

# アバンセ2014

標準仕様のご案内

**地震に強い家** テクノストラクチャー  
耐震等級3相当

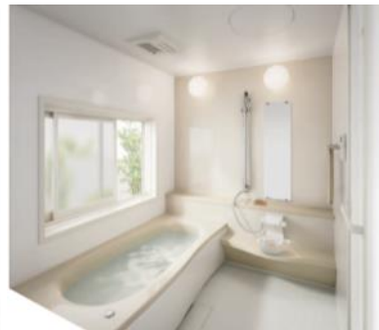
Panasonic Builders Group | パナソニックビルダーズグループ

 **ムネカタ テック 株式会社**



## モデルハウスで目で見て、手にとってご自身でご確認下さい。

当社では、モデルハウスの仕様が標準仕様。キッチンやバスルーム、気になるところをしっかりとご確認頂けます。永く住まうわが家だからこそ、じっくり検討して満足して頂きたい！それが当社の願いです。



### パナソニック耐震住宅工法 テクノストラクチャーは

「自由度」「信頼性」「耐震性」にこだわった地震に強い長期優良住宅です。

標準仕様にはパナソニック製品をはじめとした充実の設備を採用。

「おそうじラクラク」「家計に優しい」+「地球環境に配慮した」設備で

快適な毎日を実現します。



※写真・CG・イラストはイメージです。一部オプション仕様も含まれています。

毎日の快適な暮らしを考えた製品をトータル採用。  
光熱費やお手入れの手間を減らします。

おそうじ  
ラクラク

家事の手間  
軽減

家計への  
お役立ち

水道・光熱費  
節約

収納充実&  
健康配慮

暮らしやすい  
工夫

キッチン「料理しやすさ」を考え抜いてつくりました。



パナソニック キッチン  
**Lacucina**  
ラクシーナ

**シンク** お手入れ簡単 スキマレスシンク



汚れが溜まりにくいシンプルで美しいシンクです。

**収納** ひと目で見渡せる置きラック収納



適材適所に収納できるから使いやすい。

全自動おそうじトイレ 流すたびに便器をキレイに。

3つの新技術で汚れをキレイに洗い流す、話題のおそうじトイレ。おそうじの回数をぐんと減らせます。

有機ガラス系新素材



激落ちパブル



細かい泡が汚れをはがします。

スパイラル水流

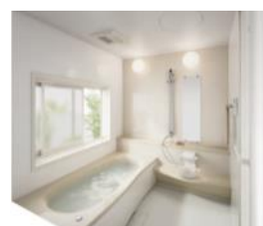


少ない水量でパワフルに流します。



※手洗いカウンターは、標準仕様と異なります。

バスルーム 人造大理石の浴槽はお掃除もラクラク。



風呂フタの厚み 20mm



断熱材の厚み 20~40mm

保温浴槽 II

沸かしたお湯が冷めにくい保温浴槽。5時間で湯温が約2.5℃下がる※だけの高い保温性。CO2の削減効果もあります。

※試算条件は、29ページをご参照ください。

オール電化 電気が断然おトクになるオール電化。

**加熱機器** 高い熱効率でムダの少ないIHクッキングヒーター



火を使わずに効率よくお料理ができるIHクッキングヒーター。美しい結晶化ガラストップでフラット天面だから、ふきこぼれのお手入れもさっと拭くだけ。



鉄・ステンレス対応

照明 LED照明が全居室照明に標準装備。



全室照明付です。さらに居室照明には省エネ&長寿命なLEDを採用



床材 ムクの風合いと深みを表現した木質床材。



ベリティスカラー  
6色柄をご用意。



スモークオーク柄



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

油汚れも拭き取りやすく、おそうじ簡単。  
ワックスがけをしなくても、美しさ長持ち。\*



お手入れは日常から拭きだけで、おそうじがラク。汚れや傷がつきにくい表面仕上げ。



汚れが染み込みにくく、拭き取りやすい床材。油汚れや食べこぼしなどもさっと拭くだけ。

※使用方法によっては汚れ、傷がつくことがあります。

収納



家族のくつを64足収納できます。棚板は軽量で水洗いできるので、お手入れもラクラク。



天袋ユニットは取っ手のない扉を採用。



地震時に扉を自動的にロックする耐震ロック付き

※写真・CG・イラストはイメージです。一部オプション仕様も含まれています。商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

## 「構造」「部材」「施工」「断熱」にこだわった『地震に強い』住宅工法を採用しています。

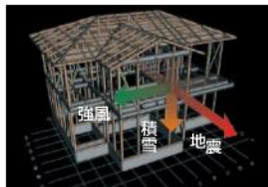


### 構造計算

テクノストラクチャーでは、一棟一棟ごとの構造計算(災害シミュレーション)を設計段階で行い、8段階388項目(多雪区域は440項目)におよぶ厳しい強度チェックを、すべてクリアした住宅だけが建設されるシステムを採用しています。



専門スタッフによる構造計算をすべての住まいに大地震・台風・豪雪に耐えられる家かどうかを事前シミュレーションします。補強が必要ならば改善を重ね、すべての項目がOKになるまで「何度でも」チェックを行います。設計完了後には、あなたの家の災害シミュレーション結果を掲載した構造計算書をお渡しします。



テクノストラクチャー  
構造計算書

構造計算保証書

### 施工品質

テクノストラクチャーは施工品質を特に重要視しています。どんなに強い家も、確かな施工があって初めて実現するものだからです。

### パナソニックの施工認定を受けたテクノストラクチャー採用ビルダー体制

テクノストラクチャーの住宅を建設できるのは、所定の研修を修了した、地域の優良ハウスピルダーです。認定を受けた施工管理者が現場を管理し、地元に密着した顔の見える責任施工で安心をお届けします。



テクノストラクチャー工法  
採用ビルダーによる責任施工



施工管理者等による施工検査



施工管理者  
認定登録証



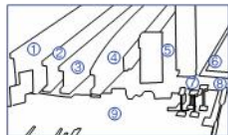
PB会員証

### 部材品質

テクノストラクチャーの住宅は、構造部材の強度、品質にもこだわっています。一棟一棟の住宅品質に差が生じないよう、金具ひとつにまで細かな仕様を規定し、構造計算通りの強度を確保します。そのこだわりが、家全体としての高い品質、安定した構造性能を実現しています。



テクノストラクチャー構造部材

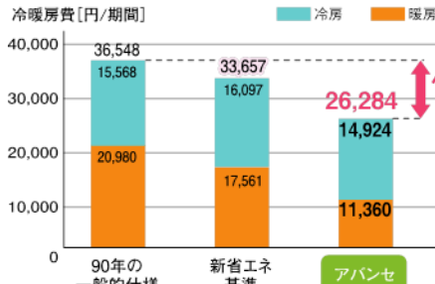


- ① ハイパーテクノビーム
- ② スーパーテクノビーム 9.0
- ③ テクノビーム 3.2
- ④ アルテクノビーム
- ⑤ Mフレーム
- ⑥ くるみ〜な壁パネル
- ⑦ テクノ束
- ⑧ 高耐カプレース
- ⑨ 接合金具類

### 断熱性能

家全体を、次世代省エネルギー基準の高い断熱性能とすることにより、屋外の不快な温度をシャットアウト。広いリビングや、リビング階段のあるお家でも省エネルギーで快適な暮らしが実現します。

### 冷暖房費節約効果



年間約10,200円削減!

【計算条件】  
使用ソフト: SMASH(住宅の熱負荷計算プログラム) / (財)IBEC、気象データ: 2000年版拡張AmEAS標準年気象データ(東京) / 建築学会、空調設定: 間欠運転 暖房設定温度: 20℃ 冷房設定温度: 27℃、期間: 暖房期間(11月5日~4月18日「日平均気温の平均値が15℃以下」の期間、冷房期間(4月19日~11月4日 暖房期間以外の期間)、電力量単価: 22[円/kWh](社団法人全国家庭電気製品公正取引協議会電力料金目安単価) サッシ基準: 90年アルミサッシ+単板ガラス、新省エネ基準アルミサッシ+複層ガラス(A6)、アバンセ アルミ樹脂複合サッシ+Low-E複層ガラス(A12)住宅PB-V標準プラン

\*写真・CG・イラストはイメージです。一部オプション仕様も含まれています。商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

外 壁



CHOOSE YOUR STYLE

建物は外観のイメージが大切です。  
100種類以上の色柄から  
お好きなコーディネートで  
自由にチョイスできます。  
わが家のスタイルを見つけましょう。



ジャパニーズモダンスタイル  
Japanese Modern Style

外壁をホワイトとブラックのタイル調で仕上げた、洗練されたイメージの外観です。木目調のバルコニー手すりや玄関ドアにより、凛とした和モダンスタイルになります。



ナチュラルモダンスタイル  
Natural Modern Style

キャメル色とクリーム色のソフトな外装でナチュラルにまとめながら、シルバー系のサッシを使ってモダンに仕上げています。幅広い層の方から支持される、明るい印象の外観です。



プロヴァンススタイル  
Provence Style

地中海に面した、南フランス、プロヴァンス地方にみられる外観デザインです。明るい色の外壁材で太陽をイメージした印象的な外観スタイルです。



シンプルモダンスタイル  
Simple Modern Style

ホワイトとダークをベースにシルバー系のサッシを使ったモノトーンのシャープな外観です。縦長のスリット窓を上下に使うことで、よりシンプルな外観を演出します。



クラシックスタイル  
Classic Style

ヨーロッパの伝統的な建築様式であるプレリースタイルを現代風にアレンジしました。水平ラインを強調し安定感と若々しさを併せ持つ外観に仕上げました。



スタンダードスタイル  
Standard Style

砂岩調のアースカラーとホワイトで張り分け、ブラウンのサッシでさらに統一感をもたせた、落ち着いた外観。周囲との調和や飽きのこないデザインをお考えのご家族におすすめです。



トラディショナルスタイル  
Traditional Style

赤レンガ調の外壁を上下に張り分けたオーソドックスなスタイルを、ブラックの化粧部材が英国調の重厚感あふれるイメージに演出。緑あふれる環境の中でひととき引き立つ外観です。

※写真・CG・イラストはイメージです。一部オプション仕様も含まれています。

※外観CGは積雪100cm未満対応プランです。100cmを超える場合、オーバーハング部下部に袖壁又はオーバーハング部がバルコニーとなります。

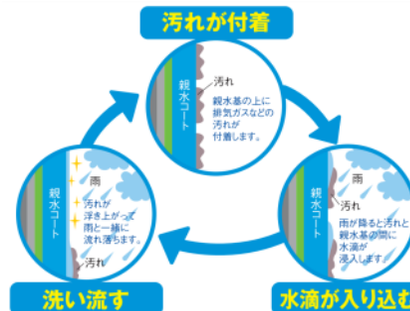
## 外 壁



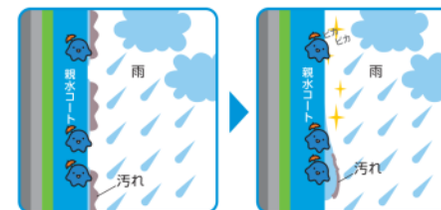
**親水コートが、雨で汚れを浮かして洗い流す。  
さらに、色あせ・日焼けもしっかり抑えます。**

外壁材表面に水分子の膜を作り、  
雨で汚れを洗い流す。

先進のナノテクノロジーによる親水  
コーティングが、外壁に付着した汚れ  
を雨の力で洗い流します。



**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。



## 紫外線をガードして、色あせ・日焼けを抑える。

美しい住まいの外壁にとって紫外線は大敵。UVカット機能をもったセラミックコートは、紫外線から着色層を守り、長期間、外壁の色あせ・日焼けを抑えます。再塗装の必要性が  
少ない分、メンテナンス費用を軽減できます。

### 一般的な塗装(有機塗装)の場合

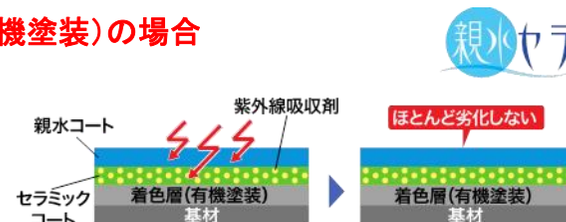
紫外線が有機塗  
装面を浸食し、劣  
化を引き起こしま  
す。



表面を手で触  
ると粉が付着  
します。これは、  
塗装の劣化が  
進んでいるた  
めです。

### 当社標準採用の親水コート(無機塗装)の場合

無機質のセラミックコートだから紫外  
線ではほとんど劣化しません。また、  
紫外線吸収剤により、着色層を保護  
しています。※紫外線吸収剤は、日  
焼け止めクリーム等にも使用されて  
います。



