



表面最大冷却温度
約 **-20°C** 冷却

驚きの冷却温度を感じられるペルチェ搭載
最大7個取り付け可能で、ペルチェの付け
位置で好きなところを冷却可能。
空調風神服®との併用で涼しさもUP

推奨バッテリー(別売)

RD9641 PD10000mAhモバイルバッテリー

¥3,630(税込)

容量: 3.85V/10,000mAh(38.5Wh)
定格容量: 5V / 6,100mAh (30.5Wh)
9V / 3,200mAh (28.8Wh)
12V / 2,200mAh (26.4Wh)

付属品: 充電用(Type-A-Type-C)ケーブル
出力: USB-A 5V/3A 9V/2A 12V/1.5A
USB-C 5V/3A 9V/2.22A 12V/1.67A
充電時間: 約3時間(付属ケーブルとRD9698使用の場合)
約4.5時間(5V/2Aアダプタ使用の場合)
※充電器別売(RD9698)

充電器(別売)

RD9698 PD対応USB充電器

¥2,420(税込)

USBポート(Type-A*1・Type-C*1)
最大出力3A/収納式イングプラグ
※推奨バッテリー: モバイルバッテリー(RD9641)
※空調風神服®のバッテリーは充電できません。



EF92672 フロースンベスト
(ペルチェデバイス3個搭載)

SIZE: S,F ポリエステル100%

¥16,500(税込)



ペルチェデバイス

電源をONにすると冷却するペルチェデバイス搭載。
静音、軽量、急冷、最大-20°C
と最先端の冷却機能を発揮。



イージーセット
コントロール仕様

胸ボタンのスイッチで強・ゆらぎ
・弱の3段階の切替が可能。
ボタンを押すだけでカンタン
調節でき、色が変わるので
わかりやすい。



サイズ
アタッチメント搭載

アジャスターと中継バックルで
美々サイズ調整が可能。



3段階 切り替え	ペルチェデバイス		
	弱	ゆらぎ	強
表面最大 冷却温度	約5.5時間	約4時間	約3.5時間
連続 稼働時間	約-10°C	強とOFFの 繰り返し	約-20°C

※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。
※社内測定基準による。※冷却温度は環境温度からの冷却効果を示す数値です。※ゆらぎ機能とは10分間稼働、2分間停止し冷却面の肌の慣れを軽減し冷却感覚を高めるモードのことです。※RD9641使用時※ペルチェデバイス1セット(3個)稼働時。

最大7個取り付け可能!



RD9700
ペルチェユニット
(2個タイプ)

¥9,680

内容物: ペルチェ2個
専用コントローラー
ケーブル付ケーブル
推奨バッテリー: RD9641



※標準装備はペルチェデバイス3個です。
※ペルチェデバイスを7個取り付けの場合は、
追加で単品(RD9700)を2セットご購入ください。
※ペルチェデバイスの追加: RD9700(別売)



空調風神服®と合わせて更にひんやり!

濡らして手軽に!
最大 **-6°C** の冷却効果



EF99500 冷感ベスト

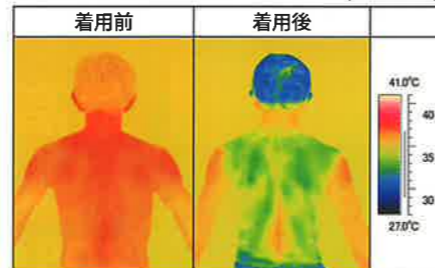
SIZE: F ポリエステル100%(ハニカムメッシュ)

¥2,750(税込)

カンタンSTEP



製品着用前と着用後のサーモグラフィ(温度解析)



[試験方法]
・試験環境35°C
・35°Cの水を滴らない程度に湿潤させ、5回強く振ってから着用。
・前方から約1.0m/secの風を当て、30分間安静。
試験: ポーケンガーメガテック

❗ 季節商品の為、在庫限りとなりますので、ご了承ください。

お問い合わせ

お問い合わせは
お近くのJAへ

販売元 **SUN-S** 株式会社 サンエス
ユニフォーム事業部

〒720-2124 広島県福山市神辺町川南1110-1
TEL:(084)963-1112 FAX:(084)963-2562
http://www.sun-s.jp

炎天下に負けたくない!大人の為の
ウェアラブル商品&冷却グッズ



座った状態でも外気を取り込むサイドポジションファン仕様



両胸ファスナー
ポケット

両袖ポケット



衣服内の温度上昇を抑える
チタン加工生地



KF96021 チタン加工長袖ブルゾン

SIZE: S,M,L,LL,3L,4L,5L ポリエステル100%

¥6,820(税込)



