



感染症対策商品 カタログ Vol.4



株式会社

赤

尾

感染防止衣（リユースタイプ）

上衣



ズボン



- エミュファイター®救急サポートウェアは透湿性、防水耐久性、血液やウイルスからのバリア性に優れたGORE CROSSTECH® ファブリクスを使用した洗濯することにより、再利用可能な感染防止衣です。
- 背中・裾・袖に反射布を、両袖前後にはパイピングを配置したデザインです。
- カラーはリラックス効果があると言われる青系の色を採用。
- 人工血液バリア性（JIS T 8060:2015 B 法）、ウイルスバリア性（JIS T 8061:2015 C 法）ともにクラス6以上です。

<オプション>



文字入れ



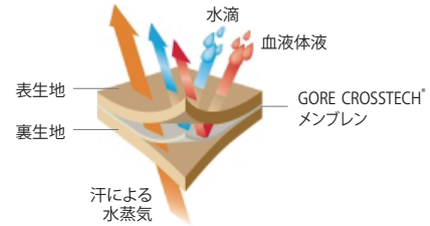
インナー



ブルゾンタイプ、フード付き仕様も対応いたします。

（上下別売可）

救急活動用 GORE CROSSTECH® ファブリクスの構造
（耐血液・耐ウイルス・透湿・防水を実現する3層構造）



エミュファイター®
救急サポートウェア

サイズ/S・M・L・LL・3L
生地/ゴア クロステック®
ラミネート(3層)
ナイロン 100%
カラー/サックス/ネイビー

ゴア クロステック®、GORE CROSSTECH® は W.L.Gore&Associates の商標です。

消防用 Fire Laundry System



消防被服用としての専用プログラムを搭載したコンパクトなファイヤーランドリーシステムです。専用プログラムにより「消防被服の洗濯、撥水、乾燥」を自動かつ確実に行うことができます。



洗剤・撥水剤自動投入システム
自動的に洗剤・撥水剤を最適
量で投入する為、経済的で手間なく
洗濯できます。

洗濯・乾燥処理量：8 kg

<処理量目安>

- 防火服（上下） 1 着
- 感染防止衣（上下） 3 着
- 活動服・救助服 5 着

簡単操作の専用プログラム

STEP1 洗濯/すすぎ/撥水剤含浸/脱水			
電源ON	プログラム選択	スタートボタンを押す	洗濯スタート
洗濯時間 約2時間30分、洗剤・撥水剤は自動投入で手間いらず			
STEP2 乾燥/撥水剤定着			
電源ON	プログラム選択	スタートボタンを押す	乾燥スタート
乾燥時間 約1時間30分、70°Cの高温乾燥による撥水剤定着			

脱水洗濯機 WE170V FS

（洗剤・撥水剤自動投入システム付仕様）

常温～80°C熱水で洗浄が可能で、高い洗浄力を発揮します。

乾燥機 TE1120 FS

家庭用最大サイズの容量を有し、高い乾燥力により撥水剤を強固に定着できます。

●防火服のメンテナンスに



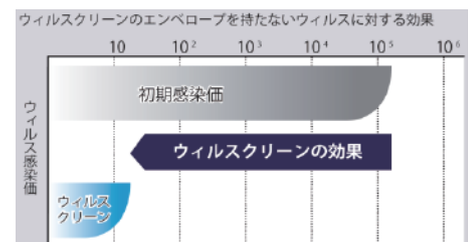
防火服の能力を維持させる為には、定期的な洗濯・撥水メンテナンスが必要です。



●感染防止衣の洗浄と衛生管理に



専用除菌・除ウイルス洗浄剤
ELW ウィルススクリーン (20 ℓ)

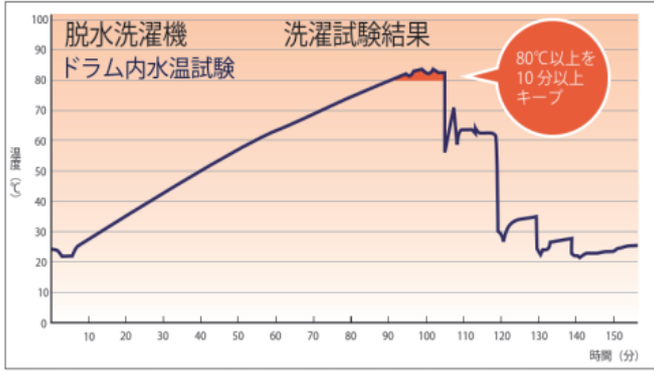


ウィルス試験：一般財団法人 北里環境科学センターにて実施

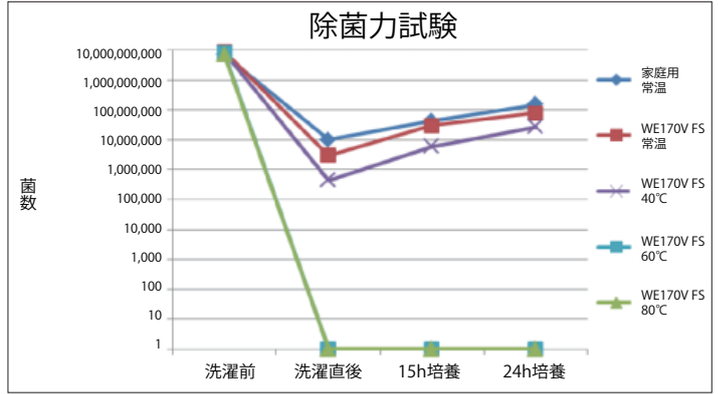
優れた洗浄効果と除菌、ウイルス除去が可能な洗浄剤です。洗剤自動投入システムを利用することにより、毎回確実に除菌プログラムを実施できます。強力な消臭効果で衣類のにおいも除去します。

