

## 作業に合った服を選ぼう

袖の長さ



半袖



長袖



ベスト

ファンの位置



一般的



ハイバック



サイド

フードの有無



あり



なし



溶接作業      あり      なし  
フルハーネス      使う      使わない

※ご要望に応じて、ウェアをご提案いたします。

**UNICOLUM CO.,LTD**  
Richness of the mind and heart!

＜理念をデザインするオフィス＞  
KITAMI  
〒090-0055  
北海道北見市緑町4丁目2番4号  
TEL:0157-36-4310 FAX:0157-36-4105

TOKACHI  
〒080-2464  
北海道帯広市西24条北2丁目5番地41  
TEL:0155-37-8186 FAX:0155-67-7630

KUSHIRO  
〒084-0911  
北海道釧路市星が浦北4丁目1番5  
TEL:0154-53-0577 FAX:0154-65-1646

ASAHIKAWA  
〒079-8415  
北海道旭川市永山5条8丁目1番17号  
TEL:0166-46-2198 FAX:0166-73-4936

SAPPORO  
〒001-0934  
北海道札幌市北区新川西4条4丁目2番5号  
TEL:011-792-5100 FAX:011-792-5170

# 2026 熱中症対策

ヒグマも黙る  
この涼しさ。

ファン付きウェア

**UNICOLUM CO.,LTD.**  
Richness of the mind and heart!





Japan  
Label



FZN  
空調風神服®  
JUST BE COOL.

# UNICOLUM

社員が選んだ

# NO.1

Best Balance 国産の安全性  
稼働時間  
風量  
価格



¥12,900  
税込 ¥14,190

12V仕様ファンセット(ななめタイプ)

## RD9211H

風向きが変えられる  
① ななめファン

最大風量 | 約 68.3 ℓ/sec | 重量(ファン1個) | 約 100g



¥5,900  
税込 ¥6,490

特許  
取得

安定した出力+軽さを追求。

12Vリチウムイオンバッテリーセット BN

## RD9293NJ

Bluetooth® 非対応

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<sup>※1</sup>

Sマーク認証<sup>※2</sup>

難燃<sup>※3</sup>

簡易防水

USBポート搭載

PSE 適合

JBRC 登録

連続稼働時間/風量 (RD9211H/RD9221H使用時)

	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68.3 ℓ/sec	約51.6 ℓ/sec	約35 ℓ/sec

※山洋電気 (株) のエアフローデスター 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・着用品状況など) 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。



Japan  
Label

風量UPのPowerモード搭載&一目でわかるLED残量表示機能搭載。



Bluetooth® 対応

24Vリチウムイオンバッテリーセット JL-2

## RD9690PJ

¥17,900  
税込 ¥19,690

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<sup>※1</sup>

Sマーク認証<sup>※2</sup>

難燃<sup>※3</sup>

IP55 適合

USBポート搭載

PSE 適合

JBRC 登録

FAN+USB  
同時出力可能



Bluetooth® 非対応

24Vリチウムイオンバッテリーセット JL-2BN

## RD9691NJ

¥16,400  
税込 ¥18,040

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<sup>※1</sup>

Sマーク認証<sup>※2</sup>

難燃<sup>※3</sup>

IP55 適合

USBポート搭載

PSE 適合

JBRC 登録

FAN+USB  
同時出力可能

※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。

24Vハイパワーファンセット

## RD9610PH

風向きが変えられる  
① ななめファン

最大風量 | 約 100 ℓ/sec | 重量(ファン1個) | 約 110g



¥5,900  
税込 ¥6,490

特許  
取得

24Vフラットハイパワーファンセット

## RD9620PH

ウェアから飛び出さない  
① フラットファン

最大風量 | 約 100 ℓ/sec | 重量(ファン1個) | 約 105g



¥5,900  
税込 ¥6,490

連続稼働時間/風量 (RD9610PH/RD9620PH使用時)

	TURBO モード (24V) <sup>※4</sup>	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100 ℓ/sec	約80 ℓ/sec	約65 ℓ/sec	約55 ℓ/sec	約40 ℓ/sec

※4 通常モード(POWER・HIGH・MIDDLE・LOW)使用時、TURBOモードを起動すると約5分間強い風量でご利用いただけます。約5分後に、通常モードに切り替わります。  
※山洋電気(株)のエアフローデスター 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・着用品状況など)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。



Global  
Label

最高出力30Vで大風量。



Bluetooth® 非対応

30Vバッテリーセット GL-2

## RD9680G

4セル

重量(バッテリー単体) | 約 375g

充電時間 | 約 3.5 時間

最高出力30V

USBポート搭載

PSE 適合

JBRC 登録

連続稼働時間/風量 (RD9630Hを使用時)

	30V <sup>※1</sup>	24V	15V	12V
連続稼働時間	[30V] 約15分+ <sup>[24V]</sup> 約5分+ <sup>[15V]</sup> 約6時間	[24V] 約15分+ <sup>[15V]</sup> 約8時間	約10時間	約15時間
風量	約108 ℓ/sec	約95 ℓ/sec	約65 ℓ/sec	約55 ℓ/sec

※1 RD9630H 使用時は、30V 設定可動不可。  
※山洋電気 (株) のエアフローデスター 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・着用品状況など) 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。  
※製品の仕様は予告なく変更することがあります。

※Japan Label との互換性はありません。

¥5,500  
税込 ¥6,050



30Vファンセット GL-2

## RD9630H

最大風量 | 約 108 ℓ/sec

重量(ファン1個) | 約 89g

厚み | 約 40mm

ウェアから飛び出さない ① フラットファン

簡単装着! スピンロックファン仕様  
ファンリングを回すネジ仕様になっているので  
簡単に装着が可能です。

