

高性能グラスウール断熱材 イゾベールシリーズ

植物由来の結合剤を使用し、環境に優しく高い断熱性を実現
不燃で長期間性能を維持する安心・安全な断熱材

植物由来のバインダーでホルムアルデヒド **0**
85%以上の主原料がリサイクルガラス

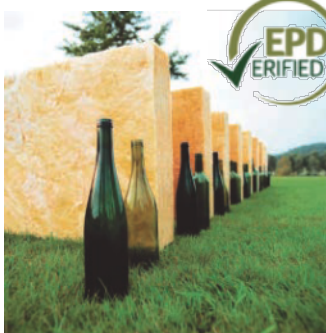
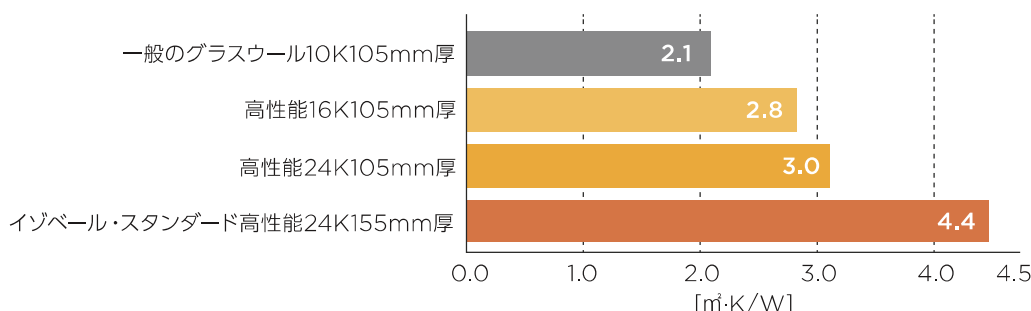


細繊維化で熱伝導率**0.032w/(m·K)**を実現
繊維飛散**50%**削減でチクチクしない

たわみが少なく自立性があるので、**施工性UP**
繊維1本1本に撥水処理

待望の熱抵抗値**4.4 [m²·K/W]**登場!

高断熱住宅の天井に最適



グラスウール業界初!※
マグ・イゾベールのグラスウール製品がEPDを
取得しました

EPDはライフサイクルアセスメントに基づく環境認証ラベルです。マグ・イゾベールはサンゴバングループの一員として、2050年ゼロカーボンに向けてEPD取得を通じたCO₂排出量の見える化、削減に取り組んでまいります。

※硝子繊維協会に所属するグラスウールメーカーのWeb siteを基にマグ・イゾベールにて実施した調査に基づく

イゾベール・コンフォート

防湿気密シート別張りタイプの高性能グラスウール断熱材
調湿気密シート「イゾベール・バリオ」との併用も推奨します

- たわみが少なく自立性があるため、施工性が向上します。
- 繊維が細くしなやかなので、施工時のチクチク感がほとんどありません。



品番	密度 (Kg/m ³)	熱伝導率 [W/(m·K)]	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (mm)	施工坪数	定価 (円/坪)	断熱等級5	断熱等級6		
IC38105A805	高性能16	0.038	105	805	1,370	2.2	9,400	壁	—		
IC38105L265				265	2,740	2.5					
IC38105L390				390		3.0					
IC38105L425				425		2.6					
IC38120L380			120	380	1,370	1.7	13,500	天井	天井		
IC38120L425			425								
IC38155A425			155	910	22,000	6.0	4,400	床	—		
ICR38050			50	11,000	3.0	9,400					
ICR38105			105	高性能24	105	390	2,740	2.2	14,900	—	壁
IC35105L390			425								
IC35105L425	425										
IC35120L380	120	380	1.8			16,900	—	壁			
IC35120L425	425										

※高性能品HG16-38は、通常品24-38と同等の断熱性能です。

イゾベール・スタンダード

防湿フィルム一体型高性能グラスウール断熱材

- JIS A6930同等品の防湿フィルム(厚み50μm)を使用しています。
- 耳幅30mmで見附面への施工が容易です。
- 全面パック品で施工時のチクチク感を解消しました。



品番	密度 (Kg/m ³)	熱伝導率 [W/(m·K)]	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (mm)	施工坪数	定価 (円/坪)	断熱等級5	断熱等級6
IS38105L390	高性能16	0.038	105	390	2,740	3.3	9,700	壁	—
IS38105L435				435					
IS38105J390				390	2,880	3.5			
IS38105J435				435					
IS38105J475				475					
IS38155A435	155	435	1,370	1.9	14,200	天井	天井		
IS35105L390	高性能24	0.035	105	390	2,740	2.2	15,800	—	壁
IS35105L435				435					
IS35105J390				390	2,880	2.3			
IS35105J435				435					
IS35155A435				155					

※高性能品HG16-38は、通常品24-38と同等の断熱性能です。

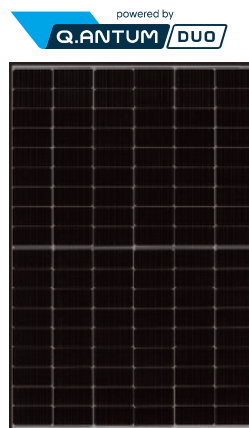
Q.PEAK DUO-G11Sシリーズ

更に進化したQ.ANTUM DUOテクノロジーを
搭載した太陽電池モジュール

- モジュール変換効率:21.3%(参考品番:Q.PEAK DUO M-G11S 415)
- 外形寸法(横×高さ×奥行):1,134×1,722×30(mm)
- 質量:21.1kg

>>更に進化したQ.ANTUM DUOテクノロジー

太陽光発電を効率的に活用するQ.ANTUM DUOテクノロジーのセルデザインとレイアウトを最適化することで、更に高い出力と高効率を実現しました。

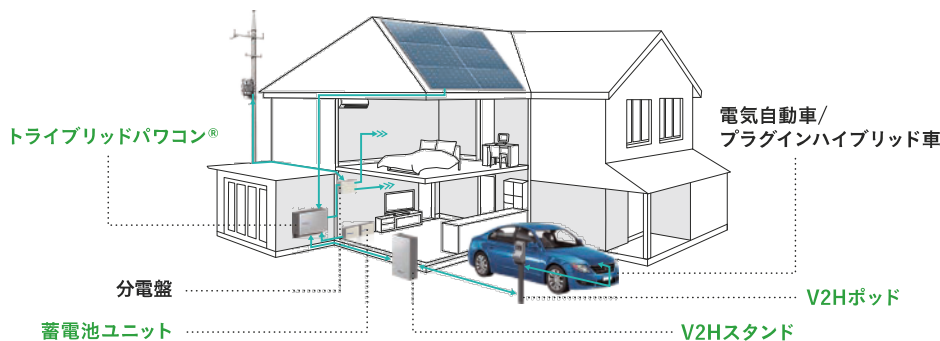


トライブリッド蓄電システム®

>>トライブリッド蓄電システム®とは?

太陽光発電でつくった電気をためることで、夜間や非常時にも自家製の電気が使えます。「トライブリッド蓄電システム®」は、自宅の電気はもちろん、電気自動車やPHVとも組み合わせられます。太陽光から生まれた電気を使うことで、電気自動車はソーラーカーとして生まれ変わります。

- トライブリッド蓄電システム®
設置イメージ



品名	品番	定格出力/ 蓄電池容量	太陽光 電力変換効率	外形寸法(mm)			質量(kg)	設置方法	定価	
				横	高さ	奥行				
トライブリッドパワコン®	ES-T3	5.9kW	95%	685	648	239	44 (取付金具含まず)	屋外(壁固定)	オープン	
蓄電池ユニット	ES-T3S1	4.9kWh	-	540	418	230	50	屋内、屋外※		
	ES-T3M1	7.4kWh	-	540	418	230	61	屋内、屋外※		
増設ユニット	ES-T3L1	9.9kWh(増設時)	-	540	418	230	50	屋内、屋外※		
	ES-T3X1	14.9kWh(増設時)	-	540	418	230	61	屋内、屋外※		
V2Hスタンド&V2Hポッド (セパレート型)	ES-T3P1 (3.5m)	5.9kW	-	V2Hポッド			6.8	61		屋外
	ES-T3PL1 (7.5m)			V2Hスタンド			8.7			
V2Hスタンド(一体型)	ES-T3V1	5.9kW	-	520	1180	260	69	屋外		
室内リモコン	ES-R6	-	-	170	140	23	0.32	屋内	トライブリッドパワコン® に付属	

※屋外設置のためには、蓄電池屋外用ケースが必要です。(オプション)



ハイブリッド蓄電システム

電気料金を大幅に削減し、
停電時にも安心して電気が使えます。

太陽光で発電した電気や夜間の割安な電気を蓄電池に貯めて使うことで、停電に備えつつ経済的で安心な暮らしを送ることができます。



家庭用高機能ハイブリッド蓄電システム

>>POWER DEPO®H

品名	蓄電システム本体	リモコン
品番	PDH-6000S01	RSC-6000SHB
最大入力電力	8.8kW	-
蓄電池容量	12.8kWh	-
外形寸法 (mm) (横×高さ×奥行)	840 × 1,200 × 380	100×130×21
質量	約230kg	約180g
設置方法	屋外	屋内
定価	4,180,000円	



