

住宅建材・外壁関連材

商品案内

- ・玄関ドア 166
- ・サッシ 167
- ・リビング・キッチン 168
- ・浄化槽 170
- ・外装建材 172

玄関ドア

玄関ドア **ジエスタ** [断熱玄関ドア]



GIESTA
ジエスタ

5つの断熱ドアブランドを統合。防犯性も更に向上し、LIXILならではのトータルコーディネートも可能に。

■ デザイン



■ カラー



住宅建材・外壁関連建材

断熱サッシ

サッシ **サーモスⅡ** 【高断熱窓】



SAMOS Ⅱ

高断熱を、誰よりも美しく。

断熱窓の進化と深化。スマートシナジーシステムが可能にした、採光性と眺望性に優れた最高水準の高断熱窓です。

SMART SYNERGY SYSTEM

スマートシナジーシステム

優れた断熱性能と美しいフォルムの両立。それを可能にするのがSAMOSⅡ独自のスマートシナジーシステム。

- 01** 框と複層ガラスの一体化を実現した、新発想アンカー式グレチャン。
- 02** スリムな枠と大きなガラス面積を可能にするフレームイン構造。
- 03** 優れた断熱性能を発揮する高性能複層ガラスを採用。

これら先進技術が生み出す強力なシナジー効果により、最高水準の断熱性能と高いデザイン性を実現しています。

Hと**S**、選べる2つのSAMOS Ⅱ。

SAMOS Ⅱ **H**

圧倒的な断熱性能を誇る
アルミ&樹脂のハイブリッド構造。

【次世代省エネルギー基準Ⅰ・Ⅱ地域以南に適合】
室外側は耐久性に優れた「アルミ形材」、室内側は熱伝導率がアルミの約1/1000の「樹脂形材」を組み合わせたハイブリッド構造により、優れた断熱性を発揮します。

SAMOS Ⅱ **S**

アルミ構造の断熱窓では、
最高水準の断熱性能を実現。

【次世代省エネルギー基準Ⅲ地域以南に適合】
室内・室外側ともに「アルミ形材」のSAMOSⅡ-S。従来のアルミ構造の断熱窓をリードする高い断熱性能を備え、コストパフォーマンスにも優れています。

リビング建材



■ 把手/引手

人にやさしく、美しさを保ち続ける新技術。
毎日何度も使われる部分だからこそ、美しいデザインとそれを保ち続ける機能を持たせたドアハンドル。滑らかな感触と美しい輝きが、インテリアのアウセントとなります。



キエテクノコート



キズが自然に消えていく
キエテクノ
コート

ハンドルにはツメや揺輪などによるすり傷がつきにくく、細かい傷なら自然に修復する「キエテクノコート」を採用。傷に強い特殊コーティングで細かい傷なら自然に修復します。

■ 把手なしクローゼット/把手なし玄関収納

機能性が、美しく空間を整える

クローゼットと玄関収納には、新しく把手なしデザインを追加しました。把手なしデザインの扉は、使いやすさはもちろん、突起物のないフラットなデザインが、すっきりとした空間を演出します。



■ 可動間仕切り

美しく、そしてフレキシブルに
レールのない埋め込みガイドピン仕様。床を見切ることなくスッキリ納まります。開ければ広々、閉めれば落ち着いた空間にフレキシブルに対応できます。



■ 通風建具

調節可能な可動ルーバーだから、プライバシーも安心

ルーバードアは、上、中、下の3つのパートに別れたルーバーで、通風をコントロール。プライバシーもしっかり確保できます。また、ランマ付ドアは、天井付近にたまりやすい熱い空気を上手に排出。室内に風の流れを作ります。



