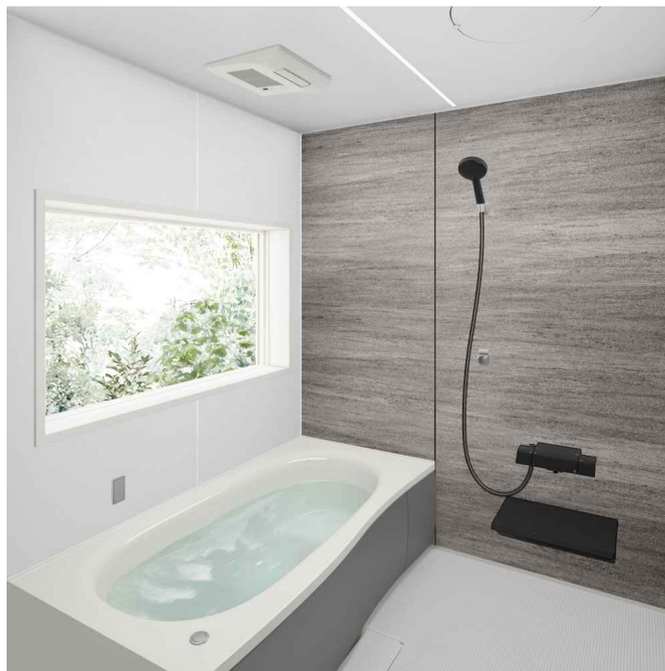


Panasonic



吉田建設 標準仕様





※上記画像はCGIによるイメージ画像です。隣り合う壁パネルの柄は揃いません。
取付器具・機器の形状及び色柄などは実際の仕様と異なる場合がございます。
ショールームなどで現物をご確認いただくことをお勧めいたします。

<p>サイズ</p> <p>1616</p> <p>ドア勝手</p> <p>エプロン</p> <p>メタリックシルバー (ささっとキレイ仕様)</p> <p>排水栓</p> <p>ポップアップ排水栓</p>	<p>浴槽</p> <p>エスライン浴槽(スゴピカ浴槽・保温)グロスホワイト</p>	<p>床</p> <p>ミディアムホワイト(単色) (ささっと排水口)</p>	<p>壁柄</p> <p>(AC)レンブラントグレー +グレイスホワイト (マット+マット)</p>	<p>壁アクセント位置</p> <p>正面アクセント パネル</p> <p>換気設備</p> <p>オートルーバー暖房換気乾燥機(100V)リモコン浴室外</p>
	<p>ドア</p> <p>浴室側 ハンドル</p> <p>2枚折りドア(ホワイト)</p>	<p>洗い場側混合水栓</p> <p>スゴピカ水栓(スクエア) ブラック</p>	<p>照明</p> <p>フラットラインLED照明 (調色)(白色・電球色)</p>	<p>ミラー</p> <p>ミラーなし</p> <p>ミラーなし</p>

特長1

スゴピカ浴槽

美しいツヤとなめらかなで汚れにくく、「スゴキレイ」が長持ち。

ラクデク Technology

表面がとても硬くてなめらかな浴槽だから、スゴキレイが長く続く。

水や汚れをはじき、スゴく汚れにくい。

特長2

スゴピカ水栓

水アカが残りやすい新素材だからできた水栓。

スクエアタイプ ホワイト

ラクデク Technology

水アカが付きにくい素材を使用。
スゴピカ素材(有機ガラス系)で水アカが付きにくく、お掃除しやすい水栓です。

継ぎ目が少なく、水滴も流れやすいなめらかなデザイン。

上面にゆるやかなカーブをもたせ、水滴が残りにくい形状。

カバー下部に水が回りこまない形状。

指がかりやすいハンドル形状。

握りやすく使いやすいハンドル。

特長

ビームシャワー(ブラック)
ブラックホース

ホワイト ページュ ブラック

スゴピカカウンター(スクエア)(ブラック)

シャワーフック(グレー)

タオル掛け(メタル調)

断熱組みフタ(2分割)
+組みフタフック(メタル)

浴室側換気口

変換の扉

スリムスキッドドア
換気性能とお掃除性を両立。
すっきりデザインのドア。



動画を
チェック!



※画像はイメージです。組合せなどはお見積書をご確認ください。

ご提案扉柄



ソフトウォールナット柄

水栓



マルチシングルレバーシャワー
(スゴビカタイプ) (エコカチットあり)
※シャワーヘッドは引き出せます。



汚れがとれやすく、お手入れし
やすい素材。吐水部を左右に
首振りできます。

本体キャビネット



パノラマスライドタイプ

カウンター

使いやすく、お手入れもラクなデザイン



(画像は幅900mm) ●ボール深さ:165mm 容量:12L



水に濡れた物を置くのに便利な
ウェットエリア。継ぎ目や隙間がなく、
汚れてもささっと拭くだけ。



掃除しにくいフチの
隙間がない排水口。

扉柄バリエーション

タイプS



ブラックオーク柄



ネイビーオーク柄



ブルグレーオーク柄

*扉柄S/A/B/Cは
価格が変わります。

タイプA



ウォールナット柄



チェリー柄



オーク柄



メイプル柄

タイプC



ホワイトオーク柄



グレイッシュグリーン



ホワイト(鏡面)

ホワイト

タイプB



ソフトウォール
ナット柄



ソフトオーク柄



ヴィンテージメタル
(鏡面)



アルベロブラック
(鏡面)



アルベロホワイト
(鏡面)

ミラー

ヒーターレスでくもりにくいミラー
『くもりシャット!』

電気代ゼロで、全面クリア。
新感覚のミラーです。
鏡の表面に、吸水性・親水性の
ある膜をコーティング。
狭い部分しか効果のなかった
従来品(ヒーター)に対し、全面が
くもりにくいため、お風呂上がりも
鏡はいつもクリア。電気代も
かからないので経済的です。



