



快適な生活のお手伝い

有限会社 ジャパントータルアート
 建築工事業 京都府知事許可(般-15)第35344号
 内装仕上工事業 京都府知事許可(般-15)第35344号

営業所 〒614-8075 京都府八幡市八幡三反長47-12 JTAビル3F
 TEL: 075-972-3338 FAX: 075-972-3383
 ホームページ <http://www.jta-no1.co.jp>
 E-Mail you@jta-no1.co.jp

みんなで止めよう温暖化
 チーム・マイナス6%

第3号 2008年7月発行 編集・発行 有限会社 ジャパントータルアート

JTAの住まいづくり 人・住・健康の 環境と共生した住宅



撮影によく使われる流れ橋

建物無料診断いたします

ご挨拶

ジャパントータルアートは、皆様のご予算にあったリフォームをご提案させていただいて、住宅や店舗の改装/改築/新築を手がけて早8年が過ぎようとしています。

また、オール電化工事、省エネ住宅など安価にて施工して好評頂いています。

住みながらにして、外壁に断熱コート(ウレタン施工・塗装)屋根吹き替え時に下地に断熱材施工など、施させていただきますと、光熱費もお得になります。

また、そこまでは...と言う方も今ある窓に内側よりもう一枚サッシを取り付けますと、それだけでも冷暖房効率が上がり、お得になる事と思います。

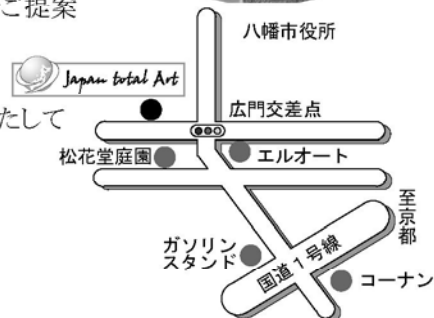
水まわり工事でも、蛇口から水が漏れている！外に散水栓を付けたい...等々。お気軽にお電話ください。各種資格を取得して親切・丁寧をモットーに社長以下社員一同、皆様に喜んで頂ける会社を目指してがんばっています。地震に備えて耐震補強工事なども多種にわたるご要望にお答えできますよう、工事方法をご提案いたします。

みなさまのご一報を社員一同お待ちいたしております。

よろしくお願ひ致します。

営業 伊東 隆

「ほんとによかった！」その言葉聞きたくて



PR

オール電化

エコキュートとIHクッキングヒーターセットで **50%OFF** 工事費別
 (フルオートタイプ) 工事費は標準工事費 別途23.5万円～が必要になります

HE-K37AQS
 (コミュニケーションリモコン)
 とKZ-H32D
 セットで ¥505,500



HE-K46AQS



KZ-H32D



HE-K46AQS
 (コミュニケーションリモコン)
 とKZ-H32D
 セットで ¥542,300

メーカー希望小売価格
 ¥759,150

メーカー希望小売価格
 ¥892,650

メーカー希望小売価格
 ¥252,000



カラーテレビドアホン
 VL-SV230X
 をプレゼント

おしらせ

使い方はあなた次第！！
 あなたの教室をひらきませんか？
 ミニ個展をひらきませんか？

JTAビルの一室を活用してください。地域のかたに無料にてご提供いたします。ただ、光熱費のご負担はお願いいたします。

部屋の様子

JTAレディを募集しています
 お仕事の内容
 小誌の配布、その他

詳細はお問い合わせください。
 問合せ先 有限会社 ジャパントータルアート
 TEL: 075-972-3338
 FAX: 075-972-3383
 E-Mail: you@jta-no1.co.jp

アンケートでプレゼント

アンケートにご回答いただいたかたにもれなく粗品をご進呈いたします。ご記入後、切り取りポストに投函ください。ホームページからもご回答いただけます。

携帯電話

ジャパントータルアート 検索
 または <http://www.jta-no1.co.jp/>

郵便はがき

料金受取人払郵便

山城八幡支店 承認

69

差出有効期間 平成22年 4月30日まで (切手不要)

614-8790

京都府八幡市八幡三反長47-12 JTAビル3F

有限会社 ジャパントータルアート

アンケート係 行

アンケート (該当番号を○で囲んでください)

Q1. 3号はいかがでしたか？
 1. 良かった 2. 普通 3. 悪かった

Q2. 環境問題に関心がありますか？
 1. とてもある 2. ある 3. あまりない 4. ない

Q3. 今住んでいる家で困っていることはありませんか？
 1. とてもある 2. ある 3. あまりない 4. ない

Q4. 特集で取り上げて欲しいテーマがありますか？(自由記述)