■ クローゼット土間納まり

スッキリ見せる。スッキリ隠す。

シューズインクローゼットなどにおすすめのクローゼット引戸。新しく、壁固定のできる土間納まり仕様をラインアップ。



各商品の詳細につきましては商品カタログをご参照ください。

キッチン

キッチン サンヴァリエ 〈リシェル〉



SYSTEM KITCHEN SUNVARIE
RICHELLE
サンヴァリエ〈リシェル〉

調理を快適にするこだわりの機能が充実。
使う人の目線で見つめ直すとキッチン是这样なります。

リビング収納とデスクをキッチンと一体化。
家族の距離がグンと近づきます。

■ 対面キッチンユニット・リビング収納タイプ



小さなお子様の遊び場

リビングにあふれがちなものがしまえる大きな収納やデスクを、キッチンと融合しました。
お母さんの目の届くところで遊んだり、勉強したり。家族の新しい生活スペースが生まれます。家族の成長に合わせて、収納のアレンジも可能です。

キッチンとダイニングを程よく間仕切り。
心地いい関係をつくります。

■ 間仕切り収納



開き扉収納

キッチンやリビングで使うものがまとめてしまえるコンパクトなリビング収納は、空間をゆるやかに間仕切りし、適度な距離感を演出するのにもぴったりです。また、キッチンまわりで使用するものを一ヶ所に収納。動きまわらず作業できます。

浄化槽



**技術をつなぐ、未来へつなぐ。
人と自然が共生する環境作りを目指して。**

1966年、「ハイパッキー」M型。私たちの歴史はここから始まりました。家庭用トイレの水洗化の普及に貢献したこの製品は、業界初の建設大臣認定第1号を取得。以来40年以上、その時代に求められる水処理へのニーズを見据え、新たな浄化槽の開発を続けてきました。

そして、環境保全への意識がますます高まる今。積み重ねた技術とノウハウを集積し、単独処理浄化槽からの置き換えを容易にする「ハイパッキー」KTG型を開発しました。処理性能の追求はもちろん、合併処理浄化槽の普及を促進し、さらなる環境保全への貢献につながることを願っています。

人と自然が共生する環境作りを目指して。次の時代の製品を、環境を、ハウステックのテクノロジーが支えています。

**ハイパッキーKTG型が
第38回環境賞〈優良賞〉を受賞。**

高度処理、省スペースそして省エネを実現した環境配慮型浄化槽KTG型は、公共用水域の水質改善、CO₂(温室効果ガス)の排出量削減など環境改善に有効であることが評価され、2011年6月に第38回環境賞*「優良賞」を受賞しました。



※環境賞とは…

環境保全活動の発展と持続可能な社会構築に資することを目的に、環境保全に関して画期的な成果をあげたり、または成果が期待される調査、研究、開発、実践活動に対して表彰される賞です。環境庁(当時)の後援を得て、日立環境財団と日刊工業新聞社が共催で1974年(昭和49年)に開始しました。

HISTORY

<p>1966 工場生産品 業界第1号機</p> <p>建設大臣認定 第1号取得</p> <p>回転円盤型 全ばつ気方式 単独浄化槽</p> <p>ハイパッキー M型</p> 	<p>1981 新構造基準適合型</p> <p>単独浄化槽</p> <p>ハイパッキー KR型</p> 	<p>1985 当社合併処理 浄化槽第1号機</p> <p>合併処理浄化槽</p> <p>ハイパッキー KGK2型</p> 	<p>1993 全浄協登録 当社第1号機</p> <p>合併処理浄化槽</p> <p>ハイパッキー KGK2C型</p> 	<p>1995 窒素除去タイプ</p> <p>第56回 科学技術庁 注目発明等賞</p> <p>高度処理型 合併処理浄化槽</p> <p>ハイパッキー KBF型</p> 	<p>1998 コンパクト型 業界第1号機</p> <p>関東地方発明表彰 卓越発明賞受賞</p> <p>コンパクト型 合併処理浄化槽</p> <p>ハイパッキー KGF2型</p> 
--	--	--	---	--	--