背中から涼風が巡るハイポジションファン仕様



フラップ付き
ポケット

左胸ポケット

ストレッチ素材



お手入れ簡単!イージーセット仕様
日々の洗濯時にファン部分の付け外しが
容易なイージーセット仕様を採用。



衣服内の温度上昇を抑える
チタン加工生地



KF96010 チタン加工半袖ブルゾン

SIZE: S,M,L,LL,3L,4L,5L ポリエステル100%

¥6,820(税込)



涼しさUP! 「ギガエアシステム」を採用



反射バイピング

消臭メッシュ
(CLEAN MELL®)

ベスト
KF92442

SIZE: S,M,L,LL,3L,4L,5L
ポリエステル100%

¥4,070(税込)



ショートスリーブ
ジャケット
KF92440

SIZE: S,M,L,LL,3L,4L,5L
ポリエステル100%

¥4,620(税込)



ギガエアシステム搭載

特許出願中

衿部分から空気を
取り込み風気路
から上がる風と
共に首元から抜け
ていくため常に首元
の爽快状態をキープ



CLEAN MELL® (消臭メッシュ)

繊維に消臭機能を科学結合した消臭原理を持つ糸

科学の力で 速攻消臭	洗濯後も機能が持続 優れた耐久性
消臭成分を多く結合 大きい吸着量	いい匂りは残す セレクト消臭

❗ ※ご使用にはバッテリー・ファンが必要です。バッテリー・ファンについては中ページをご確認ください。
※季節商品の為、在庫限りとなりますので、ご了承ください。

動きやすいストレッチ素材 & 汗をかいても肌に張り付きにくい



KF92632 ベスト
 SIZE: S,M,L,LL,3L,4L,5L | ポリエステル100%
¥4,620 (税込)

KF92630 半袖ブルゾン
 SIZE: S,M,L,LL,3L,4L,5L | ポリエステル100%
¥4,950 (税込)

KF92631 長袖ブルゾン
 SIZE: S,M,L,LL,3L,4L,5L | ポリエステル100%
¥5,720 (税込)



柔らかくしなやかなストレッチ生地
SPORTYな見栄え

様々なシーンで着用できる高汎用性デザイン!



チタン加工ベスト
KF96032
 SIZE: S,M,L,LL,3L,4L,5L
 ポリエステル100%
¥3,520 (税込)

チタン加工半袖ブルゾン
KF96030
 SIZE: S,M,L,LL,3L,4L,5L
 ポリエステル100%
¥3,520 (税込)



保冷剤用ポケット | チタン加工 | 遮熱 | UVカット

背中に大きくプリント可能
 背中に大きく空いたデザインなので、プリントや刺繍などを入れられます。

ラグラン風気路
 ラグラン袖の切り替えに沿ったマチでより広範囲に風を集めることが可能。

Japan Label

風量UPのPowerモード & 一目でわかるLED残量表示機能!



Bluetooth®対応
RD9690PJ
 24Vリチウムイオンバッテリーセット JL-2
¥20,020 (税込)
 5セル | 重量(バッテリー単体) | 約345g | 充電時間 | 約3.5時間
 最高出力 24V | 日本製 | Sマーク認証
 難燃 | IP55 適合 | USBポート搭載
 PSE 適合 | JBRC 登録 | FAN+USB 同時出力可能

風向きが変えられる ① ななめファン
RD9610PH
 24V仕様ファンセット
¥6,820 (税込)
 最大風量 | 約100ℓ/sec | 重量(ファン1個) | 約110g
 特許取得

連続稼働時間/風量 (RD9610PHを使用した場合)

	TURBO モード (24V)	POWER (19V)	HIGH (15V)	MIDDLE (12V)	LOW (9V)
連続稼働時間	約5分	約4時間	約8時間	約12時間	約24時間
風量	約100ℓ/sec	約80ℓ/sec	約65ℓ/sec	約55ℓ/sec	約40ℓ/sec

※山洋電気(株)のエアフローテスター9AT2560S-0001を使用し計測
 ※風量はおおよその数値です。
 ※使用環境(気候・着用状況など)や機械的(充電回数など)条件で変動します。社内測定基準による。

