



ケツロナイン じゅらく (吹付用)

ホルムアルデヒド放散等級
F☆☆☆☆
NSK - 0305330

「ケツロナイン」は、菊水化学工業が結露に取り組んで35年の実績があるじゅらく状模様の結露防止塗料です。
下塗材との組み合わせにより多くの下地への適応が可能です。

特長

01 結露防止性能

塗膜厚 1 mm で 1 m² 当り 600 ml の結露水を吸収します。

02 優れた調湿性

湿度の高いときは湿気を吸収し、湿度の低いときは放湿するため、室内の湿度の急激な変動をやわらげます。

03 防藻・防カビ性

高い防藻・防カビ性能を発揮します。

用途

建築物内の結露防止・調湿

- ・住宅、マンション等の居室の結露防止、調湿及び浴室(直接水掛りのある部分への施工は不可)、台所、押入等の結露防止
- ・店舗、事務所、学校、病院、工場、倉庫及びその他建築物、構造物内の結露防止
- ・体育館など大型建築物の鉄骨柱、折板裏の結露防止

適用下地

- 下塗りにカビフージ A (水系タイプ) を使用する場合
 - ・コンクリート、モルタル
 - ・OP、EP、VP 下地(塗膜状態の良好な場合)
- 下塗りにカビフージ B (弱溶剤タイプ) を使用する場合
 - ・カラー折板、石膏ボード、漆喰、ビニールクロス
 - ・OP、EP、VP 下地(チョーキング等化がある場合)

●標準施工仕様

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間(23°C)	所要量
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、粉塵、油脂分などの付着物をワイヤーブラシ、かわすき、サンドペーパー、ウエスなどで除去し、乾燥した清潔な面とします。				
下塗り	カビフージA 主 材：17 kg 清 水：9～17L	刷毛、エアレススプレー ウールローラー 等	1	3 時間以上	150～180 m ² /17 kg 0.09～0.11 kg/m ²
	又は カビフージB 主 材：14 kg 無希釈	刷毛、エアレススプレー ウールローラー 等	1	3 時間以上	70～140 m ² /14 kg 0.10～0.20 kg/m ²
主材塗り	ケツロナイン じゅらく (吹付用) 主 材：16 kg 清 水：1.6～2.4L	リシンガン 口径：4～6 mm 吹圧：0.5～0.6 MPa	2	工程内 4 時間 以上	約 10 m ² /16 kg 約 1.6 kg/m ²

(注) ①上記の各数値は、全て標準のものです。施工方法、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。

②下塗材は、適用下地に応じて選択して下さい。

③カビフージ B は弱溶剤製品ですので、お取扱いの際は、特に火気に注意し、消防法及び労働安全衛生法を厳守して下さい。

ケツロニンじゅらく（吹付用）

艶消し



荷 姿

カビフージA	NET	17 kg/缶入
カビフージB	NET	14 kg/缶入
ケツロニンじゅらく（吹付用）	NET	16 kg/缶入



注意点

掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び標準施工仕様書、注意事項を守って施工してください。
※上記の各種製品データは、**kikusuiダウンロードサイト**（『キクスイダウンロードサイト』を検索）でご確認ください。



 **菊水化学工業株式会社** 本社
☎ 052-300-2222(代)

ホームページ <https://www.kikusui-chem.co.jp/>



仙台 ☎ 022-706-5710

大阪 ☎ 06-7668-5320

東京 ☎ 03-3981-2500

福岡 ☎ 092-433-6262

名古屋 ☎ 0568-69-5200