蓄電システム本体



リモコン

月々の電気料金を大幅に削減

昼間の太陽光発電による余剰電力を使用することで、
月々の電気料金を大幅に削減することができます。

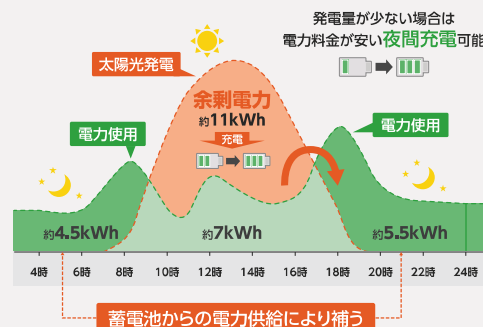
■6kW太陽光発電システム・5人家族を想定した発電・消費電力パターン

太陽光発電と蓄電池を併せることで
約 **15,000円/月**
の経済効果*を出すことが可能

15年間で約270万円(売電)
の経済効果*が見込めます

*保証するものではありません。

PV発電量：約6600kWh/年 1日：約18kWh
消費電力/日：約17kWh 電気代/月：約15,000円の場合
(17kWh/日×30日×30円/kWh=15,000円)



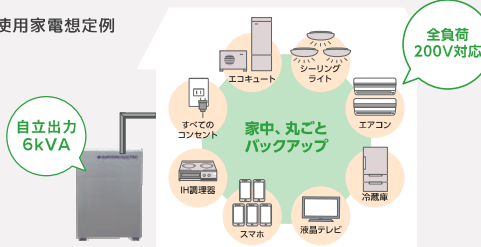
停電時も大容量・高出力

万が一の長期にわたる停電時も大容量・高出力だから
安心して電気を使うことができます。

液晶テレビ	10時間	エアコン(15~23畳)	16時間
シーリングライト	8時間	エアコン(7~10畳)	8時間
スマートフォン	5台分(満充電)	炊飯器	1回
冷蔵庫(600L)	24時間	IH調理器(1口使用)	1時間

*各家電メーカーがJIS規格に準じて公表している消費電力量等より算出。
動作を保証するものではありません。

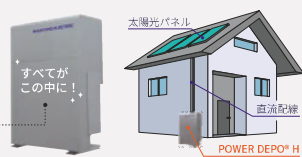
■使用家電想定例



一体型で外観もスマート

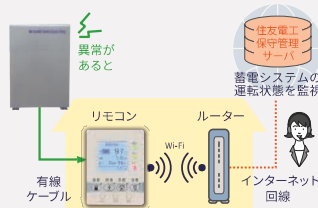
一体型で設置機器や直流の配線が少なく、
壁固定が不要のため、外観をスッキリと見せられます。

- パワーコンディショナ
- 逆電力検出用CTセンサ内蔵
- 停電時全負荷対応機能
- 系統/自立切替スイッチ
- 大容量蓄電池



見守りサービスを無償付帯※

インターネットを介して、常に蓄電システムが安全に動いていることを見守っているため、万が一のときにも安心してご使用いただけます。



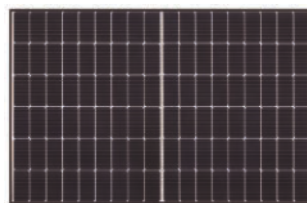
※設置から起算して15年間無料。
※ルーター、インターネット回線接続費用は、別途お客様負担となります。
※遠隔見守りサービスでは、蓄電池本体に関するエラーを検知したときのみ、お客様へ連絡いたします。通信途絶やお客様のネットワーク環境に関する事など、蓄電池本体以外の不具合に関しては連絡いたしませんので、ご了承ください。

JAPAN BLACK Bシリーズ

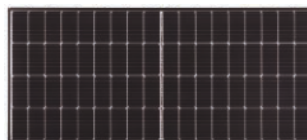
日本品質と確かな性能へのこだわり
MADE IN JAPANの太陽電池モジュール

>>スタンダードな長方形タイプ。

標準モジュール340Wとサブモジュール223Wの組合せが可能です。
日本の屋根サイズを考慮したサイズ展開で設置容量がアップします。



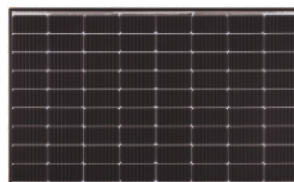
標準モジュール 340W
(参考品番: CS-340B81)



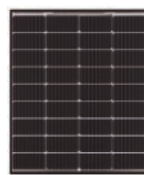
サブモジュール 223W
(参考品番: CS-223B81)

>>寄棟・狭小屋根対応タイプ。

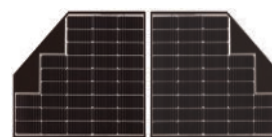
標準モジュールと台形・ハーフモジュールとの組合せで限られた屋根スペースを有効活用できるモデルです。



標準モジュール 223W
(参考品番: CS-223B81S)



ハーフモジュール 109W
(参考品番: CS-109B81S)



台形モジュール 109W
(参考品番: CS-109B81L・R)

Smart PV Multi 蓄電システム

ライフスタイルに合わせて、組合せ自由自在。
コンパクト設計で置き場所に困らない。

長寿命
11,000
サイクル
[当社所定条件による
期待寿命であり、
保証値ではありません]

様々な設置条件に対応
家屋の外観にもマッチする
**コンパクト
設計**



品名	品番	構成機器	定価
スマートPVマルチ	6.5kWh	一般 CB-P65M05A	オープン
		重塩害 CB-P65MS05A	
	9.8kWh	一般 CB-P98M05A	
		重塩害 CB-P98MS05A	
	16.4kWh	一般 CB-P164M05A	
		重塩害 CB-P164MS05A	

※上記パッケージ型番とは別に、ケーブル等の部材が必要になります。

FSC®認証材100% 針葉樹構造用合板 100%PEFC認証材

適切な森林管理が行われている原木より製造している
オリジナルの認証材合板をご提案

環境に優しい：認証材は、森林を管理し、環境に配慮した方法で木材を収穫することを保証。

認証取得合板を使用することで、SDGsに適應した環境に配慮した製品を使用することができます。

様々な用途に使用できる：針葉樹構造用合板は、様々な用途に使用することができます。

例えば、建築材料、家具下地、商業ディスプレイ下地、床、壁、屋根材などに使用されます。

西日本エリア

■ 針葉樹構造用 FSC®認証材

■ 特徴

国産のFSC®認証材の国産桧を表裏面に使用。
また、中板もFSC®認証材の国産杉を使用。
FSC®認証は環境、社会、経済の便益に適い、
管理された森林から生産された林産物や、
その他のリスクの低い林産物を使用
した製品を目に見える形で消費者に
届ける、世界共通の国際基準です。
FSC®認証の国産材を100%使用
することで日本国内の森林
の活性化CO2排出削減に
貢献した環境配慮商品です。

東日本エリア

■ 針葉樹構造用 PEFC認証材

■ 特徴

PEFC認証材である北米材を表裏面に使用。
また中板は国産管理木材である杉を使用。
PEFC認証材は、世界の149か国の政府が支持
する持続可能な森林管理のための国際基準です。
また中板には国産管理木材である杉を使用し
ており国産材を使用することで日本国内の森林の
活性化、CO2排出削減に貢献しています。
この為、環境配慮商品且つSDGsに適應します。

針葉樹構造用合板 米松(杉複合)特類2級CD F4平JAS 100%PEFC認証材

品番	厚さ	巾	長さ	1山	ホルムアルデヒド
1230123602CD5F4H100PEFC	12mm	910mm	1,820mm	100枚	F☆☆☆☆
1230243602CD9F4H100PEFC	24mm			50枚	

構造用針葉樹合板 桧(杉複合)特類2級CD5P F4平JAS FSC100%

品番	厚さ	巾	長さ	1山	ホルムアルデヒド
1233123602CD5F4HFSC	12mm	910mm	1,820mm	100枚	F☆☆☆☆

普通合板 FSC®認証100%

適切な森林管理が行われていることを認証する=FSC認証の木材を100%使用しています



- FSC®森林認証制度は、世界中の森を対象とし、認証された森に由来する木材製品には、独自のロゴマークがつけられます。このロゴマークのついた製品が、世の中に広く流通し、積極的に選ばれると、適切な管理をしている森が増えることにつながります。
- インドネシア・JAS認定工場で製造しています。
- FSC®指定の案件の下地や木工用として、一般的な用途に広く使われている普通合板と同じ用途でご利用頂けます。

(認証番号 SGSHK-COC-006012)



