

当社のこだわり木材について 木は軽くてもろいイメージがありますが、同じ重さで比べると・・・

木の引張強度は鉄の約3倍、圧縮強度はコンクリートの約6倍です。

地震のエネルギーは建物の重さに比例する為、軽くて強度がある木は耐震力のある素材です。



WWE仕様は構造体にオール105角のホワイトウッドを使用 土台は105角栂を使用しておりま FIX仕様は構造体にオール105角の国産杉集成材を使用 土台は105角松を使用しております Modern仕様は構造体は杉集成材 105角、土台は国産桧105角を使用しています。 MUKU仕様は構造体は桧無垢材 120角、土台は国産桧120角を使用しています。



桧や杉などの針葉樹は切られてからも200年間強くなり続け、1300年を経過してようやく切られた時の状態

に戻ると言われる程丈夫な木です。

大変腐りにくく、世界最古の木造建築である、法隆寺の五重塔にも 桧が使われています。

その強度と耐久性には、絶大なる信頼感があります。

実験「野外での木材腐朽テスト」下の写真は、木材・住宅情報交流組織LICC(リック)が行ったテストの様子です!

野ざらし3年目の杉・桧は幹の外側には傷みが見られますが、 木材の中心部はキレイなままです。

米ツガは下方が腐り始め、ホワイトウッドは全体的に腐っています。



そして、4年半後の下の写真はホワイトウッドは 朽ち果てて崩壊してしまっています。 杉・桧は表面近くは多少傷んでいるものの 耐久性に問題はありませんでした。

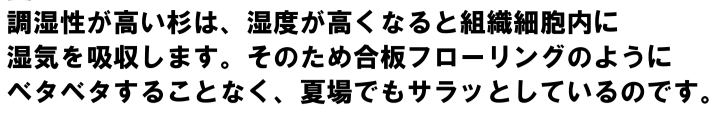


朽ち果てることはないでしょうが、 ホワイトウッド(集成材)と桧・杉(無垢材) の耐久性には、かなりの差がある 事は確かです。 輸入材のホワイトウッド。 とはいえ、ホワイトウッドという樹種がある わけではなく、北欧で伐採されたトウヒや スプルス など、色の白い木の総称です。 ホワイトウッドの集成材は、近年急速に普及し 日本の住宅の5割以上、 建売住宅では7割程 柱材として使用されています。

実際の住宅は屋根や壁があり、このように

杉の無垢床材16帖まで標準仕様になります。夏はサラッとしている











●冬は、温かい

断熱性が高い杉は、組織細胞内に空気を沢山含んでおり極めて高い断熱性能を持っています。そのため冬場でも合板フローリングのようにヒンヤリすることはありません。 それどころか、常に触れている部分は温かくなってくるのです。

●とにかく肌触りが良い!

夏場でもサラッとしていて、冬場でも温かい理由の一つが 床の表面仕上げです。耐傷性の高い塗装仕上げを施した 合板フローリングと違い、無垢材は余計な塗装を施さない 無垢そのまんま仕上げ!まるで赤ちゃんのお尻のような肌触り? だから、裸足で歩くと、とっても気持ちが良いのです。

●経年変化を楽しめる

無垢の木は、私達人間と同じように生きています。呼吸しています。

だから日焼けをして褐色もします。色鮮やかだった杉の床も 経年変化で少しずつ飴色へと変化していきます。だから時が経っ て

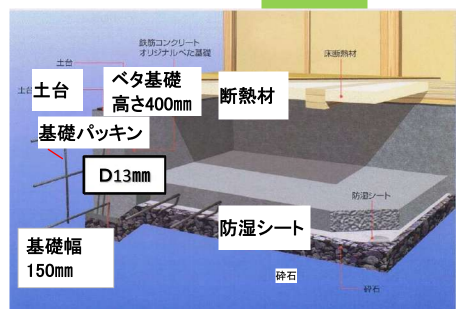
古くなればなったで日に日に愛着が湧いてくるのです。

●丈夫で長持ち!

糊で貼り合わされた合板に、無垢の単板やフィルムを貼った 一般的なフローリングの耐用年数は15~20年と言われ 使用環境によって表面が剥がれたりする場合もあります。

基礎、構造

ベタ基礎



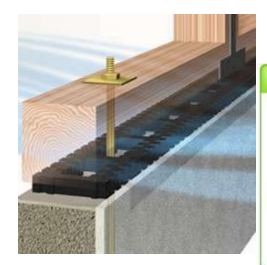




ベタ基礎とは、建物の底部のコンクリートが隙間なく連続し、基礎の底部が一枚の板状になっている基礎のことです。

地盤に施工された鉄筋コンクリート面全体で建物を支える構造になっているため、地震や台風などの衝撃を効果的に地盤へ逃がす事が可能です。

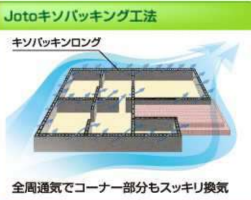
基礎パッキン



基礎パッキンロング工法とは 基礎の上にパッキンを敷き その上に土台をのせる工法 です。

メリット その① 全周換気

建物の全周からの床下換気になり、 湿気がたまりやすい角部分もしっかり換気できます。



従来の工法 湿気の淀み域 コーナー部分は湿気がこもりやすい

メリット その③ 安全・剛性

床下換気口のように基礎を削る必要が無いため、 基礎の剛性を保ちます。

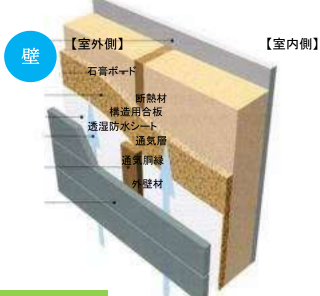
基礎パッキン工法は振動実験や、経過住宅のデーターなどでも安全性が確認されています。

Likes仕様は在来工法に構造用合板をプラスした耐震構造です









メリット その② 土台への湿気を遮断

基礎パッキンが、基礎コンクリートと土台を分離するので、コンクリートから土台への湿気を遮断します。

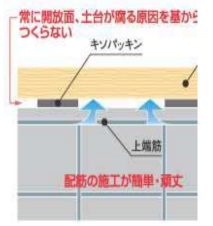
湿気による土台の腐れや白蟻被害を防ぐことができます。

メリット その④ ねずみ・シロアリ対策

小動物が床下へ侵入できませんので、防鼠材の施工が必要なくコストダウできます。また、土台がコンクリートに接すると、腐りやすくなりシロアリの生息しやすい環境になります。

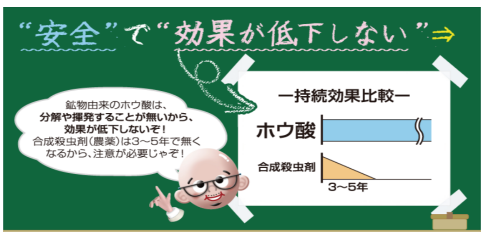
基礎と土台の間にキソパッキンを設置することで、腐る原因をなくし、シロアリが生息しにくい床下環境をつくります。

地震による換気口の断裂



半永久的に効果が持続する ホウ素系防腐防蟻剤









日本での木材保存剤は一般的には農薬の合成殺虫剤です。 その農薬成分は、わずかながら蒸散しつづけ、健康を害す 恐れがあります。また、3~5年で蒸散しつくし、無処理状態 になるので、3~5年毎に再処理が必要で、そのたびに費用 が発生します。

一方、ホウ酸は、蒸散することは無く、建物内の空気を汚しません。また、長期間効果を持続させるので、再施工の必要が全くありません。ただし、ホウ酸は、水に溶けやすいので、外部で使用することが出来ません。

シロアリ駆除にホウ酸を使用するメリット

ホウ酸のメリットとしては下記の通りです。半永久的に防蟻効果が続く

人を含めた哺乳類にとって安全低コストでシロアリ駆除ができる

シロアリ駆除にホウ酸を使う1つ目のメリットは、防蟻効果が半永久的に続くということです。

ホウ素は薬剤などの有機物でないので、経年による揮発や滅失することはありません。

そのため、一度施工すればそのホウ酸が存在し続ける限り、効果が持続するのです。

ホウ酸の毒性は、腎臓がある生き物なら体内で分解ができます。

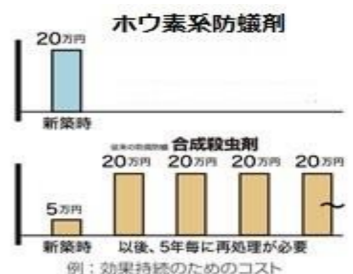
そのため、ホウ酸の急性毒性は、食塩と同程度と考えてよいです。

人間を含めた哺乳類には腎臓があるため、 仮に摂取しても短時間で排泄できるため、

ホウ酸は安全な物質と言えます。

アメリカの平均寿命は84年で、日本は30年。 工法や環境が似ているのに、何が違うのでしょうか?







