

▶ トップページ | ▶ ダイアトマス | ▶ 健康塗り壁 | ▶ ピュアウォール | ▶ ファンタシエ | ▶ クリーンシーラー | ▶ **ドライシール**

ドライシール

ドライシール 製品紹介

- ▶ 製品紹介
- ▶ 試験資料
- ▶ 施工方法と注意
- ▶ 施工例

お問い合わせ

日本夢ファクトリー
FACTORY INC.
〒421-0113
静岡県静岡市駿河区
下川原3丁目31番10号
TEL 054 257-9119
FAX 054 257-3859

ドライシール 結露・カビ防止剤

室内環境改善適合塗材

リフォーム対応

結露・カビ防止剤ドライシールは人に優しく害の無い結露防止・防カビ剤です。
防カビ効果と結露防止効果を長期に渡り発揮する健康住宅対応の優れた防カビシール剤です。

結露・カビ防止剤ドライシールはカビが多く発生している地域や環境において採用されています。
沖縄、寒冷地、地下室、RC造マンション、日常使用しない別荘地の建物、極小地の北側のお部屋等、、、
カビが発生しやすい環境又はカビが発生している場所に必要なものとしてお使いいただいております。



- カビを防ぐドライシール
- カビと結露を防ぐドライシール
- 壁内結露によるカビを止めるドライシール

■特性

- ・100%純粋のアクリル (Pure Acrylic) とセラミックフィルターが主原料なので通気性・耐性に優れています。
- ・10～150 $\mu\text{m}\phi$ の粒度で超軽量です。

材料	ドライシール	他社製品
比重	1.3	1.2以上
塗り数	1～2度塗り	2～3度塗り
施工面積	45～50 m^2	

- ・優秀な接着性能及び断熱、透湿機能で半永久的に結露を防止します。
- ・空気フィルター機能を持つ特殊セラミック多孔材は揮発性有害物質除去及び脱臭効果に優れています。
- ・熱貫流抵抗が高い優秀な断熱機能と室内絶対湿度を調節する2つの機能で快適な生活環境を維持します。
- ・抗菌性能が優れているため、さまざまな種類の菌発生を抑制します。
- ・1～2塗りの塗膜で上記の優れた機能が得られます。
- ・施工性が良いので経済的にも優れています。+

■材料別熱伝導率比較表

材料	熱伝導率 (kcal/mhC)	施工厚 (mm)
ドライシール	0.040	0.13
ウレタン	0.018	15
スチロール	0.030	25

- ・塗膜厚さに関係が無く亀裂が起りにくく、伸びが良い塗料です。
- ・多様な質感で独特の雰囲気演出します。

■ドライシールの適用範囲

- ・結露発生の予測される住居用建物のアパート、住宅、宿泊施設
- ・公共建物・・・病院、商店街、スーパーマーケット等
- 以上、壁内結露がある全ての場所

ドライシールは姉妹品の健康塗り壁ダイアトマスと併用することで、室内空気改善において高い効果を発揮いたします。