消防用 Fire Laundry System

●高温でのリネン類の洗濯が可能



プログラム開始後約90分から10分以上、80℃以上の水温を保持します。
*スタート時の水温により洗浄トータル時間及び80℃到達の時間が異なります。



WE170V FS で 60℃&80℃の高温条件では高温の効果により洗濯直後で菌が残らないため、24h 培養しても菌は繁殖していません。

(注) すべての菌に対して効果があるわけではありません。

(注) 防火服及び感染防止衣は 80℃10 分での洗濯は行わないで下さい。各リネン類はその洗濯表示に従い、洗濯をお願いします。

●設置・操作は簡単、更に省スペース化を実現

設置イメージ



設置スペース



2台横並びはもちろんオプションのスタックキットを使用すれば、2台縦置きでの設置が可能です。
1台あたりの設置推奨スペースは幅700×高さ950×奥行680mmで、一般的な防水パン（外寸640mm角）利用可能です。
※縦置きの場合は高さ1850mmとなり、防水パンは形状により、利用できないものもございます。

電源



利用電源は単相200Vである為、100Vコンセントでも、電圧変更して頂ければ利用可能です。

給排水



家庭用の給排水口をご利用頂けます

洗剤・撥水剤自動投入システム



洗濯機に洗剤・撥水剤自動投入システムを接続可能。
洗剤・撥水剤を自動的に計測し、投入を行うことができるため、経済的で手間なく運用頂けます。

●大型タイプの Fire Laundry System もございます



脱水洗濯機 WH6-20FS
容量 / 20kg
処理量目安 / 6着 (防火服上下)

脱水洗濯機 WH6-14FS
容量 / 20kg



回転式乾燥機 TD6-20FS
容量 / 20kg
処理量目安 / 6着 (防火服上下)

回転式乾燥機 T5290FS
容量 / 16kg



エクセクリーン 水溶性ランドリーバッグ

寸法 / 660×840mm 溶解温度 / 65℃
色 / 透明 梱包 / 8 ロール (1 ロール : 25 袋)

水に溶ける性質の為、バッグに入れたまま洗濯機への投入が可能です。

※画像は WH6-20FS 処理量目安 / 4着 (防火服上下) ※画像は TD6-20FS 処理量目安 / 4着 (防火服上下)

※大型タイプは 3 相 200V 仕様で、設置条件は異なりますので、別途お問い合わせ下さい



特殊防臭フィルム (BOS) と熱圧着により、臭いや菌を密閉します

簡単な使用方法



専用凝固剤を入れる

スイッチのボタンを押す

ラップ済み袋を取り出す

<別売品>



専用消耗品Bセット (約50回分)

ハンディバッテリー

ラク・アーム WR-3

ダンビー WD-3

避難所の新型コロナウイルス発生時の トイレ対策

お済みですか?

避難所の二次感染予防にトイレ対策が重要なのはなぜ?

- 感染者の排泄物にもウイルスが含まれるため、断水時にバケツ等で流すと水が飛び散りウイルスが舞い上がります。
- 簡易トイレの処理袋から菌やウイルスが漏れることで二次感染のリスクが高まります。

避難所での感染対策は菌やウイルスを広げないことが重要です!!
ラップオンは手を使わず自動で袋を密封。特殊防臭フィルムで臭いや菌を閉じ込めるので、避難所での衛生環境が保てます。

感染予防に最適な自動ラップ式トイレ
ラップオン・トレッカー WT-4GV

- 排泄や汚物に手を触れずに自動で密封処理が可能
- 便座は次亜塩素酸・アルコールで丸洗い可能。本体は清拭消毒できます。
- 排泄や尿のウイルスも密閉するので、二次感染のリスクを軽減します。

ラップオン・トレッカー WT-4GV WT4SE002G

寸法/使用時: 390×460×H400mm (凸部含まず)
収納時: 390×460×H270mm
質量/本体約12kg ACアダプター約400g
材質/本体・脚: アルミニウム合金 便座: PP
電源/AC100V, 50・60Hz 又は DC12V
消費電力/作動時75W (待機時5W以下)
その他/使い捨てポスター・フィルムロールの交換ポスター・設置案内ステッカー
※オプションにてエチケット音機能をつける事も可能です。

体表面温度計測サーマルカメラ



DS-K1TA70MI-T DS-K1T671TM-3XF

- 自動的に顔認証し、1秒以内に表面温度を測定します。
- 検温と同時にマスクの装着確認を行います。マスク未着用者には音声アナウンスにてマスク着用を促すことができます。
- 顔登録が可能です。(DS-K1TA70MI-T: 6,000件、DS-K1T671TM-3XF は 50,000件)