※3面鏡はセンターミラーのみ、2面鏡はメインミラーのみ。



ツインラインLED3面鏡
ミドルパネル
900



両サイドからの均一な光で、背の高
さに関係なく、顔全体を明るく照らし
ます。

清潔機能をはじめ、多彩な機能が充実。

トリプル汚れガード



泡のクッションで受け止める「ハネガード」(便座運動)



高さ約3mmのフチが防ぐ



1. もし、当たっても便器内流れ落ちる
2. さらに乗り越えてもせき止める

便座と便器の合わせ技でせき止める「モレガード」。

激落ちパブル



流すたびに、「2種類の泡」と「パワフルな水流」でしっかりおそうじします。

スパイラル水流



勢よく旋回しながらまんべんなくキレイに。

スキマレス設計



汚れのとりにくい便座の合わせ部までスキマがなくおそうじがスムーズ。

便ふたオート開閉



人を検知して、便ふたが自動開閉。衛生面が気になる方でも気持ちよくご使用いただけます。

アプリ対応



専用アプリを利用することで、自宅のトイレの使用状況やお手入れ時期をチェック。

オート洗浄・クローズ洗浄モード

着座で用を足したあと、便ふたを閉じてから自動洗浄※。立ったまま使用してもワンボタンで同様に洗浄します。



※オート洗浄設定時、クローズ洗浄モードは本体ボタンで設定できます。

※クローズ洗浄モードはタイプ1のみ対応

ステンレスノズル



継ぎ目がなく汚れにくいステンレス製の温水洗浄ノズルです。

スゴピカ素材(有機ガラス系)



水アカをはじめスゴピカ素材。汚れが付きにくく、しかも丈夫です。

アラウーノ専用手洗い(カウンタータイプ)



※画像はイメージです。

色柄



ボール: スゴピカ素材(有機ガラス系)

水栓



水栓: 手動水栓

ミラー

なし

省エネ機能

ターントラップ方式

少ない水で一気に流しきるので、節水ができます。

1回あたりの使用水量



※1 ハネガードなしの場合。

便器内を旋回しながら、排出せずのために。

たまった水を一気に排出し、勢よく流す。



※画像は標準タイプです。

色柄



ホワイト

リモコン



標準リモコン(タイプ1K)チャイルドロック機能搭載

洗剤タンク



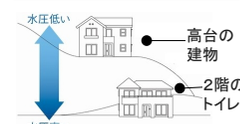
本体上部からタンクを取り出せるので、無理のない姿勢で洗剤を補充できます。

停電時電池排水



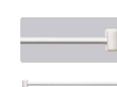
停電時にも乾電池を使って、ワンボタンで洗浄できます。(排水のみ可能)

低水圧対応



水圧低い 高台の建物
水圧高い 2階のトイレ
停電時にも乾電池を使って、ワンボタンで洗浄できます。(排水のみ可能) ※条件によっては、設置できない場合があります。

アクセサリ



タオルバー(フェイスタオル用)アラウーノ向けトイレアクセサリ



※イメージです。

リビング



居室

洗面

トイレ



開き戸の特長

引戸の特長



特長

より本物らしさを感じる自然な木肌感



天然木には木目に沿って複雑なうねりや抑揚があり、それが木が持つ独特の温もりを感じる要因になっています。このパターンを分析し、より近いものに再現することで、その自然な手触り感「木肌感」を生みだしました。

ハンドル・引手



カラーバリエーション



収納用建具 折れ戸 ベリティス



※イメージです。

スムーズな使い勝手を実現する
「ピボット機構&フリー機構」



〈ピボット固定〉
普段は両端を仮固定している
ので、折れ開閉が容易です。



〈フリー走行〉
扉が自由に動くので右にも左にも
振り分けてフルオープンできます。



カラーバリエーション

ナチュラルカラー



ソフトウォール ナット柄 ウォール ナット柄 チェリー柄 グレージュ アッシュ柄 イデア オーク柄 メーブル柄 ホワイト オーク柄 ホワイト アッシュ柄 しっくい ホワイト柄

取っ手

T5型(丸型取っ手)



サテンシルバー色(塗装)

デザイン

PA型(フラットタイプ)



直付下レール3方枠

下レールは、ブロンズ・シルバーの2色から選ぶことができます。
直付けレールの厚みは4.5mmで物の出し入れもスムーズにできます。



ピボット&フリー対応

●ブロンズ色

●シルバー色

玄関用収納 コンポリア ベリティス



※イメージです。

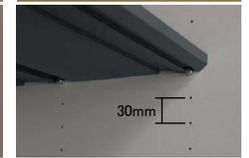
据え置きタイプ W1600mm

ユニット内部



高級感のあるライトグレー色で
統一しています。

棚板



棚位置は30mmピッチで調整可能。

棚板



棚板は、取り外して水洗いできる
樹脂製。非塩ビ系樹脂(グレー色)
です。



靴を見て選びやすく、取り出しやす
い斜め設置が可能。後ろのダボを
60mmまでずらせます。

カラーバリエーション

ナチュラルカラー



ソフトウォール ナット柄 ウォール ナット柄 チェリー柄 グレージュ アッシュ柄 イデア オーク柄 メーブル柄 ホワイト オーク柄 ホワイト アッシュ柄 しっくい ホワイト柄

取っ手

T5型(丸型取っ手)



サテンシルバー色(塗装)

扉デザイン

フラットタイプ



取っ手がつくシンプルな
フラットデザイン。

耐震ロック



振動時

通常時

振動時:地震で揺れると、フックが作動し、開こうとする扉をロックします。
(扉を押すとロックが解除されます。)

通常時:ロック機構は作動しませんので開閉は自由にできます。

システム階段 ベリティス スタンダードタイプ + 連続手すり 1500mmピッチタイプ(丸棒手すり)