断熱村

光熱費32.4%平均49.255円削減



次世代省エネルギー基準の住宅にすれば!! 暖冷房費の節約とCO2削減に貢献します。

次世代省エネ基準を採用することで、家庭にも地球にも優しい住まいを実現します。下図は日本の45都府県の次世代省エネ基準(等級 4)と新省エネ基準(等級3)で断熱した住宅の年間暖房費を灯油量に換算して、省エネ効果を比較したものです。新省エネ基準に比べ7 主要都市(青森、仙台、宇都宮、東京、名古屋、大阪、福岡)平均では年間約32.4%(401?)削減できます。しかもCO2は年間約1.055 kg削減可能。金額換算では約49.255円もおトクになります。パラマウントは次世代省エネ住宅を推進し、高断熱・高気密化の普及にま すます全力をあげてまいります。

例えば新潟市では・・・

●暖房費 (灯油代金)

年間 88,256 円削減

ます。

●CO₂ の排出量 ····

年間 1.847 kg削減

木造住宅ではシロアリの被害が多く、

特に、発泡系断熱材を好んで侵食し、

大きな食害により断熱性だけでなく住

宅の耐久性自体を損なうことにもなり

グラスウールはシロアリの被害を受け ない優れた防蟻性を備えています。

木材以外のものも侵食されます。





- ●その断熱性能は、密度と厚さで変化し、一般的に密度が高いほど、厚さを増すほど、 断熱性能がアップします。
- 安定した素材ですから、高温多湿のような条件下でも形状安定性に優れています。
- 吸音性にすぐれたグラスウールは、外壁や間仕切り壁等の内部に施工することにより、 遮音性が約5~10dB改善され、室内への騒音の侵入、室外への音漏れを軽減し、 静かな室内環境を作ります。

発ガン性が全くなく、健康で安全

グラスウールは、JIS改正で新設されるホ ルムアルデビド等級の上位規格 (F☆☆☆☆)に該当。 VOC(揮発性有機化合物)も含んでいな いなど、シックハウス症候群の原因にな

る物質の心配もなく安全。 また、発ガン性がないことも、世界的に認 められています。



グラスウール

グラスウール***

ポリスチレン メニロ



シロアリの食害に強いグラスウール。

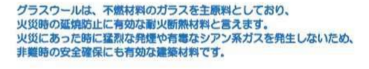


●各種断熱材を入れた飼育ビンにイエ シロアリの職蟻500頭、兵隊50頭を投入。 30℃の恒温器内で40日間飼育し、断 熱材の食害状況を観察。(農業大学県学部 林産化学研究室「シロアリ食害試験報告」)

女eco商品女

フロン系ガス(代替フロンも含む)によるオゾン層の破壊は一段と進行しており、地表に降り注ぐ紫外線による人体への 悪影響が心配されていますが、グラスウールは高い断熱性を有するフロン系ガスを使わないノンフロン断熱材です。 しかも、製造中のの排出換算量もきわめて少なく、地球環境にやさしい建築材料です。 原材料もそのほとんどがリサイクルガラスを使用しており、一度使った後も再利用可能なリサイクル製品です







ライクスホームの㈱日本住宅保証検査機構JIO検査と保証

各種保証書:証明書発行

お引渡しの際に、以下の各種保証書・証明書を発行致します。

- 1. 住宅瑕疵担保責任保険【㈱日本住宅保証検査機構(JIO)】
- 2. 住宅設備機器について各メーカーの保証書
- 3. 自社発行アフターメンテナンス保証書







保証の対象になるのは、ライクスホームの施工による住宅です 但し、継続して6ヶ月以上居住しない場合及び、お引渡後10年 以内に他社様にて増改築工事を行った場合は対象外となります。



『JIOわが家の保険』は 建築中の現場をJIOの検査員が検査します。

建築中の現場検査が不具合(かし)の発生防止につながります。

保険の加入にあたって、

建築中に現場検査を実施します。

検査では建築士の資格を持ったJIOの検査員が、

「構造耐力上主要な部分」と

「雨水の浸入を防止する部分」について チェックします。





保険期間は住宅の引渡しから10年間です。

保険の対象となるのは住宅品質確保法に

10年

定められた、「構造耐力上主要な部分」と、

「雨水の浸入を防止する部分」です。

具体的には柱や基礎等、不具合があると住宅の

強度が低下してしまう部分や、屋根や外壁等、

きちんと防水処理していないと

雨水が浸入してしまう部分です。



K

もしも保険期間中に不具合が発生したら?

長期保証終了





3,000万円~5,000万円まで選択できます。

定期点検の時以外でも、気になることがあれば迅速に対応いたしますのでいつでもご連絡下さい。

- ・建具の不具合
- ・床下の点検(シロアリチェック)
- ・設備の点検 等々わからないことや疑問点がありましたら、お気軽にご連絡下さい。



7イカー/\イフリンボーF

ホルムアルデヒド吸収分解せっこうボード

タイガーハイクリンボードはタイガーボードの火に強い性能 を保持したまま『シックハウス症候群』の原因となる空気 中のホルムアルデヒドを吸収分解します。



タイガーハイクリンボード (JIS A 6901)

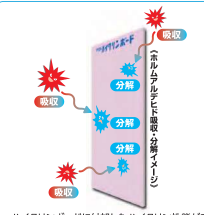
特に空気環境の影響を受けやすい小さなお子様がいるご家庭におすすめです。

ホルムアルデヒド無対策の場合

イイカーハイケリンホードの効果







ハイクリンボードに付加したハイクリン性能が有 害物質であるホルムアルデヒドと化学反応し、 安定した物質と水に分解します



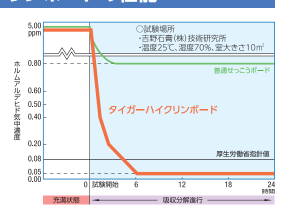
ハイクリンボードの施工(壁紙施工前)

タイガーハイクリンボードの性能

- ①性能比較の為、タイガーハイクリンボードとタイガーボー
- ②6畳のモデルルーム内にホルムアルデヒドを強制的に発生 させ初期濃度を 5ppm に設定
- ③室内のホルムアルデヒド濃度をガス検知管により継続測定

タイガーハイクリンボードを使用した場合、試験開始6時間 後で気中濃度 0.05ppm の値(厚生労働省指針値以下の 濃度)となり、ホルムアルデヒド濃度が低減されました。

タイガーハイクリンボードは一般的な住宅では5年(試算 値)以上効果が持続しますので、新築時に購入した家具な どからのホルムアルデヒドの放出が心配される場合は効





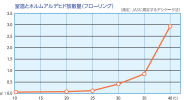
タイガーハイクリンボードは、(財)日本建築センターから 『室内空気中の揮発性有機化合物汚染低減建材』として 認定されています。

どうしてタイガーハイクリンボードが必要?

家具にはホルムアルデヒド濃度規制がありません!

東京都が収納家具を対象に調査したとこ ろ、国の指針値を超えるホルムアルデヒ ド濃度を放出する家具が確認されまし た。「低ホルム仕様 | や「F☆☆☆ | の表 示の家具でも基準値を超えるものがあり ました。

気温の上昇と共にホルムアルデヒドも増加!



