

グリシェイドクアッド

どんな住まいにもマッチする、檜皮葺き調テクスチャーを採用。日本の住まいの最適な「軽さ」と「強さ」をもった屋根材です。



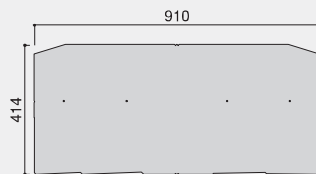
■商品ラインナップ



(マンセル値:N 3.0)

GK262* ネオ・ブラック

■本体仕様及び本体形状図



■働き寸法・重量

働き寸法	910mm×182mm
厚さ	5.2mm
1枚の重量	約3.4kg
葺きあがり3.3㎡当たりの枚数	20枚
葺きあがり3.3㎡当たりの重量	約68kg
対応勾配	2.5寸以上※
梱包入数	8枚
パレット積み入数	272枚(13.6坪分)

※パレット積み寸法／横925×奥行925×高さ930mm
※地域、勾配により下葺材仕様及び最大流れ長さが異なります。

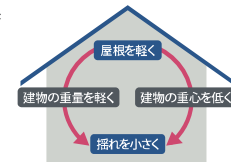
軽くて地震に有利

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瓦の1/2以下という軽さ。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。



■軽い屋根の減震効果



■屋根材別「重さ」比較 (1坪当りの重さ)

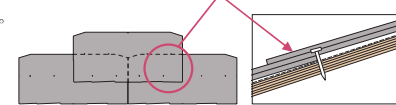


雨風に強い

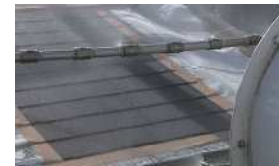
屋根材の大きな重なりと下葦材で豪雨でも漏水を抑えます。

カラーベストは屋根材で一次防水を、下葦材で二次防水する2段階の防水設計。屋根材裏面に浸水した場合でも、下葦材で野地板への浸水を防ぎます。

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 (社内試験)



- [実験条件]
- 散水量:240mm/hr
 - 屋根面の風速:30m/s
 - 試験時間:10分間
 - 面積:1.95㎡
 - 4寸勾配、流れ長さ2.5m

◎防水試験結果 (防水試験結果はあくまでも、性能評価の目安です。)

品名	裏面への漏水量	備考
カラーベスト	微少	—
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

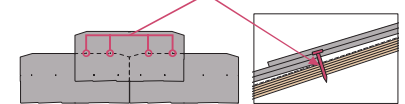
裏面への漏水量は微少でした。

カラーベストには高い防水性がありますが、2次防水としての屋根下葦材は必ずご使用ください。

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止め方式で、強風による飛散やズレを最小限に抑えます。

一枚一枚が4本の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 (社内試験)



- [実験条件]
- 屋根面の風速:20m/s~60m/s(整流)
 - 試験時間:10分間
 - 面積:1.95㎡
 - 4寸勾配、流れ長さ2.5m

◎耐風試験結果 (耐風試験結果はあくまでも、性能評価の目安です。)

品名	20m/S	30m/S	40m/S	50m/S	60m/S
カラーベスト	異常なし				
セメント洋瓦*	異常なし	フラッターリング	フラッターリング	飛散	飛散
粘土瓦*	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でも飛散しませんでした。