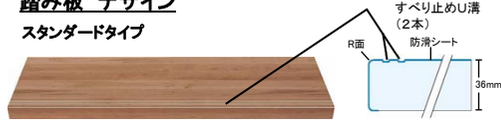


凹凸加工を施した防滑シートを採用
独自の凹凸を施した防滑シート

従来商品よりさらに、すべりへの配慮を高めた防滑シートを開発。独自の凹凸加工を施し、すべり抵抗を向上させました。

(防滑シート表面)
角エンボス 繊維ファイバー 表面コート

踏み板 デザイン スタンダードタイプ



カラーバリエーション

インテリアに美しく調和する階段をご用意しています。

■踏み板・上框

ウォールナット柄	チェリー柄	オーク柄	メイプル柄
ホワイトオーク柄	エイジドチーク柄	エイジドチェスナット柄	カムチェリー柄
グレイジュヒッコリー柄	ウォッシュドオーク柄	アイボリーアッシュ柄	
オフブラック柄	ホワイトアッシュ柄	しっくいホワイト柄	

■側板・蹴込み板

ウォールナット柄	チェリー柄	オーク柄	メイプル柄
ホワイトオーク柄	エイジドチーク柄	エイジドチェスナット柄	カムチェリー柄
グレイジュヒッコリー柄	ウォッシュドオーク柄	アイボリーアッシュ柄	
オフブラック柄	ホワイトアッシュ柄	しっくいホワイト柄	

連続手すり 1500mmピッチタイプ ストロング

滑り性にも考慮したシート仕上げ。耐汚染性にもすぐれているのでお手入れがラクにできます。

丸棒手すりは高強度のアルミを採用。ブラケットの取り付け間隔は最長1500mmまで可能。

1500mm以内

■手すり

オフブラック柄	ソフトウォールナット柄	ウォールナット柄
チェリー柄	グレイジュアッシュ柄	アイデアオーク柄
メイプル柄	ホワイトオーク柄	ホワイトアッシュ柄

■ブラケット

サテンシルバー色

オフブラック色

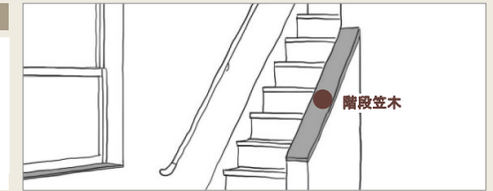
階段用笠木 ベリティス



カラーバリエーション

ソフトウォールナット色	ウォールナット色	チェリー色	グレイジュアッシュ色	アイデアオーク色
メイプル色	ホワイトオーク色	ホワイトアッシュ色	しっくいホワイト色	

階段用スタート笠木



造作部材 ベリティス



カラーバリエーション

ソフトウォールナット柄	ウォールナット柄	チェリー柄	オフブラック柄
グレイジュアッシュ柄	アイデアオーク柄	メイプル柄	パールグレー柄
ホワイトオーク柄	ホワイトアッシュ柄	しっくいホワイト柄	

オフブラック柄
パールグレー柄
は★マークの部材のみ対応

VERITIS

あなたの好みも、きっと見つかる。

●幅木	●廻り縁	●窓枠	●無目枠
★	※ご提案は9型	★固定型(1型)の場合のみ	★
			*バーティカルボード芯



※イメージです。



※1 表面保護のためワックスもかけられますが、床材表面の塗膜性能は発揮できなくなります。
 ※2 球状及び金属製キャスターや、小径のキャスター付き家具はご使用をお避けください。へこみや傷が発生する場合があります。



※イメージです。

高意匠シート仕上げ

ベリティス シリーズ

ベリティスシリーズの建具や収納とのコーディネート性に優れたシリーズ。木目のキャラクターや色味を精細に再現した、高意匠シート仕上げです。

カラーバリエーション

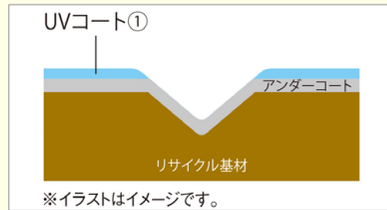
ベリティスの建具とコーディネートして、空間に統一感を演出。



毎日のお手入れが簡単な、ベーシックな性能のフローリング。個室やLDKとカラーを合わせて、住まいに統一感を演出。



他のお部屋と合わせやすい色柄ラインアップ
 ベリティスフローアーや建具と合わせやすい11柄をラインアップ。空間に統一感を演出することができます。



※イラストはイメージです。

ベースコート
 フローリングに必要な、基本的な性能を持つ



ものを落としても、へこみ傷がつきにくい
 表面のコーティングと丈夫な基材により、固いものが落ちた場合などでも表面がへこみにくくなっています。



汚れた時も、サッと拭き取ればキレイに
 汚れに強いので、ワックスの上塗りなども必要なく、ものをこぼした際のお手入れもサッとひと拭きで簡単です。

エピソードⅡ NEO サッシ



新しい時代の新しい窓 エピソードⅡ 安全・安心の標準仕様



熱貫流率
1.90※
W/(m²·K)

引違い窓[16513サイズ]・Low-E複層ガラスブルー・アルゴンガス入・3+Ar16+Low-E3・アルミスペーサー
※JIS A4710に基づいた試験値

■ガラス ※Low-E複層ガラスは透過光と反射光で色調が異なって見える場合もありますので、ご了承ください。

□ Low-E複層ガラス
(遮熱タイプ)
(透明・型)



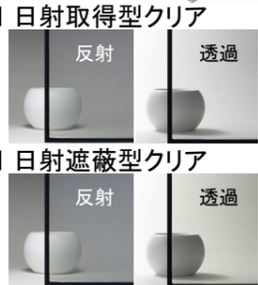
□ Low-E複層ガラス
(断熱タイプ)
(透明・型)



□ 複層ガラス
(透明・型)



□ 真空トリプルガラス
【完成品のみ】
(透明・不透明)