※エルナ社の資料となります

普通合板 F☆☆☆☆ JAS FSC®100%

コード	品番	グレード	厚さ	巾	長さ	1山	ホルムアルデヒド
●●●●●	111143611F4YFSC-▲▲▲	T1G1	4mm	910mm	1,820mm	350枚	F☆☆☆☆
●●●●●	111143621F4YFSC-▲▲▲	T2G1					
●●●●●	1111553621F4YFSC-▲▲▲	T2G2	5.5mm			250枚	
●●●●●	111193621F4YFSC-▲▲▲		9mm			150枚	
●●●●●	111193622F4YFSC-▲▲▲	T2G2	12mm			100枚	
●●●●●	1111123622F4YFSC-▲▲▲						

注：●●●●●には、エルナ=QJ404かイントラカ=QJ403の、いずれかが入ります。
▲▲▲には、エルナ=EDW、イントラカ=INTのいずれかが入ります。

普通合板 ファルカタコンビ合板

森林関係法令において合法的に伐採されたことが証明された木材を100%使用しています



ファルカタ樹林木

- 合法木材とは、森林関係の法令において合法的に伐採されたことが証明された、木材の事を言います。ほかの認証制度と同様に、合法木材が世の中に広く流通し、積極的に選ばれると、適切な管理をしている森が増えることにつながります。
- インドネシア・JAS認定工場・CWM(チプタ・ウィジャヤ・マンディリ)社で製造しています。
- クリーンウッド法やグリーン購入法対象の下地や木工用として、一般的な用途に広く使われている普通合板と同じ用途でご利用頂けます。
- 合板構成の奇数層がメラニティを採用。一般的なコンビ合板と比べ強度が高くなっています。



普通合板 F★★★★ JAS

品番	グレード	厚さ	巾	長さ	1山	ホルムアルデヒド
11002.536121F4YCWM	T2G1	2.5mm	910mm	1,820mm	500枚	F☆☆☆☆
110033611F4YCWM	T1G1	3mm			450枚	
110043611F4YCWM		4mm			350枚	
110043621F4YCWM	T2G1	5.5mm			250枚	
11005.53611F4YCWM	T1G1				9mm	
11005.53621F4YCWM	T2G1	12mm				
110093611F4YCWM	T1G1				15mm	
110093621F4YCWM	T2G1					
1100123611F4YCWM	T1G1					
1100123621F4YCWM	T2G1					
1100153611F4YCWM	T1G1					

針葉樹クロス下地合板 住実ガイナー

台板に国産杉・桧100%の針葉樹合板を使用しています

木造軸組工法

国土交通大臣認定

取得

大壁床勝ち仕様

壁倍率3.7倍

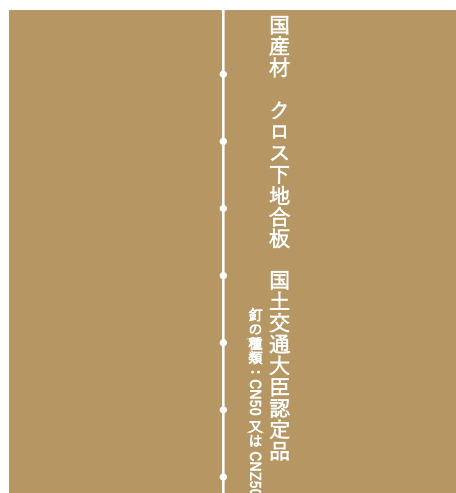
大壁床勝ち入隅仕様

壁倍率3.5倍

12.5mm×910×1,820

- 室内側に住実ガイナーを使用することで、耐震等級取得に有効活用できます
また耐力壁が増え、大開口がとりやすくなります
- 筋交い仕様と比較し、省施工 断熱材施工も容易です
- 釘ピッチ印刷により、直感的な施工が可能です

詳しい施工方法については、
住実ガイナー施工要領書をご確認ください

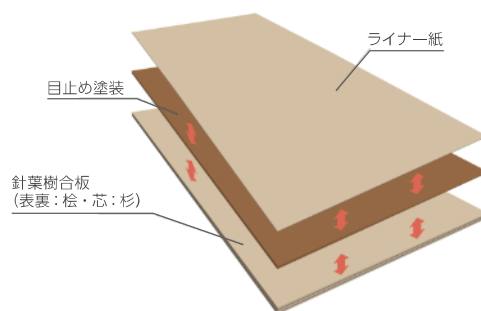


左右、中央の縦方向に釘打ちラインを印刷

- 表面を特殊な目止め処理により平滑に仕上げた後にライナー紙を貼ったクロス下地用合板です。
- 手摺やエアコンの取り付け部の下地補強など、ビスの保持力が必要な壁面の下地にご利用いただけます。
- 特殊紙貼り仕様のため、クロスの色ムラも心配ありません。
- 木口は面取り済みですので施工性も抜群です。
- 軽くて持ち運びも楽に出来ます。

※注意事項

- 内装用クロス下地用合板ですので、耐力壁など他の部位には使用しないでください。
- 珪藻土、漆喰、ペンキ仕上げなどの下地材には使用しないで下さい。
- 出隅コーナー部などにご使用の場合は、必ず合板基材の木口面の下地処理をお願いします。
- 保管は化粧面を合わせ(面々合わせ)、雨濡れ・水濡れしないようご注意ください。



針葉樹クロス下地合板 住実ガイナー

品番	厚み	幅	長さ	1山	ホルムアルデヒド	備考
JG 12.536M	12.5mm	910mm	1,820mm	90枚	F☆☆☆☆	国産杉・桧 100%使用
JG 9.536	9.5mm			120枚		

Super Relax マッサージチェア EO22

シンプル&コンパクトで充実の全身マッサージ機能



ブラック×ブラウン(BB)



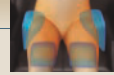
ベージュ×ブラウン(CB)

全身を包み込み、やさしく刺激する
エアーマッサージ

肩療マッサージ
二の腕から肩甲骨までをやさしく包む



骨盤マッサージ
骨盤まわりを心地よく締めつける



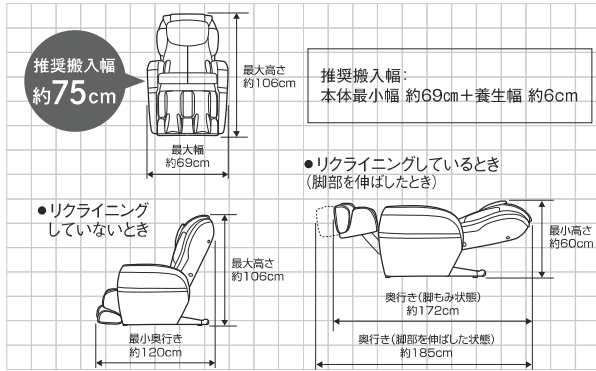
腕マッサージ 新形状
腕をまるごと包み込んでほぐす



ふくらはぎ&足裏マッサージ
しほるように圧迫



16個の
エアーバッグ



品番	サイズ(cm)	重量(kg)	定価
MTR-H510(BB)	69×120×106	49	350,000円
MTR-H510(CB)			

>> 仕様

- 本体寸法:
〈脚部収納時〉
幅約69×奥行約120×高さ約106cm
〈脚部最大使用、リクライニング時〉
幅約69×奥行約185×高さ約60cm
- リクライニング角度: 約118~169度
- 重量: 約49kg
- 電源: AC100V(50/60Hz)
- 消費電力: 106W(ヒーターのみ5W)
- 定格時間: 20分(オートタイマー約15分)
- 医療機器認証番号: 304ABBZX00032000
(家庭用電気マッサージ器・管理医療機器)

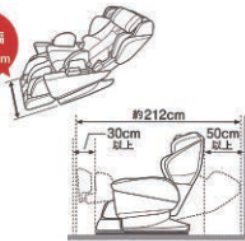


Relax Solution マッサージチェア

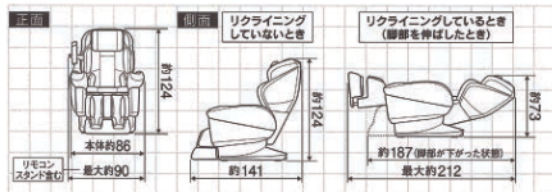
時代はリラックスソリューションからコンディショニングへ。



推奨
搬入幅
約76cm



[寸法図 (cm)]



品番	サイズ(cm)	重量(kg)	定価
SKS-H7200	86×141×124	96	800,000円

>> 仕様

- 本体寸法:
〈脚部収納時〉
幅約86×奥行約141×高さ約124cm、
リモコンスタンド含む本体幅: 約90cm
〈脚部最大使用時、リクライニング時〉
幅約86×奥行約212×高さ約73cm
- 組立前最小幅: 約70cm
- リクライニング角度: 約117~164度
- 重量: 約96kg
- 電源: AC100V(50/60Hz)
- 消費電力: 125W(ヒーター: 25W)(待機電力: 0.3W)
- 定格時間: 30分(オートタイマー約7/18/30分)
- 医療機器認証番号: 304ABBZX00024000
(家庭用電気マッサージ器・管理医療機器)

