

美術館収蔵庫(壁・天井)





中学校洗面所(天井)



小学校図書室書庫(天井)



会社事務所(天井)



道の駅トイレ(天井)

施工方法につきましては、施工要領書をご参照ください。

新東北化学工業株式会社

SHIN TOHOKU Chemical Industry Co.,LTD

〒981-0011 宮城県仙台市青葉区上杉 1 丁目4-10 TEL 022-225-2724 (代) FAX 022-225-2725 URL http://www.s-zeolite.co.jp/



天然ゼオライトを応用した呼吸性内装材

ブレースボード®

健康住宅 / 結露防止 / VOC低減 / カビ・ダニ発生予防 / 脱臭 / 省エネ住宅

住まいの湿気、悪臭、 化学物質などのトラブルを解決!

住宅の高気密化が進む現代、湿度調節が行えない・臭いがこもる・シックハウス 症候群などアレルギーの発症といった問題が発生しています。 国産の天然ゼオライトを原料とし、調湿性・吸着性に優れたブレースボードは、 これらのトラブルからご家族の健康を守る呼吸性内装材です。

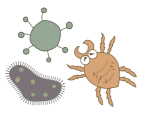
天然ゼオライトから生まれたブレースボードが人とものにやさしい 快適で健康的な環境づくりをお手伝いします



天然ゼオライト鉱石



冬の乾燥



カビ・ダニの発生



住まいが抱える悩み



結露の発生

(シックハウス症候群)



エアコンの過剰使用

ブレースボードが解決します!

ブレースボードとは?

ブレースボードの原料となる天然ゼオライ トは、極微小な空洞を数多く持つ無機の多 孔質素材です。ゼオライトには調湿、脱臭、 化学物質を吸着する効果があります。 ブレースボードは、この効果によってより 快適で健康的な住まい環境をつくる呼吸性

内装材です。

調湿効果

湿度が高いときに湿気を吸い、乾燥したときに水分 を吐き出す"呼吸"をくり返しながら快適な湿度を 保ちます。

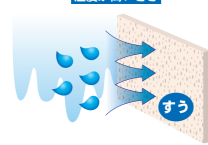
梅雨や夏のジメジメ、冬から春先にかけての過乾燥 を防ぎ、結露やカビの発生も抑えます。

VOC低減効果

建材や家具に使われる接着剤や塗料などから発生 するホルムアルデヒドや VOC と呼ばれる化学物質 を吸着し、シックハウス症候群などのアレルギーの 発症を予防します。

細微孔が空気中の水分を呼吸します

湿度が高いとき



乾燥したとき



脱臭効果

気密性の高い建物は、室内にさまざまな臭いがこも りがちです。ブレースボードは気になる臭いを吸着 し、さわやかな空間を作ります。

特に悪臭の代表であるアンモニアの脱臭には大き な効果が期待できます。

省エネ効果

室内の湿度を一年中快適な状態に保ちますので、エ アコンの使用頻度を軽減できます。

そのため冷房負荷を制御でき、省エネ効果が期待で きます。

データが語る確かな機能

ブレースボードの吸放湿性能 (厚さ6㎜品) 250 200 高湿域 150 RH70%⇔RH95% 100 中湿域。 23°C RH50%⇔RH75% 時間 (h)

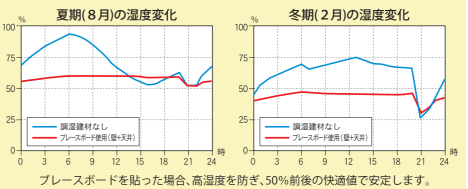
※ JIS A 1470-1 建築材料の吸放湿性試験方法-第一部: 湿度応答法に準じて測定

ブレースボードの水蒸気吸着等温線 温度25℃ 20 60 80

相対湿度(%)

結露量[kg/m]

ブレースボードを使用した寝室の湿度環境(シミュレーション)



夏場はクーラーの使用を控えても寝苦しくなく、冬場は結露防止に効果的です。

発生しました。 ブレースボードを貼ると、ほぼ ゼロになります。 無し 天井+壁 天井 壁100% 壁50%

冬期の結露状況(シミュレーション)

ブレースボードを貼らない場合、 ガラス窓に 4750g/mの結露が

冬期積算結露量(11~3月)

ブレースボードの適応分野

●人にやさしい空間

• 一般住宅、集合住宅

居間、寝室、洗面所、トイレ、地下室、押し入れ、クローゼットなど ・病院、介護老人保健施設、教育施設、レストラン、ホテルなど

●ものにやさしい空間

- 美術館、博物館、図書館など文化施設の収蔵庫、展示室、書庫
- ・展示場、製品倉庫、食品工場、OA ルーム など

フラット エンボス

製品サイズ

910 (幅) × 1820 (長さ) × 6 (厚み) mm 910 (幅) × 910 (長さ) × 6 (厚み) mm 他サイズ・厚みにつきましてはご相談ください。

製品物性 (フラット6mm品) JIS A 5430 に準ずる

見かけ密度	0.98	g/cm³
曲げ強さ	9.44	N/mm²
曲げ強さ	96.32	kgf/cm²
吸 水 率	53.31	%
長さ変化率	0.21	%
収 縮 率	0.07	%
エンボス品、8mm品の物性については別途お問合せください。		