

5 月 19 日（月）21 日（水）セミナー開催 住宅関連工事業者を対象にデコスドライ工法施工代理店を募集 脱炭素・省エネ義務化をビジネスチャンスに！選ばれる工事業者の成功戦略

新聞紙を主原料としたセルロースファイバー断熱材「デコスファイバー」の製造・販売・施工を手掛ける株式会社デコス（本社：山口県下関市、代表取締役：安成信次）は、新たな施工代理店を募集するにあたり、住宅関連工事業者を対象としたセミナー「デコスドライ工法代理店募集セミナー」を 5 月 19 日（月）・21 日（水）オンラインで開催いたします。

新築着工数の減少、建材価格の高騰などの課題を抱える昨今の住宅業界で、今後も更なるニーズの拡大が見込まれる断熱工事業を、新たな事業の柱として検討いただきたいと思います。



省エネ義務化がスタート。新築住宅の高断熱化ブームで高性能断熱材の採用が増加

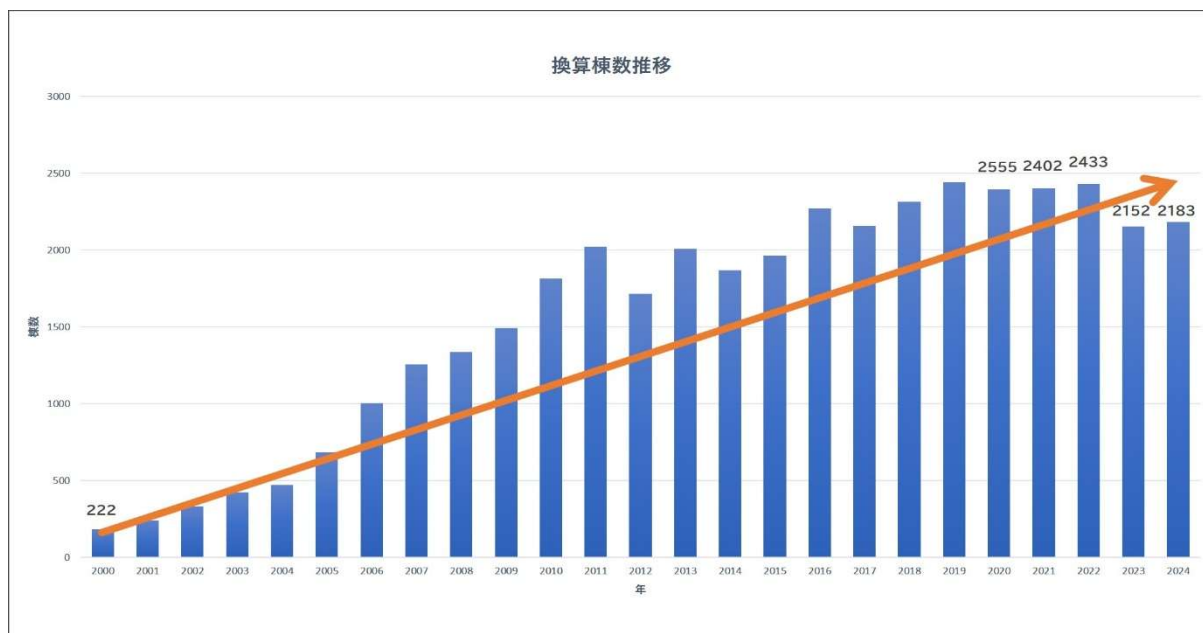
新築住宅着工数の落ち込みや建材価格の高騰などの課題を前に、今年 4 月に新築住宅の省エネ義務化が施行されました。新築住宅において一定以上の断熱性能が義務化されるとともに、年々高まる省エネ住宅への関心も加わり、断熱材市場は着実に成長してきています。特に住宅においては高性能断熱材の採用が増加しています。また、これまで努力義務とされていた住宅の断熱において、品質の確保までが求められるようになったため、その施工精度も重要性が高まっています。

このような背景から、環境性能が高く責任施工により品質を保証するデコスファイバーは注目を集めており、当社や当社施工代理店（全国 59 社）には、地域工務店からの問い合わせが増加しています。そこで、高まる需要に応えるべく、新たに施工代理店を募集することとなりました。

