



消臭除菌スプレー



安全性

【植物エキス+純水】

ノンアルコール 非塩素系 弱酸性 無香料

消臭除菌

アルカリ臭 (尿臭など) **97%** 除去 酸性臭 (便臭など) **85%** 除去

ウイルス・菌・カビ **99.9%** 除菌・除去



人と環境にやさしい
植物由来成分

安心安全な植物由来の
消臭・除菌・抗菌・ウイルス除去剤

高機能商品を安心価格で
MPIオリジナル商品。流通コストを省き、
高機能でありながら低価格を実現。

さまざまなシーンで

- ストーマ袋の中や排出口に
- 蓄尿バッグに
- トイレ環境に
- 療養環境に



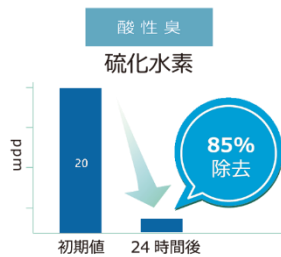
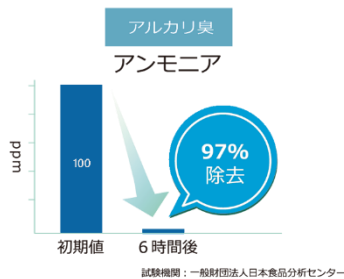
いろいろな素材・モノに

ストーマ装具、トイレ、使用済みのオムツ、
繊維物（カーテン、衣類、寝具等）、
空間、室内（壁、床）、車内等

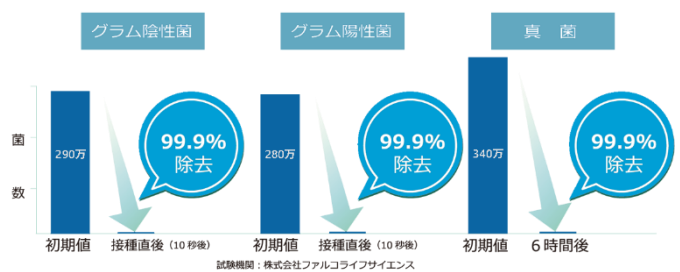
人と環境にやさしい植物エキスが、強力な消臭・除菌力を発揮します。

エビデンス

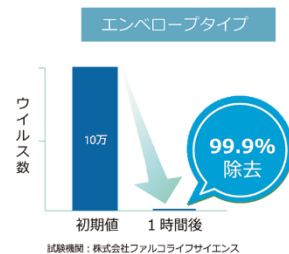
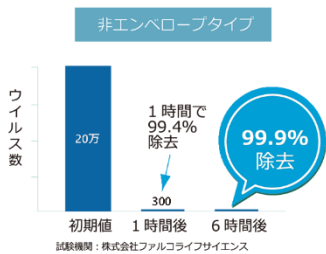
■消臭効果試験



■除菌効果試験



■ウイルス除去試験



▶パッチテスト（ヒト皮膚一次刺激性試験）

試験機関：株式会社ファルコライフサイエンス

絆創膏のガーゼ部分に本品（無香料）をスプレーし、その裏の内面（○印部分）に貼付け、24時間経過後の変化の程度を観察する試験を実施。

被験者：乳児、10代未満、10代、20代、30代、40代、50代の男女9名

試験前 24時間後



判定：いずれの被験者にも異常なし

▶有害重金属・残留農薬検出試験

◆有害重金属 不検出

※カドミウム・鉛・六価クロム・ヒ素・水銀

◆200種類残留農薬 不検出

試験機関：一般財団法人三浦薬理検査センター

▶経口毒性試験

試験機関：一般財団法人食品衛生分析センター

試験番号：1803080001-0121号

◆LD50:2,000mg/kgを超える 通常試験上限値（マウス値）

※すべてのウイルス・菌・カビ・悪臭に効果があるわけではありません。
※すべての状況下において、抗菌・抗カビ効果が持続するわけではありません。

※すべての方の肌に刺激や異常が生じないわけではありません。
※すべての金属や繊維に影響がないわけではありません。

有効成分が揮発しないため、抗菌・防臭効果が持続します。



MPI
MPI 消臭除菌スプレー

MADE IN JAPAN

注文番号	規格	販売単位	税込価格
MPI202031	300mL	1本	1,870円 (本体価格1,700円)

※本製品は㈱エム・ピー・アイのみでの販売となります。



※ご使用の際は、
レバー下のつまみを
回転させ、ロックを
解除してください。