(H23 年 4 月 東京都調べ)

空気は人が摂取するものの中で最も大きな割合!

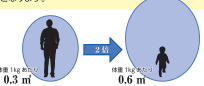


人体の一日の物質摂取割合

出典:村上周三「住まいと人体」 (「臨床環境医学」第9巻第2号p49 日本臨床環境医学会)

お子様には空気環境への配慮が必要です!

お子様の場合、体重1kg当たりで比較すると1日の呼 吸量は大人の2倍にもなります。家で過ごす時間が長 い幼少期のお子様には住宅内の空気環境に配慮が必要 となります。



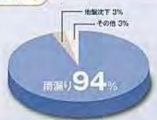
出典:東京都福祉保健局 「化学物質子どもガイドライン室内空気編」

JIO新築住宅かし保険「追加外装下地検査」のご案内

実は、瑕疵事故の94%が

「雨漏り」でした!

事故が発生すると…、いろいろな問題が起こります。



製疵事故内容の割合 (2009年10月以降 業務付金物件44万件の抵着性名に対して 当社構べ)



信用の失墜 につながる…。

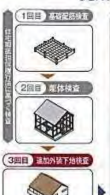
> 対応にかかる時間と費用 を考えると…。

JIOO

「追加外装下地検査」が 雨漏りの不安を解消します。

JIOの「追加外装下地検査」とは?

完成すると見えなくなる防水部分の検査です。









外壁賃請前の助水機関

対象住宅

「」以前案住宅報道保険」にお申込みいただく階数3以下の住宅

検査のタイミング

「防水下地張り工事の完了時」となります。 木滅技名の場合は、外壁の下地等(防水統等)の工事が完了した段階で現場検索を行います。

検査の方法

検査は回視または計測で行います。この検査は再進りに関する環境を減らす取組みとして行いますが、 防水が必要な部位すべてを確認するものではありません。

累計検査数8万件*のJIOにおまかせください!

*2009年7月~2013年3月の「遺址村籍下知機要」実施機需数

実際に「追加外装下地検査」を受けた物件では

13%*に『指摘あり』

+2012年4月~2013年3月の実施技業数3万年に対して

検査してよかった!

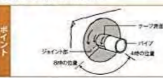
検査指摘事例と施工のポイント

指摘事例(1) | 電影師

ダクトとの取合い 部において防水措 量が実施されてい



ダクトと防水紙を専用部材(防水テーブ等)で 密着させる必要があります。



- ●ジョイント部は上院のテーブ語与となるようにし、目安として4~8時の位置で終わるようにします。
- チーブに「しわ」が入らないように入 念に圧著します。(「しわ」は水道(み ずみち)となり雨水が泡入します。)

指摘事例 ②) 直

サッシの枠と防水 紙の取合い部で防 水損量が実施され ていません。



サッシ枠と防水紙を専用部材(防水テーブ等)で 貼り付ける必要があります。

- ●防水テープは①下部→②鞭部→② 上部の機に貼ります。
- ●下部テーブ構築が範部テーブを突き 出ないように、また、秘部テーブの上 端が上部テーブを突き出ないように 貼り付けます。

指摘專例 ③

笠木と外壁の取合い部

塩木と外壁の取合い 割の防水器量が実施されていません。



取合い部の三面交点のピンホールをふさぐように 専用部材(防水テーブ等)を貼り付ける必要があります。



- 申得タイプ・片面粘着防水テープを 使用し、しわが入らないように貼り付 けます。
- ●無数すぐプの数率デーブを使用すると、しむが入 りにくくとシネールがふきを全てくなります。

雨漏りしやすい部分や施工のポイントとなる部分を検査することが、 雨漏り防止につながります。

検査後の報告

検査結果(指摘箇所がある場合はその内容を含む)を事業者様へ報告いたします。 「報告曹」と「検査写真」はJIO Web システムからご確認いただけます。 ※結果に応じて是正・施工いただいた部分の写真の提出をお願いします。

乙注意

この検査をご希望の場合は保険申込時に「追加外装下地検査実施住宅」のコースを選択してくたさい。保険申込後の追加申込・キャンセルはできません。



图主交通大臣指定 住宅现底担保责任保险法人 体 中 会 社 日本 任 字 保 部 絵 本 機 繼 この商品の詳細およびご不明な点は、量寄りのJIO支店室でお聞い合わせください。

〒101-0041 東京新千代田武徳田県田町2-6 ランディック神田ビル4F 7日、03-0859-48001代表)

JID SN1020-01





鮮やかでクールな新色追加で、バリエーションも充実!

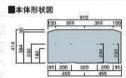
COLOR BEST 滋熱GLASSA(哀熱グラッサ・シリーズ)

ロニアル遮熱グ





日本 様		
働き寸法/罪さ	#tGmmx182mm/5,2mm	
1枚の開業	#50JAkg	
養きあがり3.3㎡間たりの枚数	20%	
東京あが15,307年かりの重量	#168kg	
領包入数	8枚	



ミグラッサ・ケールブルー、グラッサ・ケールレッドは平成25年度申請予定

環境技術実証事業でも実証されました。 舞曲者による「環境技術実証事業」とは、すでに実用化された先達的構造柱

園域管理論技術実証マーフを政務しました。

術を第二者機関が実験的に実施し、その普及を促進する事業です。コロニア ル連動グラッテは発表した例の年次で同事業の「ヒー・アイランド対策技術 分野(建築物外度による空機食物低減等技術) において効果が実証され、

最近95年来(東部最高のCL111だ)がキャナペー(AのC)だっからいたのことをつけ 平成24年度(実証番号DS 1-124位)グラッナ・クールバーファッケ・クールオレン 平成25年度(実証番号DS 1-124位)グラッナ・クールバーファッケ・グラット・クールブラウン グラッナ・クールグリーン

置カラーバリエーション















グラッサ・クールブラウン

グラッサ・クールグリーン グラッサ・クールブルー





グラッサ・クールシルバー

CC833W グラッサ・クールベージュ

CC823W グラッサ・クールオレンジ

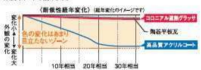
グラッサ・クールホワイト

米光輪の基金により色の見え方が異なります。※印度物と実施とは色が異なります。影物の商品サンブルなどでお確かめください。

グラッサコート+赤外線反射顔料で、美しさと心地よさをひとつに。

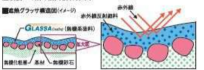
グラッサコートで屋根の美しさが長持ち。

屋板材表層のコーティングに、紫外線に強い独自のグラッサコートを採用。 色あせの原因となる紫外線の影響を軽減することで、その発色や光沢を 末長くキープし続けます。



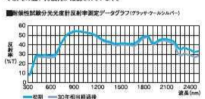
グラッサコートに赤外線反射顔料を配合。

赤外線を反射する特殊な顕料をグラッサコートに配合。遮熱グラッサの 表面で、高いレベルで太陽の熱を反射し、野地板への熱の伝達、さらには 屋根裏への勢の侵入を抑えます。



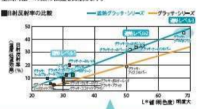
耐候性とともに反射性能も長期間持続。

葉外線に強いグラッサコートに赤外線反射顕料を配合した資勢グラッサは、 長期耐候性とともに反射性能も長期間キープ。30年相当の経年試験 でも、その高い持続力が確認されています。



赤外線の反射によって日射反射率も向上

太陽光に含まれる光線のうち、熟線となる赤外線の反射率を大幅に高める ことで、屋根全体の日射反射率もアップ。屋根材の書熱を抑えて、居住 空間内部への熱の伝達を抑制します。



屋根の表面温度と屋根裏温度を下げて、室内の温度低下に貢献。

赤外線を反射することで屋根の表面温度と屋根裏温度の 上昇を抑制する道熱グラッサ。単体の効果はもちろん、熱 シャット工法を併用すればより一層の温度上昇抑制効果 お細なわせす

