



豊富なウェア

**STRONG**  
 空調風神服®  
**POINT**



選べるバッテリー



選べるファン

開発から手掛ける  
 ブランドだからこそ  
 なせる**強み**です！



安心感と安全性



購入後も安心のサポート体制



リサイクルを促進



抜群の操作性

各商品の詳細は  
 空調風神服® 公式サイト / デジタルカタログにて  
 ご覧いただけます。



空調風神服  
 OFFICIAL WEB



デジタルカタログ  
 DIGITAL CATALOG

お問い合わせ

広島総合警備保障株式会社 〒731-0113 広島市安佐南区西原8-34-3  
 機械警備事業部技術部 TEL : 082-871-2203 FAX : 082-871-6270  
 E-mail : gjjutsu\_koubai@hsk-inf.co.jp



Cooling Wear

**空調風神服®**

最高出力 **24V**



最大風量 約 **5.0** m<sup>3</sup>/min  
 (約 33.2 / sec)  
※社内測定基準による。

進化したデバイスが  
 今までにない涼しさ  
 快適さを可能に。

# 史上最高のボルト数 24V 新登場!!

最高出力 **24V**  
最大風量 約 **5.0** m<sup>3</sup>/min  
(約 83 l/sec)  
※社内測定基準による。

- 最高出力24V
- 日本製<sup>※1</sup>
- Sマーク取得<sup>※2</sup>
- 難燃<sup>※3</sup>
- 簡易防水
- Bluetooth<sup>®</sup>対応
- USBジャック搭載
- IN/OUT PUT一体型



Japan quality  
業界唯一の  
日本製  
バッテリー

RD930PJを使用した場合

連続稼働時間 <sup>※1</sup>	RD9310PH/RD9320PH	RD9330PC
強 <sup>※2</sup> (24V)	[ブースト(強)] 約 30分 + [中] 約 5.5時間	[ブースト(強)] 約 30分 + [中] 約 5時間
中 (16V)	約 7時間	約 6.5時間
弱 (12V)	約 12時間	約 12時間

※24V対応デバイスと12V対応デバイスとは互換性がございません。  
※1 充電器は中国製です。  
※2 バッテリーのみの取得となります。ACアダプターは対象外です。  
※3 難燃性のプラスチック素材を使用し、安全性を高めています。

※着用条件など諸条件により、稼働時間が異なる場合がございます。  
※1 社内測定基準による。  
※2 【ブースト(強)】から30分経過すると自動で【中】に切り替わります。



**RD930PJ** 24V仕様  
リチウムイオンバッテリーセット  
○4セルバッテリー ○充電器  
重量(バッテリー単位) 約 **280g**

風向きを変えられる **特許取得**  
ななめファン

最大風量 約 **5.0** m<sup>3</sup>/min  
(約 83 l/sec)  
※社内測定基準による。

**NEW**

重量(ファン1個) 約 **95g**  
厚み 約 **38mm**

**RD9310PH** 24V仕様ファンセット  
(ななめタイプ)  
○ハイパワーファン2個 ○ファン用ケーブル1本

ウェアから飛び出ない  
**フラットファン**

最大風量 約 **5.0** m<sup>3</sup>/min  
(約 83 l/sec)  
※社内測定基準による。

**NEW**

重量(ファン1個) 約 **95g**  
厚み 約 **38mm**

**RD9320PH** 24V仕様ファンセット  
(フラットタイプ)  
○ハイパワーファン2個 ○ファン用ケーブル1本

業界初<sup>※</sup> **プラズマクラスター技術搭載**

これからは“涼しい”だけじゃない



**NEW RD9330PC** プラズマクラスター搭載搭載ファンセット  
○プラズマクラスターイオン発生ユニット付ファン1個  
○ファン1個 ○ファンケーブル2個 ○専用ファンケーブル1本

※EFウェアとして初めてプラズマクラスター技術を搭載。2023年3月現在。プラズマクラスターロゴ(図形)およびプラズマクラスター、Plasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。

## 定番 12V シリーズ

- 最高出力12V
- 日本製<sup>※1</sup>
- 難燃<sup>※3</sup>
- 簡易防水
- USBポート搭載
- Sマーク取得
- Bluetooth<sup>®</sup>対応

RD9290J/RD9290JNを使用した場合

連続稼働時間 <sup>※1</sup>	RD9210H(N) RD9220H(N)	RD9230H(N)
強 (12V)	約 4.5時間	約 2.5時間
中 (9V)	約 9時間	約 5時間
弱 (6V)	約 22時間	約 12時間

※着用条件など諸条件により、稼働時間が異なる場合がございます。  
※社内測定基準による。  
※24V対応デバイスと12V対応デバイスとは互換性がございません。  
※1 充電器・バッテリーソフトケースは中国製です。  
※2 バッテリーのみの取得となります。ACアダプターは対象外です。  
※3 難燃性のプラスチック素材を使用し、安全性を高めています。



**RD9290J**  
**RD9290JN** リチウムイオンバッテリーセット  
○4セルバッテリー ○充電器 ○バッテリーソフトケース  
※RD9290Jの在庫がなくなり次第、RD9290JNへ品番移行を致します。  
重量(バッテリー単位) 約 **300g**

最大風量 約 **4.1** m<sup>3</sup>/min  
(約 68.3 l/sec)  
※社内測定基準による。

ななめ

特許取得

**RD9210H**  
**RD9210HN** ハイパワーファンセット  
○ハイパワーファン2個 ○ファン用ケーブル1本  
※RD9210Hの在庫がなくなり次第、RD9210HNへ品番移行を致します。  
重量(ファン1個) 約 **100g** 厚み 約 **38mm**

