

サンライト[®]は快適100年住宅を提供します。



床下調湿・断熱材

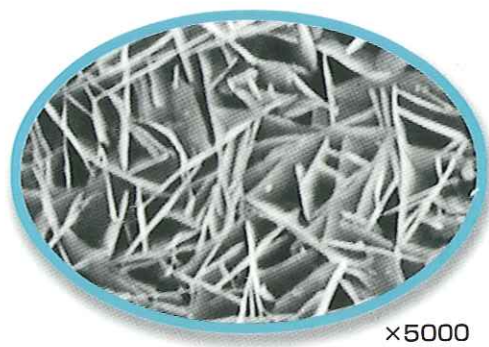
サンライト[®]
S U N L I G H T

- 調湿** 湿気を吸放湿して一年中床下は快適！
- 断熱** 断熱効果で冬期の底冷えを防ぎます！
- 消臭** 床下のいやな臭いを吸着してカット！
- 耐久** 木材の腐食を防ぎ家の耐久性が向上！



原寸大

拡大



×5000

この無数の穴が湿気の呼吸作用をして、床下の状態を快適に保ちます。

床下調湿・断熱材

サンライト® SUNLIGHT

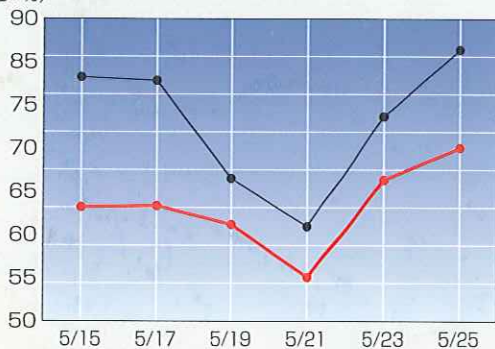
効果

調湿

床下の湿度が高くなると吸湿、低くなると放湿する呼吸作用により、床下をいつも快適な状態にコントロールする作用が半永久的に持続します。

■ 調湿性能試験 (某住宅展示場モデルハウス)

(単位: %)



—●— 無施設床下 —●— サンライト設置床下

断熱

断熱効果に優れ、夏期は涼しく、冬期は暖かい、一年中快適な暮らしを実現します。

脱臭

試験ではアンモニア、硫化水素、メチルメルカプタン、硫化メチル、トリメチルアミンなどの不快臭を脱臭することがわかっています。

半永久

半永久的に効果が持続します。また経時的に空気中の炭酸ガスを吸収して比表面積が増大し、これに伴い将来的には2倍~3倍の調湿能力を発揮します。

■ 使用量: 1坪当たり2袋~6袋

※床下の状況により調査員と相談してください。

※換気扇との併用により効果が増します。

特徴

応答性能

湿気に対して非常に早い調湿性能を示します。

人畜無害

人畜無害・無臭・不燃物質なので安心です。

簡単施工

施工は簡単。しかもメンテナンスフリーです。

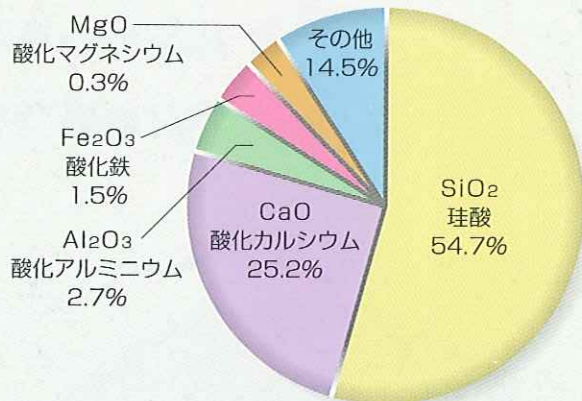
物性

サンライトは、トバモライト(ケイ石[Quartzite])と生石灰[Lime]が反応してトバモライト水和物に生成された物質)でできています。

■ 性状

項目	数値
色	白
形状(mm)	4~10
PH	8~10
嵩比重(kg/ℓ)	0.4
空隙率(容積%)	78.0
比表面積(m ² /g)	50.0

■ 成分表(トバモライト)



販売取扱店

【製造・発売元】

株式会社 カズサ