※全浄協:全国浄化槽推進市町村協議会の略称 ※画像はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、ご了承ください。

記載の放流水質のBOD(生物化学的酸素要求量)、T-N(全窒素)、SS(浮遊物質)は日間平均値です。製品の仕様は予告なく変更することがあります。

CONTENTS

分類	型式	処理対象人員(人)	放流水質(mg/L以下:日間平均値)	外槽材質
小規模 家庭用 (戸建住宅用)	KTG型	5・7人槽	BOD15 T-N20 SS10	DCPD製
	KGRN型	10人槽	BOD20 T-N20 SS15	
	KBR1型	5・7・10人槽	BOD10 T-N10 SS10	
	DBR型	5・7・10人槽	BOD15 T-N20 SS10 n-Hex3	
集合住宅・ 店舗・事務所用	KGRN型	14～50人槽	BOD20 T-N20 SS15	FRP製 ※14人槽は DCPD製
	構造図			
	オプション			
大型	JTN2型	51～500人槽	BOD20	FRP製
	JRN2型	101～500人槽	BOD20	
	HNR2型	51～2,000人槽	BOD20	
	HNR1型	51～1,000人槽	BOD10 T-N10 SS10 T-P1 COD15 n-Hex3	
建築用途別し尿浄化槽処理対象人員算定基準				

※BOD:生物化学的酸素要求量、T-N:全窒素、SS:浮遊物質、T-P:全磷、COD:化学的酸素要求量、n-Hex:ノルマルヘキサン抽出物質

<p>▶ 2000 生ゴミ処理 ディスポーザーシステム 業界第1号機 (窒素除去タイプ)</p> <p>ディスポーザー排水対応 高度処理型 合併処理浄化槽</p> <p>ハイパッキー DBF1型</p> 	<p>▶ 2003</p> <p>コンパクト型 合併処理浄化槽</p> <p>ハイパッキー KGR2型</p> 	<p>▶ 2006 BOD10、T-N10</p> <p>高度処理型 合併処理浄化槽</p> <p>ハイパッキー KBR1型</p> 	<p>▶ 2006 生ゴミ処理 ディスポーザーシステム</p> <p>ディスポーザー排水対応 高度処理型 合併処理浄化槽</p> <p>ハイパッキー DBR型</p> 	<p>▶ 2008</p> <p>高度処理型 合併処理浄化槽</p> <p>ハイパッキー KGRN型</p> 	<p>▶ 2010 単独処理浄化槽との 置き換えを想定し開発</p> <p>第38回環境博覧会 「優良賞」受賞</p> <p>高度処理型 合併処理浄化槽</p> <p>ハイパッキー KTG型</p> 
--	--	---	--	--	--

外装建材

AT-WALL 窯業系サイディング

超耐候性親水フッ素クリア塗装（セルフフッ素コート）[18VZ・15VZ・15Z・15Y・15YFシリーズ]



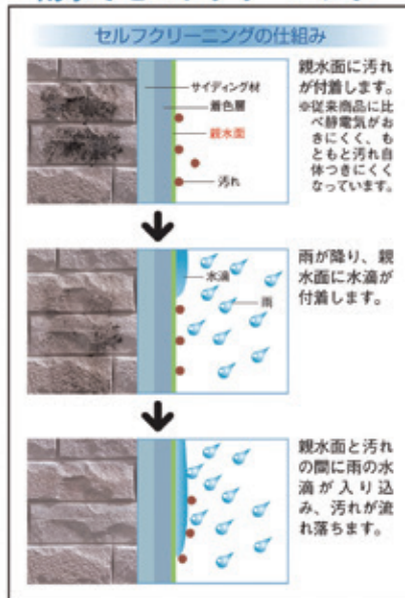
35柄 123品種 からお選びいただけます。

業界最長！ 塗膜15年保証

- 1 壁の強さは、家の美しさ
超耐候性塗膜により業界最長の塗膜15年保証を実現。紫外線による色あせや塗膜割れに強く、住まいを守ります。
- 2 汚れた外壁は、雨が洗う！
すぐれた親水機能により、雨が降るたびに汚れを洗い流します。
- 3 カビや藻が付きにくい
完全成を誇る防藻機能と、カビの繁殖を抑える防カビ機能付き



