

はじめに

この度は、弊社製品をご購入いただき誠にありがとうございます。
ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しい取り扱いをお願いいたします。
また、本書はいつでも読み返せるように、大切に保管してください。
なお、本書に用いられている写真や図は、実際の製品と異なる場合がございます。
本書の内容は、製品の仕様変更などで予告なく変更される場合がございます。
最新版の取扱説明書は弊社ホームページよりダウンロードできます。
<https://www.9229.co.jp/>

安全上のご注意

ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる方や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。
また、注意事項は危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが予想される内容を、「危険」、「警告」、「注意」に区分しています。
いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

△ 危険	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重症を負う危険が切迫して生じることが想定される内容を示しています。
⚠ 警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重症を負う可能性が想定される内容を示しています。
⚠ 注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、身体的被害が生じる可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例

	△記号は、危険・警告・注意を促す内容があることを告げるものです。
	⊘記号は、禁止の行為であることを告げるものです。
	●記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。

・お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

△ 危険

	火の中に投入したり、加熱したりしない 発熱、破裂、発火、漏液の原因になります。
	釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたりなど、強い衝撃を与えない 発熱、破裂、発火、漏液の原因になります。
	電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に、本製品を入れない 火災、やけど、ケガ、感電の原因になります。
	本来の目的以外の使用、水のかかる場所・火気を使用する場所では使用しない 火災、やけど、ケガなどの原因になります。 変色、変形、感電、故障などの原因になります。
	直射日光の強いところや高温、多湿、水のかかる場所、炎天下の車内、火気の近くなどに保管、放置をしない 火災、やけど、ケガなどの原因になります。 変色、変形、故障などの原因になります。 製品寿命を低下させる原因になります。

⚠ 警告

	防爆構造ではないため、引火性ガスなどが充満した場所での使用はしない 火災、着火、やけどの原因になります。
	弊社推奨の製品以外には使用しない 発熱、発火、変形、破損、故障などの原因になります。 性能、製品寿命を低下させる原因になります。
	絶対に改造、分解、修理を行わない 火災、感電、ケガ、故障の原因になります。
	使用中ファンの回転部に人体や物を接触させない 異物で羽根が破損などで回転が止まるおそれがあります。 羽根の回転が止まったままの状態では通電し続けると、モーターに負荷がかかり発熱し、やけどの原因になります。
	指定以外の電池を使用しない(+)と(-)は逆に入れない (+)と(-)を針金などの金属で接続しない ネックレスなどの金属物と一緒にしない 漏液、発熱、発火、破損などの原因になります。
	ケーブルやプラグの劣化があるときや、コンセントの挿し込みがゆるいときは使用しない 感電、ショート、発火の原因になります。
	本製品が異常に発熱したときは、電源を入れたままにしない 電池ボックスの場合は電池を入れたままにしない ケーブルを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、結ばない また、重いものを乗せたり、挟み込んだりしない ケーブルが破損し、火災、感電の原因になります。
	電池の液が皮膚や衣類についたらそのまま放置しない 万一、目に入った場合は、こすらずにすぐにきれいな水で洗い流して、医師の診察を受けてください。 失明の原因になります。
	電池を小さなお子様のそばに放置しない 万一、電池の液を飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。
	プラグやジャックの汚れ、ほこりなどはご使用の度に取り除く 火災の原因になります。また、接触不良の原因になります。
	お手入れの際は、必ずケーブルを外す ぬれた手で抜き挿ししない 感電やケガをすることがあります。
	異臭、発熱、変色、変形、異音、その他の異常に気づいたときには、すぐに使用を中止する ケガなどの原因になります。
	電池が漏液したり、悪臭がしたりした場合は直ちに使用をやめて、火気から遠ざける 発火、破裂の原因になります。