オール電化の資料をご希望の方もこのハガキでお申しいただけます。オール電化の資料: 1. 要 2. 不要

ご住所	〒
お名前	
お電話番号	

エステティックサロン 石の花

フェイシャルリンパエステ
 +岩盤浴 → 通常7,480円
 期間限定お試し特別価格
 (8月末まで) ⇒ 3,100円

予約電話番号 072-855-1158
 「ネイチャー見ました」といってください

この券ご持参で ラーメン、お食事の方に ギョウザまたはからあげ 一人前無料券

お一人様一料理のみ 他のサービス券との併用はできません 切り取ってお使いください

どんたく屋 八幡店
 075-982-5225 京都府八幡市八幡南山57-2

人と住 健康な環境と共生の住宅

健康に配慮した住宅の工夫

断熱効果の高い住宅で快適に暮らすために、換気の問題も重要なポイントです。断熱効果を上げるために機密性を高くすると、汚れた空気が室内に滞って、アレルギーやシックハウス症候群を引き起こすのではないかと心配だということもよく聞きます。しかし、断熱効果の高い住宅でも、設備を整えて「計画換気」を行えば心配いりません。断熱効果の高い家では、しっかりと気密化をして安定した空気の入替えにつとめる必要があります。

高断熱・高気密+計画換気のネイチャーハウス

計画換気=常時出入り口を明確にして必要な換気をする



「計画換気」とは

少ない換気量で最大に換気の効果発揮出来るように、換気の経路や換気量を制御する方法です。断熱効果の高い家では、しっかりと気密化を、そして安定した空気の入替えにつとめる必要があります。

「計画換気」の原則

常に出入り口を明確にして、必要な量の新鮮な空気を取り入れ、汚れた空気を排出する事です。また、シックハウス症候群の原因で一番多いと言われているのは、建材に使われた接着剤や壁材から出るホルムアルデヒドという化学物質です。室内の空気にこういった化学物質が混入することによって、目が痛くなったり咳が出たりという症状があらわれ、ひどい場合には、治療が必要となります。

こうしたアレルギーやその原因物質を室内から取り除くためにも必要なのが「計画換気」です。

「アレルギーと住まい」の関係

0〜2歳くらいまでの乳幼児のアレルギー（アレルギー反応を引き起こす原因となるもの）は食物によるものが多いようですが、三歳以上になるとアレルギーの症状として喘息を訴える場合が多く、そのアレルギーとしては、ハウスダストやカビが考えられます。

シックハウス症候群の原因で一番多いと言われるのは、建材に使われた接着剤や壁材から出るホルムアルデヒドという化学物質です。

以上のように、住宅の断熱効果と気密性・計画換気については、切り離すことのできない非常に密接な関係なので、この3つのバランスがうまくとれるように、住まいづくりの計画を考える必要があります。

「自然材と空気汚染」の関係

湿気を調整する調湿性と温度を安定させる蓄熱性があり、しかもそれらを吸収してしまいう特徴があり、アレルギーから引き起こす喘息やアレルギーも引き起こす心配もなく、自然材が重要なポイントです。

みみみに情報

リフォームをお考えのあなたへ!

住宅の省エネ改修工事で固定資産税が減額されます

ご存じですか？
省エネ改修工事でも要件を満たせば当該家屋の固定資産税が減額されます。他にも「耐震改修」や「バリアフリー改修」を実施し、一定の条件に当てはまる場合、固定資産税が減額されます。

詳しくは広報やわた第540号（平成20年7月号）または、八幡市のホームページをご覧ください。

八幡市の固定資産税のページ
http://www.city.yawata.kyoto.jp/cgi-bin/odb-get.exe?wit_template=AM020000
八幡市のホームページ → 税金 → 固定資産税

耳より情報

オール電化って何?!

読者の方のアンケートで今回はオール電化について簡単にまとめました。詳しくは近々いまでは懐かしい昭和の時代「電化」という言葉がよく使われていました。電気釜、いやいや今は電気炊飯器か、電気掃除機、電気洗濯機、電気冷蔵庫……今では頭に「電気」など付けられないのが一般的ですが「電化」で家事を軽減してくれたものです。しかし、「熱（給湯、調理）」の分野にはなかなか進出できませんでした。

なぜかって？

電気で「熱」を作るにはチョッと割高でしたからね。これもいまでは技術の進歩でこの常識も覆ってきました。

ヒートポンプと誘導加熱、これが「電気」と「熱」のキーワードです。

ヒートポンプはエコキュートに、誘導加熱はIHクッキングヒーターに応用されています。これで「熱」の分野も「電気」の守備範囲になりました。

「熱給湯、調理」の分野も電気でやっちゃえ！ やっちゃえ！これがオール電化です。

まずは、エコキュート。

TVのコマーシャルで大気の熱を使ってお湯を沸かすなどと言っていますがわかります？物理現象で気体を圧縮/膨張すると温度が上がったり下がったりします。この下がった温度が大気より低かったら大気から熱をとることが出来ますよね！

エコキュートでは、電気はこのヒートポンプの稼働に主に使われ、大気の熱を取り込むことで少しの電気でお湯を沸かすことができます。しかも安い深夜電力を使うことで家計には大助かりです。

年間十三万円くらい安くなったと言う声をよく聞きます。

つぎは、IHクッキングヒーターについて、電気でもガスでもコンロの場合はコンロで発熱し鍋に熱を伝えるためどうしてもロスが多くあります。

一方、誘導加熱は鍋自体が発熱するのでめっちゃくちゃ効率的に電気を使うことができます。このため無駄なく加熱、料理時間もスピーディーで光熱費を低く抑えることができます。

オール電化モニター募集

オール電化のモニターを5名募集しています。お願いは光熱費の推移を教えてください。機器は特価にてご提供します。詳細はお問い合わせください。