※Global Label や 12V デバイスとの互換性はありません。

Japan Label

安定した出力+軽さを追求



Bluetooth®対応
RD9292J
 12Vリチウムイオンバッテリーセット
¥15,620 (税込)
 4セル | 重量(バッテリー単体) | 約300g | 充電時間 | 約4時間
 最高出力 12V | 日本製 | Sマーク認証
 難燃 | IP55 適合 | USBポート搭載
 PSE 適合 | JBRC 登録

風向きが変えられる ① ななめファン
RD9211H
 12V仕様ファンセット
¥6,820 (税込)
 最大風量 | 約68.3ℓ/sec | 重量(ファン1個) | 約100g
 特許取得

連続稼働時間/風量 (RD9211Hを使用した場合)

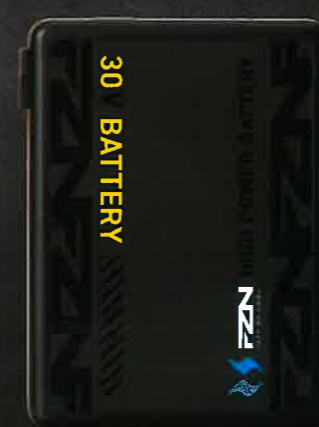
	強(12V)	中(9V)	弱(6V)
連続稼働時間	約4.5時間	約9時間	約22時間
風量	約68.3ℓ/sec	約51.6ℓ/sec	約35ℓ/sec

※山洋電気(株)のエアフローテスター9AT2560S-0001を使用し計測
 ※風量はおおよその数値です。
 ※使用環境(気候・着用状況など)や機械的(充電回数など)条件で変動します。社内測定基準による。

※Global Label や 24V デバイスとの互換性はありません。

Global Label

最高出力30Vで、大風量!



Bluetooth®非対応
RD9680G
 30Vバッテリーセット GL-2
¥16,060 (税込)
 4セル | 重量(バッテリー単体) | 約380g | 充電時間 | 約3.5時間
 最高出力 30V | USBポート搭載
 JBRC 登録
 PSE 適合

ウェアから飛び出さない ① フラットファン
RD9630H
 30Vファンセット GL-2
¥6,380 (税込)
 最大風量 | 約108ℓ/sec | 重量(ファン1個) | 約97g

連続稼働時間/風量 (RD9630Hを使用した場合)

	30V	24V	15V	12V
連続稼働時間	[30V] 約15分 + [24V] 約5分 + [15V] 約6時間	[24V] 約15分 + [15V] 約8時間	約10時間	約15時間
風量	約108ℓ/sec	約95ℓ/sec	約65ℓ/sec	約55ℓ/sec

※山洋電気(株)のエアフローテスター9AT2560S-0001を使用し計測
 ※風量はおおよその数値です。
 ※使用環境(気候・着用状況など)や機械的(充電回数など)条件で変動します。社内測定基準による。

※Global Label や 24V デバイスとの互換性はありません。

もっと手軽にファン付きウェアが欲しい方へ!

モバイルバッテリー
RD9641
 PD10000mAhモバイルバッテリー
¥3,630 (税込)
 容量: 3.85V/10,000mAh(38.5Wh)
 定格容量: 5V / 6,100mAh (30.5Wh)
 9V / 3,200mAh (28.8Wh)
 12V / 2,200mAh (26.4Wh)
 付属品: 充電用(Type-A・Type-C)ケーブル
 出力: USB-A 5V/3A 9V/2A 12V/1.5A
 USB-C 5V/3A 9V/2.22A 12V/1.67A
 充電時間: 約3時間(付属ケーブルとRD9698使用の場合)
 約4.5時間(5V/2Aアダプタ使用の場合)
 ※充電器別売(RD9698)

スターターファン
RD9226
 スターターファン
¥3,410 (税込)
 出力: USB(Type-A)
 重量: 約95g(ファン1個あたり)
 厚み: 約36mm
 風量: HIGH 53ℓ/sec 約3.5時間
 MIDDLE 46ℓ/sec 約5時間
 LOW 31ℓ/sec 約10時間
 ※RD9641(PD対応5V3A 10000mAh)使用
 ※推奨バッテリー: モバイルバッテリー (RD9641)
 内容物: ファン2個、コントローラー付ケーブル1本

充電器
RD9698
 PD対応USB充電器
¥2,420 (税込)
 USBポート(Type-A×1・Type-C×1)
 最大出力3A/収納式スイングプラグ
 ※推奨バッテリー:
 モバイルバッテリー (RD9641)
 ※空調風神服®のバッテリーは充電できません。

! 季節商品の為、在庫限りとなりますので、ご了承ください。

! 季節商品の為、在庫限りとなりますので、ご了承ください。