>> 搬入・設置

- 推奨搬入幅: 本体最小幅約70cm+養生幅6cm
- 設置: リクライニングできるスペースをあけて、水平なところに設置してください。
前方向に30cm以上、後方向に50cm以上が必要です。

アルミ製ブラインド パーフェクトシルキー

水まわりをはじめ、どこでも場所を選ばず、ご提案いただけます。

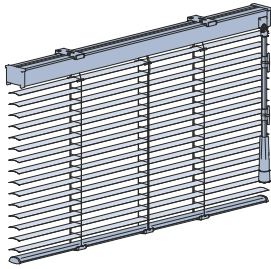


アルミ製ブラインド パーフェクトシルキー 製品の特長

- 光・熱・視線をしっかり遮る、高い遮蔽性。
スラットを閉じたときに、スラットをより立たせることで、ブラインドの上から下まで均一にしっかり閉じます。
- 意匠性・メンテナンス性の高い、穴なしスラット。
昇降コードを通す穴がないスラットは、光漏れを防ぎ、意匠性にも優れています。
また、スラットは横から抜き差しできるので、スラット交換も簡単です。
- ワンタッチ操作で製品がゆっくりと降りる、RDS(減速降下機能)搭載。
下降操作が片手でワンタッチでできます。
手を放しても減速しながら下降するので安全・安心。

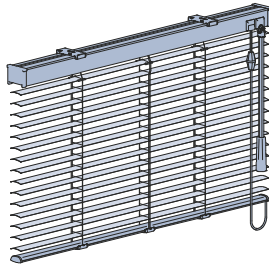
操作方法

■ ワンポール操作



操作ポールの筒の中に、昇降コードが通っており、見た目がスッキリとしています。
※操作位置は左右どちらでも選択できます。

■ ポール操作



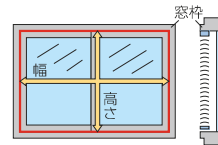
スラット(羽根)の角度を変えるポールと、昇降操作をするコードが別々に付いています。
※操作位置は左右どちらでも選択できます。

カラー

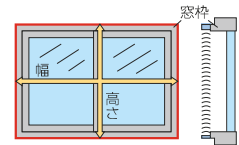


設置方法

■ 天井付け



■ 正面付け



品名	品番	定価
アルミ製ブラインド パーフェクトシルキー	TA10115	定価表参照

定価表

高さ (mm)	幅	450 ~800	805 ~1,000	1,005 ~1,200	1,205 ~1,400	1,405 ~1,600	1,605 ~1,800	1,805 ~2,000	2,005 ~2,200	2,205 ~2,400	2,405 ~2,600	2,605 ~2,800	2,805 ~3,000
200 ~ 800		22,200円	23,300円	24,600円	25,900円	27,400円	28,600円	31,200円	32,800円	34,200円	35,500円	36,400円	37,600円
810 ~ 1,000		22,900円	23,900円	25,400円	26,800円	28,400円	29,500円	32,300円	33,900円	35,400円	36,700円	37,600円	38,900円
1,010 ~ 1,200		23,700円	24,700円	25,900円	27,700円	29,400円	30,600円	33,300円	35,200円	36,800円	38,500円	39,900円	41,400円
1,210 ~ 1,400		24,600円	25,600円	26,900円	29,100円	31,200円	32,400円	35,200円	37,500円	39,500円	40,800円	42,700円	44,500円
1,410 ~ 1,600		25,500円	26,500円	28,400円	30,600円	32,800円	34,200円	37,600円	39,700円	41,600円	43,600円	45,400円	47,500円
1,610 ~ 1,800		26,500円	27,600円	29,700円	32,300円	34,300円	35,800円	39,700円	42,100円	44,300円	46,400円	48,500円	50,200円
1,810 ~ 2,000		27,600円	28,700円	30,700円	33,400円	35,900円	37,700円	41,600円	44,300円	46,800円	48,800円	50,600円	53,300円
2,010 ~ 2,200		28,900円	30,700円	33,200円	35,100円	38,100円	39,900円	44,100円	46,700円	49,300円	51,400円	53,700円	56,400円
2,210 ~ 2,400		30,200円	31,300円	33,400円	36,500円	39,500円	41,600円	46,200円	48,900円	51,500円	54,100円	56,400円	—
2,410 ~ 2,600		31,200円	32,300円	34,600円	37,700円	41,200円	43,300円	48,200円	51,200円	53,800円	56,800円	—	—
2,610 ~ 2,800		32,100円	33,300円	35,800円	39,400円	42,700円	45,300円	50,100円	53,400円	56,400円	—	—	—
2,810 ~ 3,000		33,200円	34,500円	36,900円	40,700円	44,300円	47,100円	52,300円	55,700円	—	—	—	—

- 赤字の部分は面積6m²以下での製作。
- □の範囲は、幅595mm以下での製作はできません。
- ガイドレール(オプション)を選択した場合、幅795mm以下は高さ2,000mm以下での製作。

製作可能寸法

操作方法	ワンポール操作	ポール操作
製品幅	450~3,000mm	
製品高さ	200~3,000mm	
最大面積	6m ²	

* 幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。
※ 幅595mm以下の場合、高さ2,000mm以下での製作。
※ 製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。

対応スラット幅

25mm

タイガーハイクリンボードシリーズ

健康で快適な環境を届ける内装材



調湿機能タイプ

湿度が高い時には湿気を吸収し、湿度が低い時には放出して、室内を安定した湿度に調節できます。

タイガーハイクリン スカットボード

タイガーハイクリンボードに調湿(吸放湿)機能を付加した製品です。



品番	厚(mm)	寸法(mm)	定価/枚
HCSKB9.536	9.5	910×1,820	2,520円
HCSKB9.538		910×2,420※	3,370円
HCSKB12.536	12.5	910×1,820	2,810円
HCSKB12.538		910×2,420※	3,730円

※受注生産品

タイガーハイクリン スカット押入ボード

タイガーハイクリンスカットボードに化粧加工を施した製品です。



品番	厚(mm)	寸法(mm)	定価/枚
HCSKOB+●●9.536	9.5	910×1,820	3,040円
HCSKOB+●●9.538		910×2,420	4,060円
HCSKOB+●●12.536	12.5	910×1,820	3,320円
HCSKOB+●●12.538		910×2,420	4,410円

柄：●● P1=クロス柄、P2=木目柄

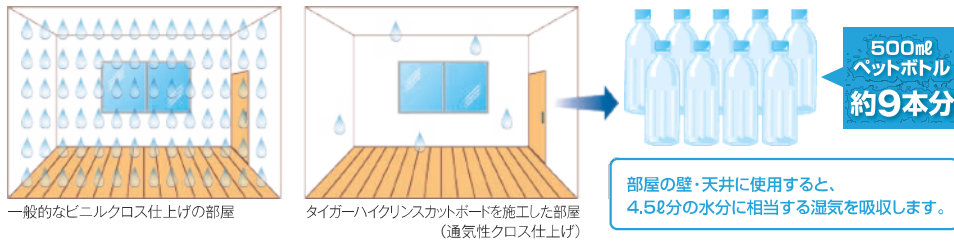
>>性能

調湿機能により、湿度が安定

温度変化とともに増減する相対湿度を安定化させ、結露の発生や部屋の乾燥を抑える効果があります。

多くの湿気をボード内に吸収することが可能

6畳の床面積の部屋で、タイガーハイクリンスカットボードを壁・天井(床面積の3倍)に施工した場合、4.5ℓ分の水分に相当する湿気を吸収します。 [JIS A 6901 吸放湿せっこうボードの規格値を用いて計算]



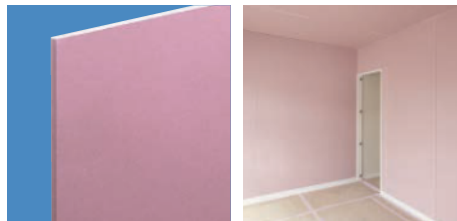
レギュラータイプ

住宅をはじめ、多くの建物で使われる内装下地材タイガーボード(通常のせっこうボード)にハイクリン性能(ホルムアルデヒド吸収分解性能)を付加した製品です。

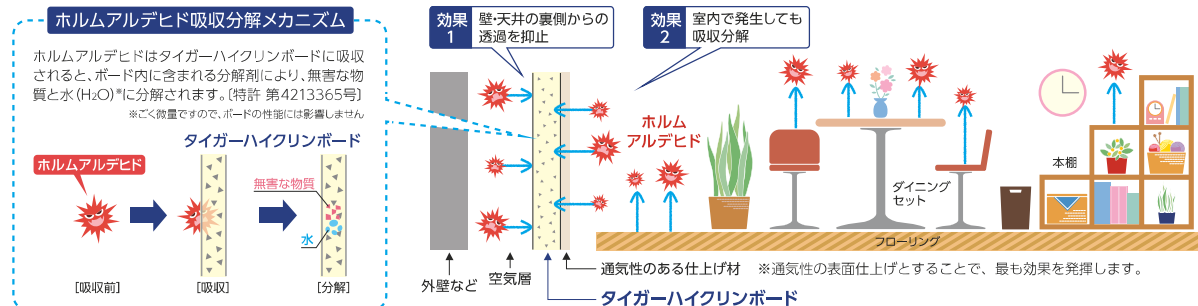
タイガーハイクリンボード

特許取得済 [特許 第4213365号]