紫外線カット機能により、  
表面の塗装の劣化がほ  
とんどありません。

## 外 壁



再塗装の必要性が少ない分、ライフサイクルコストを軽減できます。

◎ライフサイクルコスト比較

	新築時	7~10年経過	15~20年経過	費用計
<p>セラミックコート品 (無機塗装品)</p> <p>規水セラ</p> <p>+</p> <p>スーパー-KMEWシール (超耐久・低汚染タイプ)</p>	<p>新築時材料費 工事費</p> <p>約255万円</p>	<p>点検・部分補修 約10万円</p>	<p>点検・部分補修 約10万円</p>	<p>点検と部分補修で 済みそうね。</p> <p>約275万円</p>
<p>一般的な塗装品</p> <p>MF(QF)塗装品 (有機クリアー塗装品)</p> <p>・エクセループ14 ・セラディール14</p> <p>+</p> <p>KMEWシール (高耐久タイプ)</p>	<p>新築時材料費 工事費</p> <p>約205万円</p>	<p>点検・部分補修 約10万円</p> <p>足場 約35万円</p> <p>再塗装 約50万円</p> <p>再シーリング 約25万円</p>	<p>点検・部分補修 約10万円</p> <p>足場 約35万円</p> <p>再塗装 約50万円</p> <p>再シーリング 約25万円</p>	<p>点検と部分補修 以外に再塗装と シーリング工事が 2回も必要なのね…。</p> <p>約445万円</p>

※工事費用は積算資料ポケット版リフォーム編2014(一般財団法人 経済調査会出版)の単価およびモデル住宅(外壁面積149㎡の2階建て)を基準に算出した試算金額(税抜)です。  
 ※材料費用は弊社カタログ価格より算出

■ご注意

●このライフサイクルコストは外壁材のシリーズ毎にどのようなメンテナンスが必要なのかをモデルケースで比較したものです。あくまでお客様がメンテナンス計画を立てる目安としてご活用ください。●実際のメンテナンス費用については住宅会社様又は工務店様にご相談ください。●メンテナンス費用、時期及び内容を保証するものではありません。

## 外 壁



### ネオロック・親水セラ16<モダンスリット>親水コート 16mm厚



シルクアクアホワイトC  
NF3981GA(U)



アトランティックアクアブルーE  
NF3985GA(U)



シルクアクアグレーB  
NF3987GA(U)



ダークアクアブロンJ  
NF3988GA(U)



ダークローストアクアブラウン  
NF3989GA(U)



チャコールアクアブラックB  
NF39810GA(U)

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

### ネオロック・親水セラ16<キャストストライプ>親水コート16mm厚



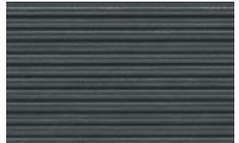
ニューアクアホワイトD  
NF3121GA(U)



スローアクアグレーH  
NF31213GA(U)



サフランアクアレッドB  
NF31214GA(U)



チャコールアクアブラックB  
NF31215GA(U)



フォレストアクアイエローB  
NF31216GA(U)

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

## 外 壁



### ネオロック・親水セラ16<シックボーダー>親水コート16mm厚



QFマーチアクアホワイト  
NF3841GA(U)



QFパルフェアクアオーカーB  
NF3842GA(U)



QFテンダリーアクアブラウン  
NF3843GA(U)



QFテンダリーアクアブラック  
NF3844GA(U)



QFクラフトアクアレッド  
NF3845GA(U)



QFクラフトアクアオレンジ  
NF3846GA(U)

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

### ネオロック・親水セラ16<フィオット>親水コート 16mm厚



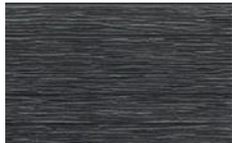
ニューアクアホワイトD  
NF3751GA(U)



ミルキアクアホワイトF  
NF3752GA(U)



ベビーアクアアイボリーC  
NF3753GA(U)



チャコールアクアブラックB  
NF3756GA(U)



フリーアクアベージュH  
NF3757GA(U)



ココアアクアオーカーB  
NF3758GA(U)

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

## 外 壁



### ネオロック・親水セラ16〈クリフシェイド〉親水コート 16mm厚



ファインアクアホワイトD  
NF3111GU



コンフォートアクアグレー  
NF3117GU



レーベンアクアベージュC  
NF3118GU



ブランアクアブラウンC  
NF3119GU

### ネオロック・親水セラ16〈スリムストーン〉親水コート16mm厚



クローズアクアホワイトB  
NF3293GA



クローズアクアブラウンB  
NF3294GA



クローズアクアベージュ  
NF3297GA



ハイドアクアグレー  
NF3298GA



フローラルアクアベージュ  
NF3299GA

2014年5月21日発売



サトルアクアオレンジ  
NF32910GA

2014年5月21日発売

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

## 外 壁



### ネオロック・親水セラ16<リッジウエーブ>親水コート 16mm厚



QFファインアクアホワイトD  
NF3341GA(U)



QFパルフェアクアベージュD  
NF3342GA(U)



QFエスプリアクアオーカーC  
NF3343GA(U)



QFコンフォートアクアホワイト  
NF3345GA(U)



QFルーチェアクアグレー  
NF3346GA(U)

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

### ネオロック・親水セラ16<ニューレイヤーレリーフ>親水コート16mm厚



QFパルフェアクアグレーC  
NF3851GA(U)



QFパルフェアクアベージュD  
NF3852GA(U)



QFパルフェアクアオーカーB  
NF3853GA(U)



QFカレントアクアアイボリー  
NF3855GA(U)



QFマーチアクアホワイト  
NF3856GA(U)



QFパルフェアクアブラック  
NF3857GA(U)

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

## 外 壁



### ネオロック・親水セラ16<セフィロウッド>親水コート 16mm厚



QFブリュレアクアイボリー  
NF4051GA(U)



QFボワアクアグレーB  
NF4052GA(U)



QFブリュレアクアブラウン  
NF4053GA(U)



QFブリュレアクアブラック  
NF4054GA(U)

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

### ネオロック・親水セラ16<セフィロウッド>グラデ塗装



2014年5月21日発売  
ガーデンアクアオーク  
NF4055GU



2014年5月21日発売  
ガーデンアクアウォルナット  
NF4056GU



2014年5月21日発売  
ガーデンアクアオリーブ  
NF4057GU

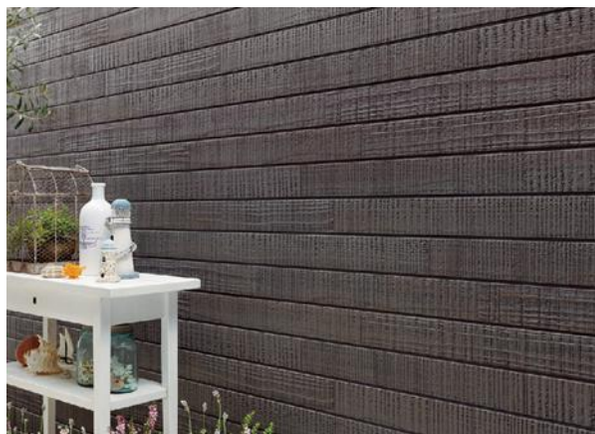


2014年5月21日発売  
ガーデンアクアスモーク  
NF4058GU

外 壁



ネオロック・親水セラ16<バレルウッド>親水コート16mm厚



QFバンドソーアクアイボリー  
NF4061GU



QFサリアルアクアオレンジB  
NF4062GU



QFバンドソーアクアブラック  
NF4063GU



QFオビアクアブラック  
NF4064GU



QFバンダアクアグリーン  
NF4065GU



QFバンダアクアレッド  
NF4066GU

ネオロック・親水セラ16<ガルストーン>親水コート16mm厚



QFコンフォートアクアホワイト  
NF4211GA(U)



QFフィットアクアベージュB  
NF4212GA(U)



QFエーデルアクアイエロー  
NF4213GA(U)



QFクローズアクアブラウンB  
NF4214GA(U)

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

## 外 壁



### ネオロック・親水セラ16〈ナチュラルレンガ〉親水コート16mm厚



QFキルンアクアピンクC  
NF3831GA(U)



QFキルンアクアイエローC  
NF3832GA(U)



QFキルンアクアオレンジC  
NF3833GA(U)



QFキルンアクアレッド  
NF3835GA(U)

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

### ネオロック・親水セラ16〈角れんが〉親水コート16mm厚



クラフトアクアレッド  
NF3414GA



クロスアクアグレー  
NF3415GA



キルンアクアイエローC  
NF3416GA

※寒冷地のみ対応の色柄です。

## 外 壁



### ネオロック・親水セラ16<ディレクトーン>親水コート16mm厚



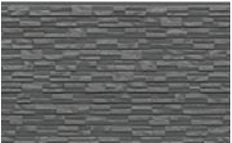
ファインアクアホワイトD  
NF3641GA(U)



ルーチェアクアシルバー  
NF3645GA(U)



レーベンアクアアイボリー  
NF3646GA(U)



ルーチェアクアブラック  
NF3647GA(U)

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

### ネオロック・親水セラ16<くしなみ>親水コート16mm厚



ミルキーアクアホワイトF  
NF3621GA(U)



グレイッシュアクアベージュM  
NF3622GA(U)



スローアクアグレーH  
NF3624GA(U)



ベビーアクアアイボリーC  
NF3626GA(U)

※西日本地域では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

## 外 壁



### ネオロック・親水セラ16〈ホルム〉



2014年5月21日発売

シルクアクアホワイトC  
NF4331GU



2014年5月21日発売

アッシュアクアベージュF  
NF4332GU



2014年5月21日発売

ロゼアクアレッドB  
NF4333GU



2014年5月21日発売

チャコールアクアブラックB  
NF4334GU

### ネオロック・親水セラ16〈シュトラール〉



2014年5月21日発売

QFシルクアクアホワイトC  
NF4341GU



2014年5月21日発売

QFミルキークアホワイトF  
NF4342GU



2014年5月21日発売

QFアッシュアクアベージュF  
NF4343GU



2014年5月21日発売

QFマットアクアベージュD  
NF4344GU



2014年5月21日発売

QFパールアクアオレンジE  
NF4345GU



2014年5月21日発売

QFスマートアクアブラウンJ  
NF4346GU

## 外 壁

※エクセレージ・親水セラ15は、寒冷地域には対応していません。



### エクセレージ・親水セラ15<キューブモザイク>親水コート15mm厚



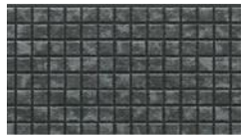
ハーモニーアクアホワイトB  
EF3885GK



ハーモニーアクアアイボリーB  
EF3886GK



ハーモニーアクアオレンジ  
EF3887GK



ハーモニーアクアブラック  
EF3888GK

### エクセレージ・親水セラ15<ブラシード>親水コート15mm厚



ミルキーアクアホワイトC  
EF3871GK



マチュアアクアベージュ  
EF3872GK



ベビーアクアアイボリー  
EF3873GK



ダークアクアブロンE  
EF3877GK



アースアクアブラウンF  
EF3878GK



シルクアクアホワイトD  
EF38710GK



マットアクアベージュ  
EF38711GK

## 外 壁

※エクセレージ・親水セラ15は、寒冷地域には対応していません。 **KMEW**

### エクセレージ・親水セラ15〈スクラッチクロス〉親水コート15mm厚



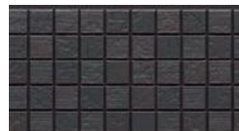
QFソブラアクアホワイト  
EF4041GK



QFアーベントアクアベージュ  
EF4042GK



QFアーベントアクアブラウン  
EF4043GK



QFソブラアクアブラック  
EF4044GK

### エクセレージ・親水セラ15〈ロックストライプ15〉親水コート15mm厚



ファインアクアホワイトC  
EF3481GK



ロックアクアベージュ  
EF3483GK



ロックアクアブラウン  
EF3484GK

### エクセレージ・親水セラ15〈ファインクレスト15〉親水コート15mm厚



ファインアクアホワイトC  
EF3491GK



ファインアクアブラック  
EF3497GK  
(EF3492GK)



