

北海道噴火湾産

天然貝灰

ほたて漆喰壁



噴火湾の名産、ほたて貝に注目し、
貝殻から伝統的な漆喰壁を作ることに成功しました。
人体にやさしいだけでなく、
環境にもやさしい素材になっています。

噴火湾より伊達市、洞爺湖、羊蹄山を臨む。



あいもり株式会社

**地場産業を生かし、廃棄物を生かし、
生活環境づくりに生かす。
ほたて貝に、求めていた心地よさがありました。**



自然の素材に自然の光がこぼれる美しさ。これを風合いと言い表してきました。木とほたて漆喰壁。美しく健やかに、本物が宿る空間。

**海はすべての生命が始まったところ。
太陽の豊かなエネルギーを受け、
ミネラルを育み、カルシウムの宝庫となった。
私たちは、これまで捨てられていた
噴火湾の名産、
ほたて貝に注目し、
貝殻から新しい塗り壁素材の
開発に成功しました。**



**化学物質を含まない、
消臭・調湿性能に優れた、
呼吸する100%自然素材**

ほたての貝殻の成分は、炭酸カルシウムです。天然の原料だから人に優しく安全です。吸放湿性に優れ、結露を防ぎ、カビ・ダニの発生も押さえ、また耐火性能にも優れています。自然にしかつくりえない生活環境—この天然素材「ほたて漆喰壁」は、海と生物と住まい、これからの環境共生のあり方を教えてくれます。噴火湾の恵みを再活用する"捨てる"から"生かす"へ。人も家も生きている。そこに自然素材の生命力が必要な理由があります。



ほたて漆喰壁の特長

1 化学物質を含まない、100%自然素材。

自然素材

漆喰はお城などにも使われている伝統の塗り壁工法。「ほたて漆喰壁」は、原料が天然素材のほたての貝殻です。合成樹脂などに含まれる有害化学物質は使用していないため、アトピーや喘息、花粉症など、アレルギー症状の出やすい方にもご使用いただける自然素材です。

2 消臭、調湿性能に優れた、呼吸する素材です。

快適環境

ほたて貝を高温焼成したので素材自体の臭いはありません。素材のもち味を生かして調製しました。また、ほたて貝特有の、極細な穴（多孔質）が、部屋の湿度に合わせて、水分を吸ったり吐いたりする調湿効果により、結露を防ぎ、カビの繁殖やダニの発生を押えて、気持ちいい、健康的な室内空間をつくります。

3 色、質感。インテリアに合わせて表情は多彩。

表情風合

貝殻特有の繊細な質感が、土壁にはない豊かな表情に仕上げます。素材本来の基本色に加えて、カラーリングも豊富に実現。天然土やワラスサなどの配合により、さまざまな風情を演出でき、和風、洋風どちらのインテリアデザインにも美しく調和します。

4 施工性、耐久性も大きな魅力。

耐久性能

天然カルシウムの結晶化をより高密、安定化させることに成功。これにより、コテの伸びも良く、仕上がりの収縮が小さいのが特長で、塗り壁としては扱いやすい材料です。貝殻の持つ堅さ、不燃性も特長で、強度、耐久性にも優れた塗り壁となります。

5 産業廃棄物を活用し、将来の再利用も可能。

リサイクル

「ほたて漆喰壁」は、噴火湾の名産であるほたて貝の貝殻を生活環境づくりに有効利用したりリサイクル素材。また、将来建て替えるような時にも、この壁は再利用できるほか、自然素材であるために、やむなく処分する場合にも環境を汚しません。



私が好んで使う材料のひとつに、左官の塗壁材があります。真壁・大壁を問わず、あらゆる面に継ぎ目なしで仕上げられる点が



その理由です。深みのある色合いや表情は無限かつ魅力的で、また呼吸できるといったことも優れている点といえるでしょう。

木・土・紙などの自然素材はどれも大地の息づかいを感じるものですが、この「ほたて漆喰壁」は、これまでにない海のポテンシャルを活かした透明感のある仕上がりで、空間に不思議な広がりを感じさせてくれるに違いありません。おすすめの逸品です。