品番	厚(mm)	寸法(mm)	定価/枚
HCB9.536	9.5	910×1,820	1,520円
HCB9.538		910×2,420	2,030円
HCB12.536	12.5	910×1,820	1,950円
HCB12.538		910×2,420	2,590円



>>性能



ポリテクスチャー

責任施工

UVカット緩衝FRP防水工法

■ハンドレイアップ成型

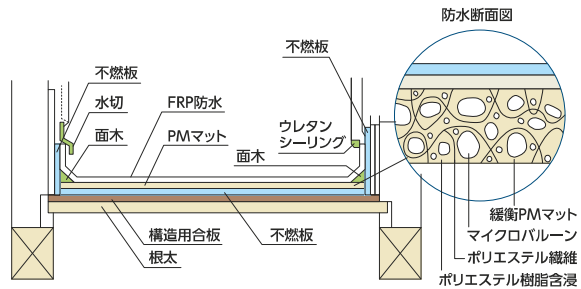
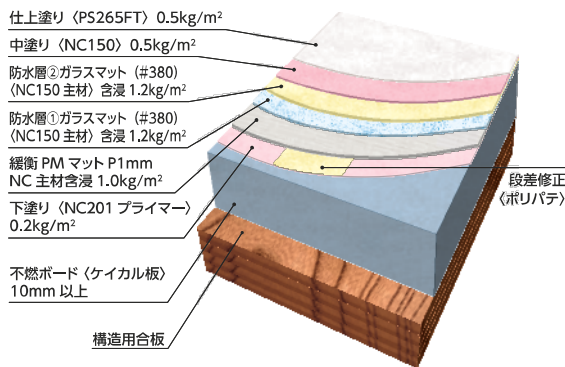
下地に布に基材をセットし、ローラーや刷毛で硬化剤を混合した樹脂を塗布し、金属スクリーローラーで含浸させながら脱泡します。少量多品種生産に適し、あらゆる大きさや形状に対応出来ます。

>>UV TEXTURE工法

■FRP防水層衝撃緩衝吸収1mmを使用し、3mmFRP防水層を形成。抜群の防水性、耐衝撃性、耐候性、意匠性を発揮し、部屋上バルコニー、高面積バルコニーなどに最適です



>>納まり例：住宅バルコニーUVTEXTURE工法仕様断面図



>>FRP防水ハンドレイアップ



品名

ポリテクスチャーFRP工事一式

>>カラーバリエーション



お好みに合わせてカラー、デザインが可能です。詳しくはご相談ください。

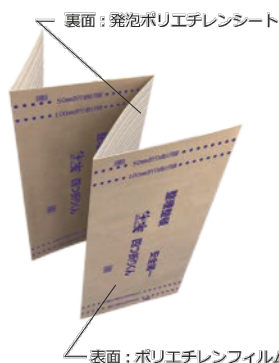
※上記はカラーバリエーションの一例です。

四つ折りくん

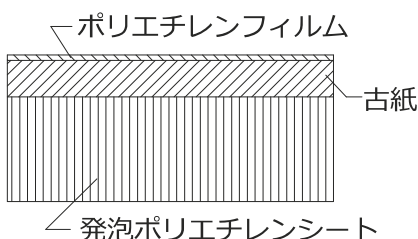
丈夫で汚れに強い、フィルム・古紙・発泡シートの複合タイプ養生ボード

- コンパクトで持ち運びしやすい4つ折りタイプ
- 表面フィルム加工で水分や汚れに強い
- 裏面の発泡ポリエチレンで下地を傷つけない
- 両サイドの折り曲げ加工でかんたん幅調整
(900・850・800・750・700mmの幅に対応)

品番	JYB91
サイズ	幅910mm×長さ1,820mm
入数	10枚/ケース
定価	オープン



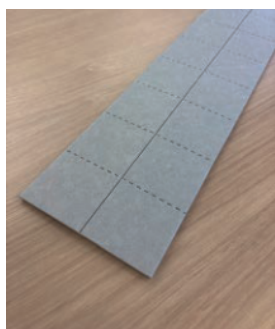
製品構成 (断面イメージ)



コーナー緩衝材 住実かどまもるくん

紙製でリサイクル可能なコーナー材です

- 用途: コーナー養生材
- 引っ越し・家具運搬時等のコーナー養生や、荷物梱包時のPPバンド接触部、各コーナー部分の保護に最適です。
- 取扱い中に柱や壁に当たっても心配がなく、しかも丈夫で複数回の現場転用ができ、経済的です。
- 50ミリピッチでマシン目が入っている為、手で簡単にカットして最適な長さでご使用いただけます。



品番	JPE-01
サイズ	3×100×1,000
入数	30枚/梱包
定価	オープン

住実養生テープ 透明

- 金属・コンクリートへの養生に最適
- 手切れ性が良好で、作業効率が向上します。
- 住実養生テープの中で一番の強粘着品 ※自社調べ
- 透明色で目立ちにくい養生が可能

強粘着

品番	サイズ	入数	定価
SU4140	幅50mm×長さ25m	30巻/梱	オープン



住実養生テープ ダークグリーン

- 各種養生用途
- フィルムタイプで手切れ性良好
- 厚生労働省策定13物質を使用していない

強粘着

品番	幅×長さ	入数	定価
JVF600	50mm×25m	20巻	オープン



住実養生テープ グリーン

- 各種養生用途
- 厚生労働省策定13物質を使用していない
- のり残りが少ない
- 作業性に優れる

中粘着

品番	幅×長さ	入数	定価
VF608	50mm×25m	30巻	オープン

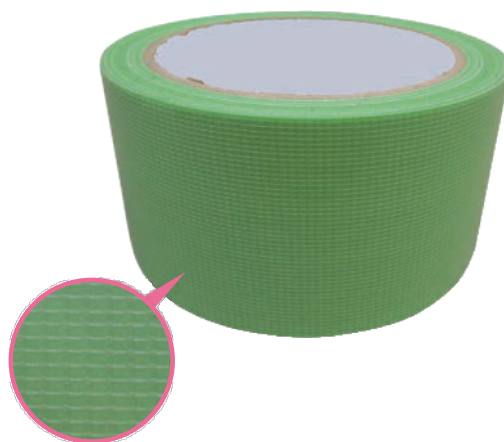


住実養生テープ ライトグリーン

- 優れた粘着特性を持っています。
- 手で簡単に切れ、作業性に優れています。
- 基材はなじみやすいPETクロスです
- 仕上げ材に対して、糊残りや変色などをおこしにくい高性能な床養生テープです。

中粘着

品番	サイズ	入数	定価
JYT5025	幅50mm×長さ25m	30巻/ケース	オープン



住実養生テープ ブルー

- 手切れ性が良好で、作業効率が向上します。

弱粘着

品番	サイズ	入数	定価
SU4103	幅50mm×長さ25m	30巻/梱	オープン



住実養生テープ ピンク

- 弱粘着で糊残りをおこしにくい床養生テープです。
- 手で簡単に切れ、作業性に優れています
- 住実テープの中で一番の弱粘着品 ※自社調べ

弱粘着

品番	サイズ	入数	定価
YT-P50	幅50mm×長さ25M	30巻/ケース	オープン



ストレートEZ(イージー)レール

カタチも施工もまっすぐシンプルな屋外用手すり



シンプルをかなえる EZのひみつ



01 六角棒スパナで 施工をスムーズに

各パーツや手すり棒の固定には、六角棒スパナを使用。施工もサクサクすすみます。切粉のゴミが出にくいのも嬉しい。



02 ムダを削ぎ落して たどり着いたフォルム

直線を基調としながら柔らかな曲線も感じられるミニマルなデザイン。アプローチの景観を壊しません。



03 直感的に選べる ラインナップ

1~2スパンなどのちょっとした現場におすすめ。部材の拾出しが直感的にできる分かりやすいラインナップです。

手すり棒・支柱

ココア  アンバーステン 

商品名	色	サイズ	品番	定価
① 36アルミ樹脂巻手すり棒	ココア	2m	EZ-01CO	10,400円
		4m	EZ-02CO	18,600円
② 38アルミ支柱	アンバーステン	2.3m	EZ-03US	7,500円

ブラケット・ジョイント

グレー(GY)  アンバーステン(US) 