※瓦の種類によって耐風機能は変わります。フラッターリング=風によるバタつき
●耐風基準は別途建築基準法に準じて設定しております。

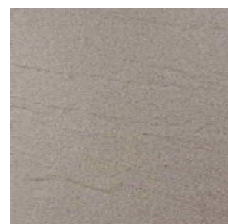
アンバサダー 300角玄関タイル



①ホワイト
AB-300/G38625



②ライトグレー
AB-300/G38638



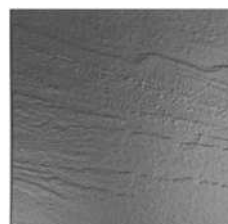
③ダークグレー
AB-300/G38628



④ベージュ
AB-300/G38622



⑤ピンク
AB-300/G38624N



⑥ブラック
AB-300/G38629

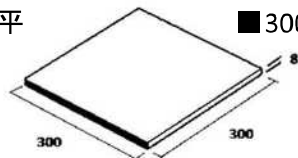
磁器質無釉300角タイル



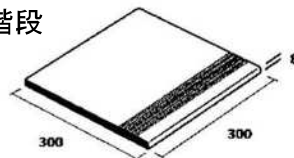
施工例 AB-300/G38625

品番	形状	寸法	枚数	ケース入数/重量
AB-300/G-386□□	300角平面	300×300×7.6	11/m ²	11枚/16kg

■ 300角平



■ 300角階段



- 目地幅は5mm以上お取り下さい。
- 高温焼成の為、焼き上げ誤差が生じます。

新井窯業株式会社

・ 軒天井ボード



- ・ NFD082-687 【6mm厚】
 - ・ SNA082-687 【14mm厚】
- メトルラスター柄 ファリーホワイト

ファリーホワイト



・ 破風板



- ・ KHD1621JW087
- ファリーホワイト



- ・ HD1621JW241
- エボニーブラウン



- ・ HD1621JW226
- チャコールブラック



※印刷物と実物では色合いが違う場合がございます。サンプルなどで確か
めてください。

バリエーション

Y01



ガトーアカシア(AF) 6.8R / 3.4 / 0.8
 ビュアシルバー(S1) 9.3B / 8.0 / 0.1
 プラチナステン(H2) 3.0Y / 6.7 / 0.6
 カームブラック(K5) 9.3P / 3.2 / 0.3
 スモークヒッコリー(A8) 6.9YR / 3.7 / 1.2
 桑炭(AX) 9.9R / 3.1 / 0.4

Y02



キャラメルチーク(KE) 7.5YR / 4.3 / 3.2
 桑炭(AX) 9.9R / 3.1 / 0.4
 ハニーチェリー(BV) 8.2YR / 5.9 / 3.2
 ダージリンウォールナット(AM) 1.1YR / 3.6 / 2.4
 ショコロウォールナット(YJ) 3.0YR / 3.3 / 1.1
 ココナツチェリー(XP) 8.9YR / 6.1 / 0.8

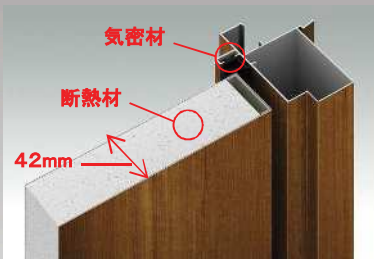
Y04



ガトーアカシア(AF) 6.8R / 3.4 / 0.8
 ビュアシルバー(S1) 9.3B / 8.0 / 0.1
 プラチナステン(H2) 3.0Y / 6.7 / 0.6
 カームブラック(K5) 9.3P / 3.2 / 0.3
 スモークヒッコリー(A8) 6.9YR / 3.7 / 1.2
 桑炭(AX) 9.9R / 3.1 / 0.4

断熱仕様

D4仕様



断熱枠と厚さ42mmの断熱ドアに
 主に複層ガラスを使用し、
 優れた断熱性能を実現しました

ハンドル・基本機能

スマートコントロールキー（電池式）



ビタットKey 鍵仕様



通風/ロック機構付 ドアガード

アームをスライドすることで
 ロックすることができます。

脱着サムターン



フックを押し込んで固定。
 通風・換気が可能です。



配線工事が不要な電池式



電池式ではカードキー/シールキーで
 施錠・解錠する場合、ハンドルボタンを
 押し続けて待ち受け状態にする必要
 があります。
 室内側に電池ボックスが搭載されます。

※各ドアデザインに対するハンドル色の組合せは変更出来ません。

バリエーション

Y05



キャラメルテーク(KE) 桑炭(AX) ハニーチェリー(BV) ダージリンウォールナット(AM) ショコラウォールナット(YJ) ココナッツチェリー(XP)
7.5YR / 4.3 / 3.2 9.9R / 3.1 / 0.4 8.2YR / 5.9 / 3.2 1.1YR / 3.6 / 2.4 3.0YR / 3.3 / 1.1 8.9YR / 6.1 / 0.8