■カラーバリエーション

内外別色 外観色

□ブラウン □カームブラック □プラチナステン □ピュアシルバー □ホワイト



内外同系色 外観色

□ブラウン □カームブラック □プラチナステン □ホワイト

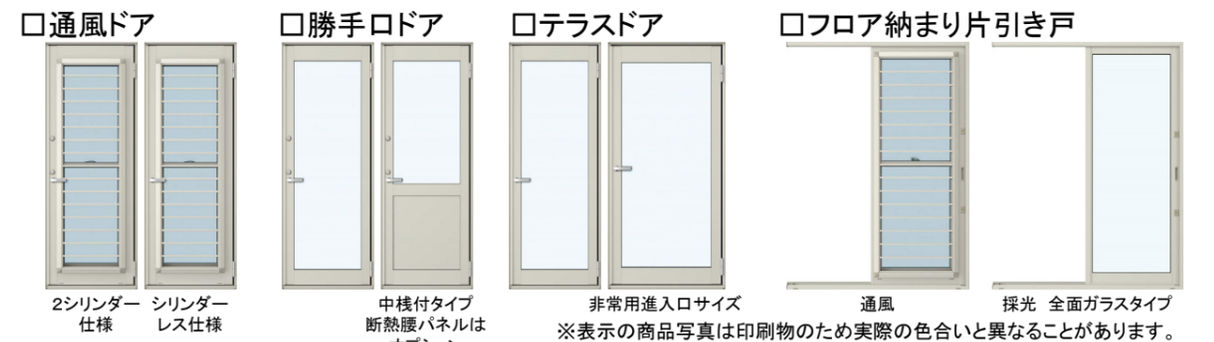
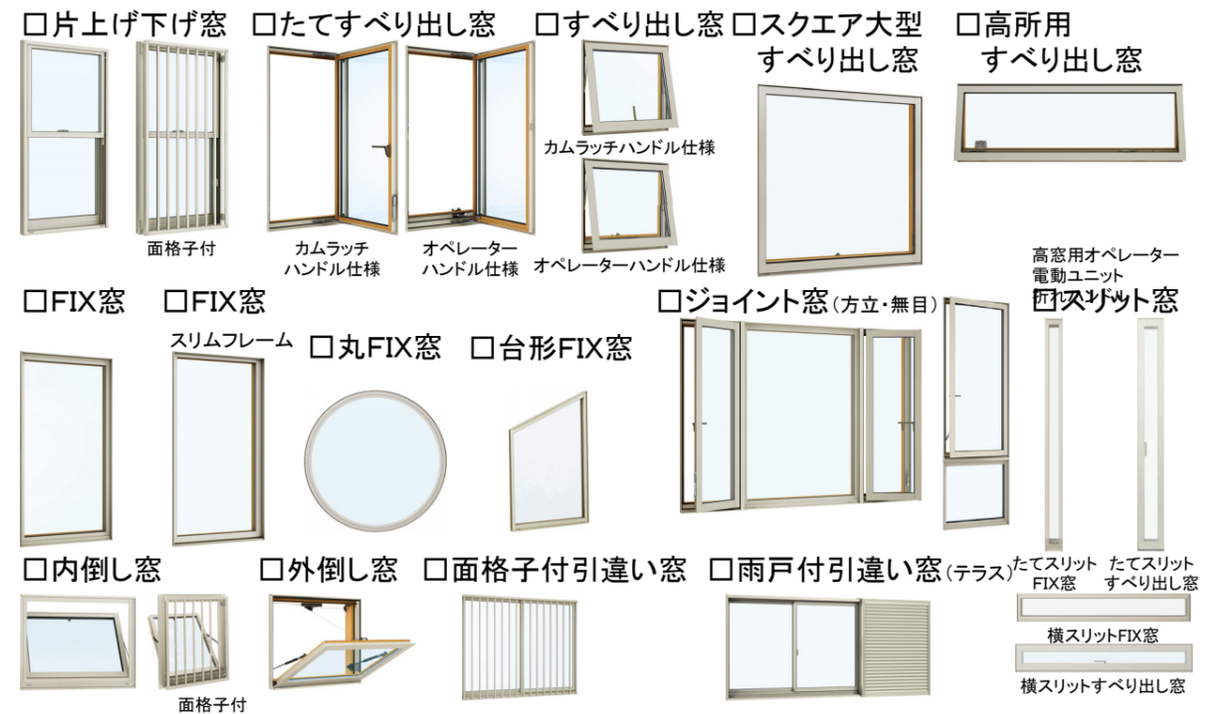


内観色



□クリア □ナチュラル □ダークブラウン □ホワイト □カームブラック

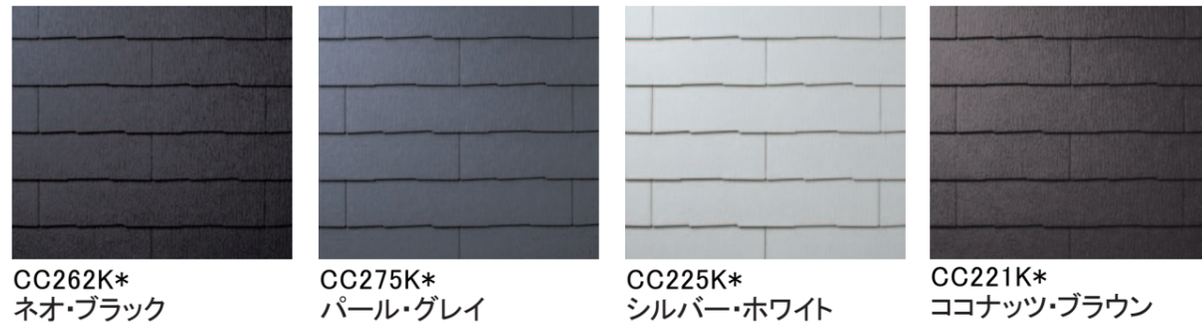
■窓種



コロニアルクアッド

耐候性グレード ★★	保証 製品本体	厚み 5.2mm	1坪当たりの重量 約68kg	一般名称 平形屋根用スレート5.2 (一文字)	適用地域 一般施工地域 積雪施工地域 施工不可地域 ○ ○ ×	不燃材料認定番号 NM-2093	AutoClave アクリルコート仕上げ	屋根30分耐火構造 FP030RF-1935-1 (硬質木片セメント板18mm以上)	平成12年建設省告示第1399号 (平成30年改正)
---------------	------------	-------------	-------------------	-------------------------------	---------------------------------------	---------------------	-------------------------	--	-------------------------------

