

ホームプラザサンヨーたより

平成24年秋号
【HPS企画室】

あたたかい冬にする、リフォーム

厳しい夏の暑さから一転、すっかり寒くなってきました。寒い冬を暖かく過ごすためのリフォームについてご紹介します。

おすすめ度
NO.1
床暖房

床からの輻射と伝導で暖かくなるので空気の乾燥が少なく、ファンヒータと違い空気を汚しません。また、火を使わないのでペットやお子さんにも安心。機器本体やコードが露出しないのでお部屋もスッキリします。

TSUTSUMI

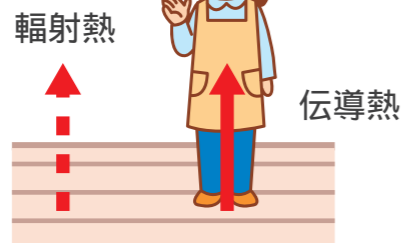
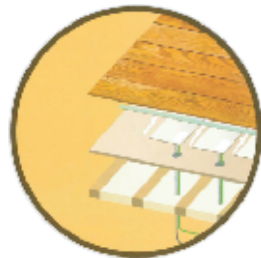
ツツミ床暖房システム 6帖
電気式

フェア価格

¥250,000_

税別価格

標準施工費
(フローリング工事・電気工事含む)
その他の大きさもお問い合わせください。



既存窓の内側に、もう一つ窓を取付けて窓を二重にします。断熱効果を上げ、冷暖房コストも削減します。熱を伝えにくいので結露を軽減し、防音効果・防犯効果も上がります。

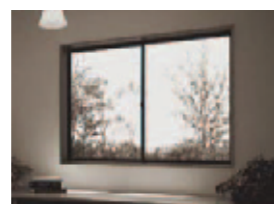
おすすめ度
NO.2
内窓

フェア価格

¥62,000_

税別価格

LIXILインプラス
複層ガラス 腰窓W2,000xH1,400
標準施工費(採寸・取付工事含む)
その他の大きさもお問い合わせください。



Before
After
(施工例)



空気をきれいにするデザインタイル ECOCARAT エコカラット



「エコカラット」は、粘土鉱物などの微細な孔を持つ原料を焼成した内装壁材です。エコカラットの微細な孔は、湿気を吸ったり吐いたりするのに適した大きさに設計されていて、室内の湿度が高くなるとこの孔が湿気を吸収して湿度を下げ、逆に湿度が低くなると湿気を放出して潤いを与えます。夏場のジメジメや冬場のカラカラム、この吸放湿機能によって、自然に調節できるわけです。

省エネ&エコなLEDのあかり

環境に配慮した次世代光源として注目されているLED。実用的・効率的な明るさはもちろん、心地いいあかりとして生活のさまざまなシーンで活用が可能になりました。

LEDを選ぶ大切なポイント

口金

ソケットに差し込む部分です。電球によって大きさや形が異なります。

代表的なLED電球「一般電球形」は白熱電球と同じ「E26口金」でそのまま交換して使用できます。そのほかにも小形電球のE17口金、ハロゲン電球のE11口金などがあります。

明るさ

LED電球の明るさはルーメン(lm)で表わされます。ルーメン(lm)とは放射される光の量を表すもので数値が高いほど明るくなります。

より詳しくはこちら

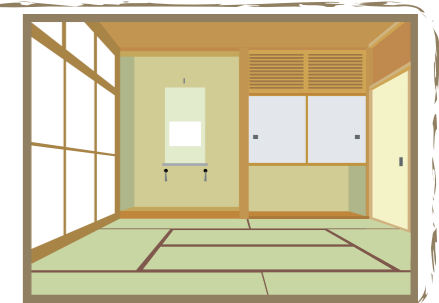
一般社団法人 日本電球工業会 <http://www.jelma.or.jp/01kogyo/index.htm>



一般家庭に広く普及している電球の口金形状「E26」の「E」は電球を発明したエジソンの「E」

年内の工事はお早めに。。。

2012年も残すところあとわずかとなりました。新しい畳や襖で心地よく新年を迎えませんか？畳の裏返し・表替・新畳など、承っております。年内の工事をご希望の方は、お早めのご連絡をお待ちしております。



HS

HOME PLAZA SANYO

株式会社

ホームプラザサンヨー

TEL 0466-27-1503

FAX 0466-24-2575

E-mail info@hpsanyo.co.jp

URL <http://hpsanyo.co.jp/>

ホームプラザサンヨー

検索