Y06



キャラメルテーク(KE) パニラウォールナット(JJ) オリーブグリーン(GS)
7.5YR / 4.3 / 3.2 2.0Y / 8.5 / 1.4 1.2G / 3.4 / 0.8

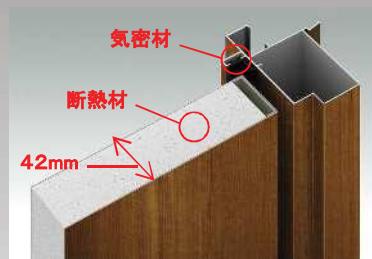
Y08



パニラウォールナット(JJ) キャラメルテーク(KE) ダージリンウォールナット(AM) オリーブグリーン(GS)
2.0Y / 8.5 / 1.4 7.5YR / 4.3 / 3.2 1.1YR / 3.6 / 2.4 1.2G / 3.4 / 0.8

断熱仕様

D4仕様



断熱枠と厚さ42mmの断熱ドアに
主に複層ガラスを使用し、
優れた断熱性能を実現しました

ハンドル・基本機能

スマートコントロールキー（電池式）

シルバー **ブラック**

外観 内観 外観 内観

ビタットKey 鍵仕様

ビタットKey(カード)×3
ビタットKey(シール)×2

非常用カギ5本
標準装備

通風/ロック機構付 ドアガード

アームをスライドすることで
ロックすることができます。

フックを押し込んで固定。
通風・換気が可能です。

配線工事が不要な電池式

電池式ではカードキー/シールキーで
施錠・解錠する場合、ハンドルボタンを
押し、読み取り待ち受け状態にする必
要があります。
室内側に電池ボックスが搭載されます。

※各ドアデザインに対するハンドル色の組合せは変更出来ません。

一般サッシには
[フレミングJ]

防火サッシには
[防火窓Gアルミシリーズ]
快適、安心の仕様です

※開口部を防火設備とする場合には
[防火窓Gシリーズ]となります。

※シャッター付引違い窓の防火設備
はフレミングJ障子となります
(ガラスは非防火)

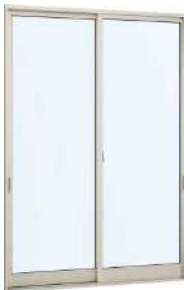


【ラインアップ】

シャッター付引違い窓



引違いテラス窓



引違い窓



FIX窓



たてすべり出し窓
※1



すべり出し窓
※2



※1. たてすべり出し窓の場合、フレミングJはカムラッチハンドル、
防火窓Gシリーズの場合はオペレーターハンドルです。
※2. すべり出し窓は全てオペレーターハンドルです。

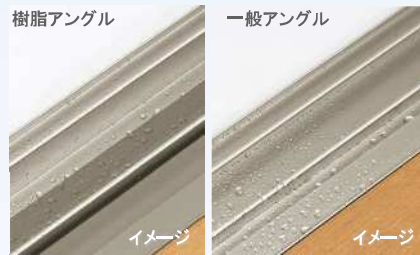
【カラー】

アルミ製品色	樹脂形材色
ブラウン (B1)	ブラウン (B1)
カムブラック (B7)	カムブラック (B7)
プラチナステン (H2)	プラチナステン (H2)
ホワイト (YW)	ホワイト (YW)
ピュアシルバー (S1)	ピュアシルバー (S1)

【共通仕様】

● 結露に強い
樹脂アングルサッシ

アングル部の不快な結露をおさえ、
内装材の腐食やクロスの汚れを防ぎます。



● 空かけ防止クレセント
安心の2ロック

障子が完全に閉じた状態でないとクレセントが
回らない設計なので、無締りに効果的！



● たてすべり出し窓
すべり出し窓 ハンドル
(カムラッチ/オペレーター)



【ガラス仕様・日射取得型】

防火窓Gシリーズは、室外側が
網入りガラスになります。

● Low-E複層ガラス

複層ガラスに金属膜をコーティングした
夏冬兼用のLow-E複層ガラス。
夏の強い陽射しをカット。
冬は室内の熱を逃がさないため、
冷暖房負荷が軽減し、
省エネ効果も高まります。