商品名	品番	定価	商品名	品番	定価
③ ブラケット 横型	EZ-16US	4,200円	⑦ 支柱用自在 ジョイント	EZ-10US	4,400円
④ Rエンド キャップ	EZ-15US	3,700円	⑧ 支柱用エンド ジョイント	EZ-11US	4,900円
⑤ 直ジョイント	EZ-13US	2,750円	⑨ スタンド 直受け	EZ-12US	5,950円
⑥ 自在 ジョイント	EZ-14US	5,750円	⑩ 埋め込み 支柱用 カバー	EZ-17GY	1,000円

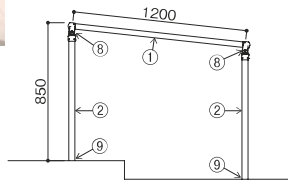
ストレートEZレール 参考プラン

*番号は上記をご参照ください。

プラン1



※ピッチ : 最大1200mmまで
※手すり高さ: 最大950mmまで



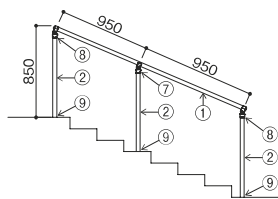
品番	定価	数量	合計
① EZ-01CO	10,400円	1	10,400円
② EZ-03US	7,500円	1	7,500円
⑧ EZ-11US	4,900円	2	9,800円
合計価格			27,700円

品番	定価	数量	合計
① EZ-01CO	10,400円	1	10,400円
② EZ-03US	7,500円	1	7,500円
⑧ EZ-11US	4,900円	2	9,800円
⑨ EZ-12US	5,950円	2	11,900円
価格合計			39,600円

プラン2



※ピッチ : 最大1200mmまで
※手すり高さ: 最大950mmまで



品番	定価	数量	合計
① EZ-01CO	10,400円	1	10,400円
② EZ-03US	7,500円	2	15,000円
⑦ EZ-10US	4,400円	1	4,400円
⑧ EZ-11US	4,900円	2	9,800円
合計価格			39,600円

品番	定価	数量	合計
① EZ-01CO	10,400円	1	10,400円
② EZ-03US	7,500円	1	7,500円
⑦ EZ-10US	4,400円	1	4,400円
⑧ EZ-11US	4,900円	2	9,800円
⑨ EZ-12US	5,950円	3	17,850円
合計価格			49,950円

フレームキッチン

SOU

SERIES

暮らしを装う、寄り添う

Enrich your life, and be close to it.

服を着るように、インテリアのように
自分らしいキッチンを組みあわせて楽しむ。

SOUは、モジュール型の新しいキッチンシリーズです。



GOOD DESIGN



ベースキャビネット SOU-2100K-EA-L-A1
本体定価：134,000円

調理器具 nero DC3020SSEL (13A/LPG)

水栓 column K8751JV-13

レンジフード SOU-3B-7516BM

横幕板 YMP33-SOU570BM×2枚

吊戸棚 SOU-1200W

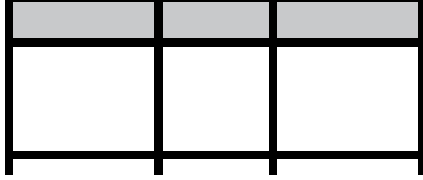
オプション
ワイヤーボックス(S) 2100サイド用
スチール製網棚 2100サイド用
棚板(A1) 2100サイド用×2枚
棚板(A1) 2100センター用×2枚

セット合計定価 **593,100円**

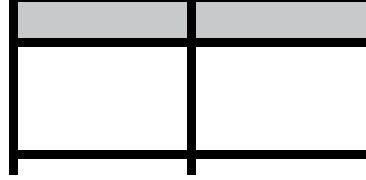
Base Cabinet

ベースキャビネット

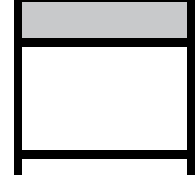
Frame 本体



2100K



1800K/1500K/1350K/1200K



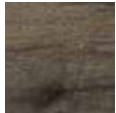
900K

Counter Top 天板

ステンレス
銀河エンボス
仕上げ(E)ステンレス
パイプレーション
仕上げ(V)ウルトラ
サーフェス
(U)

Face Material 面材

●低圧メラミン化粧板／標準設定

ヘリテージ
オークダーク
(A1)ヘリテージオーク
ミディアムブラウン
(A2)エミリアオーク
ナチュラル
(A3)

●クリア塗装／標準設定

MDFクリア塗装
(A4)PBクリア塗装
(A5)

●リノリウム／+5,000円

アッシュ
(B1)ペブル
(B2)ピューター
(B3)スモーキーブルー
(B4)ピスタチオ
(B5)コニファー
(B6)オリーブ
(B7)バーガンディー
(B8)

>>Frame／本体(フレーム+天板+面材)

タイプ	サイズ	面材	天板ステンレス 銀河エンボス (E)	天板ステンレス パイプレーション (V)	天板ウルトラ サーフェス (U)
2100K	W2100/D650/H850	標準設定(A1~5)	134,000円	174,000円	254,000円
		リノリウム(B1~8)	139,000円	179,000円	259,000円
1800K	W1800/D650/H850	標準設定(A1~5)	115,000円	155,000円	235,000円
		リノリウム(B1~8)	120,000円	160,000円	240,000円
1500K	W1500/D650/H850	標準設定(A1~5)	110,000円	150,000円	230,000円
		リノリウム(B1~8)	115,000円	155,000円	235,000円
1350K	W1350/D600/H850	標準設定(A1~5)	100,000円	140,000円	220,000円
		リノリウム(B1~8)	105,000円	145,000円	225,000円
1200K	W1200/D600/H850	標準設定(A1~5)	90,000円	130,000円	210,000円
		リノリウム(B1~8)	95,000円	135,000円	215,000円
900K	W900/D600/H850	標準設定(A1~5)	80,000円	120,000円	200,000円
		リノリウム(B1~8)	85,000円	125,000円	205,000円

ご注文時の選定事項について下記の5項目をお選びください。

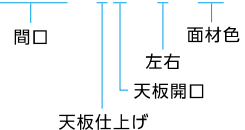
- ① 間口(2100/1800/1500/1350/1200/900)
- ② 天板仕上げ(E: 銀河エンボス/V: パイプレーション/U: ウルトラサーフェス)
- ③ 天板開口(Aタイプ/Bタイプ/Cタイプ)
間口2100/1800はAタイプ/Bタイプ/Cタイプ、
その他寸法はBタイプ/Cタイプよりお選びいただけます。
- ④ 水槽の左右(L: 左水槽/R: 右水槽)
- ⑤ 面材色(A1-5/B1-8)

注文時品名例／ご注文の際は品名をご指定ください。

下記のキッチンの場合

- ・間口1800タイプ
- ・天板仕上げ: 銀河エンボス仕上げ
- ・開口タイプ:A
- ・シンク左右: 左水槽
- ・面材カラー:A1

SOU - 1800K - EA - L - A1



※製品は全て組み立て式となります。

Cooking Equipment

調理器具

ガス



4口

	(天板開口Aタイプ)
品番	RD641STS(13A/LPG)
定価	146,000円



3口

	(天板開口Aタイプ)
品番	nero DC3020SSEL(13A/LPG)
定価	185,000円



2口

	(天板開口Bタイプ)
品番	RD322STS(13A/LPG)
定価	92,400円

※間口2100/1800はすべての調理器具を選定できます。その他の間口は2口のみ選定可能です。

IH



3口

	(天板開口Aタイプ)
品番	EURO STYLE IH CS-T34BFR
定価	290,000円



3口

	(天板開口Aタイプ)
品番	EHI635CB
定価	240,000円



2口

	(天板開口Cタイプ)
品番	EHI326CB
定価	95,000円

※間口2100/1800はすべての調理器具を選定できます。その他の間口は2口のみ選定可能です。

水栓



品番	column K875JDVZ-1-13
定価	31,000円



品番	column K8751JV-13
定価	42,000円



品番	column K87501JV-13
定価	55,000円



品番	cye K87410JV-MDP-13
定価	108,000円

※シャワー水栓

※天板タイプUのみ対応

レンジフード



※D600、H600

	品番	定価
L=750	SOU-3B-7516BM	112,400円
L=600	SOU-3B-6016BM	102,400円
SOU-3B用横幕板	YMP33-SOU570BM	7,600円



※D600、H600

	品番	定価
L=750	SOU-3B-7516SI	112,400円
L=600	SOU-3B-6016SI	102,400円
SOU-3B用横幕板	YMP33-SOU570SI	7,600円



※D500、H600

	品番	定価
L=450	SOU-3A-4516BM	84,000円
SOU-3A用横幕板	YMP20-SOU470BM	5,600円



※D500、H600

	品番	定価
L=450	SOU-3A-4516SI	75,200円
SOU-3A用横幕板	YMP20-SOU470SI	5,600円

Option オプション

吊戸棚



W1200



W900/750/600



W450/300

タイプ	サイズ	定価
SOU-1200W	W1200/D350/H600	47,500円

タイプ	サイズ	定価
SOU-900W	W900/D350/H600	39,000円
SOU-750W	W750/D350/H600	37,000円
SOU-600W	W600/D350/H600	31,000円