■ カラーバリエーション



CC262K*
ネオ・ブラック

CC275K*
パール・グレイ

CC225K*
シルバー・ホワイト

CC221K*
ココナッツ・ブラウン



CC277K*
ウェザード・グリーン

右の5色の本体品番末尾については地区により3種類に分かれます。

- *=G
- *=W
- *=AW

※G品番、W品番、AW品番の混ぜ置きはできません。



CC226K*
ミッドナイト・ブルー

右の本体品番末尾については地区により2種類に分かれます。

- *=G
- *=AW

※G品番、AW品番の混ぜ置きはできません。

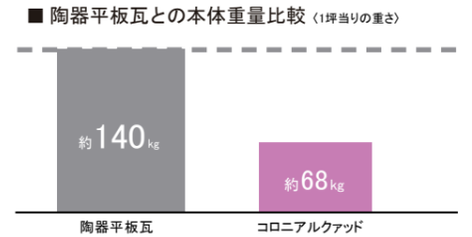


※光線の具合により商品の色の見え方が異なります。また印刷物と実物では色柄が異なります。現物の商品サンプルなどでお確かめください。

災害からまもる

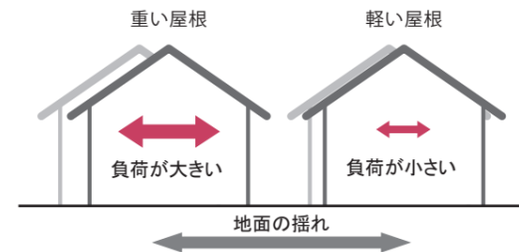
軽い屋根の減震効果で、地震時の揺れを軽減します。

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。カラーベストは全商品が一般的な陶器平板瓦の約1/2という軽さ。建物の総重量を軽く、重心を低くでき、住まいの減震効果が期待できます。



1 建物の重量を軽く

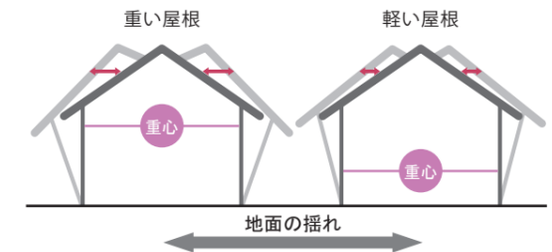
屋根が重いと大きく揺れ、建物に余分な負荷がかかりますが、屋根を軽くすると揺れとその負荷を小さくできます。



※屋根の重量だけが違う同じ建物に同じ加速度の力を与えた場合、建物にかかる負荷や揺れの違いをイメージしています。

2 建物の重心を低く

軽い屋根で建物の重心を低くすれば安定感がより高まるため、地震時の建物の揺れ幅を小さくできます。



■ 暴風・豪雨の影響を受けにくい設計

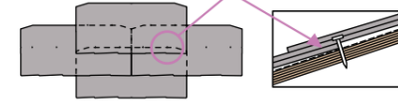
屋根材の大きな重なりと下葺材で豪雨でも漏水を抑えます。

カラーベストは屋根材で一次防水を、下葺材で二次防水する2段階の防水設計。激しい雨天時でも水漏れを抑えます。

■ 防水試験



一重部分がない大きな重なりのため、優れた防水性を確保しています。



■ 防水試験結果

品名	表面への漏水量	備考
カラーベスト	微量	—
セメント洋瓦	多	ジョイント部より浸入
陶器瓦	多	ジョイント部より浸入

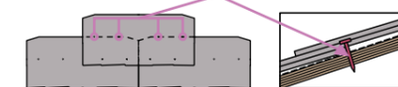
屋根材の一枚一枚を釘で固定して、ズレや飛散を防ぎます。

一枚一枚の屋根材を4本の釘で固定する釘留め方式で、強風による屋根材の飛散やズレを最小限に抑えます。

■ 耐風試験



一枚一枚が釘でしっかり固定されているため、強風による飛散が防止できます。



■ 耐風試験結果

品名	フラッターリング=風によるバタつき				
	20m/s	30m/s	40m/s	50m/s	60m/s
カラーベスト	異常なし	異常なし	異常なし	フラッターリング	フラッターリング
セメント洋瓦	異常なし	異常なし	フラッターリング	フラッターリング	飛散
陶器瓦	異常なし	異常なし	フラッターリング	フラッターリング	飛散

風速60m/sの試験でも飛散しませんでした。

【防水試験条件】 ● 散水量: 240mm/hr ● 風速: 30m/s ● 試験時間: 10分間 ● 面積: 約2m² ● 4寸勾配、流れ長さ約2m

【耐風試験条件】 ● 風速: 20m/s~60m/s(整流) スマートメタルは35m/s~60m/s(整流) ● 試験時間: 10分間 ● 面積: 約4m² ● 4寸勾配、流れ長さ約2.5m

