



# ほっと! 省エネ リフォーム特集

効率よく暖め 冷やさないという発想をリフォームで実現。www.reform-apple.com

リフォーム最適な箇所	2005 おすすめ! 省エネ・ほっとリフォーム方法	メリットは?! 特長・比較・おすすめ施工方法など	価格は?! 器具価格と標準工事費
居間・洋室	<p>床暖房・省エネ電気式 (遠赤外線 フィルム方式)</p> <p>日昭アルミ ホム暖</p>  <p>遠赤外線の「健康ほかほか床暖房」</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ガス温水式より設備が断然安い。給湯管も無いから定期メンテナンスもなく水漏れの心配がない。</li> <li>・厚さ 0.25 mmの薄型フィルムシート式で埋込み施工が簡単。</li> <li>・カーボン式で42℃以上上がらないのでやけど・火災の心配がない。</li> <li>・昔のニクロム線の電気式と比較して飛躍的に省エネ設計。(電気代目安:右参照)</li> <li>・絨毯を剥がし床暖用合板フロ-リングを上から張る。現状がフロ-リングなら上から重ね張りも可能。無垢フローリング・コルク・畳・タイルの仕上げも可能です。</li> </ul>	<p>左のアンダーラインの施工方法なら...</p> <p>6帖に約50%埋設で</p> <p><b>24万円</b> (工賃込)</p> <p>(電気代目安:約2500円) 1日8時間使用 / 1ヶ月)</p> <p>*チラシの価格は参考とお考えください。工法・仕上げ材の選択で価格は変わります。現状を確認のうえ必ずお見積もりをお取り下さい。</p>
浴室	<p>浴室暖房・省エネ電気式 (シーズ&amp;カーボンランプ式)</p> <p>三菱 バスカラット</p> <p>(遠赤外線方式)</p> <p>ガス温水式</p> <p>浴室ミスト・サウナ</p> <p>リンナイ ミストユニット</p>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>・入浴前の予備暖房&amp;入浴中の遠赤外線暖房で体に冷風感を感じない。</li> <li>・暖房・衣類乾燥・浴室乾燥・換気・涼風と1台5役。オールシーズン使えます。</li> <li>・壁・天井タイプから選べます。</li> <li>・現在の換気扇の穴をそのまま活用できる。</li> <li>・浴室の天井から繊細な温水ミストが包む。</li> <li>・温水は50・60・70℃&amp;タイマー付。</li> <li>・夏は「冷水ミスト」で体をクールダウン。</li> <li>・ミストが代謝・体脂肪の燃焼に効果的。</li> <li>・天井に埋込タイプのみです。</li> </ul>	<p>天井・壁取付タイプ</p> <p><b>11万円</b> (工賃込)</p> <p>天井取付タイプ</p> <p><b>7.8万円</b> (工賃込)</p>
脱衣所	<p>脱衣所暖房・省エネ電気式 (遠赤外線カーボンランプ式)</p> <p>日立 ゆとらいふ</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>・暖房・涼風・ドライヤー機能</li> <li>・冬の脱衣所の暖房に。風量4段階可能。</li> <li>・夏は送風でさわやか。</li> <li>・予備暖房で血圧の急激な変化を防げる。</li> </ul>	<p>壁取付タイプ</p> <p><b>9.2万円</b> (工賃込)</p>
脱衣所 台所・玄関 トイレ	<p>照明付暖房・省エネ電気式 (遠赤外線ハロゲンヒーター)</p> <p>PAAG ポカピカ</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>・天井照明にハロゲンヒーターが合体。</li> <li>・場所をとらず即効・即暖。(ハロゲンの特性)</li> </ul> <p>・トイレでの使用を始め脱衣所・玄関にも。</p>	<p>天井付タイプ</p> <p><b>5.5万円</b> (工賃込)</p>

LOW-E 冷やさない!!

**省エネペアガラス** サッシはそのまま、今のガラスを入替えるだけ マンションの結露防止にも効果大

**断熱or高断熱ペアガラス** **1.7万円** (工賃込) **1m<sup>2</sup>**

**断熱複層ペアガラス** **1.7万円** (工賃込) **1m<sup>2</sup>**

**高断熱複層ペアガラス** **2.8万円** (工賃込) **1m<sup>2</sup>**

サバランス

業界最大手・旭硝子ならではの “内部結露10年間保証付”

冬の放熱・結露を大幅カット! 夏の遮熱・紫外線も大幅カット! 騒音・防犯対策にも最適です!

冷やさない断熱法いろいろあります。お問合せください!

床・天井断熱 (ブローイング法)

床・壁炭化コルク断熱材 (敷き込み法)

壁・天井セルロースファイバー断熱 (ブローイング法)

2重・樹脂サッシ取付け 太陽光採光 (光ファイバー法)

屋根・外壁外張り断熱 (ガルバ鋼板・サンドイッチパネル)

家庭の対策も急務

いよいよこの2月から温暖化防止の京都議定書発効となりました。京都議定書では、日本に対して二酸化炭素など地球温暖化ガスの排出量を6%減らす(国として1990年比で2008~2012年の間の削減目標)よう国際社会から求められています。自動車工業界では10%の削減が目標で、私たちの近くでは富士重工(宇都宮)などCO2排出量の大幅削減に向けてコ-ジェネ発電システムの稼働 etc 具体的な対策強化に動いています。国の目標達成に向け企業の対策が進む一方、今後は家庭での具体的な対策(水素利用の給湯器・バイオマス発電・風力発電・雨水利用など環境エネルギー活用)がかかせないとされています。 アップル大竹

**ECOBAU REFORM**

リフォームアップル自治医大店

TEL **0120-393-897**

河内郡南河内町祇園1-20-1 〒329-0434 (自治医大駅東口・足銀すぐそば)

TEL 0285-44-8208 (fax共通)

ホームページで実例を多数ご紹介中。

リフォームアップル自治医大店 URL <http://www.reform-apple.com>