最大風量 約 **4.1** m<sup>3</sup>/min  
(約 68.3 l/sec)  
※社内測定基準による。

フラット

特許取得

**RD9220H**  
**RD9220HN** フラットハイパワーファンセット  
○ハイパワーファン2個 ○ファン用ケーブル1本  
※RD9220Hの在庫がなくなり次第、RD9220HNへ品番移行を致します。  
重量(ファン1個) 約 **95g** 厚み 約 **38mm**

最大風量 約 **4.9** m<sup>3</sup>/min  
(約 81.7 l/sec)  
※社内測定基準による。

フラット

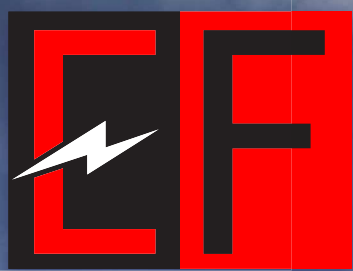
特許取得

**RD9230H**  
**RD9230HN** プロフェッショナルハイパワーファンセット  
(フラットタイプ)  
○ハイパワーファン2個 ○ファン用ケーブル1本  
※RD9230Hの在庫がなくなり次第、RD9230HNへ品番移行を致します。  
重量(ファン1個) 約 **95g** 厚み 約 **38mm**

## NEW ARRIVAL 新商品も多数登場!

豊富なラインナップで様々なシーンで活躍中!

WORK OUTDOOR CASUAL SPORTY



EXFROZEN  
FROZEN VEST  
innovative technology

# 驚きの冷却体感<sup>※3</sup>



電源を入れて 10 秒でクール<sup>※3</sup>

表面最大冷却温度 -20°C 冷却<sup>※1</sup>

両脇のアジャスターでサイズ調整可能

軽量 約570g<sup>※2</sup>

— PELTIER COOLING SYSTEM —

# EXFROZEN FROZEN VEST

innovative technology

使用可能バッテリー ※4	RD9222N (別売) もしくは、市販の2.4A以上出力の USB type-A出力モバイルバッテリー
温度切り替え	3段階
使用環境温度	20~45℃
安全機能	異常時自動電源OFF機能 電源OFF後の熱伝達防止機能

## EF92392 フローズンベスト

セット内容：メッシュベスト×1  
ベルチェデバイス×1  
取扱説明書  
素 材：[本体] ポリエステル100%  
[別布] ナイロン100%  
サイズ：F (フリー)  
胸囲(目安)：88~120cm

保冷剤  
メッシュポケット

脇の調整ベルトで  
サイズ調整簡単



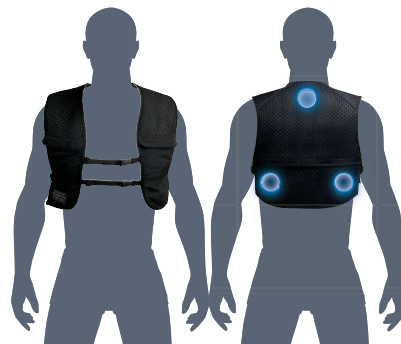
背中二重仕様



### 【装着イメージ】

背中の二重仕様の所から、背中心3ヶ所にベルチェデバイスを装着し  
脇のホールからコードを通してポケット内のバッテリーと繋がります。  
※背中は二重仕様になっているため、着用時はコードは隠れた状態になります。  
※下記図はイメージです。

### 【着用イメージ】



バッテリー収納ポケット  
(両脇とも収納可能)

### ベルチェデバイス取り外し可能

取り外してウェアのみ洗濯が可能です。



### MOBILE BATTERY

RD9222N モバイルバッテリー (別売)

容量：10000mAh

出力ポート3口 Type-A(USB)×2口  
Type-C×1口

付属品：充電用ケーブル (ACアダプターは別売です)  
容量：10000mAh  
最大出力：2.4A

※RD9222Nは別売です



### 操作方法

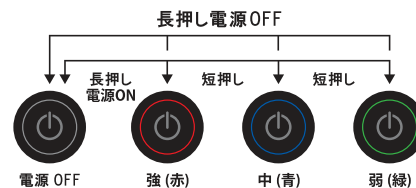
スイッチ付ケーブルで  
簡単操作可能!

強 中 弱

3段階温度切替が可能

3段階温度切替	強	中	弱
表面最大冷却温度※1	約-20℃	約-15℃	約-10℃
連続稼働時間(h)※1	3.5	4.5	6

※RD9222N 使用時



※1 使用環境(気候・着用状況など)や機械的(充電時間・充電回数など)条件で変動いたします。また、表面最大冷却温度は使用環境に対する冷却温度です。※2 当社商品(KF99100 保冷剤4コ装着で970g)との比較。ウェアとベルチェデバイスにバッテリー(RD9222N)を含めた重量です。※3 体感には個人差があります。※4 本製品のご利用には必ずモバイルバッテリー(別売)が必要です。また全てのバッテリーとの互換性を保証するものではありません。※使用上のご注意など、取扱説明書は必ずご確認ください。※製品仕様は改善のため予告なく変更する場合があります。取扱説明書記載の内容と異なる場合がございます。※金属部分(ステンレス部分)が直接肌に触れないようにご着用いただき、金属アレルギーの方や、その恐れのある方はご使用にならないでください。

お問い合わせはこちら

広島総合警備保障株式会社  
機械警備事業部技術部

〒731-0113広島市安佐南区西原8-34-3  
TEL：082-871-2203 FAX：082-871-6270  
E-mail：gjutsu\_koubai@hsk-inf.co.jp