パルフェアクアベージュB  
EF3493GK



ミステリアクアオーカー  
EF3495GK



クラフトアクアオレンジブラウン  
EF3496GK

※ファインアクアブラックについては2014年5月20日までは( )内の品番となります。新旧品番の混ぜ張りはできません。

## 外 壁

※エクセレージ・親水セラ15は、寒冷地域には対応していません。 **KMEW**

### エクセレージ・親水セラ15〈シルバスタイル15〉親水コート15mm厚



QFミスティアクアホワイト  
EF3701GK



2014年5月21日発売

QFルーチェアクアホワイトC  
EF3706GK



2014年5月21日発売

QFリピートアクアイエロー  
EF3707GK



2014年5月21日発売

QFユースアクアピンク  
EF3708GK



2014年5月21日発売

QFキルンアクアグレー  
EF3709GK

### エクセレージ・親水セラ〈彩積15(さいせき15)〉親水コート15mm厚



ミスティアクアオレンジB  
EF3163GK



ライフアクアベージュB  
EF3165GK



ライフアクアブラウンB  
EF3166GK

### エクセレージ・親水セラ15〈和ボダー15〉親水コート15mm厚



ソルアクアホワイト  
EF3671GK



クラフトアクアオーカー  
EF3673GK



ソルアクアダークブラウン  
EF3674GK



ユースアクアグレー  
EF3675GK



ユースアクアイボリー  
EF3676GK



ハイドアクアブラック  
EF3677GK

## 外 壁

※エクセレージ・親水セラ15は、寒冷地域には対応していません。 **KMEW**

### エクセレージ・親水セラ15<プレーンストライプ15>親水コート15mm厚



ミルキーアクアホワイトC  
EF3501GK



アトランティックアクアブルーB  
EF3510GK  
(EF3503GK)



シルバーアクアグレイC  
EF3506GK



アイボリーアクアブラック  
EF3511GK  
(EF3507GK)



ロゼアクアレッドC  
EF3508GK



ワサビアクアグリーンD  
EF3509GK

2014年5月21日発売

2014年5月21日発売

※アトランティックアクアブルーB・アイボリーアクアブラックについては2014年5月20日までは( )内の品番となります。新旧品番の混ぜ張りはできません。

### エクセレージ・親水セラ15<ひより15>親水コート15mm厚



ミルキーアクアホワイトC(H)  
EF3211GH(K)



アッシュアクアベージュD(H)  
EF3212GH(K)



ベビーアクアアイボリー(F)  
EF3215GH(K)

※関東、東北、中国、四国、九州地区では末尾の英文字をカッコ内に変更して発注して下さい。

### エクセレージ・親水セラ15<キューブシクレ>親水コート15mm厚



サトルアクアホワイトB  
EF3941GK



サトルアクアクールグレイB  
EF3942GK



ハイドアクアブラウンB  
EF3946GK  
(EF3944GK)



サトルアクアベージュ  
EF3945GK

※ハイドアクアブラウンBについては2014年5月20日までは( )内の品番となります。新旧品番の混ぜ張りはできません。

## 外 壁

※エクセレージ・親水セラ15は、寒冷地域には対応していません。 **KMEW**

### エクセレージ・親水セラ15〈スマッシュライン15〉親水コート15mm厚



シルクアクアホワイトE  
EF4221GH



アッシュアクアベージュH  
EF4222GH



シルクアクアグレーC  
EF4223GH



アイボリーアクアブラックC  
EF4224GH



ミルキーアクアホワイトH  
EF4225GH



アトランティックアクアブルーC  
EF4226GH

### エクセレージ・親水セラ15〈シュプリストーン15〉



2014年5月21日発売

ルーチェアクアホワイトB  
EF4251GH



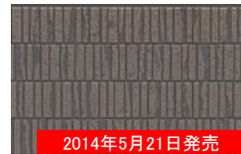
2014年5月21日発売

マーチアクアベージュ  
EF4252GH



2014年5月21日発売

ミックスアクアベージュB  
EF4253GH



2014年5月21日発売

ソルアクアブラック  
EF4254GH

### エクセレージ・親水セラ15〈レシフェ〉



2014年5月21日発売

コンフォートアクアホワイトC  
EF4241GK



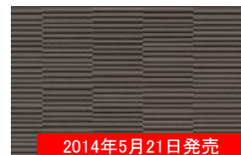
2014年5月21日発売

ピュアクアピーチB  
EF4242GK



2014年5月21日発売

カラーアクアオレンジ  
EF4243GK



2014年5月21日発売

ポワアクアブラックC  
EF4244GK

## 外 壁

※エクセレージ・親水セラ15は、寒冷地域には対応していません。 **KMEW**

### エクセレージ・親水セラ15〈ペイカーブリック〉



2014年5月21日発売  
シャルムアクアベージュ  
EF4271GK



2014年5月21日発売  
シャルムアクアオレンジ  
EF4272GK



2014年5月21日発売  
シャルムアクアオーカー  
EF4273GK

### エクセレージ・親水セラ15〈クレールウッド〉



2014年5月21日発売  
QFルッソアクアグレイジュ  
EF4231GK



2014年5月21日発売  
QFアバンアクアイエロー  
EF4232GK



2014年5月21日発売  
QFクラフトアクアグリーン  
EF4233GK



2014年5月21日発売  
QFユースアクアブラウン  
EF4234GK



2014年5月21日発売  
QFユースアクアブラック  
EF4235GK

### エクセレージ・親水セラ15〈クロット〉



2014年5月21日発売  
シルクアクアホワイトD  
EF4121GK



2014年5月21日発売  
アッシュアクアベージュD  
EF4122GK



2014年5月21日発売  
チャコールアクアブラウンF  
EF4123GK



2014年5月21日発売  
アイボリーアクアブラック  
EF4124GK

屋根 ガルバリウム鋼板 ニスクカラー

※建築地によりメーカーが変わります。

日鉄住金鋼板

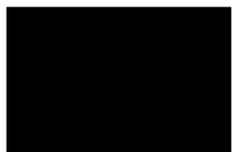


**安心！快適！耐久！高品質で美しい屋根材。**

和瓦に比べて軽い金属屋根は、地震に強く、もしものときも安心です。  
 雨・風にも強く、耐久性が高いので、  
 ずっと安心して住むことのできる家を実現できます。  
 お好みの外観に合わせて、多彩なカラーバリエーションからお選び下さい。

材料標準保証規格10年

カラーバリエーション



ブラック



コゲチャ



モスグリーン



ブラックパール



ギングロ



シルバーメタリック



ホワイト



レッドブラウン

## 屋根 ガルバリウム鋼板 ニスクカラー

※建築地によりメーカーが変わります。

日鉄住金鋼板

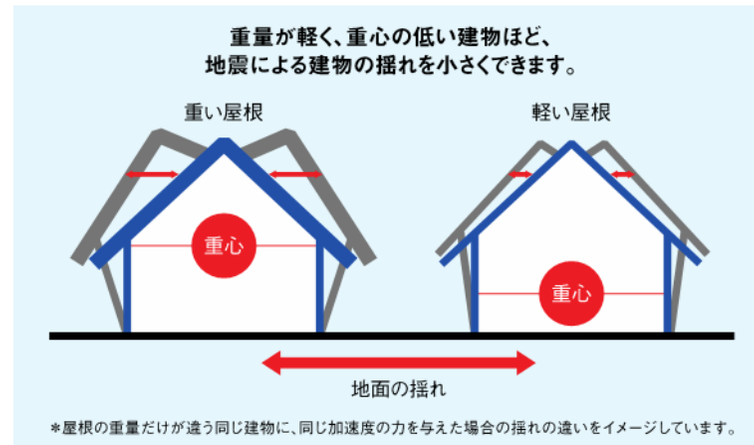
### 耐震性

ズレない、落ちない、つぶれない！

和瓦に比べ、約1/10の軽さ。  
地震の際にも住まいの躯体にかかる負担が小さくて済みます。

### 軽い屋根はなぜ地震に強いのでしょうか？

- ①建物の重量が軽くなるから  
地震のとき、重い建物ほど、地震の力を大きく受けます。屋根を軽くすること。それは、地震の際に建物にかかる力を小さくすることにつながります。
- ②建物の重心が低くなるから  
地震のとき、重心が高い建物ほど、揺れは大きくなります。屋根を軽くすること。それは、建物の重心を低くし、揺れ幅を小さくすることにつながります。



### 1 優れた耐候性

優れた色持ち！

塗膜には最新の高耐候化技術を導入。特に屋根用色においては遮熱機能との相乗効果により、高い耐候性を備え、塗膜劣化による色褪せを防ぎます。

### 2 遮熱機能

温度上昇を抑制！

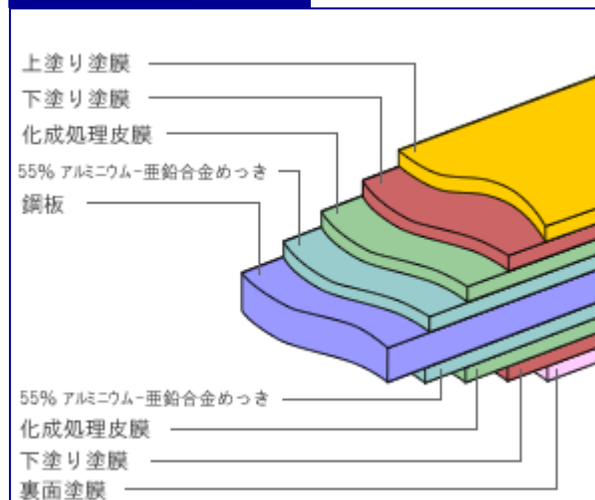
屋根用色の塗膜には遮熱顔料を配合。日射による塗装鋼板表面の温度上昇を抑えることで、室内環境の改善およびヒートアイランド現象の抑制などを実現します。

### 3 耐汚染機能

セルフクリーニング！

壁用色の塗膜には表層の親水化によるセルフクリーニング（雨筋汚染の防止）機能を標準装備。開発に当たり、諸性能とのバランスを取りながら、従来品より耐汚染性能をアップしました。

### 断面図構成



## 屋根 パナソニック 機能屋根システム

オプション仕様

### 太陽光発電の搭載を支える機能屋根システム

「太陽光パネル設置で屋根に穴を開けてもだいじょうぶ?」「太陽光パネルをたくさん載せると、重くなって耐震性が心配」といった不安にも、機能屋根システムならしっかり対応します。



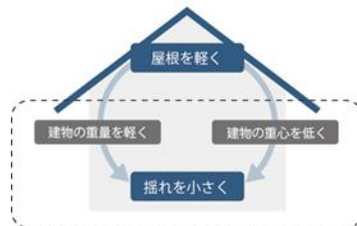
※写真はCGIによるイメージです。

### 軽量

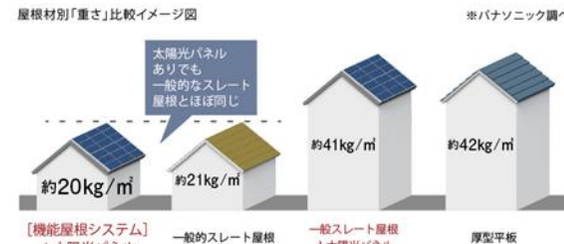
屋根が重いと、地震時が心配。  
屋根の軽さを追求しました

#### ■屋根の重量負担を軽減

太陽光パネルを10kW搭載した場合の重量は約640kgにも。  
機能屋根システムなら屋根の重量が軽く、住宅の耐震性と耐久性をアップできます。



軽い屋根の減震効果 (イメージ図)



屋根材別「重さ」比較イメージ図

※パナソニック調べ

### 防水

屋根に「穴を開けない」工法で、太陽光パネルを取り付け

新開発の太陽光パネル固定金具で、屋根に穴を開けずに施工。  
施工完了後10年間の雨漏り保証も行います。



機能屋根システム用 HIT専用太陽光パネル固定金具  
※認定施工店のみの取り扱いとなります。



上記試験方法で、屋根材裏面への水漏れがないことを確認

#### ■暴風雨試験

【試験方法】

- 降雨量 240 mm/h、風速 30m/s、10分間

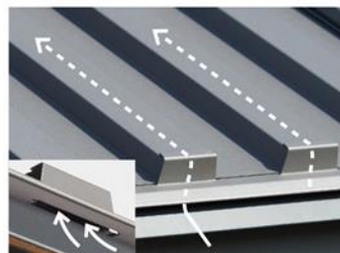
※パナソニック調べ

### 排熱

太陽光パネル最大の弱点、「温度上昇」を防ぐしくみ

#### ■遮熱と通気で温度上昇を抑制

屋根の凹凸形状を活かし、野地板と屋根材の間の通気、さらに太陽光パネルと屋根材の間の通気を確保。遮熱性が高い屋根材とも合わせ、屋根の温度上昇を軽減します。



軒先面戸から、屋根材凸部内で通気。



太陽光パネルと屋根材凹部の間で通気。

住宅用雨とい グランスケアPGR60



熱に強い、衝撃に強い、雪や土砂の重みに強い、紫外線に強い、日本のハードな気象条件に耐える美しいデザインの雨とい。



軒とい前面下方部にラインを2本入れることで直線ラインが強調され、ボーダーなどのアクセントと美しく調和します。

※写真はイメージです。  
一部オプション仕様も含まれています。

アイアン耐候性向上仕様構造図

耐候性向上特殊樹脂

第二次被膜層(硬質塩化ビニル樹脂)

