



フクフォームEco リフォーム工法



●写真はE-2230RES型です。

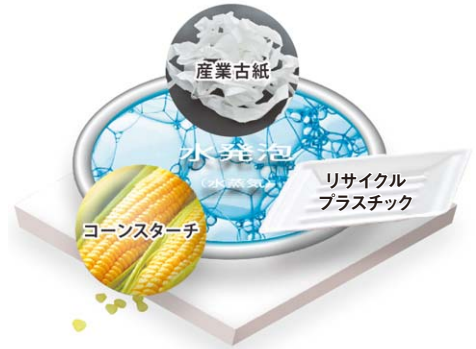


●写真は断熱受けリングRです。

●環境に優しく、長持ち

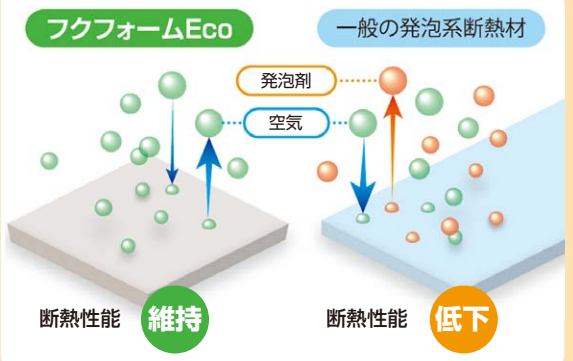
未使用の紙廃材を再生利用

「フクフォームEco」は、微粉砕した産業古紙・リサイクルプラスチック・コーンスターチを原料に、水発泡技術で製造したエコ素材です。



断熱性能を長時間維持

一般の発泡系断熱材のように発泡剤が発散することが無いため、「フクフォームEco」は断熱性能の低下がありません。



●1～2日間の簡単工事!

床板をはがさずに、床下から施工します。施工中も普段通りに生活していただけます。



施工前

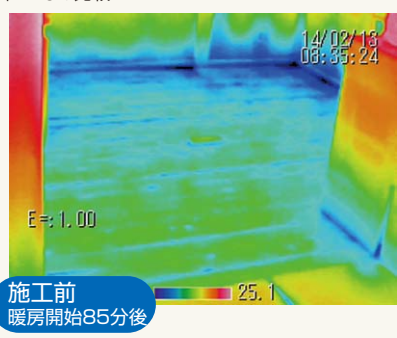


施工後

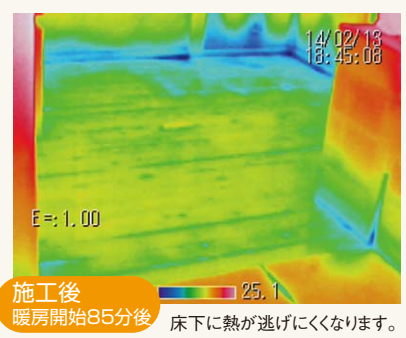


●断熱性能UPで断熱効果もUP!

サーモグラフィーによる比較



施工前 暖房開始85分後



施工後 暖房開始85分後 床下に熱が逃げにくくなります。

断熱材

省エネ基準対応床下断熱材

フクフォームEco® リフォーム工法

- 耐震制震
- 床基礎の気密断熱
- 遮熱透湿防水
- 開口住設設備
- 換気システム
- 換気器材
- スパンドレル
- 浴室水廻り
- 点検口枠
- 扇吊下地材
- 内装建材
- 養生保安
- 外装建材
- 左官資材
- 乾式二重床
- 石膏ボード
- 床仕上げ材
- その他

受注生産品

材質 古紙混入発泡ポリプロピレン

弊社との工事店契約を締結した工事店が施工致します。

※部材の発注を頂く場合には別途工事店契約が必要です。

施工工事店についての情報は「アリダン施工協力会」ホームページをご覧ください。http://www.aridan.jp/