防水試験/耐風試験は社内で実施した試験で、結果はあくまでも性能評価の目安です。台風などの自然の風とは異なります。

※ケイミュー屋根材には高い防水性がありますが、2次防水としての屋根下葺材は必ずご使用ください。

※瓦の種類によって耐風性能は変わります。※耐風基準は別途建築基準法に準じて設定しております。

外壁材標準仕様 エクセレージ・親水15

一般地域用

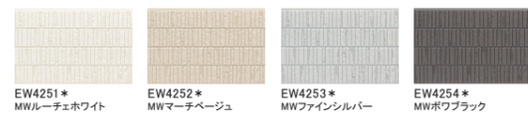
15 mm厚

エクセレージ・親水15

シルバスタイル15



シュプリストーン15



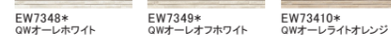
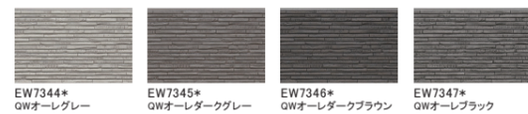
ピエトラレリーフ



ラピスウェーブ



イールストーン



和ボーダー15



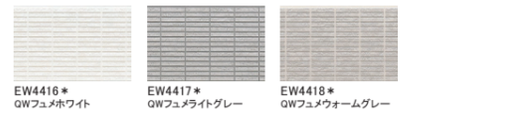
ヴェルデブリック



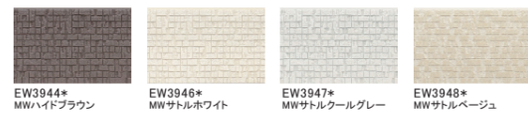
ベイカーブリック



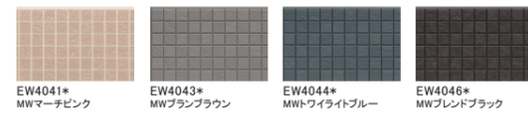
ステイブルタイル



キューブシュクレ15



スクラッチクロス



打ちっ放し調15



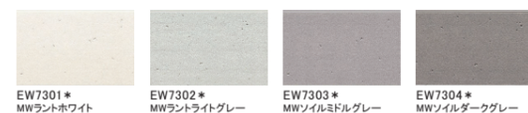
ルミナスウッド



クレールウッド15



シマンフラット



シックイフラット



オルデン



グリッタ



エレノア



アリビオ



スマッシュライン15



プラシード15



ひより15



リュージュ15



親水コート性能



〈シマンフラット MWラントライトグレー〉



〈ルミナスウッド QWブリーズブラウン〉

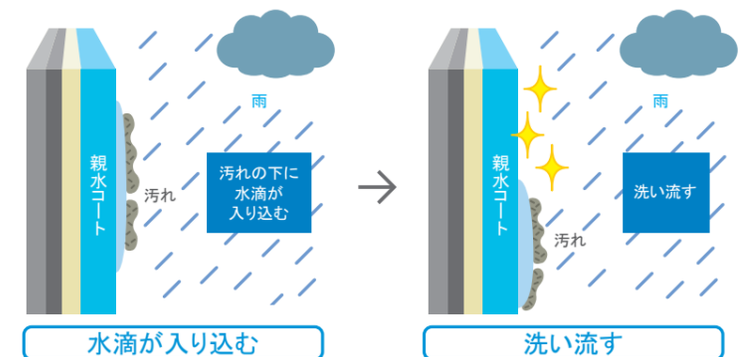
親水性

雨で汚れを洗い流します。

親水コートの表層は水になじみやすい親水基に覆われています。雨が降れば親水基が汚れとの間に雨水を入り込みやすくするため、壁に付着した汚れが浮き上がり、雨水と一緒に洗い流してくれます。

雨が浮かして流す

水が汚れの下に入り込み、浮き上がることによって、汚れが流れ落ちます。



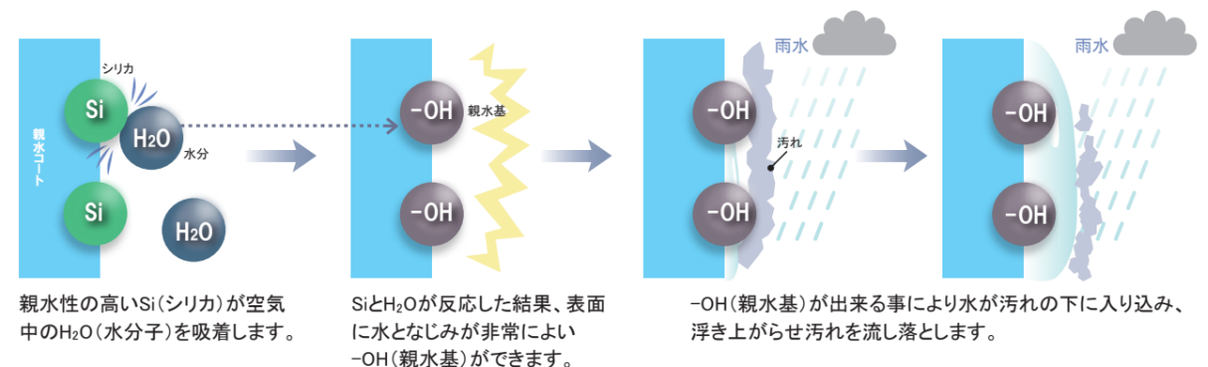
汚れ落ち試験

[条件] ●油汚れ: 一般食用油+カーボンを使用

※社内実験結果です。



【親水性】が雨で汚れを洗い流します。



断熱玄関ドア ヴェナート Venato D30

4つのテイストからなる多彩なラインナップをご用意。一人ひとりの「自分らしさ」を表現する玄関ドア選びをお手伝いします。



断熱 D2・D4	2ロック	脱着 サムターン	防火	鎌錠
防犯建物 部品仕様	スマート コントロールキー	手動錠	通風・ ロック機構付 ドアガード	通風 デザイン

■ ハンドル

□スマートコントロールキー (100V式, 電池式)

□ストレート □洋風カーブ □顔認証キー (AC100Vのみ)

□丸型ストレート □角型ストレート □クラシック □ロートアイアン調 □レバーハンドル (洋風)

□レバーハンドル (モダン)