省エネ義務化をビジネスチャンスに、新たな事業の柱となる断熱工事への挑戦を提案

本セミナーでは、これからの時代に選ばれる断熱材として欠かせない「環境性能」や、新たな省エネ基準に合致した断熱材の選び方といった断熱材市場の最新動向から、省エネ義務化をビジネスチャンスとするための戦略、デコスファイバーが選ばれ続けている理由、施工代理店制度の収益モデルなど、実際に活躍中の代理店の声も交えて、わかりやすく解説いたします。また、参加者特典としてセミナー参加後のアンケートにご回答いただいた方へ、明日から営業ツールとして使える、施工代理店でも使用中の販促資料をプレゼントいたします。

これからの住宅業界での生き残りや更なる成長を望み、新たな事業の柱をお探しの住宅関連業者の方々は、ふるってご参加ください。



【こんな方におすすめ】

- ・材木業、プレカット業、建材業、外壁業、地盤改良工事業などを手掛ける住宅関連工事業者
- ・自社の施工技術を活かし、工務店の信頼を得たい方
- ・省エネ義務化をビジネスチャンスに、新たな事業の柱を作りたい方
- ・価格競争に負けない付加価値の高い建材の提案・施工をしたい方
- ・確かな施工技術を身に付け、施工品質による責任施工で他社と差別化をしたい方
- ・地域密着で持続的なビジネスを拡大したい方

【セミナー概要】

開催日時：5月19日（月）・21日（水）14:00～16:00

※その他の日程をご希望の方はお問合せください。

参加費用：無料

当日のプログラム

1. オープニング（5分）
2. 工務店がつくった「デコスドライ工法」の優位性
講師：(株)デコス 代表取締役 安成信次
3. デコスドライ工法の紹介と実践解説
講師：(株)デコス 専務取締役 竹之内貴浩
4. もし、建築知識ビルダーズ編集長がデコスファイバーの営業だったら
講師：(株)エクснаレッジ 建築知識ビルダーズ編集長 木藤阿由子
5. 施工代理店実践報告
講師：タマイ M&S (株) 代表取締役社長 富川慎吾
6. 質疑応答

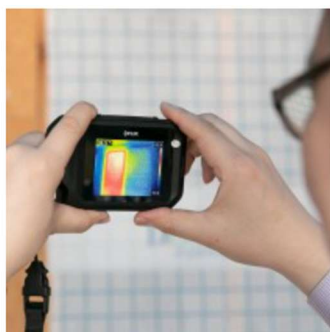
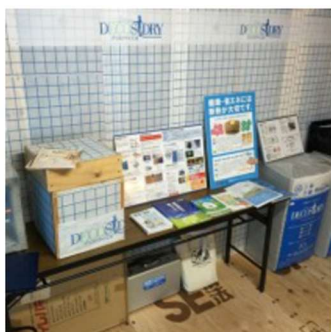


セミナー詳細・申し込みはこちら… <https://www.cf-eco.jp/partner2025/>



デコスドライ工法施工販売代理店制度の特長

- ① 製造時排出 CO2 国内最小（自社調べ）、受賞歴多数、「価格競争に負けない」高い付加価値
- ② 20 年で累積 3 万棟の実績に加え、**住まい手の満足度 91%**の高性能断熱材
- ③ 工務店である親会社が培った**実績ある営業ノウハウを提供**
- ④ 確かな施工技術の証である「**木造住宅結露被害 20 年保証制度**」
- ⑤ 勉強会やセミナーで最新の断熱知識を共有、**営業力・提案力アップ**に
- ⑥ 施工技術習得だけではなく、営業ツールの実務研修まで行う**充実のサポート体制**



デコスファイバーとは…

新聞紙を主原料とする綿状の木質繊維系断熱材（セルロースファイバー断熱材）です。木質繊維系断熱材は、断熱性だけでなく、調湿性・吸音性・防火性などにも優れており、熱（溶解・乾燥）、水（洗浄・冷却）なども一切を使用せず、電気エネルギーのみを用いて製造され**他の断熱材に比べ製造時のエネルギー消費量が圧倒的に低いのが特長です。中でも当社のデコスファイバーは製造時 CO2 排出量国内最小、国内の建築用断熱材で唯一エコリーフを取得するなど、環境性能の高い断熱材です。**



<会社概要>

企業名	: 株式会社デコス	設立	: 1974 年 8 月 30 日
代表者	: 代表取締役 安成信次	資本金	: 30,000,000 円
本社所在地	: 山口県下関市菊川町田部 155-7	従業員数	: 25 名
事業内容	: 断熱材製造販売・施工、FC 事業		
ホームページ	: https://www.decos.co.jp/		

【報道関係者 お問い合わせ】

デコス 広報事務局

担当：川崎（090-2401-4914） 福土（080-6538-6292）

E-mail：pr@netamoto.co.jp TEL：03-5411-0066 FAX：03-3401-7788