サーマルカメラ 顔認証リーダー型
DS-K1TA70MI-T / DS-K1T671TM-3XF

測定可能温度 / 30 ~ 45°C (誤差 0.5°C)
測定距離 / 0.5 ~ 1.5m (DS-K1TA70MI-T)
0.3 ~ 2m (DS-K1T671TM-3XF)
同時測定人数 / 1人
電源 / DC12V / 2A



卓上設置金具 フロアスタンド フロアスタンド (ディスプレイ付)

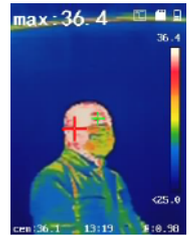


青枠内に入れば瞬時に温度表示し、設定温度超過の場合は赤色で表示します。

- 30人まで瞬時に計測が可能なので、避難所や学校、企業等の入室管理に最適です。
- 設定温度超過の場合はカメラ本体より音声とLEDにて通知します。

体表面温度計測タレット型サーマルカメラ
DS-2TD1217B-3/PA

測定温度範囲 / 30~45°C (誤差 ±0.5°C)
測定距離 / 1 ~ 3m
同時測定可能人数 / 最大 30人
電源 / DC12V / 0.5A



体表面温度計測ハンディ型サーマルカメラ
DS-2TP31B-3AUF

測定可能温度 / 30 ~ 45°C (誤差 0.5°C)
測定距離 / 1m
同時測定人数 / 1人
電源 / 充電式リチウムイオン電池

非接触放射温度計・体温計



GENIAL T81

測定範囲／額表面：32.0～42.9℃
 温度計：0.0～99.9℃
 精度／35.0～42.0℃：±0.2℃
 上記以外：±0.3℃
 測定距離／<5cm
 測定時間／0.5秒
 電源／単三乾電池×2本
 寸法／150×105×48mm
 質量／約125g



皮膚赤外線体温計 UT-701

測定範囲／体温：34～42.2℃
 温度：-22～80℃
 精度／体温：±0.2℃(36～39℃)
 それ以外は±0.3℃
 温度：±0.3℃(22～42.2℃)
 それ以外は±0.4℃
 または±0.2℃の大きい方
 電源／DC3V(CR2032リチウム電池1個)
 寸法／46×40×81mm
 質量／約60g
 カラー／青、黄、ピンク
 医療機器承認番号：226AFBZX00169000

二酸化炭素濃度測定器



コネクトCO2センサー

測定範囲／360～5000PPM
 寸法／45×102×43mm
 バッテリー内蔵 USB充電



CO2マネージャー

測定範囲／400～5000PPM
 寸法／136×78×86mm
 入力電圧／DC5V USB充電

感染症対策用防護服



救急隊感染防止衣 ジャケットタイプ

サイズ／S・M・L・LL・3L・4L
 カラー／ブルー
 人工血液バリア性クラス6合格
 ウイルスバリア性クラス6合格
 ※ジャンパータイプも対応可



リーダー 血液感染症対策防護服

サイズ／S・M・L・LL・3L
 カラー／白
 人工血液バリア性クラス6合格
 ウイルスバリア性クラス6合格



ウルチテック 3000T

サイズ／L・XL・2XL
 生地／BWF(PP+PE)
 カラー／白
 JIS T 8115 タイプ 4,5,6 適合



タイケム®6000

サイズ／S・M・L・XL・XXL
 カラー／グレー
 JIS T 8115 タイプ 3,4,5,6 適合



タイベック® ソフトウェアⅢ型

サイズ／S・M・L・XL・XXL
 カラー／白
 JIS T 8115 タイプ 4,5,6 適合

感染症対策用装備品



N95 マスク H910 プラス

入数／50枚
 NIOSH 認証品



ユニ・チャーム N95 マスク

入数／50枚
 NIOSH 認証品
 ※国内製造品です



ニトリル PVC グローブ

サイズ／M・L
 入数／100枚



ニトリル手袋 US11205

サイズ／M・L・XL
 JIS T 8116 適合品



リーダー ブーツカバー

サイズ／フリー
 入数／40枚



ブーツカバー ABC-R

サイズ／フリー
 入数／100枚

マスク



- 不織布マスク7枚をアルミ蒸着フィルムで真空圧縮した備蓄に最適なマスクです。
- マスクはBFE、PFEともに99%以上です。
- 独自の真空圧縮方法により、素材の劣化による耳ひものひも切れを抑制します。
- メーカー保証5年

長期保管用 ピタッと圧縮マスク

入数／7枚×100P×4箱(2,800枚)
 寸法／小箱400×225×H220mm
 大箱460×410×H450mm
 質量／小箱約3.9kg 大箱約16.9kg



ソフトーク 超立体 マスク(サージカルタイプ)