□リモコンキー・タグキー (リモコンキーユニット, タグキー, タグキー, タグキー, タグキー, タグキー)

□ピタットキー □ポケットキー □非常用カギ (ディンプルキー)

□ウェーブキー □ディンプルキー

■ 設定あり ■ 設定なし

■ 性能 ※一部機種・サイズで下記性能に該当しないものがあります。※熱貫流率、日射熱取得率はカタログを参照ください。

耐風圧性: S-2
気密性: A-4
水密性: W-2
遮音性: 住宅性能表示 音環境 透過損失等級 (外壁開口部) 等級2

※住宅型式性能認定による (E13デザインを除く全デザイン)
※試験値による (E13デザイン)



□ D2仕様 断熱枠+断熱パネルドア (42mm厚・辺縁部熱遮断構造) + Low-E 複層ガラス	□ D4仕様 アルミ形材枠+断熱パネルドア (42mm厚) + 複層ガラス		
採光無 熱貫流率 ※ 1.79 W/(㎡・K)	採光付 熱貫流率 ※ 2.25 W/(㎡・K)	採光無 熱貫流率 ※ 2.05 W/(㎡・K)	採光付 熱貫流率 ※ 2.65 W/(㎡・K)

※D3仕様もご用意しています。(D2仕様の枠とD4仕様のドア本体の組合せです。断熱性と日射熱取得率は当社ホームページ内の「開口部の仕様別熱貫流率とYKK APの適合商品一覧」をご参照ください。)
※JISA4710またはJISA2102-1に基づく熱貫流率

■ デザイン

ナチュラル	シンプル	シック	エレガント	通風仕様
N01N, N06N, N11N, N16N, N02N, N07N, N12N, N17N, N03N, N08N, N13N, N18N, N04N, N09N, N14N, N05N, N10N, N15N	F01N, F06N, F12N, F02N, F07N, F13N, F03N, F08N, F04N, F10N, F05N, F11N	C01N, C06N, C02N, C07N, C03N, C08N, C04N, C09N, C05N, C10N	E01N, E07N, E12N, E02N, E08N, E13N, E03N, E09N, E14N, E04N, E10N, E05N, E11N	N05T, F03T, C07T, N06T, F05T, C08T, N07T, F06T, C09T, N11T, F11T, E09T, N17T, C04T

■ 枠バリエーション

片開き W=922 有効開口806	親子 親子(入隅用) W=1,135 有効開口806(959)	片袖FIX W=1,235 有効開口806	両袖FIX W=1,235 有効開口806	両開き W=1,690 有効開口756(1,514)
-------------------------	--	-----------------------------	-----------------------------	----------------------------------

※片袖FIX・両袖FIXにBJ色・QS色の設定はありません。()内の寸法は子扉を開けた際の寸法です。枠バリエーションの設定の有無はカタログをご確認ください。

■ カラーバリエーション

※カラーバリエーションはデザインにより設定の有無があります。詳しくはカタログをご確認ください。

JJ バニラウォールナット	AM ダーズリンウォールナット	BJ アイスブルーノーチェ	Z4 ディープグレイ	S1 ピュアシルバー
BQ シナモンオーク	DP ガナッシュウォールナット	QS オリーブグリーン	LU サファイアブルー	H2 プラチナステン
BV ハニーチェリー	Z9 ショコラウォールナット	A8 スモークヒッコリー	KR ルビーレッド	K5 カームブラック
BE マキアートパイン	W6 桑炭(クワタン)	AF ガトーアカシア	DM F10専用色 ツートンダークウォールナット	
KE キャラメルチーク	XP ココナッツチェリー	HV ビターストーン	HX F13専用色 ツートンモルタル	

※商品の色は、印刷の特性上、実物と多少異なる場合がありますのでご了承ください。

現場発泡ウレタンフォーム断熱材
「マシュマロ断熱」で実現する
快適な住まい

高气密・高断熱な住宅は、日々の暮らしもとても快適です。
住まい手にさまざまなメリットをもたらします。
ウレタンで住まいを包み込む「マシュマロ断熱」は、
高い品質、確かな施工で快適な住まいを実現します。

6つのメリット

高气密・高断熱

快適・安心

年中快適

省エネ・節約

性能維持

高品質

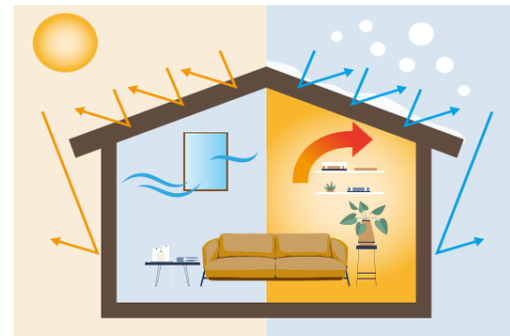


メリット 1 隙間ができずシームレスな
快適空間を実現



現場発泡させるウレタンフォームなので、壁の中を
隙間なく断熱材で充填できます。コンセントやダクト
周りなども隙間なく、シームレスに隅々まで断熱
できるのは、他の断熱方法と大きく異なる点です。

メリット 2 年中快適
どの部屋も快適



マシュマロ断熱の住まいは、室内の空気を外へ
逃がさず外気の浸入を防ぐため、冷暖房を効率
良く利用できます。短時間で快適な温度に調整
でき、適温を維持してくれるので、夏は涼しく冬
は温かい室内で過ごせます。

メリット 3 性能維持
劣化が少ない
性能を長く維持



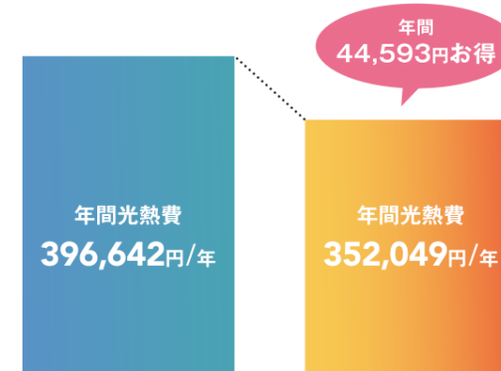
マシュマロ断熱は空気の泡で断熱層を形成す
るため、フォーム内部の空気を常に置き換える
ことが可能です。そのため、長期にわたって住
まいの断熱性能を維持します。