⚠ 注意

	0℃～50℃以外の環境では使用しない 性能、製品寿命を低下させる原因になります。
	無理な力を加えたり、投げたり、落としたり、踏んだりなど、乱暴に扱わない 破損する原因になります。
	ジャック・プラグなどの金属部に異物を挿し込まない ショートして発熱や故障などの原因になります。
	ケーブルを引っ張ったり、ケーブルを持ってファンなどを運んだりしない 破損する原因になります。
	ファンの羽根にエアークOMPRESSORなどで圧力の高い空気を吹きかけない 破損、製品寿命を低下させる原因になります。
	髪をファンに近づけすぎない 髪が巻き込まれ、ケガをすることがあります。
	使用中に寒くなるなど身体の異常を感じた場合は、使用を継続しない 健康を害する原因になります。
	長期間使用しない場合、高温多湿の場所に保管しない サビやカビの発生、性能、製品寿命を低下させる原因になります。
	ファンに指を絶対に入れない 小さなお子様がいる場合は、お子様がファンに指を入れないよう、特に気をつける ケガをすることがあります。
	洗濯する際は電気部品などを取り外す
廃棄する際は自治体の条例等に従う	

使用上のご注意

- ・油、ほこり、溶剤や薬品などのつきやすい場所では使用しない
変形、破損、故障などの原因になります。
- ・殺虫剤をかけた後、薬品を付着させたりしない
変色、破損などの原因になります。
- ・生地がぬれている状態で長時間使用しない
色移りする可能性があります。
- ・製品の上で飛び跳ねたり重いものを載せたりしない
中のスーパースペーサーが破損する原因になります。
- ・ケーブルの差込部を無理に挿し込まない
故障の原因になります。
- ・スーパースペーサーを入れるときは、スーパースペーサーの向きに注意する
凹部が身体に触れる面になるように入れてください。
- ・長期間使用しないときは電池を取り外す
液漏れによる故障の原因になります。
- ・ケーブルの差込部を電池ボックスに無理に挿し込まない(以下写真参照)
故障の原因になります。



本製品の特徴

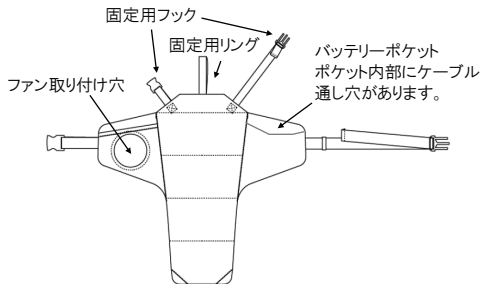
本製品は、リュックサックと背中の中に取り付け、ファンにより取り込んだ外気を背中へ送風することにより背中に汗の蒸発を促し、その気化熱でリュックサックを背負った状態でも背中を快適にするための製品です。端に取り付けたファンが外気を取り込み、背面へ排出することで、強制的に背中の温気を取り除きます。
夏場の登山、サイクリング、通勤、通学、その他、暑い環境でリュックサックをご使用される場合、背中に汗が気になる方に最適です。

パッケージ内容と各部の名前

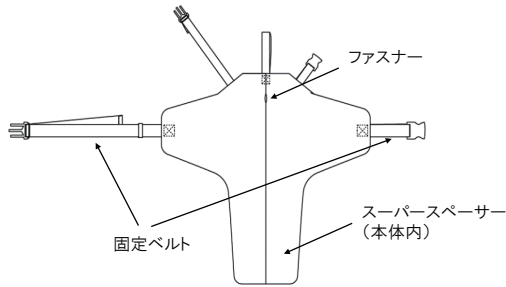
購入後は速やかに中身を確認、製品が揃っていることを確認してください。
また、ご使用になる前に、製品に破損などないか確認してください。
電気部品については動作確認をしてください。
万一、内容物の不足、製品の破損や動作しないなどの異常があった場合は、
お買い上げの販売店までご連絡ください。

- ・空調リュック本体
- ・空調リュック用ファン*1
- ・スーパースペーサー*1
- ・空調リュック用電源ケーブル*1
- ・電池ボックス

*1:ご購入時に空調リュック本体に取り付けられています。

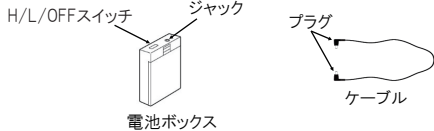


本体(背中側)



本体(リュックサック側)