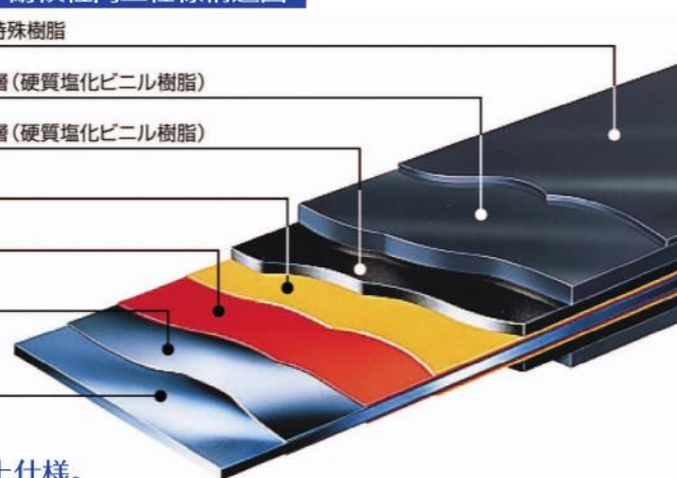
第一次被膜層(硬質塩化ビニル樹脂)

耐水接着剤

化成被膜層

亜鉛処理層

スチール芯



耐候性向上仕様。

亜鉛処理スチール芯を耐候性特殊樹脂で被膜した硬質塩化ビニル層にインサート。強度・耐候性に優れ、積雪による雨といのたわみや紫外線による色あせなどを抑えます。

カラーバリエーション



ミルクホワイト  
MQG0130



パールグレー(しろ)  
MQG1130



ブラック  
MQG6130



しんちゃ  
MQG5130



モダンベージュ  
MQGX130

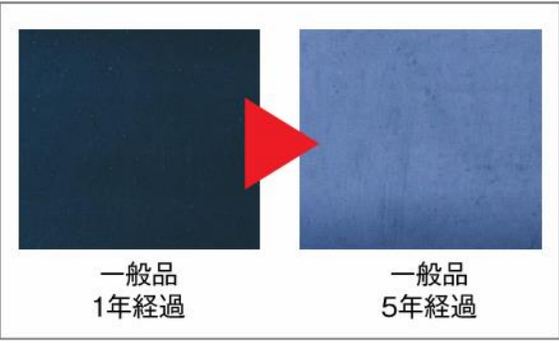
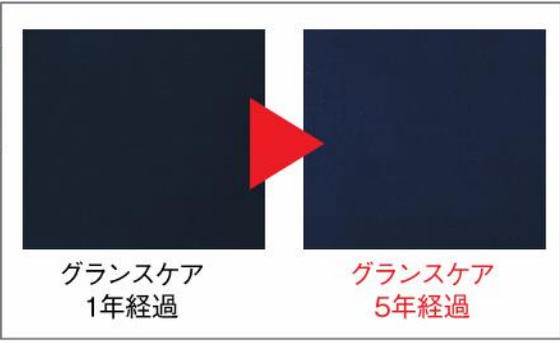
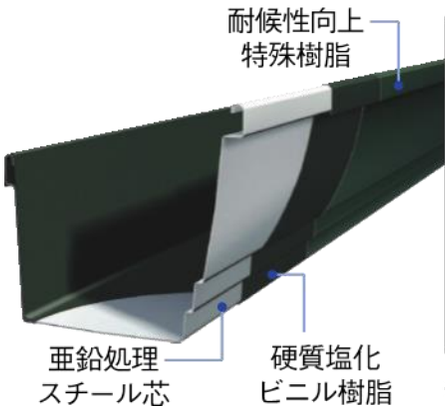


オークブラウン  
MQGZ130

## 住宅用雨とい グランスケアPGR60

### 耐候性向上仕様

### 紫外線に強い！



※パナソニック(株)実験によるデータです(ブラック色)。実験結果は実暴露の約2~3倍の促進性があります。

### 耐久性

### 熱に強い！衝撃に強い！雪や土砂の重みに強い！

#### 熱に強い

アイアン製だから、  
膨張・変形が少なく、  
たわみ・ねじれがありません。



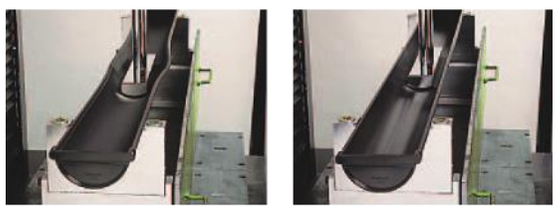
#### 衝撃に強い

挿入されたスチール芯が優れた耐衝  
撃性を発揮します。



#### たわみにくい

スチール芯が挿入され、しかも太耳構造の採用により  
腰の強さを発揮。積雪をはじめ、塵ありや土砂のたまり  
やすい地域にも適しています。



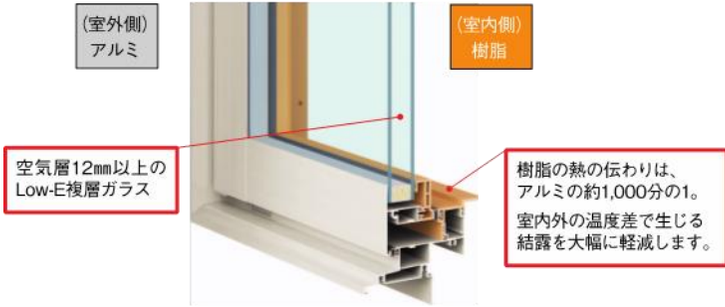


## アルミと樹脂の複合窓 APW310

**冬は寒さを寄せつけず、  
夏は涼しさを逃さないから  
冷暖房エネルギーを大幅に削減できます！**



室外側に耐久性に優れたアルミ、室内側に熱伝導率の低い樹脂を用いることによってハイレベルな断熱性能を実現しています。Low-E複層ガラスを組み合わせることで、単板ガラスの約4倍の断熱性能を発揮します。



### カラーバリエーション

**外観** × **内観** カラー組み合わせ

住まいに合わせたデザインをお選びいただけます。

**内観色**

ホワイト	クリア	ナチュラル	ダークブラウン

**外観色**

ホワイト	プラチナステン	ブラウン	カムブラック

**内観色**

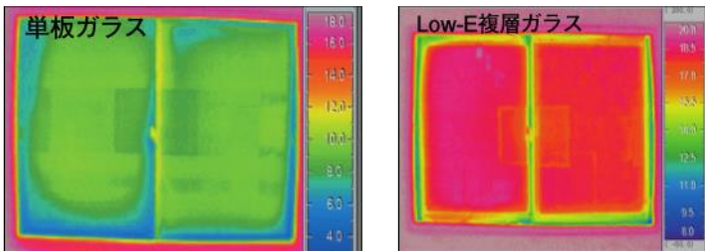
プラチナステン	ブラウン	カムブラック

## アルミと樹脂の複合窓 APW310

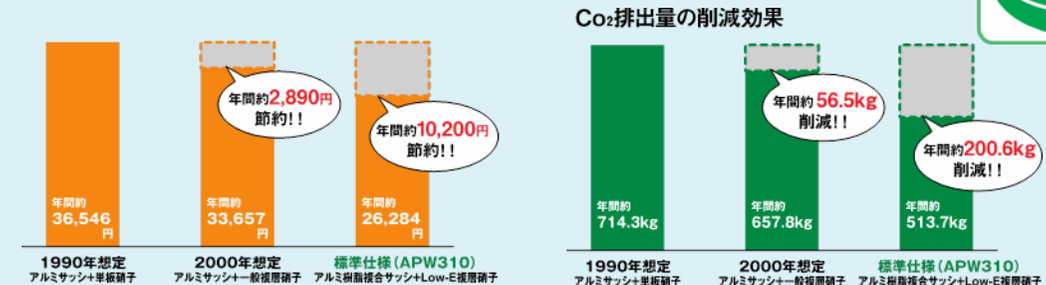
### 断熱性能

熱の逃げにくさは単板ガラスの**約4倍**

Low-E複層ガラスは室内の熱を逃がさず、冬場の窓辺の寒さも抑えます。



### 窓による省エネ効果【1年間当たりの光熱費・CO<sub>2</sub>削減効果】



【算出条件】  
 ■使用ソフト: SMASH(住宅の熱負荷計算プログラム)/(財)IBEC ■気象データ: 2000年度版拡張AMeDAS標準年気象データ(東京)  
 ■空調設定: 暖房設定温度: 20℃、冷房設定温度: 27℃、冷房設定湿度: 60%、スケジュール: (社)日本建築学会各部屋の内部発熱等の発生時間による  
 ■空調期間: 暖房期間: 11月5日~4月18日(「日平均外気温の平均値15℃以下」の期間) 冷房期間: 4月19日~11月4日(暖房期間以外の期間)  
 ■住宅: PB-V標準プラン ■窓仕様: YKKAP製APW310+ Low-E複層ガラスと1990年のアルミサッシ+単板ガラスとの比較

### 防露性能

カビ・ダニの原因になる**結露を低減**

高断熱樹脂複合構造で熱が伝わりにくく、ガラス面のほか、枠・障子に発生する不快な結露を抑えます。



APW310  
ガラスにも樹脂枠にも、結露は見られません。



一般サッシ  
結露が発生し、水滴が流れています。

(YKK AP内試験)  
 [条件]  
 室内温度: 20℃  
 室外温度: 0℃  
 相対湿度: 50%

### 水密性能

ガラス接着により**水密性強化**

アルミフレームとガラスを接着することにより、外部からの水の侵入を抑えることが可能に。

しかも、ガラス小口が開放されているので、内部結露の発生も抑制できます。



## アルミと樹脂の複合窓 APW310

### 機能性

### ワンアクションで操作可能な新戸先錠で機能性アップ

引手と錠が一体化した「戸先錠」により、「閉める」または「開ける」といった動作だけで、同時に「施錠」や「開錠」ができます。未施錠の状態では赤いラインが見えるため、きちんと閉まっているのか目で確認できるので安心です。

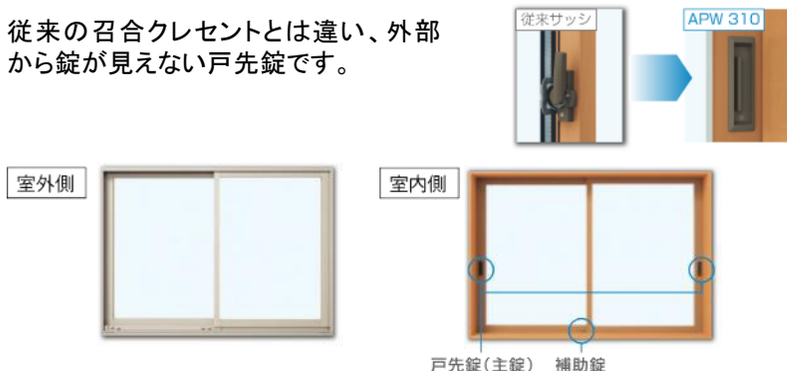


※引き違いテラス戸については締め出し防止のため、従来と同じクレセント方式となります。

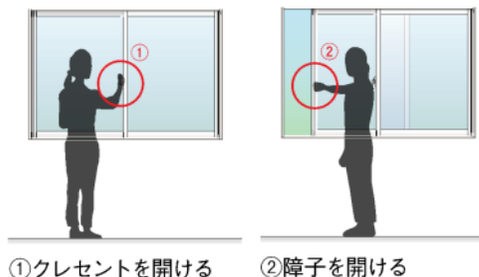
### 防犯性

### 外側から見えにくい防犯性に配慮したクレセント

従来の召合クレセントとは違い、外部から錠が見えない戸先錠です。

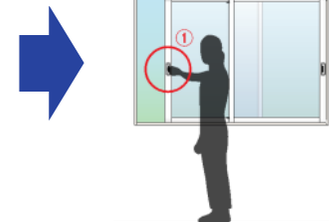


### 一般的なサッシ



2アクション

### APW310



1アクション

### 採光

### 細いフレームの採用で採光面積アップ

フレームがスリムになることで、ガラス面積が拡がり、明るく眺めの良い窓辺を演出します。





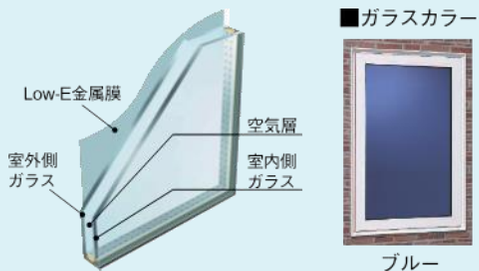
## Low-E複層ガラス

### 快適生活を実現するLow-E複層ガラス。UVカット効果で、窓際の紫外線も安心。

Low-E複層ガラスは、Low-E金属膜を施したガラスと板ガラスを二重にし、中間に空気層をはさんだ高性能な複層ガラスです。遮熱タイプと断熱タイプのどちらも選べます。

