

実用新案登録
登録第3175215号



らく～だハウス



間伐材
活用

CO₂固定量
測定

NETIS
登録



<http://www.our-yamazen.co.jp>

新発想!! 木造合体式

間伐材の有効活用に貢献しています。
 設置は水平をとって置くだけです!
 換気や通気性も良いので、清潔で安心です。

すべてオーダーメイド承ります。
 お客様のニーズに応じた仕様が可能です。



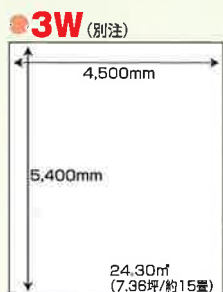
景観に配慮した
 現場事務所や
 休憩室として
 ご利用いただけます



畑や家庭菜園の
 そばに設置して
 農作業の休憩場所や
 倉庫代わりに
 ご利用ください



有事の際の
 備蓄倉庫としても
 活用いただけます



イメージUPのチャンス!!
リース対応可能

■1W (5畳) ■2W (10畳) ■3W (15畳)

お問い合わせ TEL:0883-74-5875
 FAX:0883-74-5852

夢が広がる

らく～だハウス



国土交通省 新技術情報提供システム

NETIS登録!

NETIS登録番号
SK-110010-VE

らく～だハウス 環境対策

らく～だハウスの
CO₂固定量を
測定しました!

内 容

景観に配慮した現場事務所の設置

現場事務所や作業者の休憩小屋として、間伐材を使用した環境対策ハウスを設置します。

効 果

間伐材を有効利用することで、二酸化炭素(CO₂)を固定することができ、温室効果ガス削減につなげることができます。

測定値

らく～だハウス2W	2.6m ³ /棟	CO ₂ 固定量	384.5kg-CO ₂
らく～だハウス1W	1.5m ³ /棟	CO ₂ 固定量	221.7kg-CO ₂

らく～だハウスは骨組みに、鉄骨材を使用し、強度を確保しています。



イメージUP! 創意工夫に貢献!!



写真は2つに分けて運搬してきた2Wタイプの小屋を設置しています。

ログハウスの特徴として、湿度の調整がとても優れており、木の断熱性の高さから夏は涼しくて冬は温かいということが挙げられます。また、コンクリートなどに比べて感触が良く、木の温もりを感じることができるなどの特徴もあります。

ログハウスというと、「丸太組み工法」といって、一般的には丸太を横に組み合わせたイメージを持たれる方が多いのですが、らく～だハウスの構造は鉄骨構造を採用しコストを削減しています。

木造
合体式

移動式らくらくハウス

らく～だハウス 展示場

ログハウスの
決定版!



阿波池田
らく～だ村の
ご案内



アンテナショップとしても
広くご利用いただいています。

- ① 仮設事務所
 - ② 仮設住宅
 - ③ アンテナショップ
 - ④ 趣味の部屋
 - ⑤ ペットハウス etc.
- 幅広くご利用いただけます。



杉「間伐材」を使用した”らく～だハウス”は、
運搬がらく！設置がらく！値段もらく！従来の感覚を超えた、
まったく新しい手作りハウスです。
場所を選ばないオリジナルな便利さも魅力。
まずはお気軽にお電話下さい。

取扱販売店

株式会社 らく～だ

徳島県三好市池田町白地井ノ久保 929-2

TEL : 0883-74-5875 FAX : 0883-74-5852
<http://www.our-yamazen.co.jp>