略歴

村松 篤（むらまつあつし）

1959年 静岡県浜松市に生まれる

1996年 OMソーラー協会取締役設計部長を経て、村松篤設計事務所設立、現在に至る。

主な作品

北海道・藍社の家／会津・現代民家／浜松・岡田クリニック

<http://www.wbs.ne.jp/bt/muramatsu>

ふるさとの海、噴火湾の恵み。海からの贈物

ほたて 漆喰壁

水の惑星、青い地球。
海は、すべての生命が始まったところ。
太陽の豊かなエネルギーを受け、
ミネラルを育み、カルシウムの宝庫となった。
私たちは、これまで捨てられていた
噴火湾の名産、ほたて貝に注目し、
貝殻から新しい塗り壁素材の開発に成功しました。
木、土、そして貝殻。今、求められているのは、自然の心地よさ。
「ほたて漆喰壁」をご活用ください。

仕上げ方



こて押え仕上げ



ハケ引き仕上げ



木ズリ仕上げ



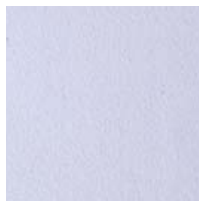
こて波仕上げ

色

色は印刷のため、実物とは多少異なる場合があります。



H-1 素地



H-2 白



H-3 薄桃



H-4 薄黄



H-5 薄灰



H-6 山吹

施工法

- 1 下地** 石膏ボードを基本とし、ジョイント部分に、事前にLNテープ(別売品)を貼り付け、補強します。
- 2 下塗り** 専用の下塗り材をシゴキ塗ります。
- 3 塗り付け** 下塗り材が乾燥する前に、ほたて漆喰壁を3.5mm~5mm厚で1回塗り仕上げます。

施工上の注意

●練り水には水道水または、これに準ずるきれいな水をご使用下さい。●練り水の量によりひび割れ、色ムラが生じますので基準水量を厳守してください。ただし、季節や現場条件によって水量は異なる場合がありますので、現場にて微調整してください。●冬期間の施工は温度管理を十分にし、気温5℃以下の場合には施工を避けてください。●冬期間や湿気の多い場所は、硬化乾燥が遅く、色ムラ、凍結等の生ずる恐れがありますので、施工後は通気を良くし採暖等の養生をしてください。

基本水量

品番	カラー	入目	施工厚	施工面積	基準水量
H-1	素地	20kg	3.5mm	5.0㎡	8.5ℓ
H-2	白	20kg	3.5mm	5.0㎡	8.5ℓ
H-3	薄桃	20kg	3.5mm	5.0㎡	8.5ℓ
H-4	薄黄	20kg	3.5mm	5.0㎡	8.5ℓ
H-5	薄灰	20kg	3.5mm	5.0㎡	8.5ℓ
H-6	山吹	20kg	3.5mm	5.0㎡	8.5ℓ

(※) 季節や現場条件によって水量は異なります。施工前に必ず施工マニュアルをお読み下さい。

取り扱い上の注意

[1.安全上の注意] (本品はホタテ貝を使用した自然素材から製造しておりますが、取り扱いには以下のことにご注意ください。) ●目や口に入らないように注意してください。誤って入った場合はすみやかに清浄な水で洗浄してください。●本品は食物ではありません。また、子供の手の届かない所に保管してください。[2.保管及び廃棄上の注意] ●製品の保管はセメントと同様に湿気のない所に保管し、開封後は使い切ってください。●練り混ぜ後の材料や水の廃棄は環境公害にならないように適切な処理をしてください。

 あいもり株式会社

〒052-0026 北海道伊達市錦町105番地 セントラルビル3階
TEL.0142-23-8811 FAX.0142-23-8833
URL <http://www.aimori.net/> E-mail info@aimori.net