雨水でセルフクリーニング



雨が降るたび、雨水が塗膜に付加した親水面と汚れの間に入り込んで、汚れを洗い流す

シーリングレス工法の最上位シリーズ [18VZ・15VZシリーズ]



17柄 51品種 からお選びいただけます。

AT-WALLガーディナルは、シーリングレス。
板間のシーリング目地がなく美しさをアップ！
シーリング切れや汚れの心配がない！
外壁の美観と耐久性が向上！



塗膜15年保証

AT-WALLガーディナルは、過酷な条件から暮らしを守る最上位の外装材。
シーリング目地に比べて板と板の間の継ぎ目が目立ちにくく、外壁がきれいに見える「シーリングレス工法」と「塗膜15年保証」で、美観と耐久性を高めた「きれいな壁。」をラインナップしました。

外壁のシーリングに
不満がある!?



※免でんシーリングは必要となります。

住宅建材・外壁関連建材

Dan SIDING 金属サイディング

セルカリンコート

多機能な金属サイディング

8柄 21品種 からお選びいただけます。

業界 NO.1 のラインナップ

塗膜 10年保証

金属サイディングにもセルフクリーニング機能!!

- Point ① セルフクリーニング機能付き ② 塗膜10年保証* ③ 高意匠の塗装仕上げ
*セルフクリーニング機能を保証するものではありません。



ラグジェスブリックSX (ID塗装)



煉瓦SX (ID塗装)



エトルタストーンSX (ID塗装)



ラ・ドゥーナスSX (ID塗装)



シャトーロッシュII SX (ID塗装)



シャフトSX (ID塗装)



セルカリンコート Light

セルフクリーニング機能付き外装材 (塗膜10年保証無し)

13柄 44品種 からお選びいただけます。

Danサイディング“重ね張り”工法のメリット

リフォームに最適!

Danサイディングは、とても軽量な外壁材なので、いまの壁にそのまま重ねられる“重ね張り”工法に最適です。

- POINT 1 バリエーションが豊富!**
再塗装や吹き付けではないので、豊富な柄や色の中から、思い通りの外壁にイメージチェンジできます。
- POINT 2 軽いから重ね張り可能!**
Danサイディングはとても軽量。いまの壁に重ね張りができるので、建物の負担が少なく、リフォームにもぴったりの外壁材です。
- POINT 3 より快適な住まいに!**
Danサイディングを重ね張りすることで、断熱性や防音性もアップ。より快適な住まいに生まれ変わります。
- POINT 4 住みながら工事!**
既存壁を解体しないので、ご自宅にお住まいのまま工事が可能です。
- POINT 5 解体不要!**
既存壁を解体しないので、粉塵の発生を減らせるだけでなく、異材の発生も削減できます。

Danサイディング “重ね張り”工法
“重ね張り”工法とは?
Danサイディングは、高気密のサイディングに比べ約1/4の軽さ。現状の壁の構造に負担をかけることなく施工できます。