入数／100枚×12箱(1,200枚)
 ※BFE99.1%
 ※国内製造品です



1パックマスク FR-196

入数／50枚×40箱(2,000枚)
 ※BFE99%以上
 ※1枚ずつ個包装されている
 配布に最適です



使いきりマスク FR-169

入数／50枚×40箱(2,000枚)
 ※BFE平均98.5%

抗ウイルス・抗菌コーティング

99.9%以上の特定ウイルスを5分間で除去可能なコーティングサービスです

●すぐれた速乾性と耐摩耗性で3～5年間効果を持続

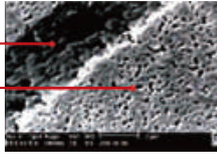
施工箇所は噴霧後約30分の乾燥で、触れることを含む通常使用が可能に。48時間経過で完全に定着し、硬度8Hの被膜を形成。アルコールや次亜塩素酸水など、日常的に使用する消毒液でも剝がれることはありません。



ダイヤモンドノッチで引き掻いた部分

ナノ多孔体

■ガラスに塗布したコーティング膜のSEM画像

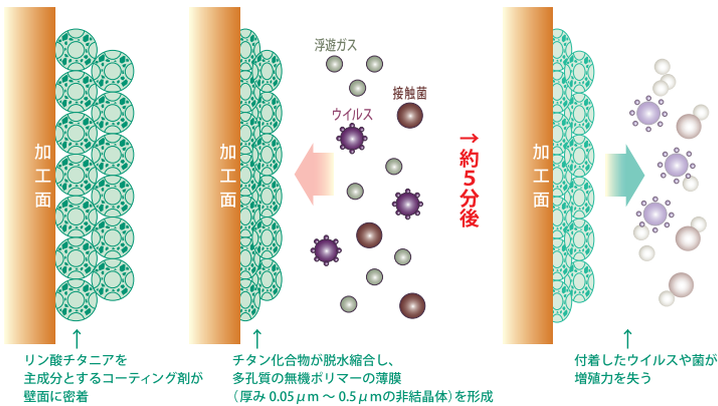


●無光触媒の分解メカニズムで24時間、365日、効果を維持

加工後の被膜表面が空気中の水分から水酸化イオンを生成、ウイルスや菌、臭気成分を分解するメカニズム。暗所においても効果を発揮する無光触媒のため、多様な施工の環境・条件に対応し、24時間・365日、抗ウイルス・抗菌・消臭・防汚などの効果を維持します。都度の消毒が行き届かない接触部や、密になってしまいます空間の予防衛生対策に最適です。

強固な皮膜が形成

空気中の水分によって、ウイルス・菌が分解・拡散

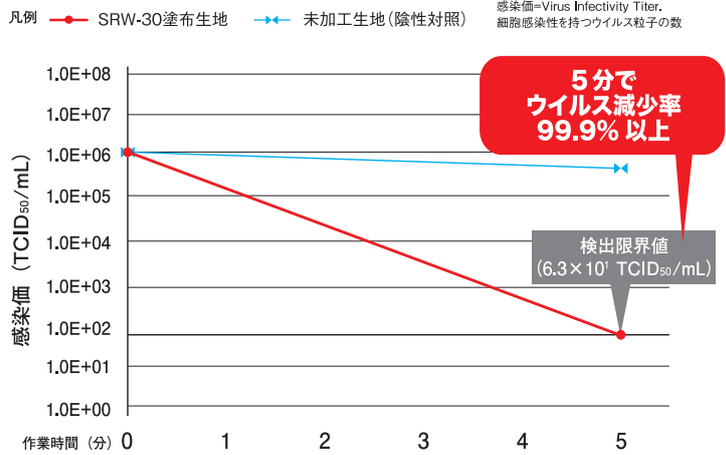


●触れても、口に入っても、安全

リン酸チタニア化合物を主成分とする液剤「SRW-30」の安全性については、一般財団法人食品分析センターで4つの試験を実施し、確認しています。施工箇所に触れることはもちろん、万が一口に入った場合もまた、長年にわたる使用でも、人体に影響を及ぼしません。

●加工面に付着するウイルス・菌が5分で99.9%以上減少

本抗ウイルス抗菌コーティングは無機コーティング剤である「SRW-30」を独自の施工技術でムラなく均一に噴霧するものです。特定の有害菌、またはエンベロープを有する、有しないウイルスのいずれにも短時間で効果を実証しています。



●見えない安心は見えるマークでお知らせ

SIAA (抗菌製品技術協議会) の基準を満たした抗菌加工製品や抗菌剤に対して表示が許される「SIAA マーク」を表示しています。



●あらゆる素材に対応。素材の風合いを変えません

様々な素材に対して実験を行い、風合いの変化がないことを検証しています。「SRW-30」は透明性に優れ、白化や白点散着を起こさないことから、紙・布・金属・木材のほか、一般的にコーティングが定着しづらいガラスなど、あらゆる素材へのコーティングが可能です。



左から、ガラス、木材、布、繊維製品、金属、いずれも、噴霧の前後で色や風合いに変化は見られませんでした。また、一般的にコーティングが定着しづらいガラスにおいて抗ウイルス試験を行い、また他の多様な素材でATP検査法による生菌数の減少を確認しています。

抗ウイルスコーティング 施工 (SRW-30)

