ウィルス対策商品 プルテック 2021.4 2021.4

設置も設定も簡単に

SA-01

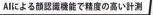
非接触オートアルコール ディスペンサー付き 顔認証カメラ











付属のスタンドで高さ調整が可能

最短約 1.2 秒で計測結果を表示



8インチ顔認証カメラ



SA-02スタンド 20,000人の人事管理登録が可能です。

SA-02卓上

顔をかざして認証・検温

非接触で行える体温管理、来客記録設備でございます。当社 の製品は、マスクをしたままでもAIが顔を認証し、どこにも触 れることなく、0.2秒以内に素早く検温できます。離れた場所 からでのモニター確認で、来客、入場者の確認も可能です。

社員の入退室管理、勤務管理、来訪者管理、 セキュリティーゲートのコントロールなど、 お客様専用仕様にカスタマイズできます。 (別途オプション)

- ▶マスクのままでも、検温、顔認識ができます。マスク されてない方の入室拒否、警報などの機能も設定で
- ▶挨拶等の音声設定も対応可能です。(声のトーンなど も調整できます。)

- ▶出入り顔写真は約100万人まで保存可能
- ▶自動LEDライト、暗いところもきれいな顔写真が撮れ
- ▶顔認識の正確率=99.9%(当社テスト)

SA-03 サーモカメラA100 32型モニターセット



簡単設置

モニターとカメラをキャスター付きスタンドに楽々設置!

高速処理

マスクをしたままでも顔を識別。記録による後追いも可能!

−度に32人対象を瞬時に測定することが可能です。

高精度検知

サーモ機能搭載により透過性に優れ、様々なシーンや動作をしたままでの 素早い動きにも反応する高精度サーマルカメラでスクリーニングします。

非接触検知

AI 内蔵カメラにより、対象を自動認識。検知から記録まで人の手を介さ ずに実施・確認できます。

入館時検温の過密を防ぎスクリーニングを効率化

高精度AIサーマルカメラ

非接触・スタッフ配置不要

安心の国内サポート体制

シンプルな機能で簡単導入



SA-05 サーモカメラハンディ 全世界で実績を積み続けている 圧倒的なスクリーニング技術が集約された 別次元のサーモグラフィーカメラ

ビットストロング安価

精度の高い顔認証による圧倒的なパフォーマンス

特徵

◎体表面温度をリアルタイムで検知

◎高精度±0.5°C

◎物体から放射される赤外線を検出温度分布を画像表示します。

◎リアルタイムで素早く温度計測、表示 ◎ 1~1.5m離れたところから、非接触で温度測定

◎三脚に固定して使用が可能

◎コンセント+USB給電で24時間連続運用が可能

非接触温度計 ディスペンサーセット

非接触温度計+三脚+専用台+アルコールディスペンサー

三脚 付属

誤差 ±**0.2**℃ 専用台 + ディスペンサー セット

専用台とアルコールディスペンサーがセットになったお得なモデルです。 検温と消毒を省スペースで解消いたします。



SA-07



SA-08 DCモーター サーキュレーター(左右首振り) 換気の悪い室内の空気循環に!

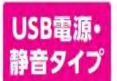
空気循環には扇風機よりも サーキュレーターがおすすめ!



- 弱い風が外側に向かっ て広がる。
- て広かる。 +人が風を直接受ける のに適している。



- 強い風をまっすぐ一定 の向きに送れる。室内の空気を効率的 に動かせる。
- ⇒空気循環におすすめ





製品仕様

- ●適用整数/4~6響 ●サイズ/約180×170×230mm ●材質/ABS.PP ●重量/約610g ●動作電流/DC5V,1A
- ●定格出力/4W ●USB規格/USB2.0Type A ●コードの長さ/約150cm ●包装形態/化粧箱

※コンセントに差し込んで使用する場合、別途USB用アダプターが必要です。

SA-09





0.3µm以上の粒子を99%以上除去! (インフルエンザウイルス・結核菌等)

日本製の高機能空気清浄機



「ナノチタニアプレート光触媒」で 有害物質をすばやく分解!

プリマヴェーラ 20畳用

SA-11

世界初

O₃ PREMIUM

SA-13

除菌・脱臭ができる プラズマオゾン発生器 世界一の安全な『Wセーフティー機能』

安全な「セーフティ機能」

機能能力50cm以内に人や動物が近づくとオゾン発生を自動的 に停止し、離れると再発生します。







マイナスイオン空気清浄機

空気の品質が悪いか、電源を入れたばかりの時は赤信号 照明は赤から縁に、空気を浄化

SA-12

マイナスイオン 高品質HEPA フィルター

空気清浄





SA-14

空気中に浮遊する菌・ウイルス・花粉などアレルゲンを オゾンと紫外線が不活化。

医療機器として広がりを見せるオゾン空気清浄機をいまここに。



UV-C(波長 253.7 nm) OZONE(波長184.9nm) の ダブルで消臭&除菌



救急隊員を感染症から守っています

前型表LYONIIは太阪市消防局をはじめ、消防用BT-03として全面500円以上の教念専に信仰され 教急隊員を核染症から守っています。総務省消防庁に認められた実績です。



