

家族が元気になる家

子育て世代の方にも優しい生活環境が保てます



寝室を一晩中、まるで春の夜の暖かさのように保ってくれます。
この家のぬくもりのおかげで、ひと晩3度の授乳の時も助かりました。
真冬の深夜の授乳でもとてもリラックスできるんです。
身体に優しい暖かい家にいると冬も調子が良いです。
身体の芯から温まる。だから真冬でも家の中では素足で過ごせます。
寒い冬の朝も部屋にぬくもりが残っていて、ふとんから出るのが
苦にならなくなりました。



施主様からのメッセージ



全館空調の我が家も6年目になりましたが、未だに住み始めた時の感激「住み心地の良さ」を鮮明に覚えています。夏の朝、汗だくで気持ち悪く起きることはない。冬の朝、布団から出るのが全く苦痛ではない。夜中のトイレも快適に行ける。きっと、漆喰壁（中はセルロースファイバー）や無垢パイン床材などの自然素材の威力との相乗効果もあるのでしょう。

一年間を通じて裸足の生活、気持ちいい。冬の足裏のひび割れも治りました。炬燵やストーブ、扇風機や空気清浄機など、一切購入していません。

最初は空調関係の電気代が多少心配だったのですが、全館空調は経済的ですからあります。

そして「静か」で「きれい」。風や作動の音が全館空調では全然ありません。家の外観も室外機が家の裏に1台あるだけなのできれいです。

しかも「楽ちゃん!」。部屋を移動するたびに、リモコンでオン・オフ、温度・風量・タイマーなどの設定をしなくてよい!

時々我が家に来ていただく方々に「木の香りがしますね」「とっても静かで空気が澄んでますね」などと言っていただくことも自慢のひとつです。

F様

施主様からのメッセージ



私たちの家のテーマは、健康に、快適に暮らせる家でした。

本を買い、週末には大手ハウスメーカー、設計事務所、工務店に足を運びました。それぞれ家づくりの特徴を比べながら勉強し、とてもいい経験になりました。

そして、決め手になったのは本物の自然素材へのこだわりと、家庭用エアコン1台で家中が空調できるという全館空調システム。

夏涼しく冬暖かく、静かで爽やかな空気、住むほどに健康でいられる家。我が家でヒートショックなんて考えられません。

設計も間取りからインテリアまで、すべてにおいて私たちの理想を叶えて頂き、専門家による事前のFP相談などにより、将来におけるお金の不安も軽くなりました。決めていた希望の予算内で、悔いのない家を建てることができました。

今までは、外食が楽しみでしたが、新居に住んでからは家で料理や食事を楽しみ、音楽や読書など快適な家での生活を楽しむようになりました。食事にも気を遣うようになり、身につけるものも肌に良いものを選んだり健康を意識するようになりました。

私たちの生活が自然と健康を意識した生活になったと感じています。

H様



Green Flow System

自然素材の個性派住宅とリフォーム

株式会社みのや

0120-818-190

三重県 みのや 検索



〒510-0232 三重県鈴鹿市北江島町 19-8 TEL.059-386-0737 FAX.059-386-6009

E-mail:minoya@e-minoya.com



自然素材



Green Flow System

家庭用 エアコン1台で快適に暮らせる家



株式会社みのや



Green Flow System 家庭用エアコン1台で家中が同じ温度になり快適に暮らせる自然素材の家

大切な家族と健康に暮らして欲しい…その願いから**Green Flow System**が誕生しました。



室温もバリアフリー。夏は涼しく、冬は暖かく、快適な暮らしを実現。

全館空調とは、リビングや寝室などの居室だけでなく、廊下や洗面所など家全体を冷暖房したり、24時間換気を行なう空調システムです。

基本的には24時間ずっと冷暖房をしているため、家中いつでも、どこでも快適に過ごすことができます。

冬場の室内でリビングなど人が集まる部屋には、必ず暖房器具を使って部屋を温めています。

でも、冷えきった廊下に出た瞬間、あまりの温度差に「ブルッ」とふるえたことは誰も経験があるかと思います。

全館空調であれば家中の温度が一定のため快適に家中を移動することができます。家中の温度にムラがないので、高齢の方が急激な温度変化が原因で急死してしまうヒートショック防止にも効果は絶大です。近年問題となっているヒートショックで亡くなる方は、年間17,000人以上。なんと交通事故で亡くなる方の4倍にも及びます。

ヒートショックは浴室や脱衣場など急激に温度の変化がある場所での事故がほとんどですが、全館空調であれば脱衣場も常に暖かいので身体に負担がかかりにくくなります。

もちろん暑い夏は涼しく過ごすことができます。

大切なご家族の健康を願い誕生した注目の最新全館空調システムが Green Flow System です。

たった1台の家庭用エアコンで家全体の温度を一定にし、自然素材が生み出す質の高い空気の中で年中、快適な生活がおくれます。



自然素材の素材からこだわり、最高の空間を提供します。 高断熱・高気密・低燃費に暮らせる健康増進住宅 全館空調 Green Flow System



セルロースファイバーはインサイドPCを採用



基礎には外断熱(防蟻ハウ酸入り)60ミリの厚さの外断熱を採用



基礎の中にはマイナスイオン効果の炭の塗料チャコペイントを塗布



外断熱材EPSで外断熱を採用



気密性能がアップする透湿性能のある防水塗料ウェザーシールを採用



遮熱タープホイルは放射熱を97%反射します

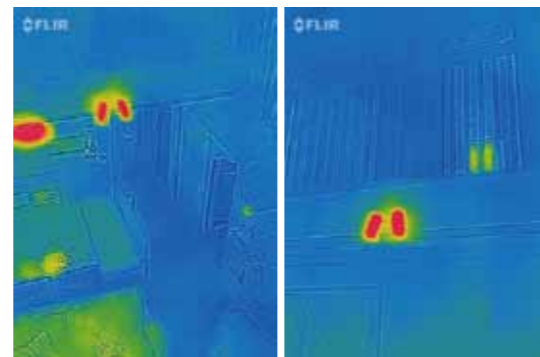
猛暑の夏に実際のお住まいで検証しました。サーモカメラで撮影



家中どこにいても、いつでも快適空間。

家庭用エアコン1台で

快適に暮らせる
全館空調
Green Flow System



▲床・壁・天井の温度が均一です。照明・窓の部分の温度は高いです。家全体が均一の温度で保たれていることが分かります。



◀外壁も漆喰で仕上げているため、表面温度が低いのが分かります。お隣様のサイディング壁の温度が高いのが分かります。



外壁、室内すべてスペイン漆喰塗り壁で仕上げます



漆喰塗り壁はスペイン漆喰を使用



オールアースで電磁波をカットした空間を提供



30ミリの厚さがある無垢パインフローリングを採用



防蟻処理はホウ酸を採用
ボードディフェンス1回の施工でOK



地中には地場改良炭を埋設
健康的で快適な住環境を創ります