



環境清拭用クロス

アメジストワイパー



第四級アンモニウム塩配合

ノンアルコール

使用例

- ・ドアノブ、手すり、テーブル、ベッドサイド、機器外装など
- ・キーボード、マウスなどのパソコン周り



たっぷり

大容量

2タイプ

大判



120 枚入

150 枚入

**洗浄
除菌**

医療施設・介護施設の
環境表面の清掃に



片手で開封可能な
フタ付タイプ!

※開封後はなるべく早めにご使用ください

特長
1

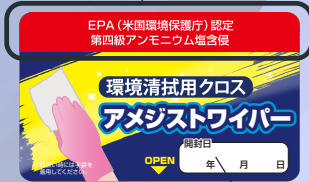
洗浄・除菌効果を発揮



EPA (※米国環境保護庁：Environmental Protection Agency) の認定を受けた
**第四級アンモニウム塩 (ベンザルコニウム塩化物) 0.2% 以上と PHMB (ポリヘキサメ
 テレンピグアナイド) 0.1% 以上を含む独自の処方**が洗浄・除菌効果を発揮します

【成分】水、第四級アンモニウム塩、PHMB、界面活性剤、pH調整剤 ほか

※全ての菌・ウイルスを除菌するわけではありません



▶▶▶ ノンアルコールタイプ

タンパク質凝固の影響が少なく、
 アルコールでは落とすきれない体液・血液汚れも除去します
 またアルコールと比べ揮発性が低いいため、一度で広範囲の拭き取りが可能です

フタシールに開封日が記入できます

特長
2

素材の劣化や腐食がしにくい

金属やプラスチックへの影響や腐食が少なく、
 使用時の気になるにおいもほとんどありません

本試験は試験片での社内試験結果となります
 保証値ではありませんのであくまで参考としてください

※その他機器への使用につきましては、製造メーカー様にお問い合わせください。
 ※木材・合皮・天然ゴムなど材質・塗装によっては表面が変色・変質する恐れ
 があるため、目立たない場所で確認してからご使用ください。

▶▶▶ 試験片による社内試験結果

金属	プラスチック樹脂	ゴム樹脂
ステンレス	○ ポリプロピレン	○ シリコンゴム ○
アルミニウム	○ ポリエチレン	○ ウレタンゴム ○
ニッケル	○ ポリエチレンフレタート	○
銅	× ポリカーボネード	○
真鍮	× ポリ塩化ビニル	○
鉄	× ABS樹脂	○
亜鉛	× アクリル	○

特長
3

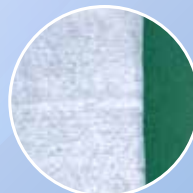
衛生的な大容量ピロータイプ

- 詰め替えの必要がなく衛生的
- 持ち運び・保管に便利
- 底に薬液が溜まりにくい

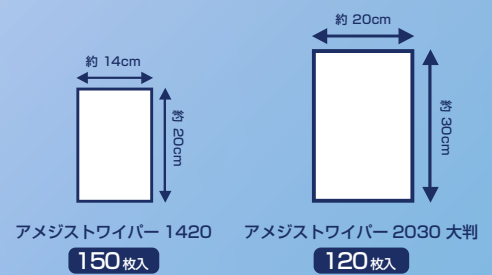
などピロータイプのメリットを兼ね備えながらも、

たっぷり大容量に使用できます

また、20×30cmの大判規格は一度でより広範囲の拭き取りが可能です



基布画像



品コード	商品名	規格 (単位: cm)	単位	外箱入数	ラテックス	バーコード	
2233	環境清拭用	1420	14 × 20 150 枚入	袋	16 袋 / ケース	無	4904820022333
2126	アメジストワイパー	2030 大判	20 × 30 120 枚入	袋	12 袋 / ケース	無	4904820021268

【成分】界面活性剤、第四級アンモニウム塩、pH調整剤 【素材】レーヨン・ポリエステル不織布

■お問い合わせ・資料請求先

amethyst 大衛株式会社

☐ 札幌 TEL.011-817-3600
 ☐ 仙台 TEL.022-225-2745
 ☐ 東京 TEL.03-5981-7180
 ☐ 北関東 TEL.03-5981-7180

☐ 南関東 TEL.03-5981-7180
 ☐ 名古屋 TEL.052-369-4110
 ☐ 学研都市 TEL.072-856-6531
 ☐ 大阪 TEL.06-6928-7245

☐ 広島 TEL.082-211-2166
 ☐ 福岡 TEL.092-622-8415
 ☐ コンシューマ事業本部
 TEL.052-355-2711



アメジスト 大衛 検索
<https://amethyst.co.jp>