

簡単・確実・安全

ナクリア-Dは主成分として米国Microgen社製除菌剤D-125®を使用しています。
D-125®は塗布後も成分が表面に固着されるため、**環境表面の静菌作用が長期間持続します。**

静真菌テスト

(U.S EPA CFR Part158要件に準拠した試験を第三者機関に委託)

- ① 10個のセラミック片を10分間D-125に浸漬させる
※コントロールとして浸漬させていないセラミック片を10個用意



- ② 30分後シャーレに移し35～37度にて乾燥



- ③ 真菌(トリコフィトン・メンタグロフィテス:ATCC16404)を接種



- ④ 35～37度で30分間乾燥



- ⑤ 7日後に真菌増殖を計測(目視・拡大)



試料	テスト	タイル#									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
コントロール	Visual Evaluation(目視)	増殖 (80%)	増殖 (80%)	増殖 (80%)	増殖 (80%)	増殖 (75%)	増殖 (80%)	増殖 (70%)	増殖 (60%)	増殖 (90%)	増殖 (60%)
D-125	Visual Evaluation(目視)	生育なし(0%)									
	Magnified Evaluation(拡大)	生育なし									

除菌剤 D-125(EPA登録番号61178-1)は、真菌(トリコフィトン・メンタグロフィテス:ATCC16404)に対して、**塗布7日間後においても静菌効果があることが確認されました。**

■総販売元



株式会社パルメディカル

東京都千代田区岩本町3-9-17 スリーセブンビル6F

TEL 03-5821-0607 FAX 03-5821-9980

<https://www.palmedical.co.jp/>

■支店:広島 札幌 ■営業所:福岡 大阪 帯広 ■工場:群馬