Low-Eとは…  
Low=低い  
E(emissivity)=放射

#### Low-E複層ガラス(遮熱タイプ)



#### 特長・性能値

夏場は、強い陽射しの熱をカットし、冷房効率を高めま  
す。冬場は室内の快適な熱を外に逃がさず、暖房効  
率が上がります。

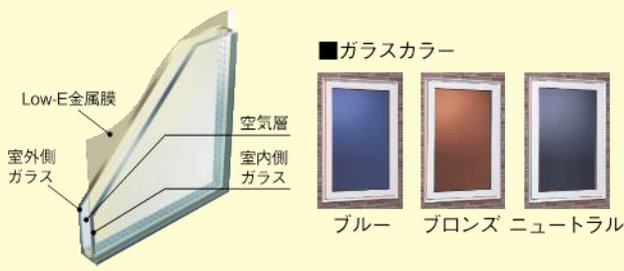
■日射熱取得率(η) 数値が小さいほど遮熱性能に優れます。

単板 3mm	複層ガラス 3+A12+3mm	Low-E複層ガラス 3+A12+3mm(ブルー)
0.88	0.79	<b>0.41</b>

■熱貫流率[W/(㎡・K)] 数値が小さいほど断熱性能に優れます。

単板 3mm	複層ガラス 3+A12+3mm	Low-E複層ガラス 3+A12+3mm(ブルー)
6.0	2.9	<b>1.7</b>

#### Low-E複層ガラス(断熱タイプ)



#### 特長・性能値

採光・太陽熱の取り入れを図りながら、一旦取り入れ  
た太陽エネルギーや暖房熱を外に逃がさず、暖房効  
果がぐんと高まります。

■日射熱取得率(η) 数値が小さいほど遮熱性能に優れます。

単板 3mm	複層ガラス 3+A12+3mm	Low-E複層ガラス 3+A12+3mm (ニュートラル)
0.88	0.79	<b>0.62</b>

■熱貫流率[W/(㎡・K)] 数値が小さいほど断熱性能に優れます。

単板 3mm	複層ガラス 3+A12+3mm	Low-E複層ガラス 3+A12+3mm (ニュートラル)
6.0	2.9	<b>1.7</b>

#### UVカット効果

採光性を損なうことなく紫外線(UV)の透過を防ぎ、  
人や内装材、家具などに与えるダメージ(シミ・ソバカ  
ス、日焼け)を大幅に軽減します。

#### ■紫外線カット率比較

単板 3mm	複層ガラス 3+A12+3mm	Low-E複層ガラス 3+A12+3mm 遮熱タイプ(ブルー)
26.1%	40.6%	<b>75.9%</b>

#### ■太陽光による木額縁材の変色実験

△Eの数値が大きい程、  
変色が大きい事になります。



試験木材:ヒノキ 試験装置:メタルウェザー  
照射光強度:76mW/cm<sup>2</sup> 照射時間:72h(10年相当)  
※実使用による劣化と試験結果には、紫外線の照射環境・生活習慣などにより差が生じ  
ますのでご了承ください。

玄関ドア ヴェナート

スマートドア ヴェナート  
**VENATO** ピタットKey

スマートコントロールキー搭載



ピタットKey(カード/シール)をハンドルに近づけるだけでカギの開け閉めができます！



**ピタットKey(カード)は、非接触式だから  
財布やパスケースに入れたままでOK。**

ピタットKey(カード)は財布やパスケースに入れて持ち運びが簡単。  
※他のICカードと重なっていると読み取れない場合があります。



ピタットKey(カード)  
3枚標準装備



読み取り部に  
近づけるだけの  
カンタン施解錠！

**ピタットKey(シール)は、貼るだけで  
お気に入りの小物がカギに早変わりします。**

[ピタットKey(シール)2枚標準装備]



ピタットKey(シール)を貼  
るだけで…  
※ピタットKey(シール)は貼り付  
け可/不可の材質があります。

お気に入りの小物がカギ  
に大変身！



読み取り部に近づ  
けるだけのカンタン  
施解錠！



## 玄関ドア ヴェナート

家を守る2つのカギは、いつでも確実にかかるから安心です。

### 外出時 家の外から...

外出時は家の外からピタットKey (カード/シール)を近づけるだけで、確実に連動2ロック。



### 帰宅時 家の外から...

帰宅時は家の中から上部のサムターンをまわすだけで、確実に連動2ロック。



※下部サムターンをまわした場合は、連動2ロックになりませんのでご注意ください。

2つのカギが  
**ロック!**

電動だから常時  
2つのカギが  
連動してロック  
されます。

2つのカギが  
**ロック!**



カギの開け閉めはLEDの光と音がお知らせ。



施錠時  
安心の**緑色**表示



解錠時  
注意の**赤色**表示

非常時は非常用シリンダーで施解錠。



非常用カギ  
(ディンプルキー)  
5本標準装備

※不測の事態に備えて、  
必ず非常用のカギも  
携帯してください。



全ての部品が  
ハンドルに  
内蔵!

カギやハンドルを  
スマートに一体化。



ピッキング  
防止機能

ピッキング防止機能で  
家を守る工夫をしています。



1つめのカギが不正に開けられても、50秒以内にもうひとつのカギを開けて扉を開けなければ、自動的に上下2つのカギが再ロックされ不正解錠を防止します。

オプション

ドアホンとの連動で扉のカギを遠隔操作できます。

カメラ付ドアホンと接続すれば、室内で来客を確認して、施解錠操作が可能になります。



## 玄関ドア スマートドア ヴェナート 断熱ドア

CHOOSE YOUR STYLE 多彩なデザイン×カラーからわが家の顔を選びましょう。

### P02デザイン



### M05デザイン





## 玄関ドア スマートドア ヴェナート 断熱ドア

CHOOSE YOUR STYLE 多彩なデザイン×カラーからわが家の顔を選びましょう。

### K01デザイン



### S04デザイン



### U06デザイン



## CHOOSE YOUR STYLE

家族の空間をトータルコーディネート標準内装材の豊富なカラーバリエーションを組み合わせ、あなたの暮らしに合うスタイルを見つけて下さい。

### Stylish Modern Style

スタイリッシュモダンスタイル



### Japanese Modern Style

ジャパニーズモダンスタイル



### Villa Resort Style

ヴィラ・リゾートスタイル



### Modern Classic Style

モダンクラシックスタイル



### Casual Style

カジュアルスタイル



### Natural Style

ナチュラルスタイル



### Vintage Style

ヴィンテージスタイル



### French Chic Style

フレンチ・シックスタイル





# 当社では、F☆☆☆☆にこだわった建材を使用しています。

エフ・フォースター

## F☆☆☆☆とは？

「内装仕上げ部分」がF☆☆☆☆等級の材料から構成されている住宅部品、設備、建具、収納商品などに対する、「住宅部品表示ガイドライン」に基づいた表示です。  
※JASに規定された床材・一部の壁材などは、JASに基づく表示です。

## ホルムアルデヒドとは？

合板に使われる接着剤や壁紙用接着剤などに利用されてきました。目がチカチカしたり、のどが痛くなるなどの病状が出ることもあり、シックハウス症候群の原因の一つとして早くから注目されてきました。JISやJASにより放散量の基準値が設定されています。又、使用出来る面積に制限ができました。



当社はお施主様の健康や環境を考えました。低ホルムアルデヒド仕様商品はあたりまえの時代です。パナソニックのリビエシリーズは業界初、シックハウス症候群対策としてトルエン、キシレンを大幅に抑制しています。だから！パナソニックのリビエシリーズを標準仕様としました。

### ●JIS,JASのホルムアルデヒド放散量

表示区分	ホルムアルデヒド放出量(水中濃度)		旧JIS, JAS
	平均値	最大値	
F☆☆☆☆	0.3mg/ℓ以下	0.4mg/ℓ以下	新設
F☆☆☆	0.5mg/ℓ以下	0.7mg/ℓ以下	E0,Fc0
F☆☆	1.5mg/ℓ以下	2.1mg/ℓ以下	E1,Fc1
F☆	5.0mg/ℓ以下	7.0mg/ℓ以下	E2,Fc2

建築基準法改正に対応して、2003年3月に改正され放散規格が変更されるとともに F☆...で表示及び規格の統一が図られています。対象商品:合板・木質系フローリング・構造用パネル・集成材・MDF・パーティクルボード

## 低ホルムアルデヒド仕様

安全で健やかな空気環境を実現するため、お子さまのアレルギーの原因の一つであるホルムアルデヒドの低減はもちろん、ノントルエン、ノンキシレンも達成しています。



※写真・CG・イラストはイメージです。一部オプション仕様も含まれています。

## フィットフローアー

低VOC対策 F☆☆☆☆ 抗菌塗装

へこみに強い ※1 すり傷に強い ※2 ワックス不要 WAX 不要 汚れに強い 耐熱タイプのみ 床暖房対応

ベリテイスカラー6色柄をご用意。



**キャスター付きのいすを置いてもへこみ傷の付きにくい床材です。※1**

基材の「フィットボード」は高密度にしてあるため、キャスター付きのいすや家具を使ってもへこみにくく、溝も滑らかな仕上がりです。



**耐熱タイプは床暖房の仕上げ材としてお使いいただけます。**



**油污れも拭き取りやすく、おそうじ簡単。ワックスがけをしなくても、美しさ長持ち。※3**



お手入れは日常のから拭きだけで、おそうじがラク。汚れや傷がつきにくい表面仕上げ。



汚れが染み込みにくく、拭き取りやすい床材。油污れや食べこぼしなどもさっと拭くだけ。

※1 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。  
 ※2 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。  
 ※3 使用方法によっては汚れ、傷がつくことがあります。

### カラーバリエーション



スモークオーク柄      ウォールナット柄      チェリー柄      オーク柄      メープル柄      ホワイトオーク柄

## 内装ドア VERITIS プレミアム仕様

低VOC対策

F☆☆☆☆

リビングから水まわり・居室まで、お部屋の目的に合ったドアを、豊富なデザインからお選びいただけます。

### 採光タイプ



### パネルタイプ



### プレミアム仕様

サテンシルバー色(メッキ)



ハンドル(A1型)



引手(角型)



フラット蝶番

### 安全性に配慮した採光部を採用



半透明合わせガラス(6mm厚)



透明熱処理ガラス(4mm厚)

普通のガラス

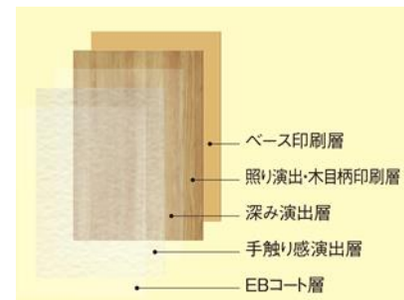


半透明アクリル板(4mm厚)

木を目指したのではない。  
木を超えることを目指しました。



### シート内部の構成



### カラーバリエーション



#### スモークオーク柄

窯で燻すことで生まれる深い色調。格調高く重厚感あふれる味わいが、引き締まった印象をもたらします。



#### ウォールナット柄

重厚な紫褐色、力強く描き出された濃淡のある縞柄模様。風格とあたたかみを兼ね備えた表情が、落ち着きを感じさせます。



#### チェリー柄

赤みがかったやさしい色合いが醸し出す、上品な華やかさ。なめらかな木肌を描かれた、緻密な木目が落ち着いた印象を与えます。



#### オーク柄

淡い褐色と表情に富んだ木目が生み出す豊かな質感。やさしさを感じさせる素朴な風合いが、自然のあたたかみを創り出します。



#### メープル柄

軽やかな清潔感を感じさせる、明るくやさしい色合い。ほんのりピンク色を帯びた、自然な色ムラが多彩な表情を描き出します。



#### ホワイトオーク柄

素朴な風合いながらも、くっきりとした表情。やわらかく明るい色調が、空間にやさしい印象をもたらせます。



#### しっくいホワイト柄

漆喰独特の透明感のある、白色の上品な美しさ。しっとりとした豊かでやさしい風合いは、凛とした力強さも醸し出します。

## 収納扉 VERITIS

低VOC対策

F☆☆☆☆

クローゼット扉レセンテ(主寝室・子供部屋)

