

衛生商品詳細のご案内

CoCoCRE[∞]ATE

	メーカー	商品名	内容量	MOQ	価格（税別）
1	KISEKI	キセキクリーン消毒液	1本 / 20 L	1本から	12,500 円
2	KISEKI	キセキクリーン消毒液	1本 / 1 L	6本から	13,200 円
3	東亜産業	ウイルスシャットアウト	1袋 / 1 枚	50枚から	27,500 円
4	株式会社ABC JAPAN	ウィルスダウン	1袋 / 1 個	50個から	32,500 円
5	株式会社ティーエムディー	キープバリア	1袋 / 1 枚	100枚から	61,000 円
6	東亜産業	除菌フレッシュ	1本 / 350ml	24本から	20,400 円
7	東和化粧品株式会社	アルコールハンドジェル	1本 / 25ml	1ケース144本から	44,640 円
8	株式会社コスメインターナショナル	ハンドジェル DX	1本 / 500ml	24本から	38,400 円
9	※輸入・変動有り	マスク	1箱 / 50枚	1000枚から	60,000 円

- ※ [8] [アルコールハンドジェル] ご発送に2週間程かかります。
- ※ [9] 最低枚数は担当までご相談ください。表記価格が時期により変動致します。

- **CoCoCRE[∞]ATE 合同会社**

TEL : 059-337-8689 FAX : 059-337-8699

四日市市羽津山町1-15 B-6

info@coco-create.com

※ご注文またはご意見、ご質問等、FAX・お電話・メールにてお受けしております。お気軽にお問い合わせください。

[1]

[品名] KISEKI CLEAN 消毒液

[原産国] 日本 (愛知県)

[主成分] 安定化二酸化塩素 水溶液 銀イオン

[内容量] 業務用 20L

[用途] 屋内空間 家具 台所周り トイレ 風呂回り等の除菌

[製造販売元] 株式会社キセキ

[お問い合わせ先] TEL: 0569-49-2730 FAX: 0569-49-2729

[MOQ] 1本から

[価格] 13,000 円 (税抜)

除菌水名	キセキクリーン	次亜塩素酸ナトリウム水	アルコール
原料	次亜塩素酸ナトリウム 希塩酸	次亜塩素酸ナトリウム水	エタノール
pH	6.5前後	8.0以上	—
除菌力	◎ 強い除菌力を持ち、 芽胞菌も短時間で死滅	△ 除菌修正分がキセキクリーンの 1/80。またその所筋力は遅効性 である。	△ 芽胞菌には無効。 ノロウイルスにも無効。 水分があると除菌不可。
空間除菌	◎ 有人下でも空調除菌できる。 施設内の消臭も。	×	×
安全性	◎ 塩素ガスの発生なし 手荒れのない除菌が可能。	△ 残留性が高く、高濃度では 人体・食品・環境に悪影響。	△ 脱脂作用による手荒れなど 可燃性があることに注意
施設への 影響	◎ 有機物(菌)と接触すると 水に戻るの、排水施設にも 影響なし。	△ 塩素成分が残留し、排水施設に 悪影響。腐食性も大。	△ 揮発性の為影響なし プラスチック・ ゴムの劣化に注意
食品への 影響	◎ なし	△ 塩素成分が残留し、 味・香り・色に悪影響。	○ なし



[2]

[品名] KISEKI CLEAN 消毒液

[原産国] 日本 (愛知県)

[主成分] 安定化二酸化塩素 水溶液 銀イオン

[内容量] 1L

[用途] 屋内空間 家具 台所周り トイレ 風呂回り等の除菌

[製造販売元] 株式会社キセキ

[お問い合わせ先] TEL: 0569-49-2730 FAX: 0569-49-2729

[MOQ] 6本から

[価格] 13,200 円 (税抜)