タイプ	サイズ	定価
SOU-450W	W450/D350/H600	28,500円
SOU-300W	W300/D350/H600	24,000円

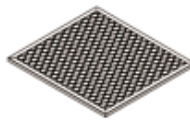
オプション



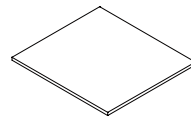
ワイヤーボックス(L)



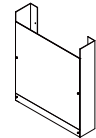
ワイヤーボックス(S)



スチール製網棚



棚板
(前パネル同色)



配管カバー(黒)
※1サイズのみ

	2100サイド用	2100センター用	1800用	1500用	1350用	1200用	900用
ワイヤーボックス(L)	9,500円	9,500円	9,500円	9,500円	9,500円	9,500円	9,500円
ワイヤーボックス(S)		—					
スチール製網棚		9,500円					
棚板 標準色(A1~5)				11,000円			
棚板 リノリウム(B1~8)				9,500円			
配管カバー							

SOU収納セット

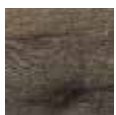


タイプ	SOU-900C
サイズ	W896/D448/H1998
棚板カラー	色指定(A1~3)
定価	88,000円

タイプ	SOU-600C
サイズ	W596/D448/H1998
棚板カラー	色指定(A1~3)
定価	85,000円

※棚板カラーは3色から選べます
※セットパーツは本体のスリット構造により、
取付位置を自由に入れ替えることが出来ます。

棚板カラー



ヘリテージオーク
ダーク
(A1)



ヘリテージオーク
ミディアムブラウン
(A2)



エミリアオーク
ナチュラル
(A3)

セットパーツ



ハンガーパイプ



棚板
低圧メラミン化粧板



スチール製網棚



ワイヤーボックス

AWバス シャワールーム

出入口バリアフリーのシャワールームシリーズ。
「910モジュール」対応で新築はもちろん
リフォームにもお奨めです。



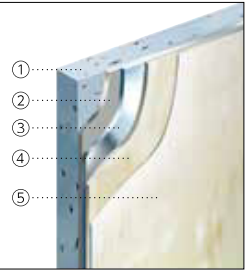
>>壁パネル

清潔感のあるグレイスホワイトの壁パネルを採用しています。

バス壁・天井材は「eパネル」を採用

人にも環境にもやさしい環境配慮型「eパネル」を採用。非塩ビ系のポリエステル系樹脂シートを使用しています。さらに、薄壁設計により従来と比べ省スペース化を実現しました。不燃材としての認定も受けています。

- 約1mm
- ①石膏ボード (9.5mm)
 - ②バック層 (エポキシ系樹脂)
 - ③亜鉛メッキ鋼板
 - ④ベース層 (着色ポリエステル系樹脂)
 - ⑤表面層 (ポリエステル系樹脂)



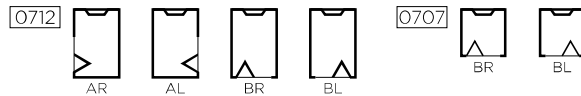
プランニングメリット

限られた広さのマンションやホテルのプランニングでは、水まわりの大きさが他のスペースに影響を与えます。

「シャワールームユニット」を活用することで、居室空間にゆとりが生まれ、ひと回り大きなベッドを配置出来たり、デスクを置くことが可能になります。

シャワールームは浴槽が無いので湯水の使用量が最小限、光熱費削減も期待できます。清掃範囲も少なく、賃貸住宅だけではなくビジネスホテルや民泊施設、寮などにも効果的です。

>>ドア勝手



品名	品番	サイズ	定価
AWバス シャワールーム	SSV0707JT-BR	0707	427,500円
	SSV0707JT-BL		
	SSV0712JT-AR	0712	458,500円
	SSV0712JT-AL		
	SSV0712JT-BR		
	SSV0712JT-BL		

>>フラッグストーンフロア



同一方向のシンプルなグリッドパターンでお掃除簡単。表面の微細な凹凸で乾きやすく、滑りにくい床です。

>>LED照明



丸筒型照明N (LED)

LEDだから、省エネ、長寿命です。

>>さっと排水目皿



おそうじしやすい「さっと排水目皿」。髪の毛が集まりやすく捨てやすい形状のヘアキャッチャーに変わりました。

>>壁点検口



壁点検口 (ホワイト)

ライトシェルフのホワイトと組合せて統一感を演出しています。壁点検口はシャープなラインを重視した、スタイリッシュなデザインです。

内窓 インプラス

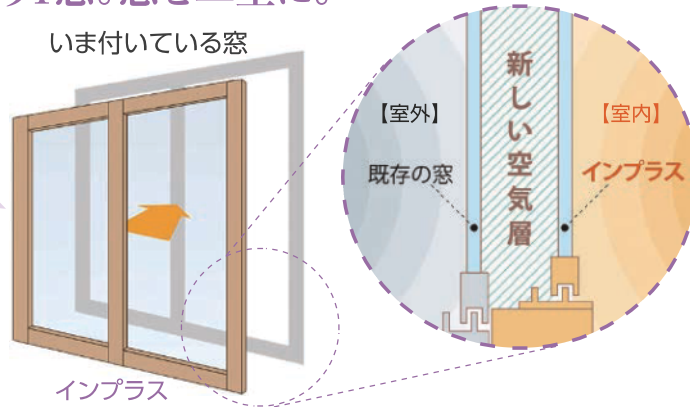
室内側に、もう1窓。窓を二重に。

インプラスの特長を1分でご紹介



今の窓に
カンタン
後付け式

1窓あたりの取付は
約**60分**
※現場の状況により異なります

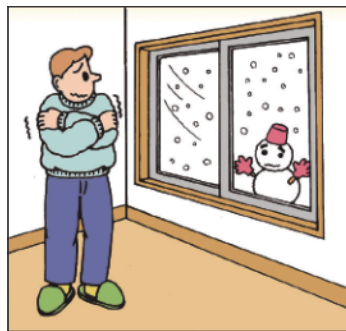


インプラスだけの技術
ホコリをよせつけない
新技术
特許第5629200号

デザインも機能の一部
インプラス
for Renovation
GOOD DESIGN

「そのお悩みは窓のせいかもしれません」

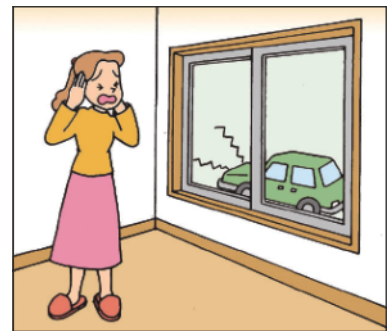
✓窓辺が寒い



✓結露で掃除が大変



✓音を何とかしたい



インプラスを取り付ける事で

冬でも薄着で
ぽっかぽかに

結露をおさえ
いつも快適に

外の音も大きな声も
気にならず

■ラインナップ



引違い窓
(3枚建、4枚建有り)



開き窓

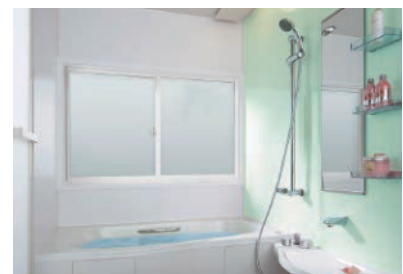


FIX窓



テラスドア

ヒートショックの抑制に
浴室への設置も効果的です



品名	品番	タイプ	構造	ガラスタイプ	性能値 (w/m ² ・K) ※	定価
インプラス引違い窓	INPLUS-HIKI	非防火	樹脂	①LOW-Eグリーン 複層ガス入り ②複層 ③単板	①1.61 ②2.26 ③3.23 (建具とガラスの組み合わせによる性能値)	オープン
インプラス開き窓	INPLUS-HIRAKI					
インプラスFIX窓	INPLUS-FIX					
インプラステラスドア	INPLUS-DOOR					