YOMで改き出し口が 本体質能にカートリッジをセット。 ます。

二酸化塩素が空間や物に付着する ウイルス・菌を 99.9%除去。 二酸化塩素分子の働き



無停電電源装置

YSB-5KCM



20時間バックアップ

長時間停電対策用UPS

クチン接種体制の整備のために





SA-20

MoonBeam3



高頻度接触面を短時間で狙い撃ち殺菌

特長1効率的な殺菌

▶ 3本のアームをフレキシブルに調整することで、紫外線C (UV-C)を広範囲に効率的に照射し殺菌

特長2病原体を短時間で殺菌

細菌・ウイルスは3分、芽胞菌は10分で殺菌

特長3紫外線暴露を防ぐ安全設計

- ▶遠隔操作で、作業者の安全を確保
- ▶モーションセンサーで、患者や作業者等の立ち入り時に自

特長4コンパクトな設計

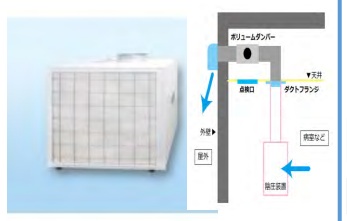
▶重量は約18kgと軽く、病室間の移動と設置が簡単

特長5シンプルな操作性

▶少ない工程で操作が簡単

SA-22

移動型簡易陰圧装置 SNP-AP01



業界初!無償付帯賠償責任保険が付帯した製品

PHILIPS

SA-19

UV-C 空気殺菌器

ウイルス 不活性化



PHILIPS

MS&AD 三井住友海上

安定型次亜対応のミストボックス

SA-21 ピュアスルー 3R-PTH01

微細なミストをパワフルに噴霧 します。

超音波振動子を10個搭載 し素早くパワフルな噴霧を 実現しました。



SA-23

無人環境下で機械使わず短時間にウイルスを除去 新発売 「クレベリンproスティック くん蒸タイプ」





使用の目安

スティック1本 10㎡~15㎡ 30分以上



安価

除菌バスター

BRISE

アルコール、次亜塩素酸、消毒液などの散布に使用できます!

広範囲を短時間で散布するのに大活躍!





SA-27

抗ウイルス・抗菌両方の 「SIAAマーク」を 世界で初めて

取得したフィルム

大容量加湿器

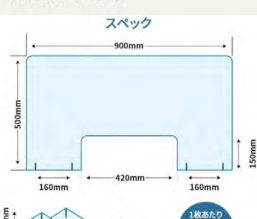




ダブル超音波霧化器

対面接客・窓口業務の 飛沫防止に

SA-29 3R-ACPT5090 アクリルパーテーション



W. 437mm

W, 490mm



つき

組立 簡単



台座にパーテーションを差し込むだけですぐ使え、 ネジなど余計なものは付属しておりません。 4つの台座で固定するので、安定性は抜群。





SA-31

1.3kg

品名:飛沫防止パーテーション 製品サイズ:

幅 W₁437 W₂490

X高さ652 X 奥行 116 MM

数量:3枚入り・5枚入り

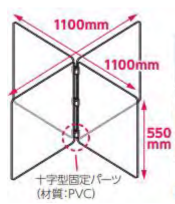
原料樹脂:PET

耐熱温度 :60°C

耐冷温度 :0℃

生産販売 :ポリマープラス株式会社

千葉県八千代市大和田新田598





正方形タイプ(1100×1100mm)

SA-32 十字パーテーション

店舗や講演、授業などに

高さ900mm 立ったまま使える

アルコール消毒・ 洗剤拭き取りOK!

350mm

店舗の窓口に

講演や授業に



角丸加工



ケガ防止のため角



SA-33

カウンター用パーテーション



2mm厚 高透明度

PET製

カウンター用受け渡し口

下辺に窓があるので書類のやり取りにも 困りません。(A3サイズまで通せます)









ニトリル手袋SA-36 3R-GLNI02

ラテックス(天然ゴム)アレルギーの 方も安心してご使 用いただけます。 パウダーフリー

安心品質FDA認証取得

天然ゴム製

ラテックス手袋 SA-37 SR-GLLAG2

伸び縮みしないた め着脱しやすく、業

め着脱しやすく、業 種を問わず幅広くお 使いいただけます。 バウダーフリー

安心品質FDA認証取得

塩化ビニール製

SA-38

ビニール手袋 3R-GLM02

伸び縮みしないた め着脱しやすく、業 種を問わず幅広くお 使いいただけます。

パウダーフリー

安心品質FDA認証取得

広範囲に顔をガード

フェイスシールド ashield 3R-SHIELDO1

SA-39

飛沫予防に!