0.00 2770075	
グラッサ・クールブラック/グラッサ・クールブラウン グラッサ・クールグリーン/グラッサ・クールブルー グラッサ・クールレッド	1650 2010E
グラッサ・クール シルパー/グラッサ・クールページュ グラッサ・クールオレンジ	
ESPANA クラック・クールボッイト	

		コロニアル遺動グラッサ		
301707794	281×1	2	3	
BRES	миная	-5c	-tte	-19°c
保存工法 提供高温度	MREFRE	-3°c	-9°c	-12°c
ロイル では の の の の の の の の の の の の の	=12°c	-13°c	-17°c	=18°c

◎年間の冷暖房エネルギーを 約3%"削減し、省エネに貢献。

屋根裏の温度低減により、室内への熱の伝達を抑え、省エネへの貢献が 期待される連熱グラッサ。当社が行なったシミュレーションでは、当社従来 品に比べ、年間の冷暖房エネルギーを約3%削減*することがわかりました。



当社従来品(コロニアルグラッナグラック) 盗然グラッサ 「グラッヤ・ウェルシルイ

※国科を実易は1コロニアルグラッナブラック)支援的立大学環境教授による協議度予測アール「THERR 川田土文庫省品港法の技術研修方法数定ソフトを使用した業出値です。 [計算をデル]政事権121㎡の任格を モデルで「運動機等工法+大利機関係、外域30基第工法+GVSDes」「新貨機等」基施アメダス第金アーデ機等率(2000年度/大阪治波に基づく(空間条件)次第26で(6ー8月)、電景20で(12ー3月)、大生活を接近たような調整。4年初の公園東角等は計算に基づく(空で8月)、単価形状、角線 生変数機能により取ります。

_____ LM (低モジュラス)型

ファーストクラスのクオリティ! H100 住まいのロングライフパートナー!

日本窯業外装材協会 (NYG) 推奨品



JIS A 5758 建築用シーリング材 F-12.5E-8020(MS-1) CERI CE0609001

JSIA F ☆☆☆☆認定品





SRシール H100 のポイント

すぐれた耐候性(期待耐候年数30年)

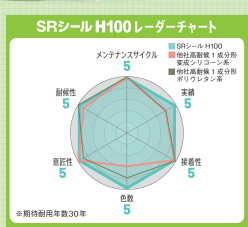
他社に先がけて高耐候品を 開発し、発売いたしました。従 来の変成シリコーン系シーリ ング材よりも表面耐候性が 格段にすぐれ、屋外で使用さ れた際の変形・変色・劣化等 の変質が起こりにくく、長期 使用に適しています。



※サンシャインウェザオメーター (以下サンシャイン WOM と略) による 厚膜耐候性試験。200~300時間が実暴露の1年に相当します。

すぐれた接着性

特殊高分子ポリマーの使用により、やわらかく復元力があり、接着性能を 長期的に維持します。また応力緩和タイプのため、シーリング材が動きに 合わせて伸縮し、はがれが起きにくい特性を持ちます。



※上記レーダーチャートは当社調べより

すぐれた防汚性

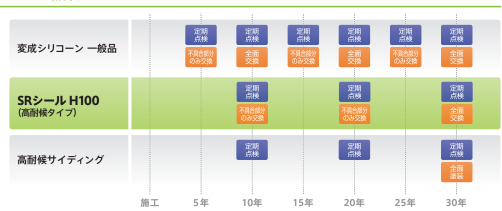
メンテナンスサイクルが長くなってもシー リング材が汚れてしまっては、その意匠性 が保たれません。SRシールH100は汚れが 付きにくく、外壁の目地をきれいに保つこ とができます。

SRシール H100は防汚性能にも優れています。

メンテナンスサイクルの緩和

高耐候シーリング材のため、メン テナンスサイクルを長く保て、経 済性にすぐれています。特に、高 耐候のサイディングへの切り替 えの際に併用することで、メンテ ナンスの頻度を減らし、トータル コストの削減につながります。

※環境や使用条件によってメンテナンス時期は ※環境や使用条件によってメンテナンス時期は 異なりますので、目安として活用してください。 ※品質保証ではなく、補修・交換(有償)時期の目 安として活用してください。 ※定期点候により、経年による補修が必要な部分 が見られた場合は、部分補修してください。



写け サンライズ 株式会社

本社 / 〒541-0045 大阪府大阪市中央区道修町 1-7-1 北浜 TNK ビル 10 階

TEL 06-6202-7700 FAX 06-6202-7900

メールアドレス sunrise-ho@sunrise-bg.co.jp

営業拠点 札幌/仙台/関東/横浜/岡崎/大阪/高松/広島/福岡

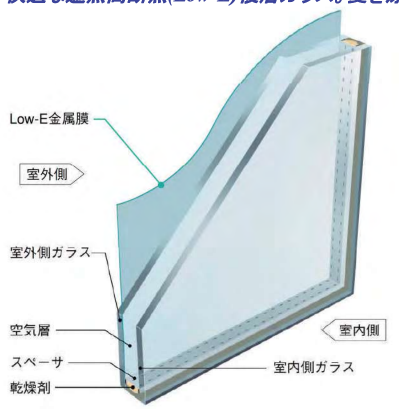
お問い合わせは下記までご連絡ください。



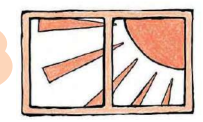
Low-E複層ガラス (遮熱タイプ)



一年中快適な遮熱高断熱(Low-E) 複層ガラス。 夏を涼しく冬を暖かく。



暑い夏も室内は快適! しかも、UVカット効果で、 窓際の紫外線も安心!!







Point 1

夏は太陽熱の侵入を防ぎ、冷房効果を高めます。

室外側ガラスにLow-E金属膜をコーティングした夏冬兼用の 遮熱高断熱タイプのLow-E複層ガラス。室内に入る太陽光を 50%以上カットし、冷房効果を高めます。

Point 2

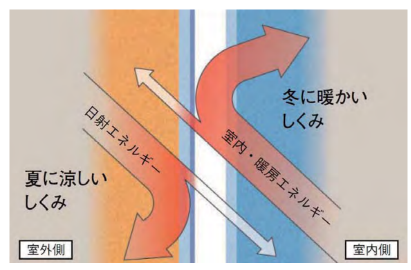
冬は暖房熱を外に逃がさず快適な環境を保ちます。 Low-E金属膜が冬の室内熱を外へ逃がさないため、通常の

Low-E金属膜が冬の室内熱を外へ逃がさないため、通常の 複層ガラスより暖房効果が上がります。

Point 3

紫外線も76%カット。

紫外線領域の吸収性能が高いため、太陽光だけでなく、紫外線も大幅カット。



※ ガラス色はブルー1色をご用意しています。

樹脂形材

アルミ形材 ※画像はイメージです。

ハイブリッド構造で

フレーム高性能化

室外側に耐久性や強度に優れたアルミを採用し、雨、風、

日差しによる劣化を防止。室内側には断熱性に優れた

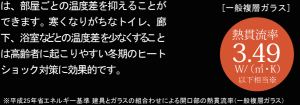
樹脂を採用し、熱の出入りを防ぎます。

SAMOS

※イメージ 基本性能

暑さ・寒さに悩まされない、快適な住まいへ

高断熱窓をはじめ断熱化された住まい は、部屋ごとの温度差を抑えることが できます。寒くなりがちなトイレ、廊 下、浴室などとの温度差を少なくすること は高齢者に起こりやすい冬期のヒート ショック対策に効果的です。



●断熱性能:平成25年省エネルギー基準 建具とガラスの組み合わせによる開口部の サーモスし 熱貫流率 3.49W/ ㎡・K

●気密性能:A-4(2)等級

●防音性能:等級2 (住宅性能表示)