抜き押し用押さえ部



リュックサックへの取り付け方法

リュックサックへの固定方法について説明します。

- 1 リュックサック上部の取っ手に固定用リングを通します。



- 2 リュックサックの肩掛けの下側から固定用フックを通し、固定用リングに通してバックルを留めます。



- 3 固定用フックの長さを調節します。



- 4 固定ベルトはリュックサックを包み込むように回しバックルを留めます。
- 5 固定ベルトの長さを調節します。



ご使用方法

本製品のご使用方法について説明します。

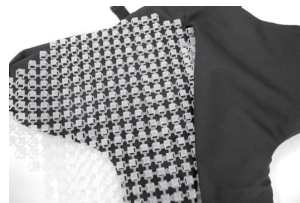
- 1 電池ボックスに電池を入れます。(＋、－に注意してください)
- 2 電源ケーブルのプラグを電池ボックスのジャックに挿します。
- 3 電池ボックスのH/L/OFFスイッチにてHまたはLお好みに合わせて調整してください。

洗濯・お手入れ方法

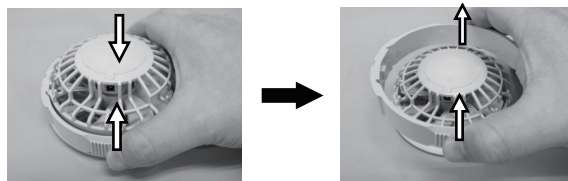
- ・本製品を洗濯する場合は、電気部品(ファン、ケーブル、電源)を取り外し、手洗いしてください。
- ・漂白剤のご利用やタンブラーでの乾燥、は絶対に行わないでください。
- ・アイロンのご使用はお避けください。
- ・洗濯後は、風通しの良いところで陰干ししてください。
- ・スーパースペーサーに汚れがついた場合は、濡らした布でやさしくふき取ってください。

電気部品(ファン、ケーブル、スーパースペーサー)の取り外し方法

- 1 ケーブルを抜いて電池ボックスを取り外します。
- 2 ファスナーをあけます。
- 3 スーパースペーサーを取り外します。

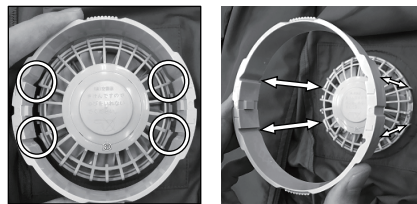
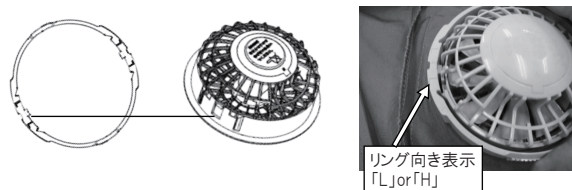


- 4 ファンに接続されているケーブルを外します。ケーブルを無理に引っ張らずにプラグをつまみ引き抜くようにしてください。
- 5 本体を裏返しにします。
- 6 ファン本体からリングを外す
 - ① リングの抜き押し用押さえ部を内側に押し込みながら写真のように上へ持ち上げます。
 - ② ファンからリングが外れます。

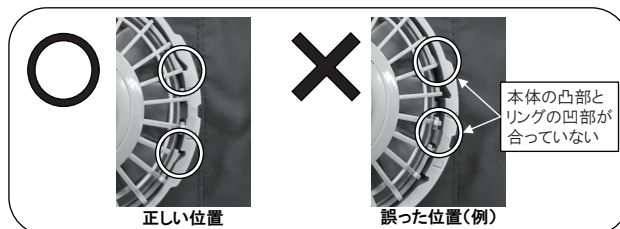


電気部品(ファン、ケーブル) スーパースペーサーの取り付け方法

- 1 製品にファンを取り付ける
ファン取り付け口に、生地裏側に向けてファンを押し込み、外したときと逆の手順で、リングをファンの一番奥まではめ込んでください。このとき、リングがファンにきちんとロックされていることを確認してください。空調リュックは「H」の表示が見える向きに取り付けてください。



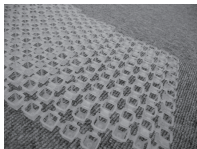
本体凸部とリング凹部の位置を合わせてください。リングの取り付け位置にご注意ください。



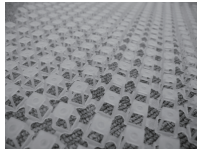
- 2 ケーブルをファンに固定する
落下防止のため、ファンのジャック部のクランプにケーブルを引っかけて固定してください。
(下写真参照)



