骨格100%無機塗装のセラミックコートを採用。美しい発色や光沢を守ります。



メーカー独自の
セラミックコートは
主骨格が100%
無機の塗装です。



さらに セラミックコート外壁材とスーパーKMEWシールのセット使用で色15年保証[®]。

無機塗装の「セラミックコート外壁材」



色10年保証

外壁面をトータルで美しく

長持ち仕様の「スーパーKMEWシール」

外壁には
“きれい長持ち”コンビを
おすすめします。

セットのご使用で



色15年保証

※シーリングは色・D別割れ15年保証。
※色15年保証は、スーパーKMEWシール、純正同質出張、純正留め金具のセット使用などが
保証条件になります。外壁材どシーリングの接着面の割れは保証に含みません。

※この保証は、元請け会社への保証となります。

外壁・屋根

屋根

建物と暮らしをしっかり守る。
屋根は、家の要です。

② 色あせしにくい

トップコートにグラッサコートを施した、
色あせしにくい無機3層構造。

カラーベストは、①無機顔料を混合した無機化粧層、②細かい石に加工を施した無機彩石層、③無機系塗膜グラッサコートの3層構造[※]で、しっかりと紫外線対策。色あせにくく、キレイが長持ちします。

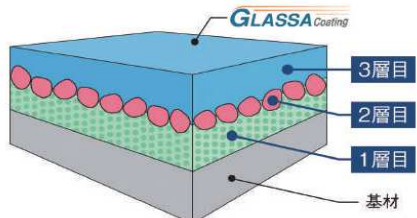
※カラーベストクラッドシリーズ除く。

厳しいテストで実証された高い耐候性。

グラッサコートのすぐれた耐候性は、厳しいテストで実証済み。30年相当でも色の変化は、ほとんど目立たないという結果が出ています。

30年相当の超促進耐候性試験を実施して、色差が目立たない事を確認しています。

■グラッサシリーズの構造



■超促進耐候性試験結果

※紫外線照射と散水を組み合わせた試験で、短期間で長期の耐候性を調べる試験。

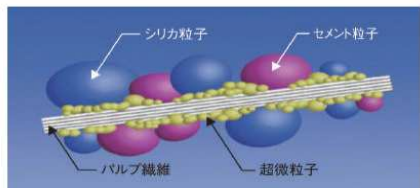


③ 強さが長持ち

高密度で均一な構造が、長期間、
安定した強さを発揮。

基材には、主原料となるセメントにパルプ繊維とシリカ粒、パルプ繊維の補強効果を高める超微粒子を配合。高密度で均一かつ低吸水率を実現しました。経年劣化が少なく、長期間安定した強さを保持します。

■カラーベスト基材の構造(イメージ図)



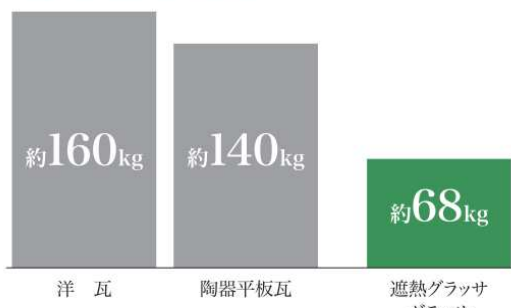
① 軽くて地震に強い

軽い屋根が地震の揺れを軽減。

建物は、重量が重いほど地震時の揺れが大きくなり、重心が高ければ揺れはさらに増大します。カラーベストは、一般的な陶器平板瓦の約2分の1という軽さ。建物の総重量を軽く、重心を低くできるため、地震に強い住まいを実現します。

■屋根材別「重さ」比較 (1坪あたりの重さ)

一件の家(屋根面積100m²(約30坪))で比較すると、陶器平板瓦は乗用車約2台分以上の重量(約2.3t)が余分にかかることになります。



■軽い屋根の減震効果