リフォームのイメージをCGでご提案します。

「依頼書」とお住まいをデジカメで撮影した「画像」を用意していただくだけで、ご提案します。



● リフォームCGについては佐藤製線、もしくは旭トステム外装(株)担当営業までお問い合わせください。

窯業サイディング
マイクロガード
16mm
シリコンアクリル
エマルジョン塗膜
ニューグランドールシリーズII
コベルストーン調

マイクロガード

 ライラックMGホワイト
EF711

 ライラックMGベージュ
EF712

 ライラックMGブラウン
EF713

イリオストーン調

マイクロガード

 ライラックMGホワイト
EF721

 ライラックMGベージュ
EF722

 ライラックMGオレンジ
EF723

ロディアストーン調

マイクロガード

 ライラックMGイエロー
EF731

 ライラックMGベージュ
EF732

 ライラックMGブラウン
EF733

ロザリオストーン調

マイクロガード

 レモラMGオレンジ
EFX141

 レモラMGキャメル
EFX142

 レモラMGワイン
EFX143

 レモラMGイエロー
EFX144

 レモラMGベージュ
EFX145

テノーラストーン調

マイクロガード

 セシールMGグレー
EFX151

 セシールMGイエロー
EFX152

 セシールMGオレンジ
EFX153

 セシールMGベージュ
EFX154

スプリットストーン調

マイクロガード

 アブラMGホワイト
EFX161

 アブラMGレッド
EFX162

 アブラMGオレンジ
EFX163

ケルンストーン調

マイクロガード

 アブラMGホワイト
EFX361

 アブラMGベージュ
EFX362

 アブラMGオレンジ
EFX363

 アブラMGクリアホワイト
EFX364

 アブラMGブラック
EFX365

ニューグランドールシリーズII
16mm
シリコンアクリル
エマルジョン塗膜
ロックライン

マイクロガード

 ラフラMGホワイト
EF901

 ラフラMGアイボリー
EF902

 ラフラMGアッシュ
EF903

 ラフラMGクリーム
EF904

 ラフラMGチャコール
EF905

デュネストーン調

マイクロガード

 ラフラMGアイボリー
EF911

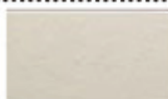
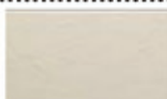
 ラフラMGアッシュ
EF912