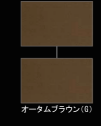
●耐風圧性能:S-3(160)等級

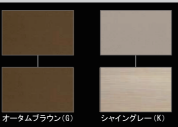
●水密性能:W-4(35)等級

●防露性能:結露を軽減

カラーバリエーション





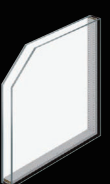




一般複層ガラス 断熱性能

2枚のガラスと中空層で 室内の快適な温度を守る スタンダードタイプ。

中空層の働きで、ガラス面を通り抜けようと する熱を少なくして、断熱効果を発揮。室内 側ガラス面を冷えにくくするので、ガラス面 の結露も抑制します。



熱貫流率	2.8	W/ (m²•K)
 日射熱取得率		80%
可視光透過率		82%
紫外線カット率		40%
	さい。	

使いやすさ・安心

能を実現しています。

フレームを

スリム化し

熱を通しやすいフレームを小さくし、

ガラス面積を拡大。アンカー式グレチ

ャンを採用することでガラスとフレー

ムを一体化。フレームの極小化とガラ

ス面積の最大化により、優れた断熱性

高性能ガラス

2枚のガラスと中空層で断熱効果を高め る「一般複層ガラス」をご用意。

高断熱を追及した

ガラス面積最大化

開閉をサポートし、家族みんなに使いやすく。

小さな子どもからお年寄りまで、簡単&スムーズに操作できる ハンドルや把手もご用意しています。









アルミと樹脂のハイブリッド構造で断熱性能が大きく向上

最大化 *断熱性向上

フレーム

スリム化

*意匠性向上

一般複層ガラス

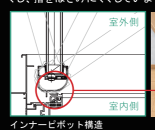
アルミスペーサー

従来品アルミPG窓

窓に手が届きにくい場所でも、ハンドルを 握りやすく操作しやす てこの原理で開けはじめ 回転させるだけでラクに開閉できます。 い大型把手です。 の重さを40%軽くします。

指はさみを未然に防止する、安心・安全な構造。

上げ下げ窓FSは、障子が閉まり切る前に一度止まる指はさみ防止構造を 採用。また、ドアは、ピボットヒンジを框の中に隠して吊元側の隙間を小さ くし、指をはさみにくくしています。

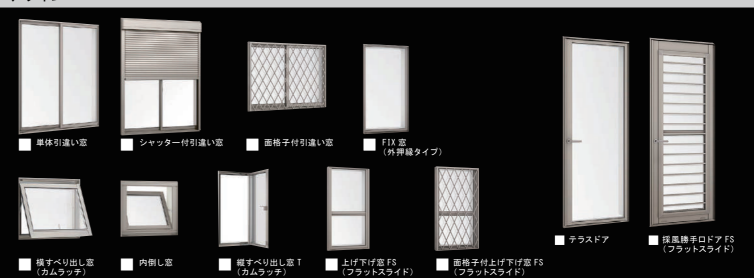


サーモスL

※画像は引違い窓の縦框です。



デザイン



※画僧はすべてイメージです。



◆お願い ・商品によっては、改良などにより仕様、寸法、カラーなどに多少の変更が生じる場合がありますのでご了承ください。 ・商品写真は印刷のため、現物と若干異なりますので、実際の商品見本でお確かめください。 ・商品写真は参考例です。実際に花瓶や物等を置かれる場合は、落下等の事故がないように取り扱いにご注意ください。 ・表示価格は、商品代のみのメーカー希望小売価格で、取付費・工事費、消費我、セット写真の小物など別途ご負担をお願いいたします。 ・掲載内容及び写真・図版の無断転載はかたくお断りします。(許可なく転載・流用した場合、損害賠償が発生します。)

PRPSC0-161020-086i

Aタイプ

□SA型 ドアハンドル



A1型 空錠 ST:サテンシルバー色塗装



□SB型

A1型 表示錠

ST:サテンシルバー色塗装



引き手



□SC型



C1型 空錠 ST:サテンシルバー色塗装 ST:サテンシルバー色塗装



C1型 表示錠



【洋室・洗面室ドア】

PA型

LDKドア採光部

(取り外し不可)



半透明アクリル板 カバー蝶番 サテンシルバー色塗装

TA型

【トイレドア】

クローゼット

3方枠下付け直レール・固定枠



フラットタイプ扉



T2:サテンシルバー(塗装)

丸型取っ手



玄関収納

W1200 コの字型 ミラー付

丸型取っ手



造作材

幅木



コーナーキャップ (樹脂製)

窓枠

※標準は下部の窓台のみです。 (4方枠はオプション)

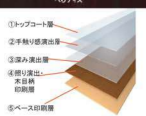
無目枠

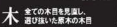


木味感を5つの層に折り込んだ新規構成の木目印刷シー

5つの視点で追求した極上の木味感

真·価値建材



















Panasonic パナソニック株式会社 エコソリューションズ社

パナソニック

1707013456

DATA

●商品によっては改良な どにより、仕様・寸法・カ ラーなどに多少の変更が 生ずる場合がありますの でご了承ください。

●商品写真は印刷色のた め、現物と若干異なりま すので、実際の商品見本 でお確かめください。

モエンエクセラード

EFA5251□

フローMGクリアホワイト

EFA5252□

フローMGホワイト

EFA5253□

フローMGクリーム

EFA5254□

フローMGネイビー

EFA5451□

ストレムMGホワイト

EFA5452□

ストレムMGクリーム

EFA5453□

ストレムMGブラウン

EFA5454□

ストレムMGセピア

EFA4351 □

コンクリートMGライトグレー

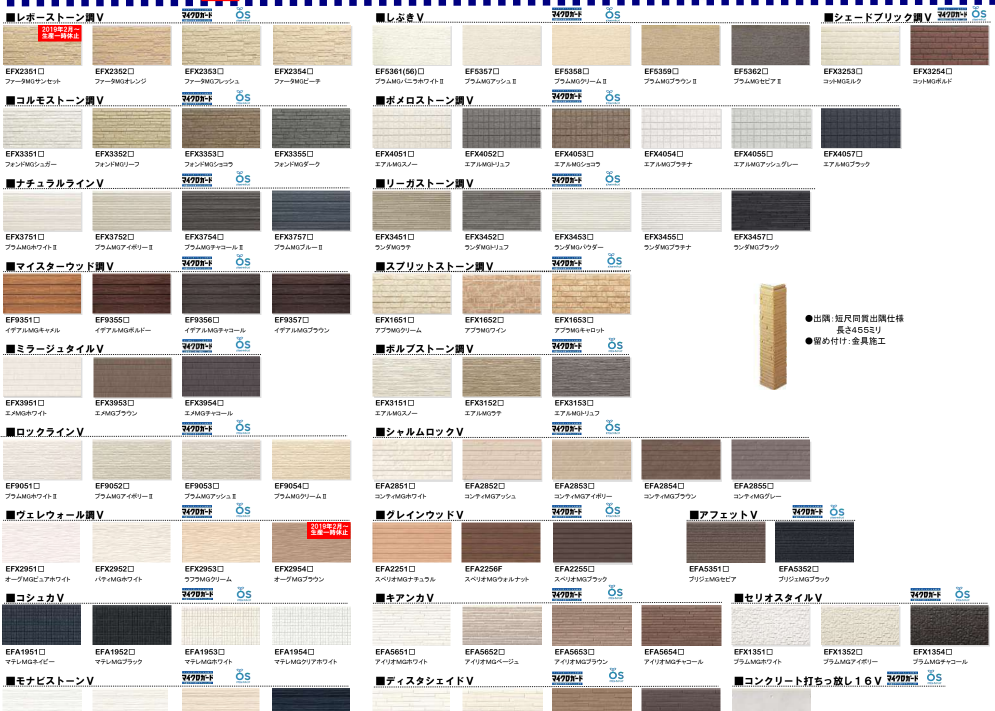
V (ブイ) シリーズ (防汚機能品)



Dtype 16mm金物貼り同質短尺コーナー高級品 仕村



2019年1月現在







AT-WALL 15SA







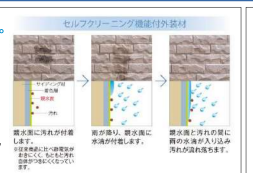






機能

外壁に雨などの水滴が付くと、汚れと外壁 表面のすき間に水滴が入る親水機能に よって、北面、日陰、夜間を問わず、セルフ クリーニング効果を発揮します。

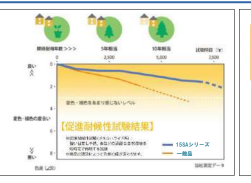




色あせしにくく、 美しい。

トップクリア

通常サイディングは毎日の紫外線や熱の影響で樹脂 が劣化し、表面の光が失われ、色あせが進行します。 色あせなどの進行を遅らせる優れた技術で高い耐候 性能を発揮します。