詳細はお問い合わせ下さい

除菌用品



- 入室時に全身噴霧による除菌が可能になる軽量・コンパクトな据置き型の噴霧装置です。
- 専用除菌液は大豆アミノ酸が主成分のアルコールフリー抗ウイルス・抗菌・消臭剤です。



非接触センサースイッチ採用

全身噴霧装置 スリーオブディフェンス・ミニ

吐出量/4~40ml/sec
吐出圧力/最大3.5MPa
電源/AC100V
寸法/358×354×H1400mm
質量/本体36kg

専用除菌液



アミノエリアプレミアム

容量/18ℓ

除菌用品



1L 500ml

サラヤ 手指消毒剤 ウィル・ステラVH

有効成分/エタノール76.9~81.4vol%
※手荒れを配慮した保湿剤を配合
※1L、500mlよりお選びいただけます
※5L詰替用もございます
[指定医薬部外品]



80枚 10枚

手指消毒用ウェットシート ウィル・ステラVH ウェットシート

有効成分/エタノール76.9~81.4vol%
シート材質/不織布
※手荒れを配慮した保湿剤を配合
※80枚入り、10枚入りいずれかお選びいただけます
※80枚詰替用もございます
[指定医薬部外品]



1L用 GUD-1000-PHJ 500ml用 GUD-500-PHJ

サラヤ ノータッチ式 ディスペンサー

手を触れなくてもセンサーが感知して
吐出・噴射します。
使用電池/(1L用)単1×4本
(500ml用)単3×4本
※薬液、ボトル、電池は別売です
※別売にてスタンドもございます



アルコール配合スプレー アルテケア 1L

有効成分/エタノール62~65vol%
入数/12本
※手荒れを配慮した保湿剤を配合。



足踏み式 消毒液スタンド

寸法/300×300×高さ900mm(最大時)
質量/約4kg
※ボトル収納部の有効寸法:116×131mm
使用できるボトルの高さ:130~280mm
※アルコールスプレー、床固定用ネジは
別売品です。



- マイナスイオンを発生させることにより、室内のウイルス、細菌、花粉、ペットの排泄物の臭い、タバコの煙・臭いを99.9%除去します。
- 適応面積は6~10畳です。

オーリラ コンパクトGSD-21502

材質/アルミ、ステンレス
寸法/82×124×29mm
質量/0.3kg
電源/AC100~240V
DC12~24V
定格消費電力/1W

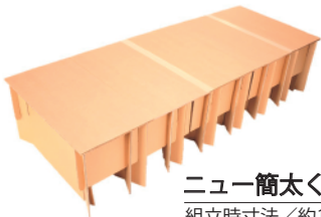


- アルコールを含む除菌液、消毒液を引火爆発の恐れなく一定した圧力で均一に噴霧することができます。
- 炭酸ガスの圧力で噴霧するため電源不要です。
- 各種除菌液、消毒液を約15~20マイクロメートルの粒子で均一に噴霧することができます。

スプライザーミニ SNA-50S

材質/SUS304(研磨仕上)
寸法/320×390×900mm
質量/12kg(ボンベ含まず)
薬液ボトル/500ml
使用ガスボンベ/液化炭酸ガス 5kg
※ガスボンベは別売品です

簡易ベッド



ニュー簡太くん

組立時寸法/約1920×730×250mm
収納時寸法/約818×265×270mm
耐荷重/約200kg 質量/約6.3kg

ニュー簡太くんII

組立時寸法/約1900×730×410mm
収納時寸法/約818×410×210mm
耐荷重/約200kg 質量/約8kg

※衛生・プライバシー対策用に間仕切り付仕様もございます。



緊急災害時 簡単組立てベッド

組立時寸法/約1880×840×400mm
収納時寸法/約410×890×230mm
耐荷重/約450kg 質量/約11.8kg



ワンタッチ折畳みベッド シェルベッド

組立時寸法/約1880×670×380mm
収納時寸法/約1050×250×170mm
耐荷重/約150kg 質量/約6.7kg



専用収納袋

多目的簡易ベッド ND-305

組立時寸法/2000×700×400mm
収納時寸法/980×260×730mm
耐荷重/約250kg 質量/約12.0kg
沈み込み防止、背もたれ角度調整可能、
脚部が分離可能な為、多目的に使用可

飛沫防止板



デスクウォール タイプF

寸法/(大)W900×H600mm
(小)W550×H415mm
材質/アクリル系(MS)樹脂
板厚/3mm



(構成品)
振動装置、ACアダプター、有線
マイク、無線マイク

感染防止板用マイク&スピーカー ボイスアイド

振動装置をパネル(又はシート)に貼り付け、マイクを通して話す
ことで、パネル越しの声を聞こえやすくします。
※パネルやシートは別売品です

避難所用間仕切り



- 一体構造なので、誰でも広げるだけで瞬時に、4.4 m²の空間を確保します。
- パーティションごとの連結も簡単、色別されたマジックテープでとめるだけ。何度でも繰り返し使用できます。
- クッション性の非常に高いアルミ敷きマット付きなので、体育館等でも快適にご利用頂けます。