性能値(3+A12+3(空気))

ガラスシリーズ		ニュートラル
断熱	熱貫流率 ※1 数値が小さいほど 断熱効果が高い	1.7 [W/(m ² ·K)]
遮熱	日射熱取得率 ※2 数値が小さいほど 遮熱効果が高い	60%
UVカット	紫外線カット率	68.0%

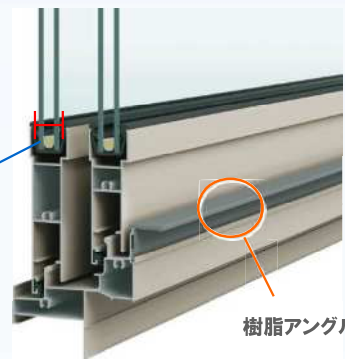
※1 室内と室外で温度差があると、窓を開けていても窓やガラスを通して熱が伝わりやすくなります。
この移動する熱量を「熱貫流率」といいます(1m²あたり1時間移動する熱量です)。
※2 太陽の日射熱が、日よけやガラスを通して室内側へ入り込む割合を「日射熱取得率」といいます。
●表中の光学特性値および熱的性能値は関連JISなどに基づき算出した値です。
(計算方法=日射熱取得率・光学性能・JIS R3106・熱貫流率・JIS R3107に準じた計算結果)
●表中の光学特性値および熱的性能値は関連JISなどに基づき算出した値です。
●表中の値は実測値および計算値を一般的数値として示したものであり、
性能を保証するものではありません。

【構造】 [フレミングJ]
断面イメージ

アルミ複層障子
ガラス溝幅 20mm

※FIX窓
たてすべり出し窓、
すべり出し窓は
26mmとなります

※実際の断面構造と
一部異なります。

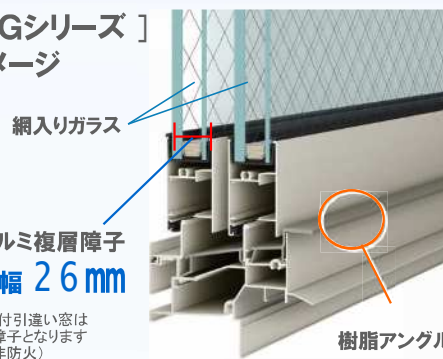


樹脂アングル

[防火窓Gシリーズ]
断面イメージ

アルミ複層障子
ガラス溝幅 26mm

※シャッター付引違い窓は
フレミング障子となります
(ガラスは非防火)



樹脂アングル

※同一建物でも、部分的に防火サッシとなる場合は、「フレミングJ」と「防火窓Gシリーズ」を併用いたします。



雨で汚れを洗い流す、
親水コート仕様の外壁材。

エクセレージ・親水14
一般地域での使用に最適なベーシックタイプ。

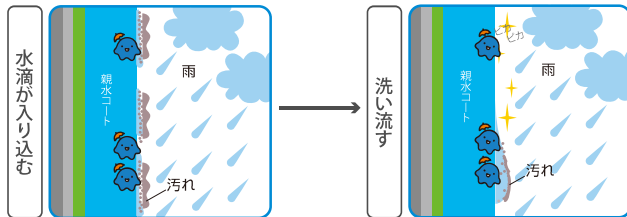
親水性

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、
浮き上がることで、
汚れが流れ落ちます。



エクセレージシリーズ

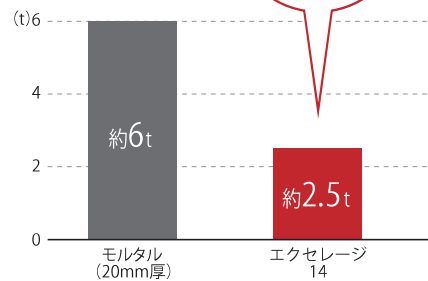
優れた強度と軽量性を兼ね備え、地震にも安心です。

エクセレージシリーズは、寒冷地・積雪地以外での一般地向けに開発された外壁材。

優れた強度を持ちながら、重さがモルタルの1/2以下なので、建物にかかる負荷が小さく、耐震性に優れています。

重さはモルタルの
1/2以下!