安全性に 優れている

燃えにくいだけでなく、 煙や有毒ガスの発生も ありませんから住宅用 外装材として、安全性に 優れています。



ルービック16SA



RKA6PRKL ルーヒックライトグレーPA



RKA6PRKM ルーヒックモカPA



RKA6PRKW ルービックホワイトPA

モザイクストーンロンテSA



MZA5PBW ブラウン II PA



MZA5PCR クリアホワイトPA



ナチュラルホワイトPA

トラシナーレタイルSA



TRA5PTB トラシナブラウンPA



TRA5PTL トラシナブラックPA



TRA5PTW トラシナホワイトPA

ソナートSA



SNTA5PSBE ソナベージュPA



SNTA5PSMC ソナスモークPA



SNTA5PSWT ソナホワイトPA

モダンウッドSA



MWA5PWBK ウッテ ィブ ラック2PA



MWA5PWE ウッティホワイトPA



MWA5PWJ コールブラック2PA



ウッディフ・ラウンPA



ウッテ・ィメーフ[°]ル2PA

ドゥーナス16SA



DSA6PDBR ト゛ゥーナスフ゛ラウンPA



DSA6PDCH ト゛ゥーナスCフ゛ラックPA



DSA6PDCW ト゛ゥーナスクリアホワイトPA



DSA6PDGR トゥーナスグレー2PA



DSA6PDWT ト・ゥーナスホワイトPA

アルディーレSA



ARA5PRC アルキャメルPA



ARA5PRJ アルヘーシュPA



ARA5PRR アルグレーPA



ARA5PRW アルホワイトPA

ニューゼラトレSA



セ[・]ラトレフ[・]ラウンPA

NJA5PJC セブラトレキャメルPA



NJA5PJG セ[・]ラトレク・レーPA



NJA5PJK セ^{*}ラトレクリームレット PA



AT-WALL 15SA













スヴェルトSA



SLA5PSC スウェルトチャコールPA



SLA5PSHT スウェルトホワイトPA



SLA5PSF スウ゛ェルトフ゛ラック2PA

SLA5PSV



スウ゛ェルトアイホ゛リーPA



SLA5PSM スウ゛ェルトフ゛ラウン2PA

スウ゛ェルトク゛レーPA



エモーネデュオSA



EMA5PEBG エモーネヘーシュPA



EMA5PECO エモーネココアPA



EMA5PEMR エモーネマロンPA



EMA5PEOR エモーネオレンシ「PA



ルミナードロンテSA



LUA5PCR クリアホワイトPA



LUA5PQW アクアホワイトPA



ディープチャコールPA



LUA5PWT ナチュラルホワイトPA



ニューグラビーレSA



NGVA5PGW ブラウン3PA

NGVA5PSL

SPライトソフトグレーPA



SPクリアホワイトPA



NGVA5PSN SPナチュラルホワイトPA



SPライトアイホーリーPA



やまがた割肌タイル16SA



YGWA66PYB YTブラウンPA

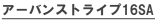


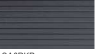
YGWA66PYC YTキャメルPA



YGWA66PYR YTレット PA

カーサホワイトPA





ASA6PKB カーサブラックPA カーサブルーPA



2018.11月仕様変更 ASA6PKW

ラフィッシュSA



RUA5PSE1 ソルヘージュPA



ナチュラルホワイトPA



リプレSA



RIPA5PPBK ペールブラックPA





RIPA5PMT MSミントホワイトPA



RIPA5PIT MSアイスホワイトPA

161212234

□3.5型カラーTVインターホン(Panasonic)



留守でも来訪者を あとから確認できる 録画機能搭載

●自動で録画・保存!

留守中の来訪者画像をモニター親機 に自動で録画・保存(静止画:30件) できる録画機能を内蔵。

帰宅後モニター画面で確認できます。

□階段・手摺(オリエント/エポルカフロア)



- 表面は、フロアと同じEBコーティ ングを施しており、傷に強く、美し さが持続します。
- ●踏板には、2本の特殊樹脂モール を埋め込んでおり、視覚での確認 が容易で、お年寄りにも優しいデ ザインとなっております。
- ●段鼻(踏板の先)は、優しいR加工 仕上げとなっております。
- ●手摺には、握り易いエンボス加工 のシートを採用、子供にも安心の 製品となっております。

□フローリング(オリエント/エポルカフロア)







BN色







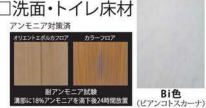
RW色 プランクウォール リビングシカモア バウアーノーチェ フォーシーズンズ ブランディチェリー ロイヤルウォール

引っ揺き傷

掃除機をかけたり、 ペットを飼うなどの 日常生活で頻繁に 発生する引っ掻き傷・ 擦り傷・白化傷など ICEBコーティング層 が効果を発揮します。

LS色





EB (Electron Beam:電子線) コーティング技術



DATA

美しさ長持ち

MYW色

ナットホワイト



直射日光や熱・温度 による劣化や変色、 クラックなどを制御し しかも耐磨軽性にも 優れているため、 美しさを保ってくれます

キャスター傷

EBコーティング オレフィンシー 高機能MDF

電子線を照射すること により、樹脂を硬化さ せる技術。ウレタンや UV樹脂コーティング 製品に比べ、「傷や汚 れ、日光などに強い」。 高耐久で実用性能、品 質安定性能に優れた次 世代型環境対応技術。

※印刷により実際の色とは異なります。実際の商品見本でお確かめ下さい。

※メーカーにより製品に多少の違いがある場合がございますが、同等品となります。詳しくは各支店にお問合せ下さい。

●商品によっては改良な

どにより、仕様・寸法・カ

ラーなどに多少の変更が

生ずる場合がありますの

●商品写真は印刷色のた

め、現物と若干異なりま

すので、実際の商品見本 でお確かめください。

でご了承ください。

非防火A/B/Cタイプ

GIESTA 2 ジェスタ 2

LIXIL

■ドアデザイン



















M17. M21_s













K4仕様

暮らしやすく

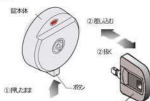
<標準装備> お手入れ簡単な 「シャッター付シリンダー」

玄関ドアの中で最も精密な部分である シリンダーを保護するた め、カギの差し込み部分にシャッターを装備しました。また鍵も耐 ピッキング性能の高く、砂やホコリにも強いウェーブキーを採用して います。



<標準装備> ガラス破り対策に有効な 「セキュリティサムターン」

ボタンを押すだけでサムターンの取り外しが簡単にできます。外出 時や就得時に外しておけばサムターン回して開けられる心配が



<標準装備>

破られにくい「2ロック」で、ピッキング対策も万全。 解錠に時間がかかるカギほどドロボウから狙われにくいもの。

『ジエスタ2』は20ックを標準装備。シリンダー自体が不正解錠しづら

い構造なので、ビッキングなどによる「施錠開け」対策に効果的です。 <標準装備>

こじ破りに強い、3つの鎌付デッドボルト

ジエスタ2は3つの鎌付デッドボルトを採用。 こじ破りに対する抵 抗力を高めています

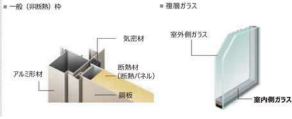


上部ロックに2つ、下部ロックに 1つ 鎌付デポポルトを採用。 玄関ドアと枠のかみ合わせが 強化され、防犯性が向上。



k4什様【平成28年省エネルギー基準】

建具とガラスの組み合わせによる開口部の 熱貫流率:4.07 [W/(m・K)] = 復履ガラス



◆お願い ・用品によっては、改良などにより仕様、寸法、カラーなどに多少の度更が生しる場合がありますのでご了承ください。 ・一角品等同な印刷のため、現態と若干異なりますので、実際の商品見来でお指がめただい。 ・一角能内容及び写真・図版の無所転載はかたくお新りします。 (許可なく転載・流用した場合、損害賠償が発生します。)

