



冬の寒さに備えた

寒くない木の住まい OPEN HOUSE

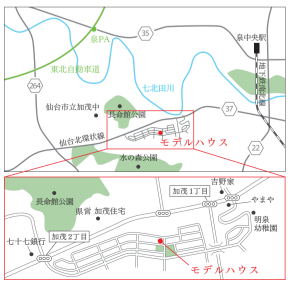
予約不要

直接現地へお越しください。スタッフがご案内いたします。

11/20±,21日,22月,23火祝

 $10:00 \sim 17:00$

価台市 泉区 加茂 1 - 2 - 1





冬の寒さに備えた

寒くない木の住まい OPEN HOUSE

寒くない住まいとは?寒さ対策が施された木の住まいの体験会です。

気密性と断熱性を兼ね備えた「FP工法」やマイナスイオン優位環境を産む「いやしろ工法」を駆使し、高断熱+優れた室内空気環境を実現。暖かく、心地よい、デザイン性の高い大空間をご体験いただけます。

パッシブデザインにより、昼間に蓄えた 熱を高気密・高断熱で保持。各所にあるパネルヒーターは部屋の空気を汚さず、乾燥 を防ぎながら部屋を温められます。また、 公園が見える大開口の窓を開け放つと、テラスとリビングが繋がり、セカンドリビング として楽しめます。

短い秋の空気を楽しみながら、寒さへ の備えをぜひ、ご体験ください。

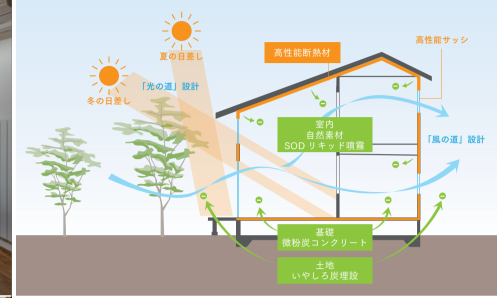
「高断熱+優れた室内空気環境」のデザイン住宅

暖房効率を考えた、寒くない木の住まい

高気密・高断熱で昼の暖かさを保ち、パネルヒーターの心地よい暖かさを体感できます。







様々な工法の研究を続け、ソネケン独自の「心地よさ」を追求してきました。 研究の結果、太陽と風の力で気温をコントロールし、高気密・高断熱で気温を保ち、 その空気を美しくすることがソネケンらしい「心地よさ」だと結論付けました。

木の家を守る

マイナスイオン環境

地球のちから

高気変,高断勢

熱

良質な空気環境

II M AS TA

自然エネルギー

強く

.

気持ちよく

快適に

断熱性能 ソネケン工法 FP 工法

いやしろ工法 換気

パッシブデザイン

「優れた室内空気環境 | の木の家の利点とは?

優れた室内空気環境とは、空気がマイナスイオン優位となること。このマイナスイオンには抗酸化効果があり、ソネケンの家は健康増進が期待されます。また、床は無垢材、壁は塗り壁とし、自然素材をふんだんに使用。高断熱、高耐震、高耐久などの性能も加わり、デザイン住宅でありながら、家族に優しく、長く快適に暮らすことができる住宅です。

新型コロナウイルス感染防止のため、 マスク・手袋の使用、手指の消毒、 3 密を避けた対応など徹底しています。



tel: 022-373-5571

mail: info@soneken.co.jp

web:
www.soneken.co.jp

本社:981-3112 仙台市泉区八乙女 4-9-7 営業時間:10:00 ~ 17:00 毎日営業