■1棟あたりの重量比較



抄造方式の製造法 プレス成形による定ピッチの造形が可能です。

汚れ落ち試験

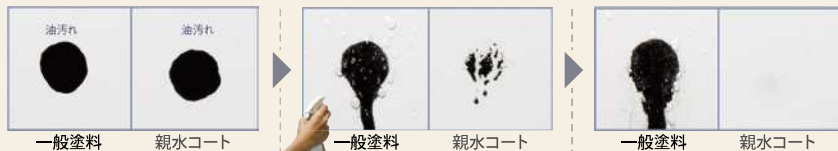
[条件] ●油汚れ：一般食用油+カーボンを使用

※ケイミー社内実験結果です。

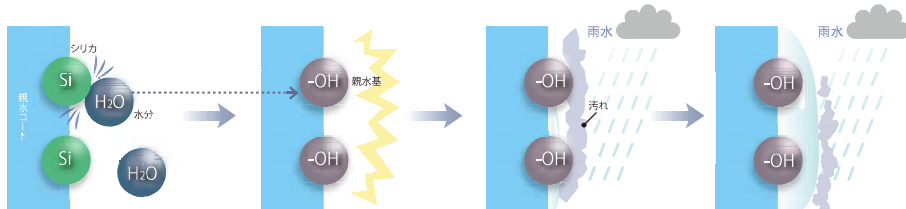
汚れが付着

霧状の水をかける

水で汚れが流れ落ちる



[親水性]が雨で汚れを洗い流します。



親水性の高いSi(シリカ)が空気中のH₂O(水分子)を吸着します。

SiとH₂Oが反応した結果、表面に水となじみが非常によい-OH(親水基)ができます。

-OH(親水基)が出来る事により水が汚れの下に入り込み、
浮き上がらせ汚れを流し落とします。

メンテナンススケジュール

このメンテナンススケジュールはお客様がメンテナンス計画を立てる際に目安とするためのご提案です。
(モデルケース)

		経過年数	5年	10年	15年	20年	25年	30年
点検	日常点検		1回/年程度					
	定期点検		●	●	●	●	●	●
本体	エクセレージ・親水14		□	■	□	■	□	■

● 点検 □ 必要に応じた補修※ ■ 補修※ ■ 交換(張替え+打ち替え) ■ 塗り替え
住宅の地域、環境や使用条件によって劣化の進行状況が異なりますので、あくまで目安としてご利用ください。
メンテナンス時期および内容を保証するものではありません。 ※詳しくはケイミー外壁材総合カタログをご確認ください。

Bace ベース向け外壁材



メイズスクエア EW2141K
QWコンフォートホワイト
長尺出隅 EWL2141K マンセル 1.7Y 8.1/0.6



ひより14 EW1881H
MWミルクホワイト
長尺出隅 EWL1881H マンセル 2Y 8/1



ミニモ EW1931K
QWマーチホワイト
長尺出隅 EWL1931K マンセル 2Y 7.9/0.9



オラージュウッド EW2181H
QWシルクホワイト
長尺出隅 EWL2181H マンセル 2.5Y 8.2/0.9



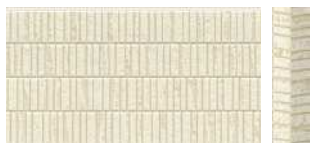
シェーフ EW2231H
QWリラックホワイト
長尺出隅 EWL2231H マンセル 1.9Y 7.7/0.9