メリット 4 快適・安心
家族の健康にも安心



部屋ごとに温度が異なる状態では心身共にスト
レスを感じやすくなります。特に急激な温度差で
起こるヒートショックには注意が必要です。家中の
温度の均一化を実現するマシュマロ断熱の家
なら快適、安心に暮らせます。

メリット 5 省エネ・節約
光熱費を節約できる*



冷暖房を効率良く利用できる住まいは、光熱費の
節約につながります。電気代の高騰が気になる昨今
において、ランニングコストを抑えることが可能です。

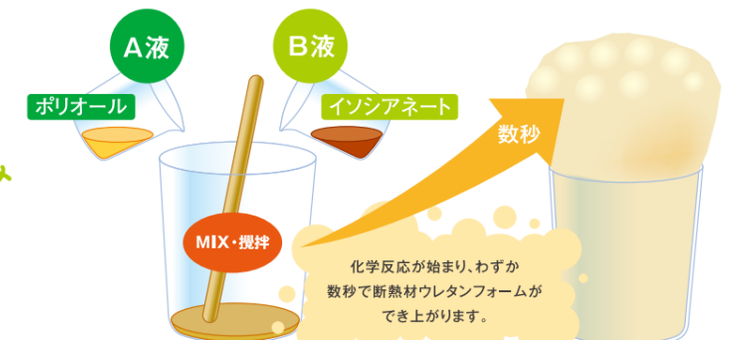
メリット 6 高品質
マイスター認定制度により
高い施工品質&短工期



高い施工技術を有したマイスター認定施工店に
よる安心の施工品質を実現します。一般的な木造
住宅では約2日程度で施工が可能です。

マシュマロ断熱の仕組み

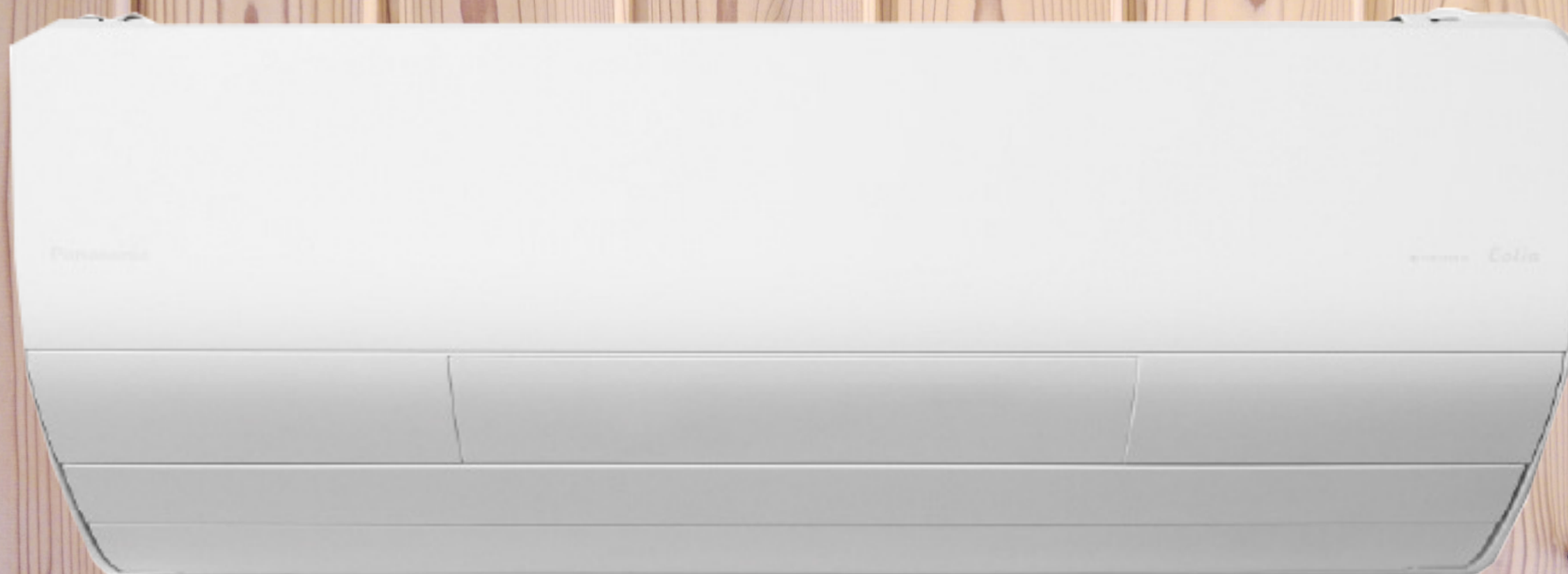
マシュマロ断熱は、2液(A液、B液)を
化学反応させて断熱材を形成します。



※本シミュレーション光熱費は、省エネ義務化相当基準値と断熱等級6仕様比較シミュレーションの一次エネルギー消費量(地域6)を元に計算しています。一次エネルギー消費量は、省エネルギー基準に基づくWEBプログラム(国立研究開発法人建築研究所)の計算結果を利用し換算しています。あくまでシミュレーションであり、あらゆる光熱費を保証するものではありません。
注:お住まいになる条件下により、得られる数値は異なりますので目安の数値となります。

Panasonic

ZEH省エネ住宅適合商品



 **nanoeX**

搭載

Eolia

エオリア

Rinnai

速く乾く、
心地よく乾く。



ガス衣類乾燥機

乾太くん (8kgタイプ)