

蔵とレッスン室のある家

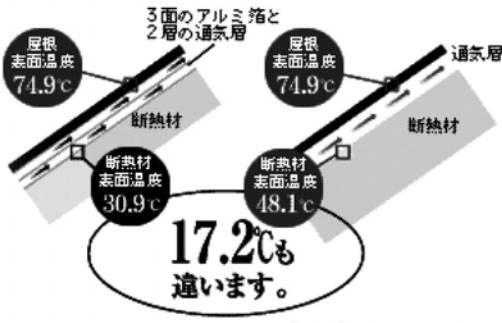
8/27±28日

AM11:00~PM4:00

高気密 高断熱 完成前の構造見学会

お施様のご協力を頂き、建物の完成前に見学会を開催いたします。
完成してからは見ることが出来ない、最新の技術とデザインを実際にご覧いただけます。

FP遮断パネルを使用した場合 FP遮断パネルを使用しない場合



真夏の陽射しに照らされて、室内の温度が上昇する原因には、大きく二つのことが考えられます。

まずひとつは、屋根の表面温度が上がることによって、小屋裏に熱がこもってしまうこと。この問題を解消するのが、[FP遮断パネル]です。二層の通気層をもつ遮熱面による遮熱性能と、硬質ウレタンフォームの断熱性能の組み合わせで、屋根から室内に入り込む熱量を大幅にカット。[FP遮断パネル]を活用すれば、思い切った吹き抜けなど開放感あふれる快適な空間づくりも可能になります。

会場案内 横浜市泉区中田南1丁目



ウレタン吹きつけ断熱(屋根・壁)

現場吹付け発泡の為、隙間なく断熱層を形成し、高気密、高断熱を、同時に実現。フォーム100施工住宅において、高レベルなC値、Q値を実現します。伝導率0.036w/mkと、充填式断熱材の中では、トップクラスの性能を誇ります。

ロフト

大容量の多用途収納スペース、トップライトで採光もバッチリ。

蔵

湿気に強く、出し入れが楽な、大型収納空間。

キッチン

電気による調理・給湯で、安全・経済的なオール電化。

ヘルスコ・キュア(防蟻・防腐)

ヘルスコ・キュアは、従来の床下調湿剤と違い、常温硬化型・低臭・水性の忌避剤を加えて、微粉末木炭と絶妙のバランスで配合して開発された独自の防蟻防腐剤です。

シャノンウィンドウ(準防対応・樹脂サッシ)

都市部のほとんどは、防火・準防火地域の指定を受け、「防火戸」の使用が必要です。「住宅防火戸」として国土交通省から認定を受けた、火災に強いシャノンウィンドウを使用。

完成予想CG

FP遮断パネル(屋根断熱)

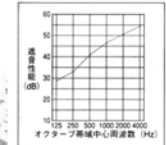
FRP防水

グラスファイバーと樹脂による、優れた防水性と耐久性

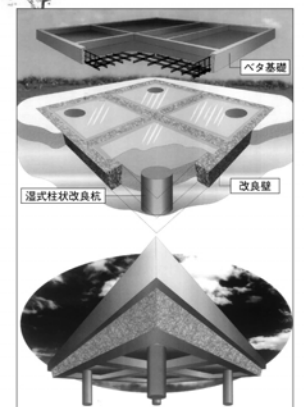
レッスン室 防音(S防音ドア・2重サッシ)

2重ドアと同レベルの高い防音性能と木の質感を大切にしたい高性能防音ドア。窓も高防音性能の2重サッシ。

遮音性能参考値



MS地盤改良



1階は天井の高いハイパネル使用

2m60cmの天井高で、開放感のあるお部屋に。

床暖房(電気)

部屋の空気を汚さないクリーンな暖房で、寒い冬でも足元ぽかぽか。



湘南地域で年間180棟の完工実績
高気密・高断熱・健康住宅の
株式会社 **田辺工務店**

一級建築士事務所

〒251-0861 神奈川県藤沢市大庭6964

☎ 0466-81-6316

0120-147-145

http://www.tanabe-koumuten.co.jp/

info@tanabe-koumuten.co.jp