ゼブラウッド EW2111K
QWレーベンホワイト
長尺出隅 EWL2111K マンセル 1.6Y 8.1/0.8



パイルボーダー EW1772(H・K)
MWアッシュベージュ
長尺出隅 EWL1772(H・K) マンセル 1.3Y 7.3/1.4



シュプリストーン EW1782H
MWマーチベージュ
長尺出隅 EWL1782H マンセル 1.9Y 7/1.4



スレッドストーン EW1923(H・K)
QWニュアンスグレー
長尺出隅 EWL1923(H・K) マンセル 5Y 8/0.5



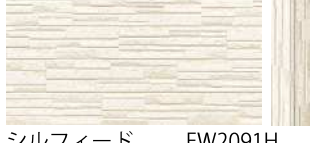
シマーストーン EW2243H
QWブリュレアイボリー
長尺出隅 EWL2243H マンセル 9.4Y 7.5/1.5



メイズスクエア EW2145K
QWフォールホワイト
長尺出隅 EWL2145K マンセル 2.1Y 8.5/0.5



スレッドストーン EW1921(H・K)
QWニュアンスホワイト
長尺出隅 EWL1921(H・K) マンセル 2.4Y 8/0.7



シルフィード EW2091H
QWマーチホワイト
長尺出隅 EWL2091H マンセル 2.2Y 8/0.7



リュージュ EW2074H
QWベールオレンジ
長尺出隅 EWL2074H マンセル 9Y 7.2/2



シルフィード EW2092H
QWマーチベージュ
長尺出隅 EWL2092H マンセル 1.8Y 7/1.2



シェーフ EW2232H
QWリラックグレー
長尺出隅 EWL2232H マンセル 1.5Y 6.7/1.3

Accent アクセント向け外壁材

全16シリーズ 31カラー



レナータストーン EW2283H
QWパレスイエロー
長尺出隅 EWL2283H マンセル 9.5Y 6.6/2.7



シルフィード EW2093H
QWアルパオーカー
長尺出隅 EWL2093H マンセル 9.3Y 6.3/2.6



シルフィード EW2094H
QWアルパブラウン
長尺出隅 EWL2094H マンセル 9.8Y 5.1/1.5



シビックストーン EW1913H
MWマダレットブラウン
長尺出隅 EWL1913H マンセル 10Y 6/2



アビイブリック EW2154(H・K)
QWフローラルブラウン
長尺出隅 EWL2154(H・K) マンセル 9.3Y 4.8/1.4



シュプリストーン EW1786H
MWトワイライトブラウン
長尺出隅 EWL1786H マンセル 8.7Y 4.2/0.6



シェーフ EW2235H
QWシタンブラウン
長尺出隅 EWL2235H マンセル 7.4Y 3.8/0.7



オラージュウッド EW2184H
QWチャコールブラウン
長尺出隅 EWL2184H マンセル 5Y 4/1



シュプリストーン EW1784H
MWボワブラック
長尺出隅 EWL1784H マンセル 6.1Y 3.2/0.2



リュージュ EW2079H
QWアトランティックブルー
長尺出隅 EWL2079H マンセル 5PB 4/1



スレッドストーン EW1924(H・K)
QWマーチブラック
長尺出隅 EWL1924(H・K) マンセル 7.5Y 3.3/0.3



メイズスクエア EW2149K
QWトワイライトブルー
長尺出隅 EWL2149K マンセル 5PB 3.5/0.6



ラフレンガ EW1755K ★
MWプロッサムブラウン
長尺出隅 EWL1755K マンセル 9.2Y 6.8/1.6



ラフレンガ EW1758K ★
MWプロッサムオーカー
長尺出隅 EWL1758K マンセル 8Y 6.3/2.5



ゼブラウッド EW2117K ★
QWサトルブラック
長尺出隅 EWL2117K マンセル 7.5Y 3.5/0.6

★=一棟張り禁止

Original kitchen

2550mm

無理のない姿勢でラクラク
収納&取り出し。
使いやすさを優先した
オールスライド収納タイプ。

<S>レール

メタルサイド&スローインクローズレール



スタンダードタイプに、引出しが閉まる直前にスライドをゆるめ、ゆっくりと閉まる「スローインクローズ」を搭載したレールです。(耐荷重15kg)
※ 加齢補強幅15cmのスパイスボックスは除く。



※1)写真セットは、イメージ写真です。
※2)写真セット扉カラーは、HSFです。

Cabinet Plan



①クイックスペース

フライ返しやレードルなど、調理作業に使う道具を収納。



②下段収納

バスケットや深型のお鍋、その他真の高さのボトルなどを収納。



シンク下
(主な板ラック)