除菌水名	キセキクリーン	次亜塩素酸ナトリウム水	アルコール
原料	次亜塩素酸ナトリウム 希塩酸	次亜塩素酸ナトリウム水	エタノール
pH	6.5前後	8.0以上	—
除菌力	◎ 強い除菌力を持ち、 芽胞菌も短時間で死滅	△ 除菌修正分がキセキクリーンの 1/80。またその所筋力は遅効性 である。	△ 芽胞菌には無効。 ノロウィルスにも無効。 水分があると除菌不可。
空間除菌	◎ 有人下でも空間除菌できる。 施設内の消臭も。	×	×
安全性	◎ 塩素ガスの発生なし 手荒れのない除菌が可能。	△ 残留性が高く、高濃度では 人体・食品・環境に悪影響。	△ 脱脂作用による手荒れなど 可燃性があることに注意
施設への 影響	◎ 有機物(菌)と接触すると 水に戻るの、排水施設にも 影響なし。	△ 塩素成分が残留し、排水施設に 悪影響。腐食性も大。	△ 揮発性の為影響なし プラスチック・ ゴムの劣化に注意
食品への 影響	◎ なし	△ 塩素成分が残留し、 味・香り・色に悪影響。	○ なし

[3]

CoCo CRE[∞]ATE

[品名] ウイルスシャットアウト ※現在・在庫切れ

[原産国] 日本

[主成分] 亜鉛素酸ナトリウム

[内容量] (1袋) 1枚入り ※ネックストラップ付属

[用途] ウイルス予防,花粉予防、空間除菌

[製造販売元] TOAMIT 株式会社東亜産業

[お問い合わせ先] 03-5298-6166

[MOQ] 50枚から

[価格] 27,500 円 (税抜)

安心の日本製
MADE IN JAPAN

ウイルス対策に
効果。ウイルス・花粉・花粉の付着を防ぐ。
多くのウイルスを除去する。


VIRUS SHUT OUT

ウイルス除去・除菌

ウイルスシャットアウト
亜塩素酸ナトリウム配合

首にかけるだけの
除菌ブロッカー

塩素成分で
空間の除菌!



この時期・この季節に必携!
ウイルスの気になる場所
ご使用ください。

亜塩素酸ナトリウム配合

首下げタイプ
ネックストラップ付属

開封後約30日

薬剤した時から二酸化塩素配合の
塩素・除菌成分が表面に浮遊する
ウイルスや菌を除去します。

TOAMIT



ウイルス対策
塩素成分で
空間の除菌

この時期・この季節に必携
幅広く・様々な環境に最適!



学校 オフィス 病院 電車



従来の除菌製品

- ✗ 持ち運びが難しい
- ✗ 除菌スプレーのかけすぎで洋服の色が変わってしまう
- ✗ 除菌や消臭効果の保持期間が短い

ウイルスシャットアウト

- ✓ 小さくて軽く、持ち運びやすい
- ✓ 首にかけるだけで簡単に除菌できる
- ✓ 開封後約30日有効、除菌効果が長時間持続する



安心の日本製
MADE IN JAPAN

ウイルス対策に
効果。ウイルス・花粉・花粉の付着を防ぐ。
多くのウイルスを除去する。

VIRUS SHUT OUT

ウイルス除去・除菌

ウイルスシャットアウト
亜塩素酸ナトリウム配合

首にかけるだけの
除菌ブロッカー

塩素成分で
空間の除菌!

この時期・この季節に必携!
ウイルスの気になる場所
ご使用ください。

亜塩素酸ナトリウム配合

首下げタイプ
ネックストラップ付属

開封後約30日

薬剤した時から二酸化塩素配合の
塩素・除菌成分が表面に浮遊する
ウイルスや菌を除去します。

[4]

CoCo CRE[∞]ATE

[品名] ウイルスダウン

[原産国] 日本

[主成分] 亜塩素酸ナトリウム 天然ゼオライト

[内容量] (1袋) 1個入り ※ネックストラップ無し

[用途] ウイルス予防、花粉予防、空間除菌

[製造販売元] 株式会社 ABC JAPAN

[お問い合わせ先] 0120-949-300

[MOQ] 50枚から

[価格] 32,500 円 (税抜)



