



安全安心クリーナー ストロング

アンゼンアンシンクリーナー ストロング

図書館の衛生環境を守る、抗ウイルス・除菌・消臭クリーナー

図書館のより良い衛生環境を目的とし、

エタノール・安定化二酸化塩素水・塩化ベンザルコニウムを配合したトリプル相乗効果で
新型コロナウイルスの除去にも

有効な安全で安心なクリーナーです。





790-040

790-050

従来の安全安心クリーナーは、エタノールと安定化二酸化塩素水のW除菌効果で、図書館の衛生環境を守る、抗ウイルス・除菌・消臭クリーナーでした。

そして今回、厚生労働省に推奨されている塩化ベンザルコニウムを新たに配合。塩化ベンザルコニウムは、ウイルスや細菌の膜を壊すことで無毒化するもので、特に新型コロナウイルスにも有効と判断されています。これにより、トリプルな除菌効果を発揮し、より強力(ストロング)な安全安心クリーナーになっています。

N 安全安心クリーナー ストロング 300ml





790-040 | ￥2,530 +税 | 300ml

N 安全安心クリーナー ストロング 詰替用 2000ml

790-050 | ￥9,200 +税 | 2,000ml

配合成分：エチルアルコール 塩化ベンザルコニウム 安定化二酸化塩素 乳酸ナトリウム 精製水

使用用途

-  表紙がフィルムコーティングされた書籍の拭き掃除
-  ニオイがするモノの消臭
-  パーテーション・デスク周り OA機器・窓ガラス・照明器具の拭き掃除
-  椅子・カーペット・カーテンなどの布製品の消臭

Q&A

1. 図書館にとって何が有用でしょうか？

モノに付着したウイルスや細菌、微生物そして、汚れなどを拭き取ることができます。書籍、カウンターまわり、書架、CDなど、図書館の様々なモノへの速効・持続の除菌・抗菌が可能です。

2. 新型コロナウイルスに対して有効でしょうか。

厚生労働省のホームページにも記載されています。モノに付着したウイルス対策として新型コロナウイルスに有効と判断されています。ウイルスの膜を壊し、ウイルスを無力化することができます。



新型コロナウイルスの消毒・除菌方法についての厚生労働省ホームページはこちらからご覧いただけます。

安全安心クリーナー ストロングの抗菌性持続評価

実験：崇城大学 応用微生物工学科 岩原正宜名誉教授

試験概要

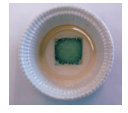




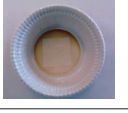







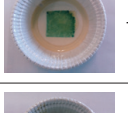




・室内での自然乾燥条件下において、抗菌剤の抗菌力持続特性を確認するために、エチルアルコール(70%)、安全安心クリーナー ストロングおよび滅菌水(対照)を夫々別々のフィルターに一定量を含浸させた。それを同一条件下で放置し、一定時間後に各フィルターに一定量(10²~10³個/ml)の大腸菌を含浸させて、X-GAL寒天培地上に貼付(大腸菌のコロニーは青色に染色される)して、35℃で3~5日間培養して、大腸菌のコロニー数(量)を測定して、各抗菌剤の残留抗菌力を評価した。

・残留時間10分~1ヵ月でのコロニー発生経過観察により、抗菌性の持続特性評価を行った。

結果

・エチルアルコールでは、フィルターに含浸したアルコールが気化するまでは抗菌性が確認できるが、気化後60分以内には増殖が始まり、12時間以内に対照と同等のコロニーが観察された。短時間(10分以内)の抗菌性は非常に優れているもののオープン状態では持続性がないという弱点がある。

・安全安心クリーナー ストロングは、いずれもほぼ100%(99.9%以上)の抗菌力を示し、塩化ベンザルコニウムの非気化性のために長時間の乾燥状況でも抗菌性が持続でき、1ヵ月時点でも、優れた抗菌性が持続するという結果が得れた。

	対照	エチルアルコール	安全安心クリーナー ストロング
10分		 ±	 -
60分		 +	 -
12時間		 +++	 -
24時間		 +++	 -
1週間		 +++	 -
1ヵ月		 +++	 -

医薬品、医薬部外品ではありません。すべてのウイルス、菌に対して効果があるわけではありません。

キハラ株式会社

本社 〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台3-5 TEL:03-3292-3301 FAX:03-3291-5198
 大阪支店 〒532-0012 大阪市淀川区木川東3-4-19 TEL:06-6306-1710 FAX:06-6300-0584
 北海道営業所 〒062-0035 札幌市豊平区西岡5条3-8-15 TEL:011-857-3331 FAX:011-857-5211
 仙台営業所 〒981-3133 仙台市泉区泉中央1-3-7-1 TEL:022-772-3305 FAX:022-218-5198
 福岡営業所 〒812-0893 福岡市博多区那珂1-2-5-17 TEL:092-437-3301 FAX:092-437-3401
 名古屋営業所 〒466-0027 名古屋市昭和区阿由通4-13 TEL:052-898-3111 FAX:052-898-3115
 朝日生命名古屋ビル5階

<https://www.kihara-lib.co.jp>