折りたたみ型

N95 マスク

FT-N040

空気中のウイルス や微粒子まで遮断 できる「N95」の高 性能マスク。遮断 率(ブロック率)試 験実施済み。

NIOSH認定品

カップ型

N95 マスク

FT-N058 SA-41

空気中のウイルスや 微粒子まで遮断でき る「N95」の高性能マ スク、遮断率(ブロッ ク率)試験実施済み

NIOSH認定品

4層構造

KN95マスク

3R-UKN95 SA-42 高性能フィルタで 空気中のウイルスが 沫・花粉、PM2.5% の侵入をしっかりこ

沫・花粉、PM2.5等 の侵入をしっかリブ ロックする立体マス ク、呼吸や会話がし やすい。

N95規格相当

毛髪落下·混入防止に

防護キャップ 3R-QTCP01 SA-43



毛髪への飛沫・粉塵付着予防から作業中の 毛髪落下・混入防止まで幅広く対応! 100%不織布で通気性抜群

3層不織布+PEフィルム素材

SA-44

シューズカバー 3R-QTSH01



徹底したウイルス対策に

透明度が高く衝撃に強い

保護ゴーグル SA-45 3R-GGL01



メガネをつけても装着できる保護ゴーグル。 空気孔あるのでメガネがくもりにくい。 ポリカー ボネート使用



新着 【4月中旬入荷予定】 【ホントに冷たい!】高機能 99%カット冷感不織布マスク



無典・無害で、水のような透明で肌にやさしい成分でありながら、 空間に浮遊するさまざまな細菌やウイルスまで、しっかり分解して際菌 いやな臭いも瞬間消臭し、防カビ効果があります。

Anti-bacterium Deadarant spray

成分 安定型次亜塩素0.02% 水99.98%

ノンアルコール・無香料

2年保存可



パナセアは、一般社団法人防災安全協会主催の審査会で 「防疫製品等推奨品」に認定されました。



















花粉対策! 使中に収售することにより、 亜粉(ス字亜粉)を

88.2%低減!



ダニアレルゲン対策! 会中に構得することにより、 グニアレルゲンを

84.9% 低減!





医薬部外品 エタノール 76.9 ~ 81.4vol%

N24- 1L

N23- 5L

5L(ソフトボトル) ×4本/ケース 1L(角型ボトル) ×12本/ケース



食品添加物

中性

エタノール・・・・・・・・・・・ 57.22%(65.00容量%)

セーフコール65E 20L(BIB) SA-50

20L(18,1kg)



リフガード ふいて消臭&ウイルス除去4kg 4kg×4本/ケース

界面活性剤(0.3%、ポリオキシエチレンアルキ ルエーテル、両性イオン系)、除菌剤(塩化ベン ザルコニウム)、抗菌剤、安定化剤



日本国内で初めて製品化に成功した





加速化過酸化水素をベースにした洗浄もできる除菌剤です!

某クルーズ船の消毒作業に オキシライト が使用されました









※実際の作業では、特注品の 20L ボトルを使用しております

耐アルDXコート

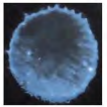




(当社汎用ワックス)

当社従来品









ジェル状手指消毒アルコール製剤を滴下後、ウェスで10回擦った状態。(社内試験)

折りたたみ式

Qurra シリボ Silibo おりたたみUV除菌ボックス

3R-SLB01



オゾンの力で入れたものを除菌 UV-C+オゾンのダブル除菌

SA-55 低温移動用クーラーボックス

ワクチンや薬品、サンプルなどの持ち運びに適した、低温維持性能に優れたクーラーボックスです。 真空断熱パネルで覆うことで、発泡ポリウレタン製の5~8倍の強固な保冷性能を実現しました。 温度帯に合わせた保冷剤やドライアイスを用いることで、-90℃~25℃の幅広い温度に対応できます。 人間工学に基づいたデザインで、持ち手が付き、持ち運びしやすい製品です。



テイクアウトの お弁当に

お弁当・おそうざいの抗菌 お弁当に1枚のせるだけ!!

ワサガード抗菌シート



移動用クーラーボックス

2~8℃の低温を保った持ち運びに最適なクーラーボックス 保冷剤を用いて低温を保ったまま無給電での持ち運びが可能 高強度プラスチックの強固な構造と発泡ポリウレタンによる断熱デザイン 持ち手と肩掛けベルトで持ち運びしやすいデザイン



ソーシャルディスタンス用フロアシート

ロードペースト SA-57

公共交通機関などでも導入! 高耐久性&高品質の国産シートで 来場者の安全を確保しませんか?

POINT ① ② 滑りにくい 特殊エンポス加工により、温潤時の滑り



POINT ② ② はがれにくい 路面・床面に対して優れた追旋性を有し、 はがれにくい構造になっています。

POINT ② ② 汚れにくい 防汚処理により、汚れの進行(付着)を軽減します。



▶原産図 日本 ▶最小販売単位 T枚より ▶納朗目安 1 連問

