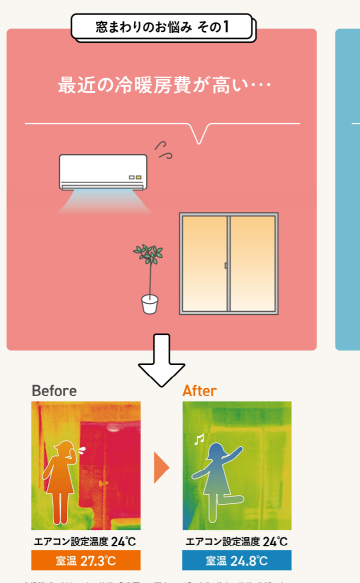
LIXILリフォームショップのここち通信



夏の暑さ、冬の寒さを、LIXILのココエコで対策を。



※掲載データは、一定の仕様・条件下での測定の一部であり、住宅の仕様・生活スタイル・立地条件・測定条件等によっては異なったデータとなる場合があります。

「ココエコ」でお部屋の断熱性が 高まるので、外からの熱気が入りにくく、 エアコンの効きがグッと良くなります。

朝の室温が違うと、お出かけ準備も快適!

LIXILリフォームショップなら より快適な暮らしを実現できます♪

詳しくは裏面へ▶



ひと部屋、パッと、快適に。





エアコン効率がグッとアップ、「ココエコ」で節約

エアコンだけで部屋全体を暖かく

『ココエコ』なら、家全体ではなく、ひと部屋ごとに断熱リフォームOK わずかな薄さで高性能な「真空断熱パネル」と、「断熱内窓」の効果で、お部屋を内側から快適に。

[インプラス/防音・断熱内窓]

大きな断熱効果で

夏の暑さ・冬の寒さ、結露の悩みを 一気に解消。さらに、外からの騒音も、 室内の音漏れも軽減します。





「ウォール インプラス】

※「ウォール インプラス」 の厚さです。

今ある壁の上から、高性能の 真空断熱材をプラス。 わずか24mm*という薄さで、 断熱性能が向上。



[フロア インプラス]

今ある床に、高性能の真空断熱材をプラス。 わずか15mm*という薄さで、 十分な断熱性と強度を発揮します。 ※「フロア インプラス」の厚さです。



少ないエネルギーで快適だから、地球に優しい。 電気の消費量が減るから、家計にも優しい。

『ココエコ』は、お部屋の断熱性を高める ことで、暖房時の熱の流出や冷房時の熱 の侵入を防いで、エアコン効率をアップ。 寒い冬も暑い夏も快適な室温をキープし ながら、冷暖房の使用を抑えて電気の使 用量をぐんと削減します。



【算出条件】熱負荷計算プログラム「AE-Sim/Heat」((株)建築環境ソリューションズ)を用いて算出した年間暖冷房負荷を、「平成25 年省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法及び解説||1住宅」(一財)建築環境・省エネルギー機構)に基づきエネルギー消費量、暖冷房金額に換算。〈住宅モデル〉2 階建て/延ペ床面積120,08m²/開口率: 26.8%、「平成25 年省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法及び解説||1住宅]標準住戸のプラン〈計算地域〉拡張アメダス気象データ2000 年版(標準年)の東京(6地域)〈想定生活者〉4 人家族〈想定暖冷房機器〉ェアコン、暖房:20°C/冷房:27°C・60%〈運転方法〉間歇運転〈比較住宅断熱仕様〉躯体:昭和55年省エネ基準適合レベル、窓:アルミサッシ単板ガラス、玄関ドア:非断熱仕様〈ココエコの修仕様〉LDを改修、躯体(LD床)・ウォールインプラスを設置、窓:インプラスと設置、窓:インプラスと設置、窓・オンプラスと設置、窓・オンラスを設置、31円/kWh〈電気のCO₂排出係数 2022年7月調ペ〉〈杉の木のCO₂吸収量〉14kg-CO₂/年(環境省・林野庁「地球温暖化防止のための緑の吸収源対策」)

エアコンだけで快適! ガスストーブの換気の面倒も解消!







壁面温度 17.0℃ エアコン使用中の壁面温度が、リフォーム前に比べて6.7℃もアップ。 室内の上下の温度差も少なくなり、エアコンだけでも足元まで快適に。

※掲載データは、一定の仕様・条件下での測定の一部であり、住宅の仕様・生活スタイル ・立地条件・測定条件等によっては異なったデータとなる場合があります。

「ココエコ」の効果をさらに高める、快適&エコ商品スタイルシェード

太陽の熱を窓の外側でカットして、室内の温度を 心地よくキープ。冷房費をグッと軽減でき、室内 熱中症対策にも効果的です。

夏の暑さを すっきり

日差し対策で大切なのは窓の

外側でのカット!



スタイルシェードの場合



発行元:株式会社LIXIL

まずは他の事例や費用の目安を知りたい方



事例や予算について専門スタッフがご対応



商品を実際にみたり、質問したい方

LIXILショールームで実際の商品体験を!



500 0120-046-898

08:00-17:00 日・祝・土曜(第1・3)定休

(株)奥山工務店

〒238-0101 神奈川県三浦市南下浦町上宮田1584 046-889-0720 · koumuten@okuyama-co.co.jp

https://lixil-reformshop.jp