開け閉め、物の出し入れ、いずれもスムーズにできる固定 & フリーの扉操作。



### 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。



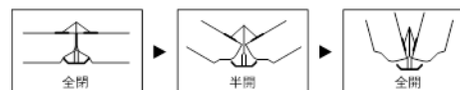
### ハサマナイズ機構

小さなお子様を指はさみ事故  
から守る、指はさみ防止機構  
付きの扉です。つかまり立ち  
や伝い歩きをはじめたお子様  
がいらっしゃるご家庭などに  
もおすすめてです。

2009年度「グッドデザイン賞」※1  
「キッズデザイン賞」※2を受賞

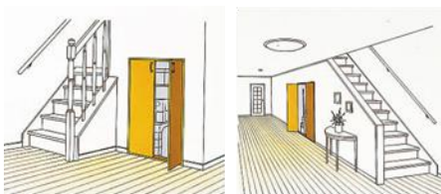


ハサマナイズ扉タイプ開閉イメージ図



※1 公益財団法人日本デザイン振興会が  
主催する総合的なデザイン評価・推奨制度  
※2 内閣府認証NPO「キッズデザイン協議会」  
主催のデザイン顕彰制度

### 収納開き扉(階段下物入)



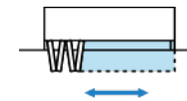
廊下の壁面スペースを収納として活用  
します。掃除機や脚立、工具、買い置き  
品など、日常的に使うものや背が高く  
かさばる物などもすっきり収納。

### 3枚シンクロ引戸(押入)

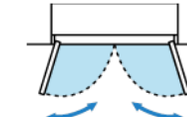


開閉スペースをとらない引戸タイ  
プ。3枚の扉が連動して動くことで、  
スムーズな開閉を実現しました。  
開口部分が広いので、ふとんの出  
※収納部材はオプションです。し入れも楽にできます。

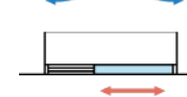
**折れ戸の場合**  
いったん手前に扉を起こした  
後に、横に動かします。手前に  
開閉スペースが必要です。



**開き戸の場合**  
手前に開閉スペースが必要で  
す。(開閉動作も大きい。)



**引戸の場合**  
扉は前に出ないので、開閉ス  
ペースをとりません。開閉は横  
に動かすだけです。



### カラーバリエーション



スモークオーク柄   ウォールナット柄   チェリー柄   オーク柄   メープル柄   ホワイトオーク柄   しっくいホワイト柄

### 取っ手デザイン

### 引手デザイン



T2型 サテンシルバー色 (メッキ)   T1型 サテンシルバー色 (メッキ)   C1型 サテンシルバー色 (メッキ)

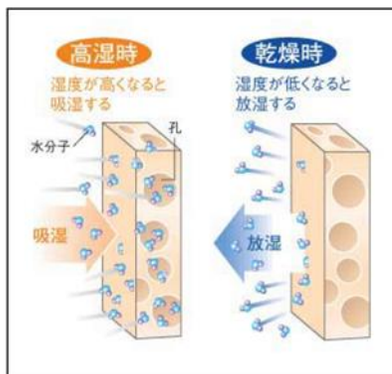
調湿壁材 しつど番〈共用収納・クローゼット用〉

低VOC対策



※写真はイメージです。一部オプション仕様も含まれています。

基材に混合された珪藻土<sup>けいそうど</sup>が押入やクローゼット内の湿度を調整。家族の健康や住まいの環境に配慮できる壁材です。



珪藻土は海中のプランクトンが沈積し化石化した地層から得られる堆積岩です。その調湿能力は非常に高く、従来のクロス貼りをはるかにしのぐ調湿性能を実現しています。

カラー：ベージュ



日本は湿気が多いから、大変ですよ。湿度番は桐のたんすと同様の効果があります！

「しつど番」が大切な寝具や衣類をカビから守ります。

基材に配合された特殊珪藻土が優れた吸放湿性能を発揮し、クローゼットの中の湿度を調整します。天井面まで「しつど番」を使用するので調湿効果は抜群です。



なぜ、壁が湿気を吸うの？

特殊珪藻土は微細な孔がたくさんあり、それらの孔で湿気を吸ったり吐いたりして室内の湿度調整を行ないます。調湿能力は、従来の「石こうボード+塩ビクロス」の4倍以上！



1日でコップ11杯分の吸湿量

(180cc) (1間間口、半間奥行のクローゼットで換算)

壁に配合された特殊珪藻土が優れた吸放湿性能を発揮し、クローゼットの中の湿度を一定に保ちダニ・カビの発生を抑えます。



このクラスで調湿壁材を採用！  
ここも他社と違います！

※ウォークインクローゼットはクロス貼りになります。

システム階段 VERITISシリーズ スタンダードタイプ

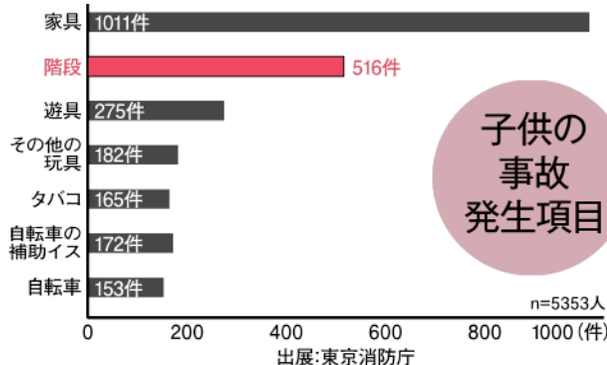
低VOC対策

F☆☆☆☆

狭くて一直線の階段って危ないですよね！ **事故が起こってからでは遅い** ので、階段の広さ、勾配に当社はこだわりました。



子供の事故って・・・階段が非常に多いんです



子供の  
事故  
発生項目

住宅の中で危険な場所は階段です



当社では蹴上げ(踏み板から踏み板までの高さ)195mmと大変ゆるくなっています。また15段上がりきりになっていますので(通常は13段~14段です)小さなお子様お年寄りにも安心して上り下りができます。片側には継目のない連続手摺を標準装備としておりますのでさらに安心です。当社では安心な住宅づくりを提案しております。



硬化コーティングで耐傷性と耐汚染性能を高めた表面仕上げです。汚れがつきにくく、光沢も長持ちします。



踏み板の表面は滑り止めに配慮したスリップレスシート仕様です。さらに滑り止めの2本U溝加工を施し安全性に配慮しています。



手すりがあると安定感が増し、手足にかかる負担も減って安全に昇降出来ます。切れ目のない連続手すりだからより安心です。



蹴込み板を白系の部材に変えることも可能です。モダン空間の演出も楽しめる階段です。

カラーバリエーション



スモークオーク柄



ウォールナット柄



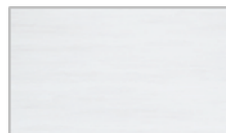
チェリー柄



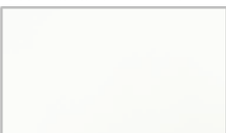
オーク柄



メープル柄



ホワイトオーク柄



しっくいホワイト柄

側板・柵・幅木・蹴込み板のみ

玄関収納 VERITISシリーズ コンポリア フラット扉タイプ

低VOC対策

F☆☆☆☆

幅1600mmタイプ(奥行き:400mm)

当社では収納量の多いコンポリアを標準仕様と致しました。



天袋ユニット



**UD** 天袋ユニットは取っ手のない扉を採用。



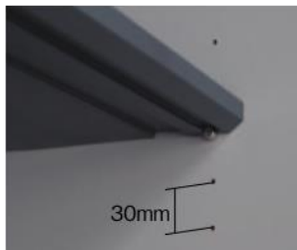
**UD** 天袋、トールユニット(H2350用はのぞく)に耐震ロックを標準装備しています。



ユニット内部は高級感のあるグレー色。



靴を見て選びやすく、取り出しやすい斜め設置が可能。



棚位置は30mmピッチで調整可能。



棚板は、取り外して水洗いできる樹脂製。



取っ手デザイン



T2型  
サテンシルバー色  
(メッキ)



T1型  
サテンシルバー色  
(メッキ)

カラーバリエーション



スモークオーク柄



ウォールナット柄



チェリー柄



オーク柄



メープル柄



ホワイトオーク柄



しっくいホワイト柄

## キッチン ラクシーナ

低VOC対策 F☆☆☆☆

パナソニック キッチン

# Lacucina

ラクシーナ

日本の暮らしを見つめ続けてきたパナソニックが  
キッチンで一番大切な「料理しやすさ」を考え抜いてつくりました。

### 1 選べる楽しさ

使い勝手もデザインも、徹底してあなたらしく

レイアウトはたっぷり収納の I 型プランと開放的な  
フラット対面プランからお選び頂けます。  
多彩な扉柄は16柄。あなたにぴったりのデザイン  
を見つけて下さい。



### Type1 壁付

ブラックの木目柄と、シル  
バー色のストッカーの組み  
合わせがスタイリッシュな印  
象のキッチンです。セミオー  
プンタイプのキッチンは、ダ  
イニングとの距離をほどよく  
保ちます。



### Type2

### フルフラット対面

空間をひろびろ感じさせる、  
奥行き浅いフラット対面プ  
ラン。背面のカップボードの  
高さを低めに設計することで、  
手も届きやすく、より圧迫感  
を抑えています。

※フルフラット対面の場合、ウォールユニットなし・薄型サイドフードが選定されます。

### 扉・取っ手バリエーション

 CJ30 マットホワイト	 鏡面 CW30 ブラウン	 鏡面 CW30 ミディアムベージュ	 鏡面 CW30 ライトベージュ	 鏡面 CW30 ホワイト	 鏡面 CW30 ブルー
 鏡面 CW30 ピンク	 鏡面 CW30 イエロー	 鏡面 CV30 ラインダーク柄	 鏡面 CV30 ラインミディアム柄	 鏡面 CV30 ラインライト柄	 鏡面 CV30 ラインホワイト柄
 鏡面 CB30 ベリーレッド	 鏡面 CB30 マンゴーイエロー	 鏡面 CB30 ローズピンク	 鏡面 CB30 アクアブルー		

ハンドル取っ手  
HES・HEE



アルミライン取っ手  
LCA



ハンドル取っ手  
HAA・HAE



## キッチン ラクシーナ

低VOC対策

F☆☆☆☆

### 2 収納 **使いやすく、容量たっぷりの新・立体収納**

**適材適所に収納できるから使いやすい。**

手の届きやすい範囲によく使うモノを置くなど、収納するモノの使用頻度や、使う場所から、最適な収納場所を考えました。だから、使いやすく、いつもきれいに片づきます。



**コンロ横小引き出し**

塩、胡椒などが調理中にもパッと取り出せて使えます。



**ソフトダウン・ウォールユニット**

片手で昇降でき、高い位置の収納物がスムーズに取り出せます。(最大収納重量約16kg)



**コンロ下ユニット**



調理器具や調味料を立てて収納できる、多目的ボックス・ボトルトレイを標準装備

**2段引き出し フロアストックカー付**



中段はペットボトルなどの収納に。フロアストックカーは、缶詰やビールケースなどのストックに。

2上部は小物類を小分けできるトレイ付。



**シンク下ユニット**



手前に包丁差し、まな板、調理器具を納める収納パーツを標準装備。上段には引き出して使えるシンクスライドアミ棚付。



**ソフトクロージング機構**



ゆっくり静かに閉まる引き出し。収納物の傷つきやバタンという騒音を防ぎます。

## キッチン ラクシーナ

低VOC対策

F☆☆☆☆

### 3 おそうじラクラク 汚れてもお手入れ簡単

「汚れるから」とためらっていたメニューも、パナソニックキッチンなら大丈夫です。汚れにくく、拭けばラクにキレイに。いつも清潔に保ちながら、毎日のお料理が楽しめます。

### カウンターとのスキマをなくせば簡単にキレイ スキマレスシンク



段差が小さく、継ぎ目の隙間がないので、汚れが溜まりにくいシンプルで美しいシンクです。

継ぎ目がない!

