

お問い合わせはコチラから
(03)3516-8056 メールはこちら

新聞紙から断熱材
・セルロース
・ファイバー

断熱材の性能を引き出す
デコス
ドライ工法

JCAネットワーク
お近くの
デコス代理店

安心を約束する証
無接着20年保証

DECOS DRY

デコスファイバー
JIS認証
品質の証

住宅性能表示
断熱等性能等級4
対応

デコスドライ工法
特許取得
建物の断熱
防音工法

新聞紙をリサイクルしてつくる
木質繊維系断熱材

JCA
Joint Cooperative Housing
Local Association

臨時
勉強会

あらためて考える『断熱』
～計画編・施工編～

□7/5 (水) 仙台
□7/6 (木) 名古屋
□7/7 (金) 京都

□7/19 (水) 東京
□7/20 (木) 岡山
□7/21 (金) 鹿児島

くまもとの力

× DECOS DRY

熊本木造応急仮設住宅へのデコス採用！

工場見学募集中

詳しくはコチラ



国土交通省補助事業

住宅省エネルギー技術設計者講習

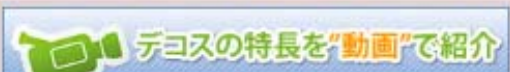


ご検討のお客様へ

自然が生んだ調湿する断熱材 Cellulosefiber



地域で協力して家庭で出た新聞紙を回収し断熱材に変えます。



デコスファイバー & デコスドライ工法の特長を動画でご覧いただけます。



デコスドライ工法を採用している全国の工務店リストです。



セルロースファイバーについて担当者に直接インタビュー



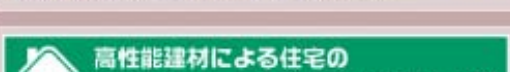
デコスドライ工法を採用している全国の設計事務所リストです。



全国の小学校で初めてデコスドライが採用されました。



日本初！建築用断熱材としてカーボンフットプリント(CFP)認証取得。



平成29年度補正予算の公募に関する情報はこちら



特定調達物品の公共工事、断熱材に登録されています。



住宅ストック循環支援事業補助金に関する情報はこちら

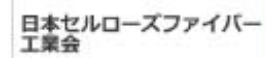
平成29年度
長期優良住宅化リフォーム推進事業 
国立研究開発法人 建築研究所のWEBサイトへ

お知らせ

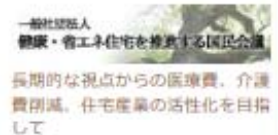
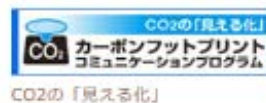
過去履歴一覧