ご使用方法
「ウイルスダウン」本体を個包装袋から取り出し、衣服やベルト、バッグやカバン等の持ち物に掛けてご使用ください。また市販のストラップを使用して首から下げてご使用いただけます。
※開封後はすぐにご使用ください。

開封した時から二酸化塩素の除去・除菌成分が身の周りに浮遊するウイルスや菌を除去します。

〈有効期限〉
開封後約1ヶ月
※使用環境によって効果が異なります。

ご使用上の注意 (ご使用前に必ずお読み下さい)

- 本品は肌や肌着に直接触れないように使用してください。衣服の場合は一番外側で使用してください。
- 本体、二酸化塩素発生剤は、分解・開封しないでください。
- 乳幼児や、認知症の方、ペットが触れることがない場所や直射日光の当たる場所、高温多湿の場所を避けて保存してください。
- 本品の特性においを感じる場合があります。体の異常を感じた場合はすぐに使用を中止してください。
- 皮膚の弱い方、使用中皮膚や体側に異常を感じた場合は使用しないでください。
- 喘息アレルギーをお持ちの方は使用をお控えください。
- 多少の漂白作用を持っていますので色鮮やかな衣服にはご注意ください。
- 本品は金属を腐食させる可能性があります。貴金属類や精密機械などのそばには置かないでください。
- やけどには十分ご注意ください。
- ネックストラップが首に絡まないように十分ご注意ください。
- 就寝時には使用しないでください。
- 使用状況により成分の効果は異なります。風のある屋外や、空気の流れが強い場所では十分に効果が発揮できません。
- 万一、目に入った場合は、すぐに十分な水で洗い流してください。
- 誤って食べたときは流水で口を漱ぎ医師に相談してください。
- 使用後の処分は各自自治体の区分に従ってください。
- 火気に近い場所、雨や汗、水濡れ等、水分の多い場所では使用しないでください。

品名/ウイルスダウン クリップタイプ
二酸化塩素発生剤
〈本体サイズ〉
(天然ゼオライト、亜塩素酸ナトリウム)
〈約〉W42×H72×D19mm
〈有効期限〉
〈セット内容〉
開封後約30日
本体×1個(プルミニ個包装入り)
(使用場所や条件により有効期限が変わる場合があります)

〈製造販売元〉株式会社 ABC JAPAN (お客様相談室) TEL:0120-949-300
〒101-0021 東京都千代田区外神田2-5-12 受付時間/土・日・祝日を除く 月～金 10:00～17:00
型番:VISDN0220-1

紙箱 本体後
ごみ・資源を分別する際には、各自自治体の区分に従ってください。

4 580500 190310

食べ物ではありません。

MADE IN JAPAN

[5]

CoCo CRE[∞]ATE

- [品名] キープバリア
- [原産国] 日本
- [主成分] 亜鉛素酸塩 ガス発生調整剤 吸水性材料
- [内容量] (1袋) 1枚入り ※ネックストラップ無し
- [用途] ウイルス予防、花粉予防、空間除菌
- [製造販売元] 株式会社ティーエムディー
- [MOQ] 100枚から
- [価格] 61,000円 (税抜)



[6]



[品名] 除菌フレッシュ ※現在・在庫切れ

[原産国] 日本

[主成分] 安定化二酸化塩素 水溶液 銀イオン

[商品サイズ] (約) W60xH208xD60mm

[内容量] 350ml

[用途] 屋内空間 家具 台所周り トイレ 風呂回り等の除菌・消臭

[製造販売元] TOAMIT 株式会社東亜産業

[お問い合わせ先] 03-5298-6166

[MOQ] 24本から

[価格] 20,400 円 (税抜)

3つの特徴でさらに安心!

