

取扱い 商品一覧

	製品名	商品名	メーカー名
外装材	タイル結合工法	HI-TAK結合システム	高島(株)
	中空押出成形セメント板	ラムダ	昭和電工建材(株)
	耐火・断熱ヴァンド	アイジーヴァンド	アイジー工業(株)
	セメントボードシステム	デラクリート	吉野石膏(株)
	窯業系サイディング	モエンエクセラード	ニチハ(株)
		ネオロック・エクセレージ他	KMEW(株)
		AT-WALL	旭トステム外装(株)
		UBボード	ウベボード(株)
	金属系サイディング	アイジーサイディング	アイジー工業(株)
	ALC	ヘーベル	旭化成建材(株)
		ヘーベルライト・パワーボード	旭化成建材(株)
	押出成形セメント板	メース	三菱マテリアル建材(株)
	外断熱パネル	G-SHIELD	日本ハウス(株)
	シート状天然碎石装飾材	モダンアートストーン	菊水科学工業(株)
セラミック系外装装飾モールド材	ウッディセラムEX	ウベボード(株)	
環境建材	住宅用太陽光発電システム (右記以外のメーカーも取扱いございます)	サンビスタ	シャープ(株)
		スマイルソーラー	高島(株)
		HIT太陽電池	パナソニック
		エコノルーツ・サムライ	京セラ(株)
		CIS太陽電池	ソーラーフロンティア(株)
	壁面・屋上緑化	大林式壁面、屋上緑化工法	(株)大林環境技術研究所
耐火被覆材	岩綿吹付	太平洋スプレーコート	太平洋マテリアル(株)
	セラミック系耐火被覆・発泡性耐火塗料	セラタイカ・SKタイカコート	エスケー化研(株)
	繊維混入珪酸カルシウム板	ニュータイカライト	日本インシュレーション(株)
		キャスライト	ニチアス(株)
	巻付け耐火被覆材	マキベエ	ニチアス(株)
	熱膨張シート耐火材	フィブロック	積水化学工業(株)
折板裏打耐火材	スーパーフェルトン	ニチアス(株)	
断熱材	現場発泡ウレタン吹付	アキレスKHフォーム	アキレス(株)
		ゼロフロンER	旭有機材工業(株)
高性能フェノールフォーム	ネオマフォーム	旭化成建材(株)	
その他	露出型弾性固定柱脚	ベースパック	旭化成建材(株)
	人工木ウッドデッキ	プラスッド	フクビ化学工業(株)
	耐火間仕切り	ロックウール耐火断熱間仕切り	スタイロ加工(株)
	断熱間仕切り	スタイロウォール	スタイロ加工(株)



takara.inc,

株式会社 宝工業

〒601-8123 京都市南区上鳥羽南塔ノ本町7番地 TEL. 075-693-5761 FAX. 075-693-5762

<http://k-takara.co.jp>



Products and Services
takara.inc, 株式会社 宝工業

ECO 提案

コンパクトで高効率 日本の家に適した太陽光発電システム



太陽電池モジュール 出力性能25年保証 **スマイルソーラー**®

- 15.3%の高い変換効率を備え、コンパクトで日本の住宅に最適
- 災害に強く、エコロジーなスマートライフを実現

高い発電効率、台風・積雪・寒暖の差などの厳しい自然条件に耐える強さを備え、日本の多様な家屋に最適な太陽光発電システムです。10年のシステム基本保証、25年のモジュール出力保証は業界トップクラス。安定した高い発電力が持続します。



実績写真：設置…イタリア、容量…20.4MW

モジュール変換効率 公称最大出力
15.3% **195W**



他にも、シャープ、Panasonic、京セラ、ソーラーフロンティアなど取り扱いがあり、Bestな太陽光のご提案が可能です!!

TAK 高島株式会社

隙間のない断熱技術は 次世代省エネ住宅の必須アイテム 地球にやさしいノンフロン吹付け(現場発泡)断熱システム アキレス KHフォーム



「アキレスKHフォーム」断熱工法は、より軽量の現場発泡硬質ウレタンフォーム「アキレスKHフォーム」を屋根の野地板面、柱・間柱の間の壁面、基礎または床に吹き付けることにより高い断熱性・気密性を発揮します。

Achilles アキレス株式会社

高断熱に加え、 空間も自由に活かします!

ネオマフォーム 外張り断熱



省エネルギー
長期性能維持
炎をあてても燃え上らず炭化し、発生ガスも極小で安心安全。地球環境に理想的なノンフロン。

旭化成建材株式会社

低コストで手間もかからない 100%天然の画期的な 緑化資材Eソイル!!

大林式 屋上・壁面緑化

株式会社
大林環境技術研究所
Obayashi Eco-Technology Research Institute



意匠 提案



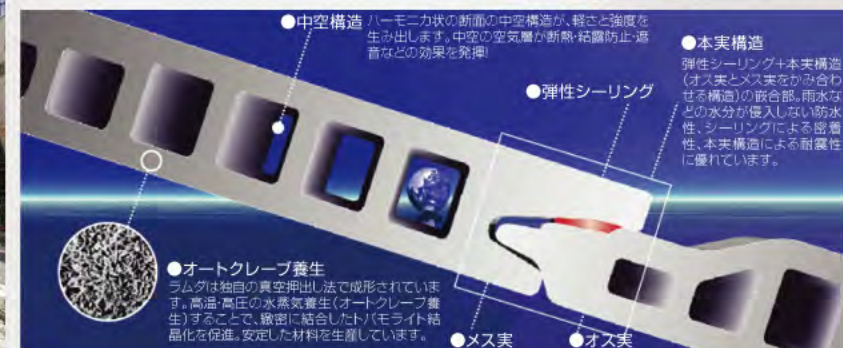
強くなければラムダではない
美しくなければラムダではない

SHOWA DENKO
昭和電工建材

LAMBDA ラムダ 防火性、耐震性、水密性に加え断熱性にも優れた外装材です。

建物に強さと美しさを加えていく。
ラムダは時代が求めるニーズにお応えします。

強さと美しさの継承。それが、ラムダのDNA。
強度・耐久性 層間変位
耐候性 軽量 耐水性 遮音性



リニューアル
にも
最適です!!

どんなタイル・石でもあらゆる躯体に取付可能!!



外壁・内壁・地震・タイル剥落に強い **HI-TAK 結合工法** (ハイタック)

ALCや押出成形セメント板の上に、
目地をまたいで施工可能に!!

石材・タイルの剥離・落下を防ぎ、
安全・安心をお施主様に

HI-TAK結合工法とは、特殊基盤を用い様々な外装仕上材をあらゆる躯体に取付可能とした「次世代の免震結合工法」です。多様化する建築物の外観ニーズに応え建物の資産価値の維持・向上を実現します。

TAK 高島株式会社



低コストで手間もかからない 100%天然の画期的な 緑化資材Eソイル!!

大林式 屋上・壁面緑化

株式会社
大林環境技術研究所
Obayashi Eco-Technology Research Institute



T-LINE シャープなアクセント 洗練された空間を演出

窓枠・扉枠

重厚感と高級感を併せ持つ自然意匠の美しさを進化!!
人口大理石の常識を超える表現力
従来、木質系が多く採用されていた窓枠に新たな新素材を提案できます。見付面10mmと薄く窓廻りがシャープな印象となります。結露による腐食対策としても新築・リフォーム共に効果を発揮します。



こんなにシャープに!
グレード感を高めます。

株式会社 宝工業 **TAK** 高島株式会社