- 2017.5.10 JCA臨時勉強会のご案内「あらためて考える『断熱』～計画編・施工編～」
 ①仙台 7/5(水) ②名古屋 7/6(木) ③京都 7/7(金)
 ④東京 7/19(水) ⑤岡山 7/20(木) ⑥鹿児島 7/21(金)
 全会場13:30～17:00、定員50名 【参加申込みはこちらより】
 今後のエネルギー消費性能の鍵を握る『断熱』について、現場トラブルの傾向と対策に詳しい住まい環境プランニング代表 古川繁宗氏に学ぶ臨時勉強会を開催します。
- 2017.2.22 第20回環境コミュニケーション大賞（環境報告書部門）優良賞を受賞！
 安成工務店グループでは、環境活動部門に「安成工務店グループCSVレポート2016」を応募し、優良賞をいただくことができました。
[優良賞講評]
 地場中小企業のCSV報告として優良な報告書である。近くの山の木を用いた家造りや、日本初の家づくりのサプライチェーンとしてのCFP認定取得など、自社を超えた取組や波及効果への高い意識が読み取れる。さまざまな他社との技術連携による環境対応と価値創造の強化がすばらしく、社会課題と自社の価値をきちんと分析して戦略・施策を伝えている点は秀逸である。地域に根ざして価値提供していることがよくわかる。次回はガバナンスの説明強化が望まれる。また木材、建材トレーサビリティの視点をグローバルにも広げてほしい。
 ・安成工務店HP[外部サイト]
- 2017.2.1 リクルート「住まいの設備を選ぶ本 2017春」にデコスが掲載されました！
 ・ぜひご覧ください。[PDF形式 : 1.2MB]
- 2017.1.17 住宅の断熱化と居住者の健康への影響に関する調査の中間報告の要旨が公表されました。
 ・国土交通省HP[外部サイト]
- 2017.1.17 一社) 健康省エネ住宅を推進する国民会議より特設サイトのお知らせです。
 ・特設サイト[外部サイト]
- 2016.12.15 【プレスリリース】第6回カーボンオフセット大賞の奨励賞を受賞
 NPO法人環境共創住宅「地球の会」のプロジェクトチームで取り組みました「カーボンオフセット活動」が、第6回カーボンオフセット大賞の奨励賞を受賞しました。
 ・報道機関各位 [PDF]
 ・詳しくはこちら [特設サイト]
- 2016.11.17 【プレスリリース】くまもと型復興住宅へゼロ・カーボン断熱材を提供「熊本県 県有林オフセット・クレジットを購入活用」
 デコスでは、くまもと型復興住宅に採用されるデコスファイバー-38模分をカーボン・オフセットし、「ゼロ・カーボン断熱材」として提供を開始しました。
 今回デコスが購入したJ-クレジットは、熊本県球磨郡五木村の県有林における二酸化炭素吸収量として認証されているもの。
 また、カーボン・オフセットの根拠として、デコスの持つCFP (10kg-CO2/製品1袋) により算定を行い、クレジットを17t購入し無効化を実施しました。先の熊本木造応急仮設住宅に引き続いての復興住宅への採用。
 デコスは熊本県をはじめ関係各位へ感謝するとともに、環境面から出来る復興支援策として今回のカーボン・オフセットを実行しました。快適性を提供する一助としてこれらの採用を誇り思うとともに、一日も早い被災地の復興を願っています。
 ・報道機関各位 [PDF]
- 2016.11.15 (一社) JBN・全国工務店協会より感謝状を贈呈されました
 (一社) JBN・全国工務店協会より熊本木造応急仮設住宅の件で感謝状をいただきました。関係各位に大変感謝いたします。
 ・詳しくはこちら [特設ページ]
- 2016.10.27 リクルート「住まいの設備を選ぶ本 2017冬」にデコスが掲載されました！
 ・ぜひご覧ください。[PDF形式 : 1.1MB]
- 2016.9.30 全国6会場で デコレイトセミナー第3話！を開催いたします。
 今回の第3話は「見えないを極める」。住環境の中で唯一見えないは「空気」。断熱も気密も換気もすべて「空気」次第。そんな「見えない」ところの大切さについて、通気、気密、換気のトップメー

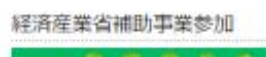
ネットワーク



断熱材セルロースファイバー製造
メーカーによる団体



業務提携先



スラッシュ！
どんぐりポイントプロジェクト



デコス公式 facebook



サハトシ「熊本」(会員登録)は、「デコスリリース」にてFMつやま放送にて、岡山、岡山、岡山のFMつやまへ
カーリー日本住環境株式会社の本筋司氏をメインプレゼンターにお招きし、竣工後「見えなくなる」から
こそ、気をつけなければならないポイントをわかりやすくお話しいただきます。

・セミナー案内ページはこちら[[外部サイト](#)]

© 2016.9.24

【プレスリリース】熊本木造応急仮設住宅へのデコス採用

2016年9月24日、株式会社デコス(山口県下関市/代表取締役 安成信次)は、熊本木造応急仮設住宅
に関する内容をとりまとめ、デコスホームページ上に「くまもと特設サイト」を公開しました。

- ・報道機関各位 [PDF]
- ・詳しくはこちら [[特設サイト](#)]

保証書自動発行システムについて



株式会
社デコ
ス
企画白

<FMつやま番組収
録>

岡山のデコスドラ
イ工法施工代理
店、作東土木運送
がFMつやまのスボ
ンサーとなり15分
番組をつくること
に。
その裏話をどう
ぞ！

https://www.decos.co.jp/blog/b_kikugawa/fmtsuyama.html



COPYRIGHT 2011(C) DECO'S Corporation. All Rights Reserved.

株式会社デコス 東京OFFICE

〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町3-3-8 日本橋恒和ビル6F

TEL(03)3516-8056 FAX(03)3272-2753