ワンタッチパーティション ファミリールーム

型番	WT-120	WT-140	WT-180
展開寸法 (mm)	2100×2100×H1200	2100×2100×H1400	2100×2100×H1800
収納寸法 (mm)	700×95×700	760×95×700	820×95×780
質量 (kg)	約 6.0	約 7.0	約 9.0
構造	自立式スチールベルト一体四面構造		
材質	ナイロン 210D (アルミ特殊コーティング、抗菌加工処理) 防災性能：区分3以上 遮光率 99.9% 紫外線遮蔽率 99%		
付属品	ショルダー式収納袋 1枚、ペグ 4本、伝言板 1枚、表札 1枚、マジックペン 1本、ボード消し 1個、アルミ敷きマット (2m×2m) 1枚、説明書 1枚、化粧収納 (取扱説明カラー写真) ケース入り		

災害対策用プライベートルーム

型番	PB-2.1	PB-1.8
展開寸法 (mm)	2100×2100×H2200	1800×1800×H2200
収納寸法 (mm)	860×860×180	860×860×180
質量 (kg)	約 11.5	約 10.0
構造	自立式スチールベルト一体五面構造	
材質	ナイロン 210D (アルミ特殊コーティング、抗菌加工処理) 防災性能：区分3以上 遮光率 99.9% 紫外線遮蔽率 99%	
付属品	収納袋 1枚、ペグ 4本、土嚢袋 4枚、伝言板 1枚、表札 1枚、マジックペン 1本、ボード消し 1個、アルミ敷きマット (2m×2m) 1枚、グラスファイバーポール 2本、説明書 1枚	



ワンタッチ PB テント

型番	SKPB-2114	SKPB-2118
展開寸法 (mm)	2100×2100×H1400	2100×2100×H1800
収納寸法 (mm)	φ750×140	φ830×140
質量 (kg)	約 8.4	約 9.0
構造	フレーム・幕体一体式	
材質	幕体：ポリエステル 210D (抗菌・防災加工処理) フレーム：スチール	
付属品	本体、収納バッグ、伝言板 1枚、表札 1枚、マジックペン 1本、ボード消し 1個、アルミ敷きシート 2m角 1枚、取扱説明書、設営・撤去手順書カラー印刷 1枚	



収納時

- ワンタッチ式なので、約 1 分で設営と収納が可能です。
- 入り口形状は 1 口タイプと 2 口タイプの 2 タイプがございます。
- 天井はメッシュになっており、開放も可能です。入り口側に垂らせば簾代わりにもなります。授乳室やお手洗い、更衣室等の用途にはオプションで天井をポリエステルへ変更可能です。



AI-14-2



AI-18-1

AI パーティション

型番	AI-14-1	AI-14-2	AI-18-1	AI-18-2
入り口数	1	2	1	2
展開寸法 (mm)	2000×2000 高さ：正面 1600 側面 1400		2000×2000 高さ：正面 2000 側面 1800	
収納寸法 (mm)	φ750×55		φ820×60	
質量 (kg)	約 6	約 6.5	約 6.5	約 7
材質	幕体：ポリエステル 210T (シルバーコーティング) フレーム：スチール (防錆処理済)			

避難所用間仕切り



- 短時間で簡単に設営が可能です。
- 本体には天井+床がセットになっている為、プライバシー対策とともに、感染症対策として、飛沫を上下で防止できます。
- 室内の幕（壁面+床）は抗菌・断熱・難燃性のシルバーコーティング加工処理されています。

防災ルーム

型番	防災ルーム 180	防災ルーム 150
展開寸法 (mm)	2100×2100×H1800	2100×2100×H1500
収納寸法 (mm)	φ800×80	φ750×80
質量 (kg)	約 7.0	約 5.2
材質	幕体：ポリエステル フレーム：帯スチールループスプリング	



- ポップアップ式で簡単に設営ができます。
- 天井は生地と同生地を使用し、ファスナーにて開閉が可能です。
- 生地は防災加工仕様です。

クイックパーテーション

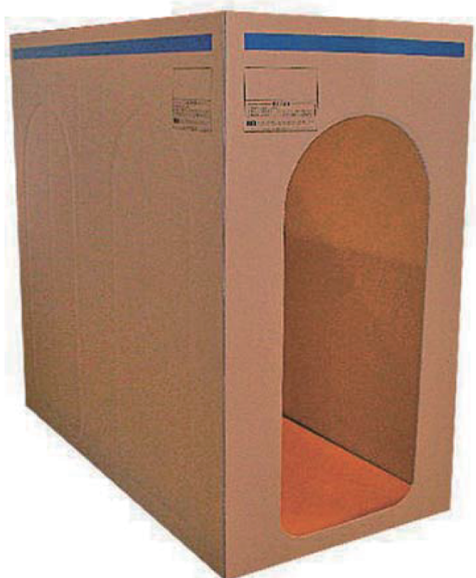
型番	QSF-S	QSF-L
展開寸法 (mm)	1600×2400×H1600	2400×2400×H1800
収納寸法 (mm)	φ870×40	φ900×40
質量 (kg)	約 5.0	約 5.5
生地	本体：ポリエステル 190T(防災加工)	