 ラフラMGクリーム
EF913

 ラフラMGベージュ
EF914

 ラフラMGチャコール
EF915

スプレミュール調

マイクロガード

 ラフラMGアイボリー
EF921

 ラフラMGアッシュ
EF922

 ラフラMGクリーム
EF923

 ラフラMGベージュ
EF924

 ラフラMGキャメル
EF925

窯業サイディング

- トレステージ LX 横張りノンシール（四辺合決り）金具留めタイプ オートクリーン加工



アンティークブリックⅡ

- トレステージ 横張り金具留めタイプ オートクリーン加工



スピリットラインⅡ



トレイルボーダーⅡ



グreekストーンⅡ



ブリックウォールⅡ



ストリングラインⅡ



リベラウォールⅡ



ソリッドウォールⅡ

- ピュアステージ 横張り金具留めタイプ オートクリーン加工



windミュール SC



ブリックウォール SC

- トレステージ LX 横張り金具留めタイプ オートクリーン加工



カンザスⅡ



ジョージアンブリックⅡ

- トレステージ 横張り金具留めタイプ オートクリーン加工



バロックⅡ



デンバーⅡ



テスタボーダーⅡ



グランボーダーⅡ

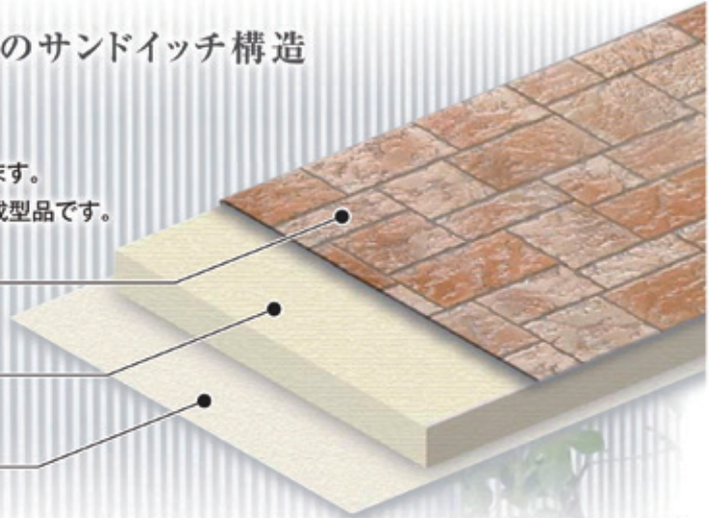
外装建材

金属サイディング

外壁材と断熱材をひとつにした独特のサンドイッチ構造

金属サイディングは、軽量で断熱性に優れた外壁材です。
 雨や雪にも強く、寒冷地における凍害の心配がありません。
 その理由は、アイジーオリジナルのサンドイッチ構造にあります。
 金属サイディングは、3つの材料の組み合わせによる、一体成型品です。

- 表面材**
●ガルバ鋼板*
- しん材**
●ポリイソシアヌレートフォーム
- 裏面材**
●アルミライナー紙



* ガルバ鋼板は、55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板でアイジー工業社の登録商標です。

特長

- 断熱性** ポリイソシアヌレートフォームは高い断熱性を発揮します。
- 耐凍害性** アイジー断熱サイディングは、表面材が鋼板のため吸水がなく凍害の心配がありません。
- 耐震性** 軽量で揺れに対する追従性も高いので、建物にも負担をかけません。