- [除菌]** 安定化二酸化塩素
- [消臭]** 銀イオン
- [便利]** 大容量 + 使いやすい

TOAMIT

シュツシュツと噴霧するだけ

緊急ウイルス対策

ウイルス・菌を除去・除菌

二酸化塩素※[除菌]+銀イオン[消臭]

塩素成分でウイルス除去・除菌!

リビング・キッチン・トイレ・寝室等
様々な暮らしのシーンで!

内容量 350ml

除菌フレッシュ

安心の日本製
MADE IN JAPAN

本体イメージ (スプレー式ボトル)
サイズ: (約) W60×H208×D60mm

※安定化二酸化塩素
●使用時期によって効果が異なります。
●本品はすべてのウイルス、菌に効果があるものではありません。

※画像はイメージです。一部仕様が変更になる場合がございます。

[7]

CoCo CRE[∞]ATE

[品名] アルコールハンドジェル

[原産国] 日本

[主成分] 水、エタノール、グリセリン、カルボマー、TEA、トリクロサン、銀、エチルヘキシルグリセリン、フェノキシエタノール、アラントイン、メチルパラベン、PEG-40水添ヒマシ油、(カプリル酸/カプリン酸)PEG-6グリセリズ、ノノキシノール-10、PG、ハマメリスエキス、チャ葉エキス、ベタイン、プロリン、ヒアルロン酸Na、香料、EDTA-2Na

[内容量] 25ml

[用途] 除菌・洗浄

[製造販売元] TOAMIT 株式会社東亜産業

[お問い合わせ先] 03-5298-6166

[MOQ] 144本から

[価格] 44,640 円 (税抜)



✓ 安心の日本製

メイドインジャパンだから成分に間違いなし!
銀イオン & ヒアルロン酸Na配合でお肌にも優しい。

✓ アルコール成分入り

風邪やインフルエンザ、流行りのウイルスもしっかりガード!
いつでもどこでも菌を寄せ付けな!

✓ 25mlのミニサイズ

外出時もしっかり除菌したい人におすすめ!
バッグに入れても邪魔にならないサイズ感なのでとても便利!



■ 本体サイズ: 直径 28 × 高さ 84mm ■ 内容量: 25ml

■ 素材・成分: 水、エタノール、グリセリン、カルボマー、TEA、トリクロサン、銀、エチルヘキシルグリセリン、フェノキシエタノール、アラントイン、メチルパラベン、PEG-40水添ヒマシ油、(カプリル酸/カプリン酸)PEG-6グリセリズ、ノノキシノール-10、PG、ハマメリスエキス、チャ葉エキスベタイン、プロリン、ヒアルロン酸Na、香料、EDTA-2Na

[8]

CoCo CRE[∞]ATE

[品名] ハンドジェル DX

[原産国] 日本

[主成分] エタノール、水、カルボマー、PG、ヒアルロン酸Na、酸化銀、ホウケイ酸(Ca/Na)、BG、ローズマリー葉エキス、サピンツストリホリアツス果実エキス、マグワ根エキス、TEA、香料

[内容量] 500ml

[用途] 除菌・洗浄

[製造販売元] 株式会社コスメインターナショナル

[お問い合わせ先] 03-5846-8508

[MOQ] 24本から

[価格] 38,400 円 (税抜)



日本製

大容量500ml

植物エキス配合
銀イオン配合

Ag+

すっきり&清潔!
アルコール
洗浄タイプ

さっさと使えて、
水がいらない!

