

# アクセセルプリベンション シリーズ

**ACCELERATED™** 加速化過酸化水素配合除菌洗剤  
HYDROGEN PEROXIDE

薄めて使  
え経済的  
(希釈用)



有効活性成分

6%

アクセセルプリベンション  
コンセントレート(4ℓ)

スプレーし  
て拭くだけ  
(原液使用)



有効活性成分

0.5%

アクセセルプリベンション  
RTU(1ℓ)

サッと  
拭いて  
簡単除菌



有効活性成分

0.5%

アクセセルプリベンション  
ワイプ(160枚)

## 特徴1 優れた除菌力

(製造元VIROX社のカナダ保健省への登録時データより)

微生物	接触時間
TBサイダル	3~5分
ウイルスサイダル	3~5分
ファンギサイダル	3~5分
バクテリアサイダル	3~5分
広域スペクトラム除菌	30秒

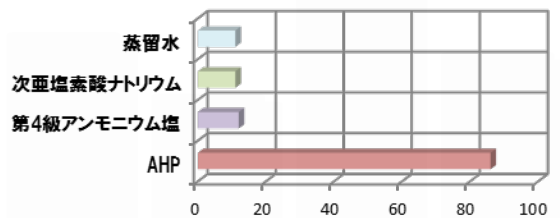
■上記のテスト済み

※1 サスペンションテスト(室温0.1%AHPを接触時間30秒)

※2 定量的キャリアテスト(QCT)(5%ウシ血清土壌負荷室温3分または5分)による微生物テスト

広域スペクトラム除菌率99.9999%以上

## 特徴2 高い洗浄能力



カナダ基準委員会テスト CGSB 2.16-87 クリーニング効果  
クリーニング効果70%を以って政府検査基準で許容可能と見なされます。

## 特徴3 人体・環境への安全性

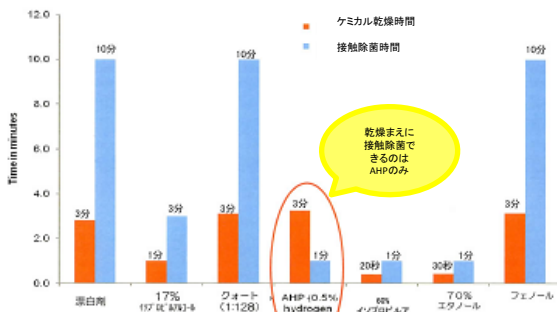
加速化過酸化水素は水と酸素に分解し環境中に残留しません。

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)

VIROX社で生産されているハイブロックスアクセセルは日本のPRTR法にリストアップされている第1種指定化学物質及び第2種指定化学物質の成分/物質を含有していません。

## 特徴4 様々な素材への適合性

素材への影響なし ABS樹脂、アルミニウム、シリコン、セラミック、ポリエステル、ポリ塩化ビニル、ポリプロピレン、天然ゴム、ステンレスなど  
素材への影響あり アセタル樹脂、真鍮、銅、ネオプレン、亜鉛、カーボンなど  
※より詳しい素材の適合性がございます。



## 使用方法

### 手指が頻繁に触れる高頻度接触面(コンタクトポイント)

アクセルプリベンション  
コンセントレート(1:32)

アクセルプリベンション  
RTU

アクセルプリベンション  
ワイブ

乾いたクロスや布等に  
含ませて清拭

取り出して拭き取り

### 目に見えた血液・体液・嘔吐物の除去)

アクセルプリベンション  
コンセントレート(1:32)

アクセルプリベンション  
RTU

OSHA(アメリカ労働安全  
衛生局)の手順での除去

### 床の除菌清掃

アクセルプリベンション  
コンセントレート(1:128)

清潔なモップで除菌清掃



衛生環境を作るには汚れを除去することが原理原則です

## 衛生管理オプション



サテライト希釈装置  
ハイプロックスアクセルを簡単に希釈する装置。  
(ホース及び接続部品は別売)



スプレーガン・ボトル(500ml)  
ケミカルによる影響を受けにくい素材



ハイプロックスアクセル用ポンプ  
1オンス(約28cc)タイプと1/4オンス(約7cc)  
の2種類



クリーニングクロス  
マイクロファイバー(超極細繊維)を使用しており、  
汚れの回収率UP ※EPA推奨

## 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保護具を着用して下さい。
- ・用途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プラスチック容器を使用して下さい。
- ・ワイブ使用の際は、トイレに流さないで下さい。また、乾燥を防ぐためフタをしっかりと閉めて下さい。

【総輸入元】



東栄部品株式会社

本社 東京都文京区本駒込6丁目3番6号  
TEL 03 (3946) 8111(代) FAX 03 (3946) 8116