※外窓は単板ガラスの場合です。

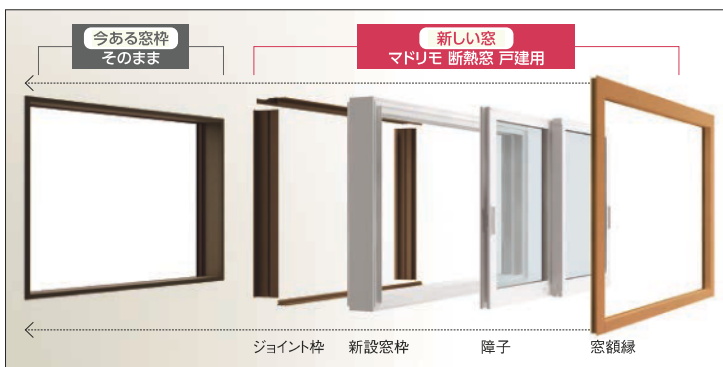
外窓交換 マドリモ

かんたん マドリモ

断熱窓 戸建用

今ある窓枠はそのままに、新しい窓をかぶせて取付けるカバー工法

- 壁を壊さないカバー工法
- 1窓あたり約半日で施工完了
- 断熱性能の高い窓に変えて、住まいの暑さ寒さを解決

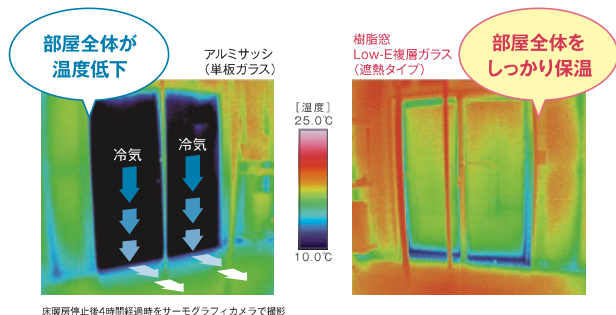


新しく取付けられる窓のシリーズ

- トリプルガラス樹脂窓
- 樹脂窓
- アルミ樹脂複合

3つの材質をご用意しております

部屋全体が暖かくなる



光熱費も節約

10年間の冷暖房費比較

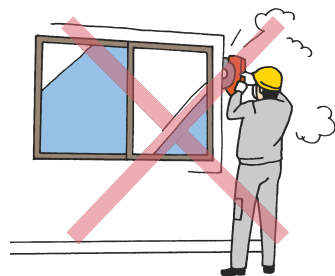
地域	窓種	冷暖房費 (円)	CO ₂ 排出量削減率 (%)
盛岡	アルミサッシ (単板ガラス)	1,553,000円	-
	樹脂窓 Low-E複層ガラス (断熱タイプ)	971,000円	約58万円お得! 約37%削減!
東京	アルミサッシ (単板ガラス)	658,000円	-
	アルミ樹脂複合窓 Low-E複層ガラス (断熱タイプ)	469,000円	約19万円お得! 約29%削減!
	樹脂窓 Low-E複層ガラス (断熱タイプ)	452,000円	約20万円お得! 約31%削減!

*住まいの条件により得られる数値は異なりますので目安としてご利用ください

Point1 外壁を壊さない

- 施工は約2時間~半日*で完了。
- 騒音やホコリも抑えられます。

*施工時間は納まり、窓種の条件によりプラスになることがあります。



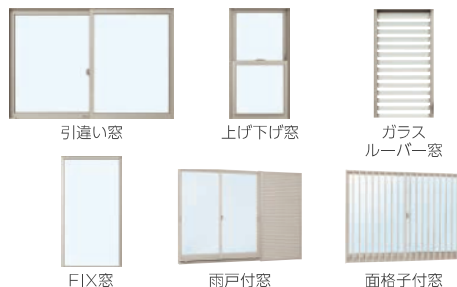
Point2 選べる室内施工、室外施工

- 室内施工なら2階の窓でも足場などムダなコストが不要です。



Point3 窓種の変更が可能

- 今の窓がどのメーカーのものでもOK。
- 開かない窓を開く窓に。窓種の変更が可能です。
- 雨戸や面格子も残したまま取付けられます。
- 連窓・段窓の対応も可能です!



参考定価

品名	品番	定価
樹脂窓 引違い窓 (内外観ホワイト・居室仕様・ジョイント枠・Low-E複層ガラス)	MDR	149,800円

タイガーEXプログレ

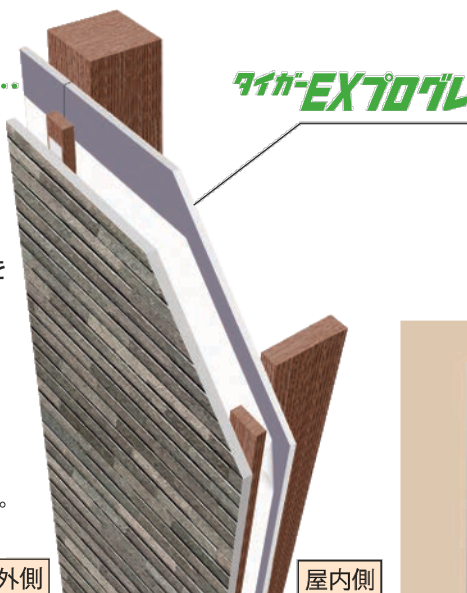
YOSHINO
安全で快適な住空間を創る 吉野石膏

外壁下地用耐力面材

防火構造

吉野防火
EXP-Y15窯業系サイディング15mm以上を用いた防火構造
認定番号 PC030BE-4028(横張り)屋内側はタイガーボードの他に
タイガー防水ボードなども可能です。
小屋裏等は面材を省略できます。

屋外側



屋内側

耐力壁 木造軸組
壁倍率 **2.7**
(標準仕様)
認定番号 FRM-0716

地震に強く、火に強く そしてもっと軽く

従来品より **軽量化** + **優れた透湿性能**せっこう板に、高防水、高防カビ性能を付加し、
外壁下地用耐力面材としての使用を可能にしました。

耐火性

せっこうでできている無機質系面材は木質系面材と比べ、火に強く燃えない建材



透湿性

湿気の通しやすさは木質系耐力面材の約14倍、
湿気を通しやすいので結露の発生を抑制

耐震性

壁全体で力を受け止めるため地震や台風にも強い



寸法安定性

膨張・収縮などの寸法変化が小さいため
施工後の不具合が生じにくい

汎用性

室内側の面材を自由にアレンジできる
シンプルな防火構造

施工性

カッターでの加工も可能/断熱材を充てんしやすいので断熱性能を確実に発揮しやすくなる

品番	厚さ (mm)	サイズ (mm)	重量 (kg)	定価
EXP9.59103030	9.5	910×3,030	19.0	4,000円/枚

寒暖両用インナーウェア

夏、冬、無敵

新次元繊維「アウトラスト」を採用、「暑さ」「寒さ」を感知して温度を調整。オールシーズン戦えるコンプレッションウェア。

- 品番 : JW-540、JW-541
- 材質 : ポリエステル55%・複合繊維30%
(ポリエステル、ポリプロピレン)・ポリウレタン15%
- 色 : ブラック(BK)、カモフラ(CMF)
- 品番 : JW-552
- 材質 : 本体/ポリエステル55%・複合繊維30%
(ポリエステル、ポリプロピレン)・ポリウレタン15%
ウエスト部分/ナイロン65%・ポリエステル35%
- 色 : ブラック(BK)

-FUNCTION-



サーモコントロール BTパワーストレッチ スピード消臭 紫外線軽減 吸汗速乾

スイートル C[®]
Switortl-C[®]
消臭コアーミン系
消臭効果

品番	サイズ	定価
JW-540-●●-▲▲	S/M/L/LL/3L	オープン
JW-541-●●-▲▲		
JW-552-●●-▲▲		

色: ●● サイズ: ▲▲



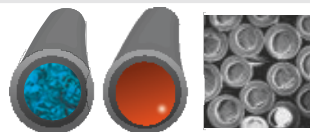
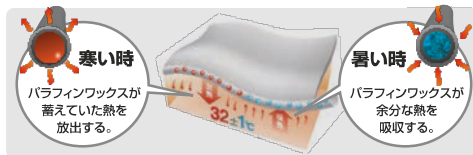
JW-540(BK)

JW-540
(CMF)

JW-541(BK)



JW-552(BK)



Paraffin wax
イメージ

暑い時 >>> 吸熱 >>> 涼しく
寒い時 >>> 放熱 >>> 暖かく

冷感3Dファーストレイヤー UVカットシャツ

ファン付きウェアのアンダーに最適

新開発のポリエチレン+吸汗ポリエステルの2層構造素材。汗のべたつきを軽減するだけでなく、冷感機能を兼ね備え快適な着心地を保つ。

- 材質 : 本体/ポリエチレン65%・ポリエステル20%
ポリウレタン15%
腕部分/ポリエステル90%・ポリウレタン10%
- 色 : ブラック(BK)、ホワイト(WH)

-FUNCTION-



接触冷感 吸汗速乾 スピード消臭 速乾性 BTパワーストレッチ

品番	サイズ	定価
JW-715-●●-▲▲	SS/S/M/L/LL/3L	オープン

色: ●● サイズ: ▲▲



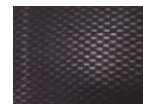
JW-715(BK)

JW-715(WH)

スイートル C[®]
Switortl-C[®]
消臭コアーミン系
消臭効果

3D構造

大きめのメッシュ組みの3D構造。



DUAL FABRIC PLUS +

吸汗・速乾・速乾性に優れた異素材の組み合わせによる、2層構造の3Dメッシュ生地が、高い吸汗性と速乾性、速乾性を発揮。汗を瞬時に肌面から外側へ移動させ、いやなべたつきを軽減します。さらに、肌面に冷感素材を使用し快適に着用できます。