Hand Gel

ハンドジェル

大容量
500ml

手をいたわりしっかり洗浄!
植物エキス配合
銀イオン配合

すっきり&清潔!
アルコール
洗浄タイプ

さっさと使えて
水がいらない!
Hand Gel
ハンドジェル

[9]

CoCo CRE[∞]ATE

[品名] マスク

[原産国] 海外

[素材] 不織布 ポリプロピレン ポリエステル

[サイズ] 175×95mm

[MOQ] 1,000枚から

[価格] 62円/1枚 (税別)

※ご発送までに1週間程かかります。



No. FZ2007804



检测报告

TEST REPORT

委托方	临沂市兰山区梦菲劳保防护用品厂
生产单位	临沂市兰山区梦菲劳保防护用品厂
样品名称	一次性使用防护口罩
型号规格	---
检测类别	委托检测



广东产品质量监督检验研究院

GUANGDONG TESTING INSTITUTE OF PRODUCT QUALITY SUPERVISION

检测报告
 TEST REPORT



报告随机号: KRA4775

第 1 页 共 4 页

样品名称	一次性使用防护口罩		样品编号	YFZ20/007804
	送样 (√)	抽样 (√)		
商标	---		型号规格	---
委托方	临沂市兰山区梦非劳保防护用品厂		检测类别	委托检测
委托方地址	山东省临沂市兰山区陶然路与肩阳路交汇向西 200 米路南前岗头工业园		产品编号/批号	---
生产单位	临沂市兰山区梦非劳保防护用品厂		抽样单编号	---
受检单位	---		生产日期	---
抽样单位	---		样品数量	50(个)
抽样地点	---		抽样基数	---
抽样日期	---		检验地点	本部实验室
收样日期	2020 年 03 月 28 日		检验日期	2020 年 03 月 28 日~ 2020 年 04 月 02 日
检测依据	GB/T 2912.1-2009《纺织品 甲醛的测定 第 1 部分:游离和水解的甲醛(水萃取法)》 GB/T 7573-2009《纺织品 水萃取液 pH 值的测定》 YY 0469-2011《医用外科口罩》			
判定依据	T/CTCA 7-2019《普通防护口罩》			
检测结论	本次委托检测共检 8 项, 所检项目符合标准的要求。  签发日期: 2020 年 04 月 02 日 (Q1)			
备注	报告中的“—”表示此项不适用, 报告中“/”表示此项空白。			

批准: 胡双 裴伟 审核: 王 主检: 张城

检测报告
 TEST REPORT

第 2 页 共 4 页

序号	检测项目[单位]	标准条款	检测结果	单项结论	备注
1	通用要求	5.1	口罩应能安全牢固的护住口、鼻	符合	合格 /
			口罩不应存在可触及的锐利边和锐利边缘, 不应佩戴者构成伤害	符合	
			口罩应便于佩戴和摘除, 在佩戴过程中无明显压迫感或压缩现象, 对头部活动影响较小	符合	
2	外观要求	5.2	口罩表面不得有破纸、油污斑迹、变形及其它明显缺陷	符合	合格 /
3	颗粒过滤效率 [%]	5.3	≥80	94.2	合格 /
				92.5	
				93.4	
4	细菌过滤效率 [%]	5.3	≥95	99.0	合格 /
				98.7	
				98.8	
5	内在质量 通气阻力 [Pa]	5.3	≤80	48.5	合格 /
				50.2	
				47.3	
				49.2	
				48.8	
6	口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力 [N]	5.3	≥10	符合	合格 /
				符合	
				符合	
7	甲醛含量 [mg/kg]	5.3	≤20 (方法检出限: 20mg/kg)	未检出	合格 /
8	pH 值	5.3	4.0~7.5 (0.1mol/L KCl 溶液)	6.6	合格 /

检测报告
TEST REPORT



第 3 页 共 4 页

	
样品描述	/
型号规格或其它说明	/

检测报告
TEST REPORT



第 4 页 共 4 页

附注:

1. 试验地点: 广州市黄埔区科学城科学大道 10 号 _____
2. 委托单位地址及邮编: 山东省临沂市兰山区陶然路与启阳路交汇向西 200 米路南苗岗头工业园 _____
3. 检测环境条件: 检测项目均在相应标准规定的条件下进行 (有注明的除外) _____
4. 抽样程序 (如适用): _____
5. 偏离标准方法的说明 (如适用): _____
6. 检测结果不确定度说明 (如适用): _____
7. 分包项目及分包方 (如适用): _____

.....