

暖 ペレットストーブ

使いやすさ、デザイン性のある火を囲う暮らしに最適なストーブ

火で楽しむ暮らし

現代の暮らしでは、火に触れる機会が少なくなりました。その結果、無機質さが時間の流れを早めたり、人々とのつながりが弱くなったりしていると感じます。この様な時代だからこそ、シモタニは「火で楽しむ暮らし」を提案します。火を囲み、火を眺め、火を使う、暖かな時間と空間をお届けします。

ペレットストーブについて詳しくはこちらをチェック!



Shimotani

May
メイ

GOOD DESIGN

本体660,000円(税込)
ローン返済例・月々5,717円

- メイの特徴
- ①暖かい飲み物や低温調理など使い方が広がるヒートプレート
 - ②シンプルなボタンで簡単操作 家族にも優しい設計
 - ③使いやすさを考えた機能美
 - ④床の掃除にも配慮した普段の暮らしのことを考えた外観
- メイが毎日の生活に彩りを添えてくれます。



簡単な調理ができるオープン

「May」の最も特徴的なオープン機能。ストーブの上部がオープンになっています。ピザやパンなど、簡単な調理ができます。(オープンサイズ:W200mm × D170mm)



暖かい飲み物や、低温調理など、使い方が広がるヒートプレート



シンプルなボタンで簡単な操作 家族にも優しい設計



使いやすさを考えた機能美



床の掃除にも配慮した普段の暮らしのことを考えた外観

ALCOTT
オルコット

GOOD DESIGN

本体544,500円(税込)
ローン返済例・月々4,760円

薪ストーブを思わせるスタイリッシュなフォルムが特徴です。操作パネルには、木の温もりを感じられる木製スイッチ、ダイヤルを採用しています。ルーザー・メイ・オルコットから、信念の強さである「直線」と、女性らしさの「曲線」をデザインに込めました。



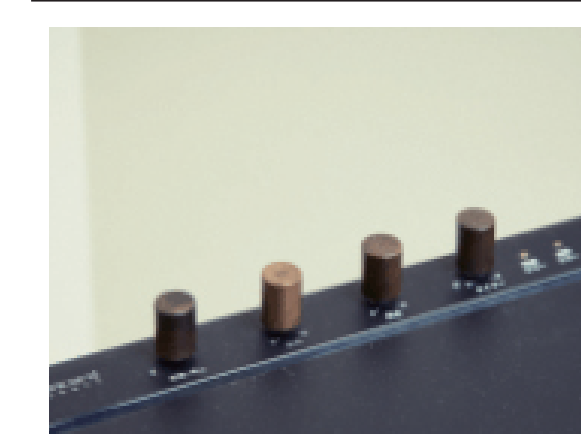
日本の生活スタイルに合わせたサイズ

コンコードは、日本人が考えたペレットストーブ。コンパクトでスタイリッシュなフォルムは、日本の生活スタイルにとけ込みます。



木はサステナブルなエネルギー

コンコードの燃料は豊かな森の贈り物。間伐材や製材所の端材などが原料です。「木」は昔から身近にある、再生可能で持続可能なエネルギーです。



燃焼テクノロジーとインターフェース

ストーブの内部には燃焼炉やファン、安全装置など「木」を燃やす技術が詰まっています。シンプルなダイヤルで炎を直感的にコントロールできます。

EM II
イーエムツー

本体363,000円(税込)
ローン返済例・月々3,144円

これまで手に届かなかったペレットストーブを、より多くの方々に使っていただきたいという思いを込めて。分かりやすい機能と操作性、表面材質。人に安らぎを与える炎の大きさや、炎の輝き等。こだわりの贅はそのままだ、エマーソンの兄弟モデルとして、「EMII」はお求めやすい価格でご提供、お買い求めいただけます。



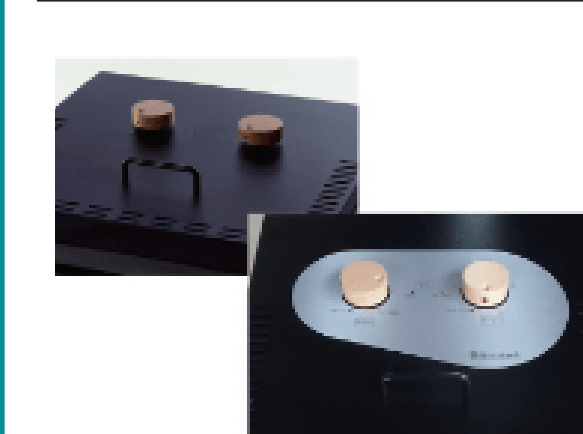
ダイナミックな炎を見せる燃焼窓

縦、横にのびる炎全体がきれいに見える様に燃焼窓の大きさも炎に合わせて設計・デザインを施しています。



ストーブの炎が部屋中に行き届くような仕様に

上と下に設置された温風の吹き出し口により足もとからも暖められます。



シンプルなボタンで、操作しやすく

火力調節をつまみにすることで炎と連動して直感的な操作ができます。必要な機能を極力シンプルにすることで、どなたでも操作しやすくなっています。オプションでコントローラパネルを準備。

※月々返済一例は、JAリフォームローン/変動0.775%/10年/本体価格/借入の場合です。

+ 上記価格に基本給排気筒部材及び設置工事費 165,000円(税込)～ ※工事価格は、設置場所や排気部材により異なります。

おしえてペレットストーブのこと!



ペレットストーブの良いところって?

木質ペレット(木くず、おがくず)を燃やして暖をとるペレットストーブ。二酸化炭素の排出の減少を考えた素材なのです。ペレットストーブは環境に優しく、地球温暖化を考えたエコな製品です。



どのぐらいの広さの部屋を暖かくできますか?

May	12畳～16畳
EM II	12畳～17畳
ALCOTT	15畳～20畳

※畳数は目安です。

ペレット 1kg=50円程度です!

ペレットの燃費はどのぐらい?
1時間に約1キロを使います。



他の暖房器具と比べるとどういったメリットがありますか?

ペレットストーブをおすすめする理由

効率的な燃焼と省エネ性

環境への配慮と再生可能性

使い勝手と手間の軽減

※一般的に使われている暖房器具 エアコン、薪ストーブ、石油ストーブと比較した場合です。

ペレットストーブについて気になることがありましたらスタッフまでお問合せください!

