

-ライト・ライト・ライト-

<み姐の♪

アボカドを種から育ててみよう!

まだまだ暑い日が続きますね ☺
こんにちは! <み姐です♪
今日は、我が家のベランダで栽培しているアボカドのお話です 🌿



この一見観葉植物のような鉢植え。
もう10年以上前にアボカドを種から育てたものです。
これまでに小さな花をつけたこともありましたが、
実はならず…。
天に向かって生き生きと新芽が伸びていく様子が
なんとも可愛らしく、大切に育てています 🍀



発芽温度が20℃前後なので、今から植えて水やりを忘れずにすると、
秋風の吹く頃には、植木鉢や庭の片隅からつまようじのような茎が
ニョキッと生えてくるかも?!



育て方はとても簡単!
食べ終えたアボカドの種をよく洗って
表面のぬめりを取り、
乾かないうちにすぐに土に植えます。
この時、種のとがっている方を上にして、
種の頭を少し出して植えるのが
ポイントです 🍌

成長も早く、葉っぱが寒さと風に弱いのでそだけ気をつけます。
スーパーで買ったアボカドが観葉植物に 🌿 ぜひ試してみたいはかがでしょうか! 🍌

Topics①



快適な「頭寒足熱」でじんわりあったか!
ヒートポンプ式温水床暖房
Heat pump floor heating

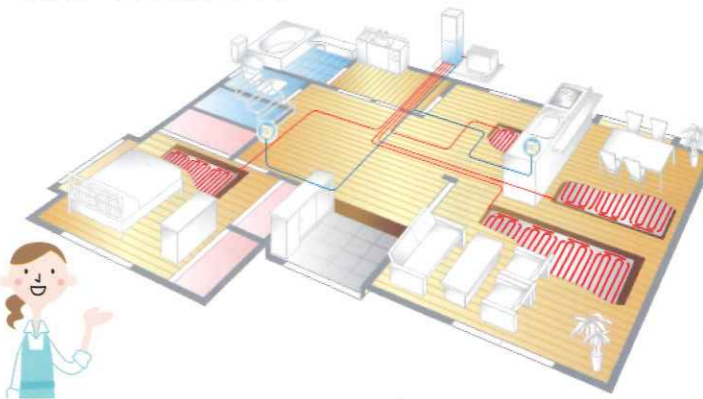
床からの輻射熱と熱伝導でじんわりと体の芯から温まる
暖房器具です。
ヒートポンプで温めた温水を使用するので高効率なのも
特徴です。



「高効率」であったか!

自然の熱を利用する、効率のいい床暖房。

高効率なヒートポンプ技術で、空気の熱を利用して
温水をつくり、床下のパイプに循環させることで
お部屋の空気を温めます。



空間を快適に保ちます

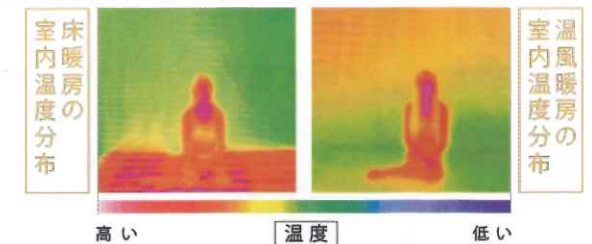
温度ムラもなく乾燥を抑えた快適さ。

火を使わないため、燃焼によるCO2 やにおいて空気を汚しません。
また、風を介さないため温度のムラが少なく、
ホコリを巻き上げる心配もありません。



輻射熱とは?

熱はものが離れていても伝わります。たとえばき火や太陽の熱。
これが輻射熱です。輻射熱は人の皮膚の奥にある温点を刺激するので、
温度が低くても温かく感じます。



知っているようで
意外と知らない「オール電化」
「オール電化」って言葉はよく耳にするけど
正直よくわからない...という方に、
オール電化のしくみなどを詳しくご紹介します。



お気軽にお電話ください! ☎0120-239-687

Topics②

エイジングイノベーション ~年齢を感じさせない理想のケア~

混合ベリーエキス (ニュークレイクラベム™)

- 独自の研究で開発した成分
- 体内のコントロールをサポート

独自の研究で開発した
驚きの成分

パーティープラセンタ

比類なき傑作
優れた配合バランス
パーティープラセンタには11種類の
特別な成分が含まれています。
自然界から厳選したその成分は、
人の身体の状態を整えます。
独自の成分配合バランスを保持しており
一粒のカプセルに、
健康の秘訣が詰まっています。



女性視点だからできる「キモチ」を大切に
キッチンリノベーション
tel: 095-801-3456 fax: 095-801-3450
http://lrw.jp ☎851-0134 長崎市田中町 1235-2

詳しくはお尋ねください!

施工事例

おしゃれなデザイナーズ賃貸2LDK ～和室編～

<施工後>



お客様の声

「床の間のある和室も傷んでいるので改修してほしい」とご依頼いただきました。



お客様へのご提案

床の間は壁が奥まっていることから、お部屋を広く見せる効果があるとわれています。せっかくの日本間です。神聖な和室空間としてご利用いただけるように壁紙にアクセントを入れました。

<施工中>



【リフォーム施工データ】

リフォーム箇所	和室
住宅の種類	集合住宅
建物構造	鉄筋コンクリート
築年数	30年
採用壁紙	サンゲツ



<施工前>



至福のプライベート空間

インテリアと調和する色合いで、自分好みの空間を演出。くつろぎの時間が流れる、お気に入りの場所へ。

主な機能を4つご紹介



①奥までキレイに、簡単お手入れ、電動お掃除リフトアップ
便器とのすき間汚れが奥まで楽に拭き取れて、気になるにおいの元もカットします。



②トイレをまるごと除菌・消臭
プラズマクラスターイオンで浮遊カビ菌や付着菌を除菌。においの発生を抑えます。



③ワイドスクエア便座
ワイドな便座でゆったりとした、こだわりの座り心地。
※サティス G タイプに対応します。



④ノズルが2本、レディスノズル
おしり洗浄用ノズルとは別に、女性にやさしいビデ洗浄用ノズルを搭載。

