

# 「窓からECOシェアプロジェクト」のしくみ

みなさまにご購入いただいたエコ商品の売上的一部分によって、対象地域の保育所・幼稚園に外付け日よけ「スタイルシェード」を寄付し、子どもたちの室内熱中症予防に役立てられています。

## お客様が断熱窓などの対象商品を購入



CO<sub>2</sub>削減

地球温暖化の原因であるCO<sub>2</sub>の排出を減らす

## 保育所・幼稚園に外付け日よけを寄付



室内熱中症から子どもたちを守る！

窓からECOシェアプロジェクト活動で多くのCO<sub>2</sub>を削減しています（実績は2020年）

CO<sub>2</sub>削減貢献量※1 **1,943トン**

468世帯の家庭の※2  
1年間のCO<sub>2</sub>排出量に相当

※1：算定方法については、<https://www.lixil.co.jp/minnadesmileecopj/thinkheat/madoeco/>にてご確認ください。※2：家庭からのCO<sub>2</sub>排出量（2018年度）は、温室効果ガスインベントリオフィスの家庭部門、運輸（旅客）部門の自家用乗用車（家計寄与分）、廃棄物（一般廃棄物）処理からの排出量、および水道からの排出量を足し合わせたもの。

## CO<sub>2</sub>削減につながる省エネリフォームはこちら！



暑い日差しや紫外線をカットし冷房効率アップで光熱費削減にも。外からの視線も遮り、見た目もおしゃれで快適に。

実際の温度シミュレーションを動画でチェック！



1箇所あたり  
約30分～

外付け日よけ スタイルシェード



断熱内窓（二重窓）インプラス

今ある窓の内側に新しい窓を取付けるだけ。1窓最短1時間のスピード施工で断熱性がアップします。

【ガラス選びもポイント】夏の日差しには「遮熱高断熱Low-E複層ガラス」で暑さを抑制できます。

1窓あたり  
約1時間～

お問い合わせはお気軽にどうぞ！

窓からECOシェアプロジェクト  
特設ページはこちら▶