排水部まで一体化

従来のシンクは掃除が大変

スキマレスシンクはさっと拭くだけ

ごみが集まりやすい形状に加え、ごみが捨てやすい網カゴです

従来の排水部

スキマレスだと汚れが溜まりにくい

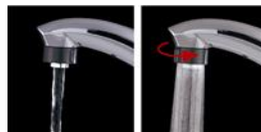
40.3cm 47.7cm 48cm 78.7cm

### スラくるネット

端から端まで動かせる便利な「スラくるネット」を標準装備

使い方に合わせて左右へ自由に動かせる便利なスラくるネット。洗いのや調理などの作業性がアップします。

スラくるネットは表裏の両面が使えます。



シャワーヘッドの切り替えつまみを右に回すとシャワーになります。

直流

シャワー

### 汚れが付きにくくお手入れ簡単 キッチンボード



お掃除ラクラク、色や質感も多彩にラインアップ。



油温度20℃の滴下試験や耐熱試験の結果、変色、変質がほとんどありません。(当社試験データより)

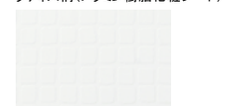
強アルカリ洗剤、ソース、しょうゆなどを6時間放置後、表面の変化、変質、腐食などがほとんどありません。(鏡面調3mm厚を除く)

台所用スポンジ(ナイロンたわし除く)での摩擦にも、表面に傷をつけることがほとんどありません。(当社試験データより)

### カラーバリエーション

ラティス柄(メラミン樹脂化粧シート)

シャイン柄(メラミン樹脂化粧シート)



ホワイト

ホワイト

ベージュ

### お手入れラクラク レンジフード



プランに合わせて2タイプご用意。

#### おそうじラクラク!

- ・フラット形状で拭き掃除がしやすく、掃除箇所にもラクに手が届きます。
- ・お掃除しやすいフィルターを採用。



## キッチン ラクシーナ

低VOC対策

F☆☆☆☆

### 4 オール電化仕様 キッチンから地球環境を考える

電気の力を使って、便利さ・快適さを高めながらクリーンに省エネ。  
当社はエコキュートやIHクッキングヒーターなどを採用して、理想の暮らしを実現します。

#### IHクッキングヒーター 火力センサー付 シルバー色



火がないから安全安心。石目調の美しい結晶化ガラストップ。フラット天面だからお手入れもさっと拭くだけ。鉄・ステンレス対応。

#### 光火力センサー

光火力センサーと制御プログラムで  
おいしく調理かしこく省エネ

鍋フリOK!



鍋を一時トッププレートから離しても、素早い温度復帰で、火力感が落ちません。

お弁当のおかずづくりに便利!



1人分でも4人分でも食料量や鍋の大きさによって温度の変化を見張って加熱をコントロール!



#### おそうじもラクラク



トップコートプレートは凹凸がないので、吹きこぼれてもさっと拭くだけでキレイに。



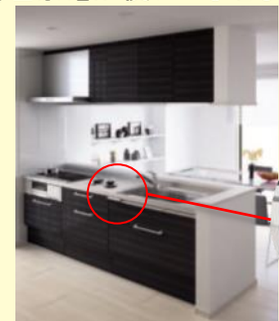
3kW湯沸かし(左IH) たっぷりのお湯もスピーディーに沸かせます。



ロースター部 ふだんよく食べる焼き魚3メニュー「生・姿焼き」「切身/干物」「つけ焼き」は自動調理におまかせ。

#### クッキングコンセント

素早くカンタンに調理家電が使いこなせます



手前にコンセントがあるからカウンター上に物が多くてもコードが汚れにくく、気にせず使えます。



## エコキュート

低VOC対策

F☆☆☆☆

### 4 オール電化仕様 キッチンから地球環境を考える

電気の力を使って、便利さ・快適さを高めながらクリーンに省エネ。  
当社はエコキュートやIHクッキングヒーターなどを採用して、理想の暮らしを実現します。

#### 給湯機 エコキュート フルオートタイプ 370L(3~5人用)ボイスリモコン付き



##### エコキュートとは...

大気熱でお湯を沸かす地球環境への負荷を抑えた自然冷媒(CO2)ヒートポンプ給湯機です。

##### 自然冷媒(CO2)とは...

一般に自然界に存在する物質で、可燃性、毒性もありません。また加熱能力に優れているため、外気温が-10℃※と低くても高温での貯湯が可能で、高温沸き上げに適している冷媒です。(※寒冷地仕様の場合は-20℃、一体型の場合は-5℃)



キッチンやお風呂でお湯をたっぷり使えます。

#### 雨筋汚れに強い クレイキープコート

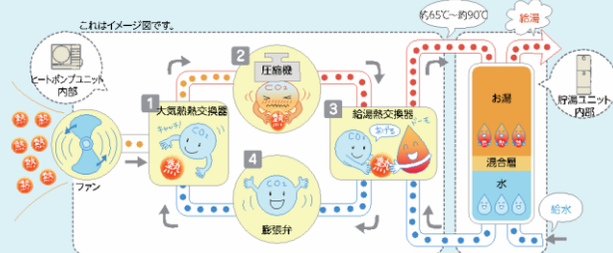
貯湯ユニットの外装に、汚れが付きにくく、水滴がでにくい親水性素材を採用。汚れが落ちやすくお手入れも簡単になりました。

##### 雨筋汚染暴露試験結果



#### 空気の熱を利用するエコキュートの仕組み。

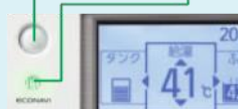
パナソニック エコキュートは、空気の熱(大気熱)を利用してお湯を沸かすヒートポンプ給湯機です。



#### 人の出入りに気づいて入浴時にはぽかぽかお風呂。

##### ECONAVI エコナビ機能付きエコキュート

ひとセンサー LEDふる保温時に点灯



湯温学習制御で  
お湯の冷め方を学習!  
エコナビで  
必要な時に加熱!



ふる保温加熱  
繰り返し湯温チェックを  
カットし、省エネ向上!

#### 業界初(※)ひとセンサー

(※ヒートポンプ給湯機において2009年7月10日発売)  
ひとセンサーが入室を検知し、設定温度まで加熱開始。入浴していないときのふる自動保温による、エネルギー消費を抑えます。

#### 湯温学習制御

お湯の冷め方を学習し、繰り返しの湯温チェックをカット。省エネ性が向上しました。(※季節ごとの浴槽の性能に合わせて、不在時でも保温する事があります。)

#### フルオートタイプスイッチぽん!でお湯はり・保温・足し湯までおまかせ



#### ダブル湯温コントロールで快適

例えばキッチンの給湯と、お風呂を別々の温度に設定しても、同時に違う温度のお湯が使えるので、さらに快適。



給湯湯温設定  
32・35・38~47・60℃



風呂湯はり温度設定  
36~48℃

同時に  
違う温度の  
お湯が出る!

## システムバスルーム オフローラ



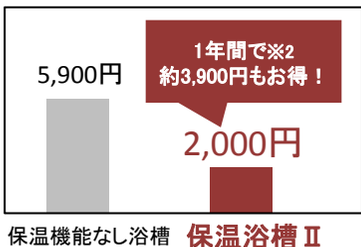
パナソニック バスルーム  
**Ofloora**  
オフローラ

ゆとりある1800mm×1800mmサイズの広々快適バスルーム。  
なめらかな人造大理石の浴槽は、キレイが続くスゴピカ素材でお掃除もラクラク。  
しかも保温浴槽タイプだから温かいお湯で存分につるげます。  
パナソニックビルダーズグループは、ひとクラス上の満足をお届けします

ご飯どきから深夜までお湯が冷めにくく、光熱費もグンとおトク。  
CO2の削減効果もある保温浴槽。



### 光熱費比較



※2 水道・光熱費算出基準料金(税込) ■ガス料金目安単価:168円/m<sup>3</sup>(東京ガス32m<sup>3</sup>/月 H24.03)、電力料金目安単価:22円/kWh(社)全国家庭電気製品公正取引委員会、上水道/下水道料金目安単価:265円/m<sup>3</sup>(東京都水道局換算式より(呼び径20mm/使用水量30m<sup>3</sup>とする)) ■家族条件:4人家族 ■お湯はりして4時間後に追い焚きすると仮定し、その時の湯温低下(6ヶ月間は半分の湯温低下と仮定した平均値)を、保温浴槽Ⅱ:1.50°C、保温なし浴槽:4.45°Cとする。 ■浴槽水量:70%深さ(189ℓ)、ガス熱量:45MJ/m<sup>3</sup>、給湯効率:0.8として計算。年間のガス使用量(m<sup>3</sup>)は、保温浴槽Ⅱ:12、保温なし浴槽:35.7となります。 \*シミュレーションの計算は2014年1月時点。消費税は5%で計算。パナソニック製FRP保温なし浴槽を単品にてJIS基準に基づき測定。\*保温浴槽Ⅱの場合は循環式浄化温水器(24時間バス)には対応できません。

### 約10年間※汚れはじき効果「ささっとキレイ排水口」

フラスコ 特殊コーティングが汚れをはきつけてお掃除が楽々です。

おそうじラクラク宣言

集める

捨てる

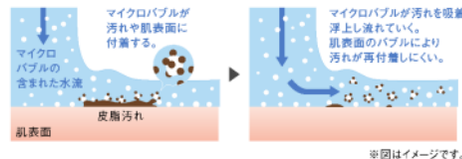
洗う

水の流れて髪の毛を中央に。

捕集した髪の毛はさっとゴミ箱へ。

汚れもささっと洗い流せる。

### エステケアシャワー



選べる浴槽2タイプ。  
ゆったりつかまりやすいステップ&アームレスト。

#### STYLE エスライン浴槽

01 足元側のベンチで半身浴や親子での入浴も楽しめます。

浴槽内の滑り止め 半身浴ステップ



浴槽内ベンチ付きで、半身浴や親子入浴も思いのまま。環境にやさしい節水タイプの浴槽です。

#### STYLE アーチ浴槽

02 肩までしっかりお湯につかって足を伸ばし易い浴槽です

浴槽内の滑り止め アームレスト



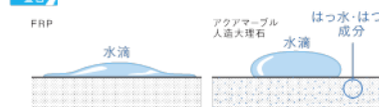
アームレストや手でつかみやすいフランチ形状。ゆるやかな曲線が、スタイリッシュな印象を与えます。

当社の標準仕様は  
広い浴室が自慢です

1.25倍  
サイズで  
広々!



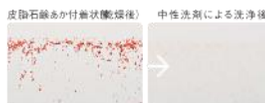
大理石をイメージした素材感。そのキレイが、長く続く。



はっ水・はっ油成分を表面だけでなく素材に練り込んでいるので、汚れが付きにくく、キレイが長持ち。

◎皮脂・石鹸あかの防汚性能比較 (5年相当使用後サンプルにて比較)

アクアマーブル人造大理石



◎水あか除去性能の比較 (5年相当使用後サンプルにて比較)

アクアマーブル人造大理石



## システムバスルーム オフローラ



Wall  
[壁]

カウンター側の壁1面にアクセントパネルを採用し、他3面を周辺パネルで構成。斬新で個性豊かな空間が演出できます。



アクセントパネル

壁柄(カウンター側壁1面+他3面はパラレルホワイト/グレイスホワイト)



モザイク硝子ブルー柄(AC)+パラレルホワイト柄  
モザイク硝子ブラウン柄(AC)+パラレルホワイト柄  
アンティークブラック柄(AC)+パラレルホワイト柄  
アンティークブラウン柄(AC)+パラレルホワイト柄  
エアリーブルー柄(AC)+パラレルホワイト柄



エアリーピンク柄(AC)+パラレルホワイト柄  
ドラマホワイト柄(AC)+パラレルホワイト柄  
グレーオニックス柄(AC)+パラレルホワイト柄  
ベージュオニックス柄(AC)+パラレルホワイト柄  
サニーベージュ柄(AC)+パラレルホワイト柄



モザイクホワイト柄(AC)+グレイスホワイト柄  
モザイクベージュ柄(AC)+グレイスホワイト柄  
珊瑚石柄(AC)+グレイスホワイト柄  
クレマストーン柄(AC)+グレイスホワイト柄  
ウォールナット柄(AC)+グレイスホワイト柄



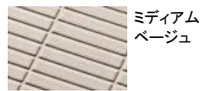
チェリー柄(AC)+グレイスホワイト柄  
メープル柄(AC)+グレイスホワイト柄



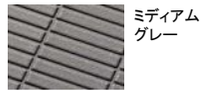
床カラー



ミディアムホワイト



ミディアムベージュ



ミディアムグレー



浴槽 人造大理石



カラーラホワイト カラーラベージュ カラーラグレー



ライトホワイト ライトベージュ ライトローズ



暖房換気乾燥機



洗濯物の乾燥もでき、冷え切った浴室を入浴前にあらかじめ暖房。温度差を小さくして、身体への負担を軽減できます。湿気もシャットアウトするからカビが発生しにくい、浴室暖房乾燥機です。(写真はイメージです)