- 柔軟性のある FRP ポールと裏面は抗菌加工の影が見えにくいアルミコーティング素材を使用しています。
- 出入口はバリアフリー仕様です。

避難所用プライベートルームテント

型番	CSB-2111	CWB-2121	CWB-2121H
展開寸法 (mm)	2100×1100×1600	2100×2100×1700	2100×2100×1850
収納寸法 (mm)	660×120×140	660×140×140	660×140×140
質量 (kg)	1.6	3	4
材質	ポール：FRP 幕体：ポリエステル 抗菌・防災加工		
構成品	ポール 2 本、幕体 1 枚、収納バッグ		



高さ
1.8m



- 1つのブースに6カ所の出入口を自由に開ける事が出来る為、繋げるブースの位置・数を変える事で自由自在にレイアウト可能です。
- 底板はハニカム構造を採用している為、高い断熱性があります。
- 高さは1.8mある為、大人が立ち上がっても隠れるサイズです。

簡易間仕切り ビーボックス・パーテーション

寸法 / 1×2×高さ 1.8m
 材質 / (本体) 段ボール 厚さ 8mm
 (底板) ペーパーハニカム 厚さ 15~30mm
 出入口 / 6ヶ所 (長面各 2箇所、幅面各 1箇所)

蓄電池

停電時のワクチン用保冷庫のバックアップ電源装置として蓄電池を

ワクチン用保冷庫は非常に大きな突入電流が発生する為、高出力に対応できるものが重要です。掲載の蓄電池はUPS機能付きで、災害対策用のバックアップ電源としても活用できます。
※検討の際は保冷庫のメーカー、品番をお伝え下さい



CUBOX 3.3 kWh

蓄電容量 / 3300Wh
出力 / AC100V
定格出力 / 1500VA
充電時間 / 最大約12時間(約80%以上)
外形寸法 / W260×D724.4×H512mm
質量 / 68kg



IPS-3000A

蓄電容量 / 3000Wh
出力 / AC100V(15A×3、30A×1)
出力容量 / 最大3000W
外形寸法 / W508×D368×H645mm
質量 / 約50kg
カラー / イエロー、オレンジ、ブラック



PVS-6000U-F

蓄電容量 / 5656Wh
出力 / AC100V×2、DC12V×1、DC48V×2
AC定格出力 / 3000W
外形寸法 / W470×D250×H580mm
質量 / 約45kg



PGJ-3600U

蓄電容量 / 3646Wh
出力 / AC100V×2、USB5V2A×2、DC12V×1、DC24V×1、DC48V×1
AC最大出力 / 6000W
外形寸法 / W560×D450×H240mm
質量 / 約34kg

防災倉庫



- 軽量鉄骨ユニット構造により、軽量ながら優れた剛性、耐久性を確保した堅牢な倉庫です。
- スチール製構造部(梁、支柱)を露出せずアルミパネルで覆い、錆・腐食に防止します。
- 常温備蓄に適応させる為、壁及び天井に厚さ50mmの断熱材を使用しています。



KGM アルミ製防災倉庫

型番	KGM-300S	KGM-400	KGM-500	KGM-600
寸法 (mm)	3000×1860×2360	4030×2395×2360	4930×2395×2360	6030×2395×2360
床面積 (㎡)	5.3	9.2	11.3	13.8
質量 (kg)	630	840	980	1130



- 柱とパネルの組み合わせで、ねじれに強く頑丈です。
- 上部吊りローラー方式(連動吊り戸)のため、雨水やゴミの影響によるトラブルが少なく、耐久性に優れています。

防災機材倉庫 mr.ストックマン ダンディ

型番	BND-2215W	BND-2922W
寸法 (mm)	2200×1590×2110	2900×2290×2110
床面積 (㎡)	3.5	6.64
質量 (kg)	232.7	366.7

感染症対策テント



※陰圧エアロシェルターの内観
(内幕付き)

陰圧装置を付属しないモデルもございます



- 陰圧エアロシェルター®は排気機能のある空気清浄装置を使用し、内部を大気圧より約3Pa低い状態に保ちながら、テントの形状を保持し、1時間あたり6回以上の換気が可能です。
- 空気清浄装置にHEPAフィルターを使用し、二次感染リスクを低減することで、米国疾病予防管理センター(CDC)の空気予防策に準拠しています。
- テント本体は、空気を供給開始後約5分で設営が可能で、軽量なため取り扱いも容易です。災害対策本部テント、トリアージテントとしての活用も可能です。

陰圧エアロシェルター®

展張時寸法/外寸：W8.4×L6.57×H3.9m 約55㎡
内寸：W6.0×L6.57×H3.0m 約40㎡

収納時寸法/W0.7×L0.7×H0.8m
質量/約95kg(乾燥時・グランドシート約20kg)

(付属品)

全面幕2枚、仕切幕2枚、抗ウイルス内幕1枚、グランドシート1枚、送風機(テント展張用)1台、照明(抗菌仕様)6本、平台車1台、ブルーシート1枚、ウォーターウェイト15枚、空気清浄機(陰圧装置)1台(オプション)