ガルスパン NEO-J フッ素

柄：フラット

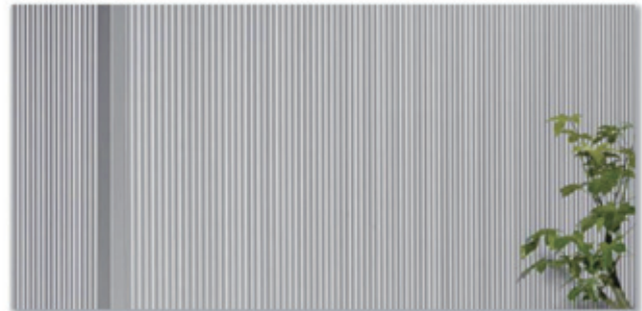


全10色

縦張り・横張り

ガルスパン SEi

柄：フラット



全8色

縦張り

ガルステージ ZERO-J

柄：クリアライン



全5色

縦張り・横張り

柄：シャインストライプ



全4色

縦張り・横張り

住宅建材・外壁関連建材

金属サイディング

ガルパロック i/モード3

防汚機能
クリンフェクト。

柄：スタンダードブリック



全2色 横張り

柄：タイトストーン



全3色 横張り

柄：ウェザーストーン



全3色 横張り

ガルパロック i/モード2

柄：スタンダードブリック



全3色 横張り

ガルパロック i/モード1

柄：ボーダーストーン



全3色 横張り

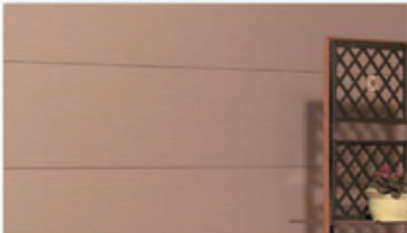
柄：シャドウブリック



全4色 横張り

ガルパロック i

柄：サンドウェーブ



全3色 縦張り・横張り

柄：タイトストーン



全3色 縦張り・横張り

ガルバ純壁トリプル i

柄：シーダー



全5色 横張り

ガルフィーユ i/モード1

柄：レイヤーシルト



全3色 縦張り・横張り

ガルフィーユ i

柄：レイヤーシルト



全4色 縦張り・横張り

ガルフィーユ SLIM-i

柄：プレーンプラスト



全3色 縦張り・横張り

ガルバ銘壁 i/モード1

柄：縦石積



全3色 縦張り

ガルバ銘壁 J

柄：スタッコ



全5色 縦張り

ガルバ伸壁 i

柄：ニューメロン



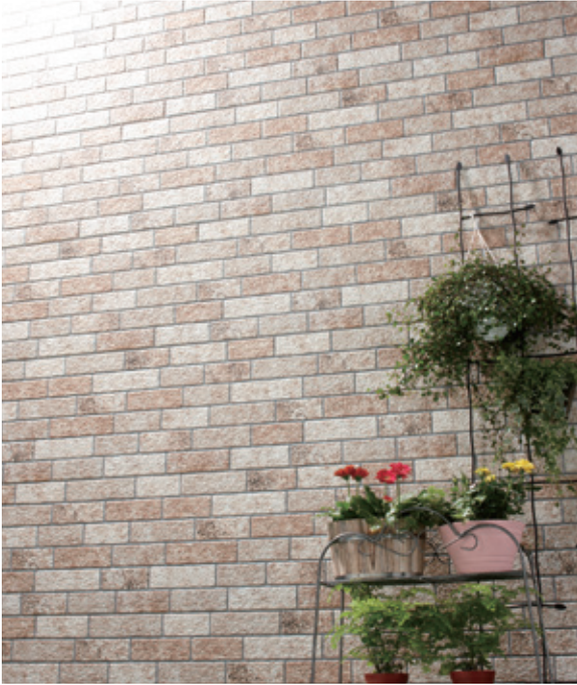
全5色 縦張り・横張り

外装建材

iシリーズ ソフィアルブリック

温もりと安らぎが伝わるブリック調デザイン。

高い意匠性、趣き深いテクスチャーが洗練された住まいに仕上げます。



- 1 **フルカラーインクジェット**
微妙な色や質感を再現できるフルカラーインクジェット。インク印刷装置とともに最先端の技術です。
- 2 **ナノ親水マイクロガード**
雨水で汚れを洗い落とすセルフクリーニング効果が、外壁のお手入れをラクに。
- 3 **高耐候コーティング**
高い信頼性を発揮する高耐候性のクリアー塗装が色あせからフルカラーインクジェットの美しさを守ります。
- 4 **塗膜変褪色10年保証**
高耐候コーティングにより、色あせ(変褪色)が著しく目立たないことを10年間保証します。

SPキャラメル 1FU1KD-D9



SPチャコール 1FU1KD-D8



SPココア 1FU1KD-D7



iシリーズ グラニット

塗装：フルカラーインクジェット



グラッドグレー



グラッドベージュ



グラッドブラウン

iシリーズ ファインボーダー

塗装：フルカラーインクジェット



ファイングレー



ファインベージュ



ファインレッド

NATURAL PRINTING

FB型 モダンストーン

塗装：スリートーン



MSベージュ 在庫お問い合わせ商品 MSピーチ 在庫お問い合わせ商品 MSキャメル MSグレー MSブラウン

FB型 深美彩アートブリック

塗装：スリートーン



マイルドホワイト 在庫お問い合わせ商品 ウォームベージュ マロン 在庫お問い合わせ商品 アプリコット アッシュグレー

FB型 深美彩タイプ4 窯変

塗装：スリートーン



グレー オリーブ ブラウン

FB型 美彩

塗装：スリートーン



シェルベージュ オリーブグレー セピアブラウン

GENERAL DESIGN

F型 塗り壁 マイクロガード



MGピュアホワイト



MGマイルドクリーム



MGピュアホワイト



MGマイルドクリーム

F型 木目



ピュアホワイト



ダークブラウン

F型 塗り壁



アイボリーホワイト
HS アイボリーホワイト



ソフトベージュ
HS ソフトベージュ



マスタードイエロー
HS マスタードイエロー



EXベージュ
HS EXベージュ

F型 くしめ



HS アイボリーホワイト



HS ソフトベージュ



HS マスタードイエロー



HS EXベージュ



HS ベイクブラウン

FB型 影光



アイボリーホワイト



ソフトベージュ



ライトグレー



ブラウン



ダークグレー



ベイクブラウン

外装建材

インバンドBL-H (端部箱折りタイプ)