株式会社 LIXIL

LIXIL

170501

スタ2

DATA ●断熱性:

平成25年省エネルギー基準 建具とガラスの組み合わせ による開口部の熱質流率 4.07W/ m·K

- ●耐風圧性: S-2等級
- ●気密性: A-4等級 ●水密性:W-2等級
- ●遮音性:等級2(住宅性能表示)

●商品によっては改良な どにより、仕様・寸法・カ ラーなどに多少の変更が 生ずる場合がありますの でご了承ください。

●商品写真は印刷色のた め、現物と若干異なりま すので、実際の商品見本 でお確かめください。

ANFIL (HOE)

[] ASEJU(HAA) □ ADEA(HDA)

□ アルミライン(LCA)

オプション

DATA

●商品によっては改良な どにより、仕様・寸法・カ

生ずる場合がありますの でご了承ください。 ●商品写真は印刷色のた め、現物と若干異なりま

ラーなどに多少の変更が

すので、実際の商品見本 でお確かめください。

パナソニック キッチン リビングステーション Vスタイル

木目(光沢)

単色(光沢)

フロアユニット

ウォールユニット

楽な姿勢で使えるスライドタイプ

スライド引き出しなので収納物が一目瞭然。出し入れがしやすく収納効率もアップします。さらに、静かにゆっくり聞きるソフト クロージング機構の採用で、収納物への衝撃を和らげます。

□ アルヘ・ロブラック □ アルヘ・ロホワイト

木目(マット)

□ ファインレット

□ ソフトウォールナット柄 □ ソフトチェリー柄

□ オレンシ



アミカゴ ゴミが無まりやすく。 捨てやすい

目皿も取り外して決えます。



カウンターとシンクの継ぎ目の すぎまをなくしました。

17.05.09

キレイ・清潔、 おそうじラクラク

シンクとカウンターの継ぎ目や排水口の隙間はどうしても汚れが溜まりやすくお 掃除が大変でした。 パナソニックはこの隙間をなくすことや素材等からおそうじラクラクを実現しました。







スマートフード章 (シロッコファン) 【シルバー色】 W750 LED簡単付





NEW

ロベージュ

□ネワイトアッシュ柄 □ ヴィンテージメタル柄 □ ベイントウッド柄

□ ピューティホワイト

□ソフトオーク柄

□ オリーブグリーン





食洗機下スライド



キッチンボード

ソフトクロージング機構



シンク下スライド



食器洗い乾燥機 携型【シルバー色】 ドアパネル仕様 ラクな姿勢で入れやすいフルオーブン。 (LES45RS6SD)

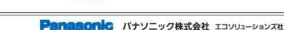


浄水器内臓混合水栓。(タカギ製)



image カウンター

接作しやすいビッグレバー



※写真はイメージ写真のため実際の仕様とは異なる場合がございます。

シンクと一体成型の排水口なの で汚れが溜まりにくく、お手入れ

DATA

●商品によっては改良な

どにより、仕様・寸法・カ

ラーなどに多少の変更が

生ずる場合がありますの

●商品写真は印刷色のた

め、現物と若干異なりま すので、実際の商品見本

でご了承ください。

システムキッチン

クリナップ





C

15070179



711+"176

ミッチンから、気息をつくろう







Stainless Cabinet Kitchen クリンレディ [2015 C type]

写真はイメージとなります。 サイドバネルはオフションとなります。

□ライン散手

ペアウッドホワイト

ベアウッドアッシュ

ロスムースバー

□オークミディアム

■オークダーク

日本日 日始日

C class

クリスタホワイト

クリスタシトロン

クリスタブルーグレー

今回クリスタシリーズ・オークシリーズに加え

クリスタレッド

クリスタチャコール

*ペアウッドはトレンドの鏡面木目柄扉仕様

取手

メリノローズ

メリノバーガンディー

クリスタブラウン メリノグレージュ 🚳

メリノシリーズ・ペアウッドシリーズを加え全14カラーとなりました。





汁受けレス

見た目が美しく、お手入れが簡単。目地が少ない ので洗剤混じりの水ハネも楽に落とせます。

全ロセンサー付コンロ

キズに強いホーロー製の

ZGFNL6R12OSE-T【水無し片面焼き】

ベーシックタイプ。 高火力によってスピーディな頻準を実現します。

Kitchen Panel



ワークトップ/人工大理石3カラー【※シンクはどちらか選択】

ロカームホワイト

ロビング

ロベージョ

現れ位コーティング で汚れに位う

キッチンは、ステンレス、エコキャビネットの時代へ。

※ロシンク/美サイレント・ステンレス(EGシンク)

※ロシンク/人工大理石シンク(PMシンク)

浅型ゴミカコ

シンク表面

Stainless Eco Cabinet

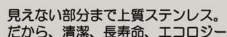
Sink 人工大理石[PMシンク]

ときな様と後い心ずい東行きなっていの七型くつった 様水湯がシンク奥にある為水の流れもスムーズです。 静音のサイレントタイプなので音も気になりません。

キズが付きにくく、汚れも付きにくい特殊 観水性のコーティングを施したステンレス シンクです。維水ブレートなどの汚れやすい 部分も全てステンレス製となります。

口養・サイレントEGシンク

W71.1cm



だから、清潔、長寿命、エコロジー。 水汚れ、錆、熱に強い。

カビやにおいがつきにくい。

カビが無難しにくく、ニオイもつきにく いステンレス。食品を扱うキッチンには、 もっともふさわしい素材です。

美しさが長持ち。

クリンレディは、馬板、伽恵、骨組みま でステンレス。お手入れ懸単で、何年

表面にパリアーを形成して、水汚れや値か ら身を守るステンレス。熱にも強く、料理

思いきり楽しめます。

長寿命で、環境にやさしい ステンレスは、耐久年数が長く80%以上の リサイクル事を終る、環境にやさしいエコロ

ジー素材です。 FCOの理由 1

スズを添加した世界初のステンレス書材 ステンレスは従来からリサイクル率が 80%以上の環境に切さしい異様です。

ECOの理由 2 健康面での影響を配慮し、指数剤の 使用を極力抑えた低VOC仕様。 全体の問題が従来より50分裂と

輸送等のCO。を削減。

い低圧メラミン化粧板。オブショ ンでステンレス有限べます。

2015.2.10



New



「ecoキャビ」にすることで地球環境に貢献していきます。

ロクオーツグレー ロストーンベージュ ロクリアホワイト

ロモザイクホワイト ロストーンホワイト ロクオーツピンク

ステンレスキャピネット 木製キャビネットでリサイクルできなかったキッチンをステンレス製の

※ 商品写真は印刷の為、現物と若干異なる場合がございます。詳細は商品見本またはカットサンプル等でご確認ください。

でお確かめください。

TOTO

「プレミス

DATA

●商品によっては改良な どにより、仕様・寸法・カ ラーなどに多少の変更が

でご了承ください。 ●商品写真は印刷色のた め、現物と若干異なりま すので、実際の商品見本 でお確かめください。

生ずる場合がありますの

トイレ【ウォシュレット一体形便器】

ウォシュレット一体形便器 ZJ(4.8L仕様)