スポットクーラー、ペグ

エアロシェルター®Ⅱ レギュラーサイズ

展張時寸法/外寸：W19×L10.95×H5m 約208㎡
内寸：W15×L10.95×H4m 約164㎡

収納時寸法/W1.1×L1.1×H0.9m

エアロシェルター®Ⅱ ミニサイズ

展張時寸法/外寸：W11×L8.76×H3.6m 約96㎡
内寸：W9×L8.76×H3m 約78.8㎡

収納時寸法/W1.1×L0.95×H0.45m

エアロシェルター®Ⅱ ミニミニサイズ

展張時寸法/外寸：W8.4×L6.57×H3.9m 約49㎡
内寸：W6×L6.57×H3m 約35㎡

収納時寸法/W0.8×L0.8×H0.45m

- ミスタークイックFTはウイルス減少率99%以上のフルテクト地を使用したインナー幕を取付けた屋外の緊急待機場所や検査ブース、授乳施設などに最適なテントです。

ミスタークイックFT

品番	寸法(W×D×全高,mm)	軒高(mm)	質量(kg)
FT-11	1800×1800×2540	1810	29
FT-12	2700×1800×3010	2130	39
FT-13	3600×1800×3210	2130	43
FT-22	2400×2400×2700	1810	32
FT-23	3600×2400×3210	2130	44
FT-24	4800×2400×3210	2130	55
FT-33	3000×3000×3440	2130	40
FT-36	6000×3000×3440	2130	69

材質/支柱：スチール 桁：アルミ

アウター幕：ポリエステル防水加工・防炎加工

インナー幕：綿35% ポリエステル65% 抗ウイルス加工

(内容品)

天幕、フレーム、三方幕、インナー幕(フルテクト地)、付属品(杭、ロープ)



環境用品



気化式冷風・加湿機 オゾン

風力／三段階切替式
電源／AC100V
寸法／720×447×1226mm
質量／30.6kg
(オゾンによる)消臭・除菌機能付き



密閉型 工場扇 K-C600E

風力／三段階切替式
電源／AC100V
羽根径／600mm
寸法／810×605×1270～1410mm
質量／12.5kg



除菌照明 DLLX-100K

定格／AC100V・100W
照明／25W蛍光ランプ×4灯
寸法／(使用時)450×450×1710mm
質量／16kg



吸引式蚊取り器 KTS-1

使用光源／LED
定格入力電圧／AC100V-240V
寸法／φ132×220mm
質量／0.6kg

衛生用品



手洗い用石けん液
シャボネット ユ・ムP-5

容量／1kg(泡ポンプ付)
5kg(詰め替え用)
香料無添加
手洗いと同時に殺菌・消毒が可能



ペーパータオル エルヴェール
エコドライ シングル 中判

入数／200枚×35パック
寸法／(個装)67×210×115mm
(ケース)410×610×226mm
質量／(個装)321g (ケース)11.9kg



泡なしシャンプー
ウェット手袋

入数／2枚×80/パック
寸法／(個装)190×150mm
(ケース)160×315×405mm
質量／(個装)55g (ケース)4.4kg



SSK ウェットティッシュ
(20×30cm)

入数／30枚×60/パック
寸法／(個装)130×205×30mm
(ケース)410×615×255mm
質量／(個装)200g (ケース)12kg

避難所における衛生環境対策として必要と考えられるもの

物資		
マスク	アルコール手指消毒液	体温計
非接触型体温計	除菌用アルコールティッシュ	タオル(ただし一回使用ごとに廃棄)
ペーパータオル	新聞紙(嘔吐処理用)	ハンドソープ
清掃用の家庭用洗剤	次亜塩素酸ナトリウム	フェイスシールド
カップ	使い捨て手袋(ビニール手袋も可)	ラップ
ポリ袋	レジ袋	ジップロック袋
ゴミ袋	バケツ	スプレー容器
蓋つきゴミ箱(足踏み式)	簡易トイレ(凝固剤式)	段ボールベッド(簡易ベッド)
パーティション		

※内閣府「新型コロナウイルス感染症を踏まえた災害対応のポイント」より



株式会社 赤尾

本社・東京営業部 〒101-0021 東京都千代田区外神田6丁目13番13号 TEL 03(3832)2201 FAX 03(3833)6217
 本店・大阪営業部 〒550-0013 大阪市西区新町4丁目13番1号 TEL 06(6532)4131 FAX 06(6536)7456
 福岡支店 〒812-0893 福岡市博多区那珂3丁目11番20号 TEL 092(431)9221 FAX 092(451)3433
 名古屋支店 〒451-0077 名古屋市中区栄2丁目29番2号 TEL 052(532)0811 FAX 052(532)0815
 仙台営業所 〒980-0013 仙台市青葉区花京院2丁目1番61号 TEL 022(722)0884 FAX 022(722)0796
 沖縄営業所 〒902-0067 那覇市安里2丁目4番25号 TEL 098(914)1373 FAX 098(963)8691

URL <https://akao-co.com/>

●製品の規格及びデザインは改善のため予告なく変更する場合がございます。

2021.06