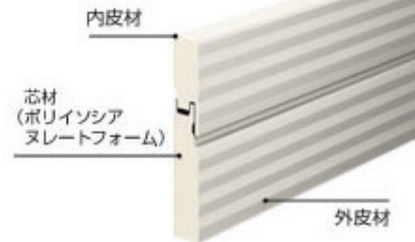
幅広でフラットな意匠性にすぐれた断熱パネル。
端部箱折り仕様で縦ジョイントカバーが不要、洗練された美しい
外観に仕上げることができます。
長尺・計量で施工が容易、工期短縮を実現します。

■形状

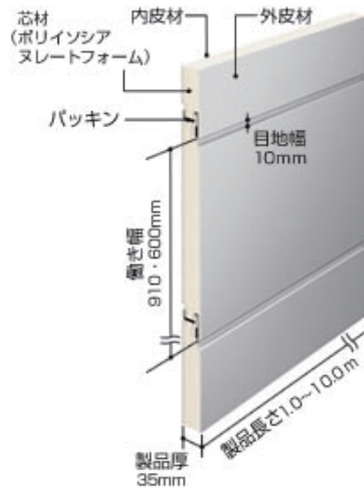


インバンドBL-H

<表面形状> Aウェーブ



■構造



■標準仕様

芯材	製品厚 (mm)	重量 (kg/m ²)	幅寸 (mm)	形状	製品長さ	外皮材	内皮材
ポリイソシアヌレートフォーム	35	11.5	910 600	フラット Aウェーブ	1.0m~10.0m ご指定寸法 で受注生産 いたします。	エバーフロン GL 耐汚染性 カラーグリップ GL (0.5mm)	カラー グリップ GL (0.5mm)

■防火性能

構造	認定番号	製品名	取り付け方法	張方向	下地種類	胴縁 間隔 (mm)
準耐火構造	QF045NE-0012	インバンド BL-H 35mm	テクス止め +内装*1	縦・横	不燃下地	1200 以下
防火構造	PC030BE-9362	インバンド BL-H 35mm	テクス止め +内装*2	横	不燃下地	1800 以下

※1 内装材：石膏ボード 12.5mm+9.5mm

※2 内装材の種類：石膏ボード 9.5mm、合板 4mm+ グラスウール 75mm 充填、合板 4mm+ ロックウール 75mm 充填

国土交通大臣認定 不燃材料 NM-1913 インバンド BL-H35mm (フラット)

国土交通大臣認定 不燃材料 NM-0752 インバンド BL-H35mm (Aウェーブ)

NISCパネル

◆NISCパネルシリーズ一覧

用途	製品名	形状	芯材	防耐火性能
外壁	インバンドBL-H (端部箱折りタイプ)		ポリイソシア ヌレートフォーム	<ul style="list-style-type: none"> ・不燃材 ・30分防火構造(複合) ・45分準耐火構造(複合)
	インバンドBL (端部切断タイプ)			
	防火エスガードBL-H (端部箱折りタイプ)		ロックウール	<ul style="list-style-type: none"> ・不燃材 ・30分防火構造(単体)
	耐火エスガードBL-H (端部箱折りタイプ)			<ul style="list-style-type: none"> ・不燃材 ・1時間耐火構造(単体) ・はり・柱1時間合成耐火
	耐火インバンドBL (端部切断タイプ)			<ul style="list-style-type: none"> ・不燃材 ・1時間耐火構造(単体) ・はり・柱1時間合成耐火
内装	耐火間仕切りエスガード		ロックウール	<ul style="list-style-type: none"> ・不燃材 ・1時間耐火
	不燃内装インバンド		ポリイソシア ヌレートフォーム	<ul style="list-style-type: none"> ・不燃材
屋根	インダッハ		ポリイソシア ヌレートフォーム	<ul style="list-style-type: none"> ・30分耐火 ・飛び火性能