- 3 本体にスーパースペーサーを取り付ける
スーパースペーサーには向きがあります。取り付けの際はご注意ください。
凸部がリュックサック側となります。



背中側



リュックサック側

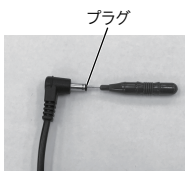
- 4 ケーブル通し穴からケーブルを出し電池ボックスに接続する。

お手入れ方法

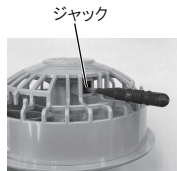
ジャック部及びケーブルのプラグ部は、ご使用の度に清掃してください。
いかなる使用環境でも、粉塵や目に見えない汚れが多少なりとも付着します。
通電の妨げとなり、接触不良の原因になります。
接触不良が起こるとファンの回転が不安定になったり、バッテリーから通電ができなくなったりします。
ジャック部及び接続するケーブルのプラグ部共に細いブラシなどで汚れを
取り除いてください。市販の歯間ブラシなどがおすすめです。



(例)歯間ブラシ



プラグ



ジャック

オプション品のご案内

電池ボックスの使用より、さらに高い冷却効果が必要な方、さらに長時間ご使用になりたい方に
オプションとしてバッテリーセットをご用意しております。
ご購入はお買い上げの販売店までご連絡ください。

・バッテリーセット

※対応するバッテリーセットは、お問い合わせください。

故障かな？と思ったら

取扱説明書をよくお読みいただき、正しい使用方法でお使いください。

【症状1】動作しない

まず、汚れによる接触不良がないかご確認ください。
電源を入れてもファンが回転しない場合は、次の点をご確認ください。
1.電池は土の向きが正しくセットされていますか？
2.ケーブルは正しくバッテリーまたは、電池ボックスやファンに挿し込まれていますか？
3.電池が電池切れしていませんか？または、バッテリー、充電電池が十分に充電されていますか？
電池ボックスの場合、弱(L)では動作するが強(H)で動作しないとき、電池の土の向きが
逆向きの場合がございます。
以上を確認後もファンが回転しない場合は、ファンやケーブル、バッテリーまたは
電池ボックスの不具合も考えられます。

【症状2】風量が少ない

・ファンの空気取り込み口がふさがれていないかご確認ください。
・電池の残量が少ない場合がございます。電池の残量をご確認ください。

仕様

【本体寸法】	縦 約46cm 横 約62cm (突起部、取り付け紐除く)
【質量】	約465g (ファン、スーパースペーサー、ケーブル、電池ボックスを含んだ質量)
【ファンケーブル長さ】	66cm
【電池ボックス質量】	44g(電池含まず)
【電源】	単3電池4本使用(エネルーブ1900mAh推奨) 出力切替 強・弱
【連続使用時間】	強 約8.5時間 弱 約44時間 (エネルーブ1900mAhの単3電池4本をご使用の場合)

※製品特有のにおいが強く感じられる場合がございますが、材質本来のにおいです。
ご使用上問題はございません。

保守パーツのご案内

保守パーツは以下の型番です。必要になりましたらお買い上げの販売店までご連絡ください。


・空調リュック® COOL PACK	KRK0201
・空調服® ワンタッチファン ブラック(1個)	FAN1262B
・電池ボックス	ACC101
・空調リュック® 用ケーブル	KRK0003

お問い合わせ窓口

本製品に関するお問い合わせについては、以下の空調服サービスセンターにご連絡ください。
修理の場合は必ずお買い求め先、または空調服サービスセンターまで事前にご連絡ください。
その際は保証書をお手元にご用意ください。

株式会社空調服 サービスセンター
〒174-0041 東京都板橋区舟渡1-12-11 ヘリオス2ビル4F
TEL:0570-009229 FAX:0570-092290
受付時間:月～金 9:30～17:00(祝・祭日を除く)

製造元:株式会社セフト研究所

・この商品は、(株)セフト研究所(株)空調服の特許及び技術を使用しています。
・「空調服」は(株)セフト研究所(株)空調服のファン付きウェア、その附属品、
及びこれらを示すブランドです。
・「空調服」「空調服」「空調リュック」は(株)セフト研究所(株)空調服の登録商標です。