③調理台上段収納

レードルや調理小物などを種類に応じてすっきり収納できます。



④食洗機組替キャビネット(開き扉)

後付で食器洗い乾燥機を設置する事が可能なキャビネットです。



⑤ホルダー型 包丁収納

収納スペースを最小限に抑えたホルダー型を採用。簡単脱着、分解清掃ができます。



計4本(刃渡り20cmまで:1本・18cmまで:3本)

⑥シンク上段収納

シンクまわりで使うポウルやザルなどを収納。



HSシリーズ

扉面材/特殊樹脂化粧板

木目柄につややかな特殊樹脂コートを施した、気品あるシリーズです。油がしみにくく、汚れに強い特長も根強い人気の理由です。



HSB(木目マット)



HSR(木目マット)



HSW(木目マット)



HSF(木目マット)

HKシリーズ

扉面材/DAP樹脂化粧板

つや有り加工を施したシンプルかつ上品な印象と、空間を明るくするカラーパレージョンが魅力。汚れやキズに強く、お手入れも簡単。



HKW(抽象柄あり)



HKM(抽象柄あり)



HKP(抽象柄あり)

◆ 標準設備



■ 洗濯レンジフード SKR-AF75MS

- 流さないフラット設計の「オージーフィルター」従来の箱型形状ではなく、魚のいない板状のフィルターなのでお掃除も簡単。
- フードと同色の洗浄板は、スリムタイプでも深型フードと同等の洗浄能力を発揮。
- LED照明付 (TJMデザイン製)



■ ガスコンロ DG32Q1VQ1SV

- 左右バーナーをフル活用できるダブル高火力。バーナー(リングカバー)がトッププレートと一体化。ゴトクをがしてサッと拭き。
- 水なし片断焼きグリル。
- 吹き抜けシャワーで、いつでもしっかり安心。(バーナー製)



■ マーブル皿トップ エクセリャープロストホワイト(TE)

インテリア性にすぐれた人造大理石です。異やかで清潔感あふれる白目調カラーです。



■ FJシンク(全面エンボス加工ステンレスシンク)

振や汚れが特別に多い全扉加工ステンレスシンクです。シンク底部の裏面に樹脂板を装着し、水はねの音や食器が当たる音を大幅に軽減する静音仕様です。



【エンボス拡大写真】



PNJ1-SH

● ストレープ(グレー樹脂製)

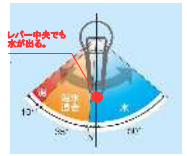
● ぐさカゴ(グレー樹脂製)

■ 静音仕様



■ 浄水器内蔵型ハンドシャワー JA96MN-9NTN03

- レバーのクリック感でお湯のムダ使いをカット。
- 蛇口の先端に浄水器内蔵。
- 目覚ましアラーム。アラームはいつでもオフ。
- 冷水器ごとホースを引き出せます。
- 節湯10%削減に対応。
- ケーブルの入れ忘れ防止機能付 (タカチ製)



(節湯C1 対応水栓)

レバー中央でも水が出ます。レバー中央の位置で、水が出ます。水とお湯を思い切り混ぜて節湯効果をエネルギーのムダをカットします。



■ タオルハンガー KTH-A

扉のライン取手部分に押し込める専用のハンガーです。 ※横にはスライドしません。

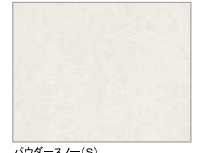
キッチンパネル



カンタンなお手入れで、キッチンの壁を清潔に保持可能!

- 表面の特殊処理により、お手入れ簡単、いつでも清潔で美しく!
- 汚れにもおいても染み込まない鏡面仕上げ。頑固な汚れもサッと拭き!
- 加工性に優れているので、窓があっても簡単に加工でき、取り付けできます。
- 大判サイズなので、目地が少なく見た目がスマート。
- 国土交通大臣認定の防火材料で、熱にも強い!

Qシリーズ



パウダースノー(Q)