

コロナで学んだ防疫の新スタイル

濃縮タイプ



ハイプロックス アクセル™

1ℓ・3.8ℓ

有効活性成分:
HYDROGEN PEROXIDE (6%)

人体・環境に安全な高性能除菌
洗剤で**未知なる病原体に備える**

● 小規模施設に最適なサイズ
各エリアに置いておきたい・・・etc

1ℓ

● 大規模施設に最適なサイズ
様々な広範囲の洗浄・除菌にしたい・・・

3.8ℓ

Epidemic prevention(防疫)

ポイント



レベルの高い日常の
衛生管理から有事の
緊急対応まで広範囲
にご使用頂けます。

大規模サイズ10
(濃縮タイプ)

小規模サイズ10
(濃縮タイプ)

Point 1

優れた除菌力

(製造元VIROX社のカナダ保健省への登録データより)

微生物	接触時間	除菌率(%)
MRSA	30秒 ※1	99.9999%以上
VRE	30秒 ※1	99.9999%以上
ヒトロタウイルス	5分 ※2	99.99%以上
ネコカリシウイルス	5分 ※2	99.99%以上
HIVウイルス	5分 ※2	99.99%以上

※1 サスペンションテストは室温にて0.1%AHPにて実施

※2 定量的キャリアテスト (QCT) は、5%ウシ血清土壌負荷を使用し室温にて濃縮タイプ製品を1:16に希釈したものと0.5%AHP (RTU)にて実施

Point 2

高い洗浄能力

カナダ基準委員会テスト CGSB2.16-87 クリーニング効果
クリーニング効果70%以上を以て政府検査基準で洗剤とみなされます。



Point 3

人体・環境への安全性

加速化過酸化水素は水素と酸素に分解し
環境中に残留しません。

非腐食性、非刺激性、無毒性で揮発性有
機化合物 (VOC) を含みません。
(オーテック・ラボ社、ニュクロテクニクス社
データより)

環境設計されています。

EPAのDfE、ECOLOGO (カナダ) 承認

Point 4

様々な素材への適合性

床や様々なプラスチック素材や金属 (銅など一部金属を除く) に使
用できます。床に塗布されているワックスを傷めません。
不適合素材の詳細については、別紙文書に記載していますので使用
前に必ず確認して下さい。

材質	判定	材質	判定
ナイロン	○	アルミニウム	○
ポリプロピレン	○	アセタール樹脂	×
アクリル樹脂	○	赤銅・青銅	×
天然ゴム	○	真ちゅう	×
スチール	○		

コロナ禍においてお勧めのご使用施設

デンタルクリニック・小規模医療施設・高齢者福祉施設・学校・幼稚園・保育園・オフィス・レストラン
等飲食店・コンビニエンスストア・スーパーマーケット・オフィス・ゲームセンター・航空機・客船・
スクールバス・マンション・様々な規模施設に。 **感染対策専門家のいない施設のコロナ対策**

使用方法

ハイプロックス アクセル

1：16倍液

手指が頻繁に触れる高頻度接触面（コンタクトポイント）
目に見える汚染の除染と除菌（血液・体液・吐しゃ物の
飛沫、喀痰の除去）

1：64倍液

床や低頻度接触面

※ 1ℓの希釈液を作る際の原液必要量

1：16希釈の場合 アクセル濃縮約60ccに水1ℓ

1：64希釈の場合 アクセル濃縮約15ccに水1ℓ

成分

加速化過酸化水素（AHP）とは、カナダのVIROX社の独自特許技術により開発された成分であり、従来の過酸化水素（オキシドール）の難点であった除菌スピードの遅さを**加速的に高め**、かつ界面活性剤を混合することにより除菌力と洗浄能力を合わせ持つ除菌洗浄剤として開発されました。CDCガイドライン区分による**医療機器表面（外装）、ハウスキーピング表面の洗浄と除菌**に最適な環境表面用除菌洗剤です。また、加速化過酸化水素は、EPAが定めるDfE基準（環境適合設計：Design for Environment）の承認を受けています。確かな洗浄、除菌能力を持ちながら、環境に非常に配慮した成分として認められました。

使用期限

開封、未開封に関わらず製造から**2年間**使用可能です。製品ラベルに使用期限が記載されています。

安定性

ハイプロックスアクセル（濃縮タイプ）は水で希釈した場合、希釈液は**4週間**除菌洗浄効果が持続します。4週間経過後も洗浄力は持続します。（一般的な次亜塩素酸ナトリウムは希釈後24時間で減弱し効果が低下します）

希釈オプション

プロキシドロー

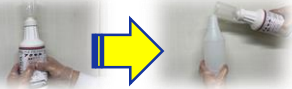


壁掛け水道分岐自動希釈装置。
使用する場所や用途に分けて希釈倍率を8通り設定できる。
ボタンを押せば必要な量の希釈液が簡単に生成できる。

プロポーションナー



本体に直接取り付け、ボトルを握ると上部の計量カップに液体が吸い上がり計測できます



ハイドロフォーマー（ME）



浴室・浴槽洗浄時の定量泡噴射機
希釈倍率を予め設定すれば誰がやっても同じ倍率で泡洗浄ができる。

使用上の注意

- ・塩素系漂白剤と混ぜないで下さい。
- ・取扱時には、手袋や保護メガネなど適切な個人用保護具を着用して下さい。
- ・用途以外には使用しないで下さい。
- ・直射日光や高温の場所を避けて保管して下さい。
- ・子供の手の届かない場所に保管して下さい。
- ・機器などに使用する際は、機器の取扱説明書をご確認の上、目立たない部分で試した後、ご使用下さい。
- ・キャップを開ける際に、原液が飛び出す恐れがありますので、注意して下さい。
- ・希釈時に他の容器に移し替える場合は、商品名、使用方法、注意事項を明記した専用の清潔なプラスチック容器をご使用下さい。