照明



ブライト照明



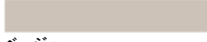
カウンター/ミラー/水栓



ウェーブカウンター



ピュアホワイト



ベージュ



ライトブラック



スリムミラー



スタンダード水栓(樹脂ハンドル)



ブラック



ホワイト



エステケアシャワー

UD ユニバーサルデザイン

家族みんなにさりげなく優しい。「使いやすいデザイン」

ウェーブカウンター  
腰をかめずらく洗面器が使えます

振りバー  
浴槽の出入りをラクに

浴槽フチ  
フチが広いので腰掛けながら出入り

スミビクフロア  
防水性に優れています。

フランチ  
浴槽のフチはつかみやすいサイズ

安心してまたける高さの浴槽

出入り口ドア  
つまづきにくい出入り口

ポップアップ水栓  
ワンタッチでお湯が流せる



ドア

スキッドドア



段差はわずか5mm。

タオル掛け



握りバー(400mm)



全自動おそうじトイレ アラウーノS (1F)

流すたびに、便器をキレイに。  
全自動おそうじトイレ。

全自動おそうじトイレ  
**アラウーノS**  
A-La-Uno-S

汚れをはじく、  
新素材  
(有機ガラス系)

スパイラル  
水流 激落ち  
バブル

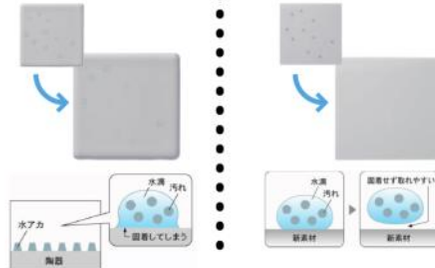


3つの新技術があなたに代わってお掃除します。

**1** 新技術  
汚れの原因の水アカをはじく  
新素材(有機ガラス系)の便器  
ヌメリ、黒ズミの原因は水アカ。水アカのつきにくい新素材がお掃除の手間を省いてくれます。

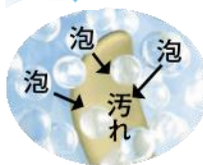
【ブラシで10回こすった結果】

■弊社従来品:陶器 ■アラウーノ:新素材



はっ水性のため、水アカが表面に固着しません。

**2** 新技術  
2種類の泡洗浄で1回1回  
すみずみまでお掃除！  
新洗浄方法「激落ちバブル」



①ミリバブルの気泡(直径5mm)で目に見える大きな汚れを強力に除去。

②洗剤マイクロバブル(直径60μm)で目に見えない小さな汚れも除去。



立ったまま、楽に補充ができる洗剤ポケット。



洗剤補充は約3ヶ月に1回。市販の台所用合成洗剤(中性)をご使用ください。

**3** 新技術  
うずまき状の水流で  
ズバッと流す  
「スパイラル水流」  
水が勢いよく便器を旋回してしつこい汚れも一気に流します



拭きやすい、汚れをためないカタチ。

■さっとカンタン「ひとふき形状」

汚れがたまるフチの裏をなくすことで、お掃除もさっとひとふきです。



■汚れをためない「スキマレス設計」

完全一体成型なので、汚れがたまりやすい便座と便器のスキマがなく、お手入れらくらく。



外側のスキマはわずか5mm。汚れとも一気にふき取れます。便座もスキマなし。

## 全自動おそうじトイレ アラウーノS (1F)

進化した「ターントラップ洗浄方式」で大幅節水。



1年間で2Lペットボトル約2万5千本分節水!

アラウーノSの便座は、温水洗浄シャワーは貯湯式、暖房便座は保温式です。年間消費電力は約3,800円/年。便座には「8時間切タイマー」「節電スイッチ」がついています。

「8時間切タイマー」とは、便座と温水を「切」にして「8時間後」復帰する機能です。「節電スイッチ」とは、着座スイッチにより人を検知し、人がいない間、便座と温水を約28℃で保温し、電気をセーブする機能です。

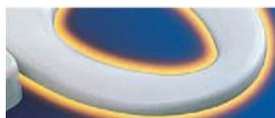


### 環境のことを考えた CO2削減のための特長

- ①省エネ(節水・節電)による使用段階での削減
- ②軽量化・コンパクト化による輸送段階での削減

※弊社従来品 (CH468) との比較。  
CH468・・・梱包サイズ590×605×860mm 約40kg

### 機能一覧



暖房便座



ノズル掃除スイッチ



ノズル滝洗浄



便座・便フタワンタッチ着脱



クリーンボディ



パワー脱臭



リモコン



ツインノズル



ビデ洗浄



おしり用ソフトノズル



おしり洗浄 (気泡入りスイングシャワー)



ダブルスイング/リズム洗浄

## アラウーノ手洗い

アラウーノと同じ有機ガラス系新素材なので、水あかがつきにくく、おそうじラクラク。



■手動単水栓  
狭いトイレにも設置しやすいスリムな形状です。

### ■スキマレス排水口

排水口まわりの出っ張りがなく、汚れがたまりにくい形状で、お掃除が楽です。

### ■弊社従来品



### ■スキマレス排水口



### ■扉柄



エクセル  
ダーク柄



エクセル  
ライト柄



エクセル  
ホワイト柄



## 洗面化粧台 Cline(シーライン) 3面鏡プラン 900タイプ



※イメージ写真です。

ドレッサー感覚で使える  
洗練されたフォルムのカウンター



水に濡れた物を置くのに便利なウェットエリア

電気代ゼロ！消し忘れの心配無用！  
くもらないミラー



吸水コーティングでお風呂上がりの湯気でも鏡は  
全面クリア。(センターミラーのみ)



ミラーの裏はたっぷり収納



※センターミラーが  
くもりシャット仕様です。

パナソニックの  
「おそうじラクラク」ポイント



継ぎ目や隙間がないカウンター。髪の毛などのゴミをささっと  
汚れてもささっと拭くだけ。

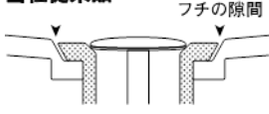


髪の毛などのゴミをささっと  
取り除けるヘアキャッチャー。



掃除しにくかったフチの  
隙間がない排水口。

当社従来品



フチの隙間

「シーライン」



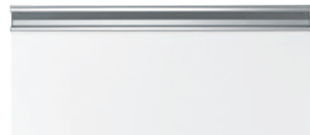
片手で湯温・湯量の  
調整ができる  
マルチシングルレバー洗面

■マルチシングルレバー洗面



吐水口部分を引き出せば、  
花瓶などの水入れもラクラク。

### カラーバリエーション



ホワイト



ダーク柄



ライト柄



アルペロブラック柄



アルペロホワイト柄

## テレビドアホン VL-SVD300KL



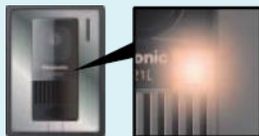
当社では、標準仕様にモニターTV付インターホンを標準採用と致しました。最近、いやな訪問販売や物騒な事件が多発しております。住む方の安全と安心を確保するための大切な設備です。

### 留守中でも来訪者をしっかり録画記録



来客を8枚連続で自動録画(最大50件、400枚)し、モニター親機でコマ送り再生。留守中に来客があっても、あとから来訪者の様子を確認することができます。

### 夜でもカラーで確認できる



LEDライト(照明用ランプ)を玄関子機に搭載していますので、夜でも見やすく、カラー映像で来客確認\*ができます。

\*LEDライト点灯時でも、撮影範囲の中央付近以外はライトが届かず、カメラ玄関子機との距離が近くても顔の判別がしにくくなります。

### ファクス・電話で来客対応ができる！ワイヤレスアダプター機能

当社製ファクス※1または電話※2機がもう1台のドアホンに。配線接続しなくてもファクスや電話をつないで、来客対応することができます。



※ファクス、電話機は標準仕様には含まれません。  
対応機種 ファクス ※1 KX-PD701DL/DW KX-PD301DL/DW  
電話機 ※2 VE-GD51DL/DW VE-GD21DL/DW

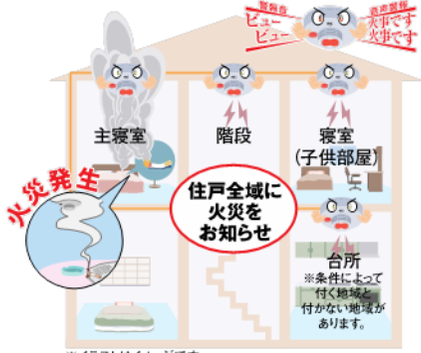
## 住宅用火災警報器 けむり当番・ねつ当番

### 住宅用火災警報器連動音声警報

火災発生!連動式だから住戸全域にお知らせ!“お知らせ音”もパナソニックは、はっきり伝えるから、小さなお子さまにも分かりやすい!



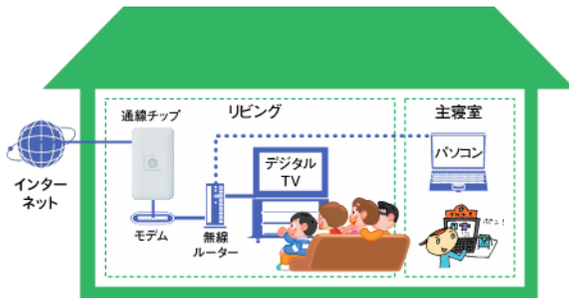
高齢者にも聞こえやすい音を実現



※イラストはイメージです。

## 宅内LANシステム

デジタルテレビを楽しめる宅内配線システムが標準仕様。インターネットとテレビの接続で楽しみが広がります。



### ご利用に関する重要なお知らせ

●本システムでインターネットを経由したサービスをご利用される場合は、別途サービス契約(有料)が必要となります。●本サービスご利用にはADSL、CATV、FTTHなどインターネット常時接続サービスへの加入が必要です。●インターネットサービスのご契約、ルーターの準備・設置はお客様ご自身でお願いします。

### デジタルテレビで楽しめる新機能

**[双方向機能]**

今までは電話やFAXで応募

これからはリモコンで画面を見ながらリアルタイムに参加!  
クイズ番組に参加  
プレゼントへ応募  
紅白歌合戦に参加

**[データ放送機能]**

番組を見ながら、同時に色々な情報が表示できます!  
番組関連情報の閲覧  
天気予報や株価のチェック  
番組表(EPG)

**[ブラウザ機能]** acTVila

「アクティラ」で様々な情報を入手できます。  
ショッピング・エンタメ・ゲーム・出前  
地図・交通・株価・天気・ニュース

レンタルビデオに行かなくても楽しい番組がたくさん!パソコンが苦手な人も簡単便利!

## 照明器具

全てLEDを採用。美しい光と影を空間に届けます。  
光熱費・CO<sub>2</sub>を大幅に削減します。



写真はイメージです。一部オプション仕様も含まれています。

### 照明一覧



## LED照明の特徴

### 1 省エネで電気代が安い

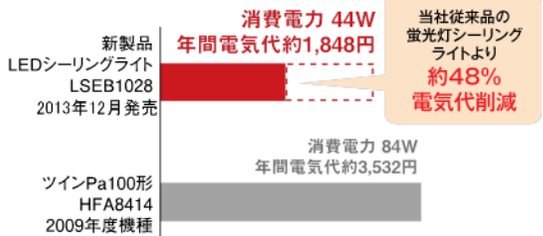
電気代大幅節約！

電気代48%削減

省エネ性能アップ。節電しながら、しっかり明るく。

※LSEB1028(当社2013年12月発売機種)とHFA8414(当社2009年度機種)との比較。1日5.5時間点灯(年間約2000時間点灯)・電力料金目安単価21円/kWh(税込)

#### ●消費電力と年間電気代の比較 (同等適用量数での比較)



### 2 光源寿命 約40,000時間※1

長寿命で、ランプ交換不要。※2

面倒なランプ交換の必要もなく※2、メンテナンスがラク。廃棄物を削減し、省資源にも貢献します。

※1: 光束維持率70% ※2: 故障時には修理が必要になります。

#### ●光源寿命の比較



### 3 すぐ明るくなります

光の立ち上がり時間が早いため、最初からパッと明るく点灯します。気温が低くても、スイッチを入れた瞬間に明るくなります。

### 4 ON・OFFを繰り返しても大丈夫

スイッチのON・OFF操作を頻繁に繰り返しても、性能に影響することはありません。

#### 光の色で明るさを自在にコントロールできます。