手洗あり・リモコンセット CES9135L #* * *

大きな手洗いボウルと新フチなし形状で、より使いやすく清潔なトイレ空間に







リモコン



Color Variation



※パステルピンクは2014年4月以降~受注生産品となります。納期は約2週間(大型連休除く)かかりま

機能一覧



※男子小用時(立ち姿勢)にはオート便器洗浄しません "ウォシュレット"はTOTOの登録機構です

汚れがかくれる場所がない



お掃除しやすさを究めたTOTO独自のフチ形状「スゴフチ」。 奥までぐる一つとフチなしだから、お手入れカンタン。

汚れが付きにくく、落ちやすい

超表面平滑とイオンパワーの「セフィオンテクト」加工で、 汚れが付きにくい。



手洗ラクラク「深ひろボウル」

使う前のひと工夫「プレミスト」

便座に座ると、自動でプレミストをふきつけま す。水と相性のよいセフィオンテクトだからミス が便器表面に広がり、汚れをつきにくく、落ち

CoFION pot 汚れが入るすき間もないほどツルツルな陶器表面



ボウルを深く大きくしたから、水はねしにくく気持ちよく手洗 できます。大人から子供も使いやすい、床面から790mmの 高さに設計。

■本体カラー:ホワイト

■キャッブカラー

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









アクセサリー

タオルリング



ライト パステル ベージュ

112121203 1 2

●商品は印刷のため実際の色とは多少異なっております。●商品によっては、改良などにより仕様、寸法、カラーなどに変更が生じる場合がございます。●本紙掲載の写真はイメージとなります。ご発注の際は改めて、お見積り・カタログにて確認の程お願いいたします。

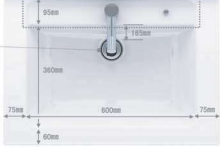


継ぎ目がなく、お手入れしやすい 「洗面ボール一体型カウンター」

【ささっと排水口】



掃除しにくかったフチの スキマをなくしました。



カウンター

ボール容量:12L

写真は幅750タイプイメージ

吸水コーティングの 加工済み。

お風呂上がりも、くもりにくい。

水に濡れたものを置くのに便利な 「ウエットエリア」



【ウェットエリア】 石鹸や濡れ物など、カウンターに 3度傾斜設計にし、 置きたくないものを置けるエリア。おそうじにも配慮。



■3面鏡(新LED照明付・ミドルパネル)



ミドルパネル



【すっきり家電収納】 ミラー内部にコンセントを設置しているので

(センターミラーのみ)

水栓

■マルチシングルレバーシャワー



カチット水栓



社水口部分を引き出せば。 ボール接除もラクラク。



お酒と木との境目を クリック感でお知らせ

DATA

住まいのインテリアに合わせてコーディネートできる扉柄

■扉柄 タイプB



□ソフトウォールナット柄 □ソフトオーク柄

アルベロ柄



洗面ドレッシング [シーライン]



□ アルベロブラック柄(光沢) □ アルベロホワイト柄(光沢)



■扉柄 タイプC

ロホワイト



ライン取っ手

■開き扉+引出し(W750)



フロアキャビネット

■タオル掛け



タオル掛け

ライン取手への 脱着式です。

どにより、仕様・寸法・カ ラーなどに多少の変更が 生ずる場合がありますの でご了承ください。 ●商品写真は印刷色のた

め、現物と若干異なりま すので、実際の商品見本 でお確かめください。

●商品によっては改良な

17.04.14 ※写真はイメージ写真のため実際の仕様とは異なる場合がございます。

Panasonic パナソニック株式会社 エコソリューションズ社

W750

C ライ

パナソニック

170701

洗面化粧台 MV 間口750mm VJHT-755SY/MVJ-753TXJU

キレイの追求が、 美しい空間を生んだ洗面ドレッサー



キレイアップ水栓

洗面化粧台

LIXIL

161212

M

面 鏡 洗 面化粧

DATA

●商品によっては改良な どにより、仕様・寸法・カ ラーなどに多少の変更が 生ずる場合がありますの でご了承ください。

●商品写真は印刷色のた め、現物と若干異なりま すので、実際の商品見本 でお確かめください。



■ 扉カラー ハイグレード



□ LP2

□ HP2 パステルピンウ







LIXIL

7 1-5444741

キレイアップカウンター

バックガードがミラー下まであり洗面ボウルと一体成形になった キレイアップカウンター。つなぎ目などの凹凸がなく、飛び散った 水滴をサッと拭き取れます。しかも洗面容量は16Lの大容量です。









なので動作スペースが広 ※禁口によりスペースが変わります。 がります。

吐水切替

キレイアップ水栓

お掃除簡単です。

上から水が出るキレイアップ水栓は、

水栓まわりに水がたまらないので





ホース収納式

シャワー吐水

もできます。

エコハンドル

成形でお手入れ簡単。

よく使う正面のハンドル位置 で「水」を出す省エネ設計。



レバーハンドル 正面の位置では ◇ 水が出ます。



3面鏡トレイアレンジ

5㎝刻みで高さを自由にアレ

ンジ。入れるものの高さに

トレイ2段

ピッタリ合わせられます。 背の低いものの場合 骨の高いものの地

in the little

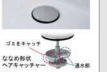
THE SAME

トレイ3段

新てまなし排水口



取っ手タイプ



化粧台本体







MVJ-753TXJU

低ホルムアルデヒド最高等級

FAAAA 下地材を含むすべての 木質系材料

> 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。



KF-91A

※各写真・イラストはイメージです。見積内容とは異なる場合がありますので、ご注意ください。

取っ手レス仕様

◆お願い・ ・無品によっては、改良などにより仕様、寸法、カラーなどに多少の変更が生じる場合がありますのでご了承ください。 ・商品の実践は印刷のため、現物と若干異なりますので、実際の原品見本でお締かかください。 ・商品を実践を発付です。実際に近い中等等を扱いる場合は、混不等の事故がないように取り扱いにご注意ください。 ・表示場所は、商品代のかのメーカー参考が小売品やで、急忙費・エ事業、消費板、セットを実の作品など別点に供給をお願いいたします。 ・最近に関係は、商品代のかのメーカー参考が小売品やで、急忙費・工事業、消費板、セットを実の作品など別点に供給をお願いたします。 ・最近に含みて乗り、回版の個部は出たかくと振り上手で、計判すると観光・活用した場合、開発組造成が変します。

A1638400065-02

株式会社 LIXIL

LIXILの環境への収益が 単質トップリンナーとして 環境大阪より旅館を作せした。

LD2

HD2 T' 1-7' 5' b-



FZ

パナソニックバスルーム FZ 1616サイズ





新・パナソニックバスルーム。

FZ



こだわりの厳選アイテムをとりいれた新しいバスルーム







オートルーバー暖房換気乾燥機 自動でスイングするオートルーバーの採用で短時間 で浴室空間をあたためます。

「スポット乾燥」と「ワイド乾燥」で乾燥機能も効率的。



天井·照明·換気原

フラット天井

サークルLED照明









Panasonic パナソニック株式会社 エコソリューションズ社

161101 ※写真はイメージ写真のため実際の仕様とは異なる場合がございます。

システムバス

パナソニック

オプション

option

В

161212

FZ

どにより、仕様・寸法・カ ラーなどに多少の変更が 生ずる場合がありますの でご了承ください。

●商品によっては改良な

●商品写真は印刷色のため、現物と若干異なりますので、実際の商品見本でお確かめください。



161212

サ H







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







スッキリ折戸(W800×H2000・ホワイト)



【Bグレード】

SYSTEM BATHROOM

1616(1坪サイズ)

サザナ HSシリーズ Sタイプ

SYSTEM BATHROOM

sazana



シーリング照明・1灯

(LEDランプ)電球色





DATA

●商品によっては改良な どにより、仕様・寸法・カ ラーなどに多少の変更が 生ずる場合がありますの でご了承ください。 ●商品写真は印刷色のた

め、現物と若干異なりま すので、実際の商品見本 でお確かめください。

HSV1616WSX1 * *

※1620、1216サイズも同仕様となります。

天井以外の壁4面を機能性デザイン壁紙など約1000種類から標準にてお選び頂けます。



2014-2016 リザープ RE-7301~RE-8353

Reserve 1000

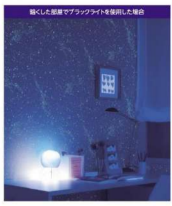
カラーやテクスチャーにこだわった豊富なデザインと、汚れが落としやすい壁紙や気になる二オ イを消臭する壁紙など10種類の"機能性壁紙"をラインナップ。「デザイン+機能性」でコーディネ























▶お部屋の空気環境には…















不燃認定·木目





























