

熱中症対策の新定番「クーラーベスト®」は 猛暑の夏・節電の夏のマストアイテム！ ～ダブル高気圧の猛暑は、個人で体を冷やして節電・熱中症対策～

株式会社AOKI(代表取締役社長:上田雄久)は、昨今のうだるような暑さ対策として「クーラーベスト®」を販売しております。本商品は、リチウムイオンバッテリーで稼働する空調ファンを腰部分に2箇所内蔵しており、衣類内に取り込んだ空気を熱とともに放出することで、衣類内を快適に保つことのできるカジュアルベストです。過去最短で梅雨が明け、電力ひっ迫が叫ばれる中、熱中症が最も高まると予測されます。屋外・室内でも「着るだけ」で熱中症対策ができる本商品は、AOKI限定約200店舗およびAOKI公式オンラインショップ(<https://www.aoki-style.com/feature/coolvest/>)にて、ご購入いただけます。



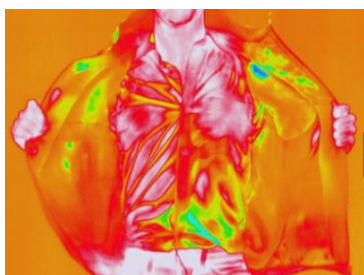
■熱中症は「室内」が最も起こりやすい

過去最短で梅雨が明け、猛暑が迫る中、「熱中症対策」は急務です。特に本年は、ダブル高気圧により、例年より、全国的にも猛暑になると予測されています。加えて、電力ひっ迫により「節電」も求められる厳しい季節となります。

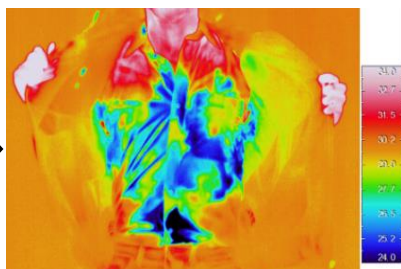
AOKIでは、熱中症対策として「クーラーベスト®」を発売しております。熱中症は、屋外で起こりやすいと思われがちですが、緊急搬入者数は意外にも「室内」が1位であり、在宅ワークが定着した昨今、「室内」での熱中症対策も見直しが必要です。

■「クーラーベスト®」は室内の熱中症対策におすすめ！

AOKIの「クーラーベスト®」は、背中部分の2箇所にリチウムイオンバッテリーで稼働する電動ファンを装備したウェアで、衣服内に直接風を送り込むことで汗を気化させ、温度を下げるという画期的な商品です。20分間の歩行運動後に、シャツ内の温度をサーモグラフィを用いて計測する実験では、10分間のファン稼働後に約3.76℃の冷却を確認。衣類内に取り込んだ空気を熱とともに放出することで、衣類内を快適に保てます。



20分間の歩行運動後



10分間のファン稼働後

20分間の歩行運動後にファンを稼働させた時のシャツ内の温度変化の様子。

ファン稼働後、汗を蒸発させることで気化熱により、約3.76℃温度が低下している。

※温度30℃ 湿度50% の恒温室で パワー(中) 鳩尾部に計測

■部屋全体ではなく、個人ごとの体温調整を

「エアコンが苦手」「冷えすぎるのを防ぎたい」「節電したい」など、さまざまな理由でエアコンの使用を控える方も多く、また在宅ワークが定着している昨今では、部屋全体を冷やすのではなく、個人で体温を調整することも重要になります。「クーラーベスト®」は、個人で体温調整ができる上に、消費電力も少ないため、猛暑・節電が叫ばれる今年の夏におすすめのアイテムです。

今後もAOKIでは、お客様の生活がより豊かになる商品の開発に力を入れてまいります。

クーラーベスト® 商品特長

本商品は、背中部分2箇所にリチウムイオンバッテリーで稼働する空調ファンを装備。外気を取り入れて身体の表面に流すことにより、かいた汗を瞬時に蒸発させ、気化熱で体を冷却することで、衣類内を快適に保つことができます。



①4段階調節可能なファンで長時間送風可能

送風量を弱・中・中強・強の4段階で調節でき、弱の場合は最大で約20時間送風が可能。(満充電時間は約5時間)

②ネックの調整紐と腕のスピンドル仕様で涼しい

着用時に首の後ろから風が出やすいよう調整紐を取り付けました。また、腕周りは長さ調整ができるスピンドル仕様に変更。着心地の調整ができるだけでなく、腕周りから風が抜けることを防ぐため、背中から首元にかけて吹き抜ける風でより涼しさを感じていただけます。

③ファンは取り外して洗えるため、いつでも清潔

バッテリーやファンは取り外すことができ、ベストはご自宅にてお洗濯可能なため、汗やにおいが気になる夏でも清潔にお召しいただけます。


商品名:クーラーベスト®

税込価格:16,390円

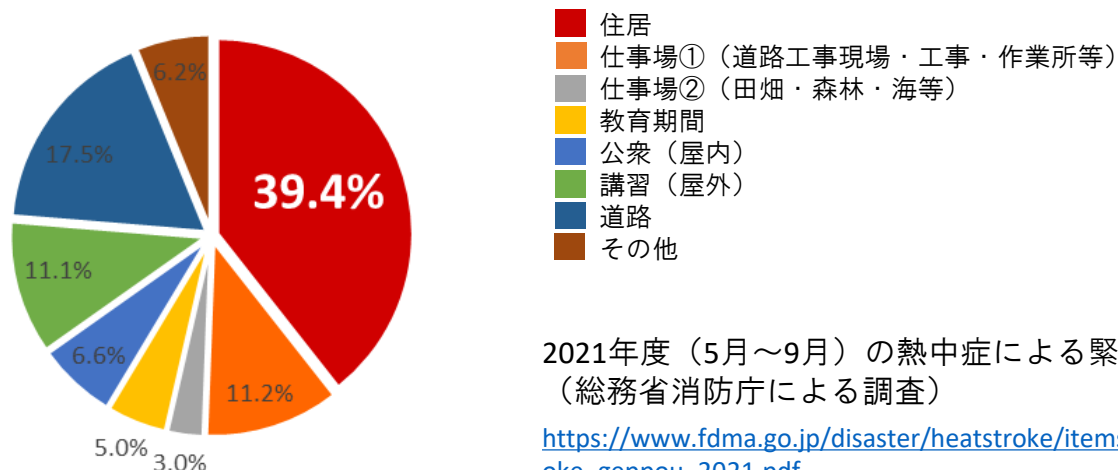
サイズ:M-L・LL-XL(2サイズ)

素材:ポリエステル100%

展開カラー:紺・黒・グレー

- ・この商品は、(株)AOKIと(株)セフト研究所・(株)空調服の共同企画商品です。
- ・この商品は、(株)セフト研究所・(株)空調服の特許および技術を使用しています。
- ・「クーラーベスト®」は、(株)AOKIホールディングスの登録商標です。
- ・「空調服」は、(株)セフト研究所・(株)空調服の登録商標です。

参考資料:熱中症による救急搬送状況(2021年度)



2021年度(5月～9月)の熱中症による緊急搬送状況
(総務省消防庁による調査)

https://www.fdma.go.jp/disaster/heatstroke/items/heatstroke_geppou_2021.pdf

■報道関係からのお問い合わせ

株式会社AOKI 本社 広報担当: 鮑田・比本・矢島

〒224-8688 神奈川県横浜市都筑区葛が谷6-56

TEL: 045-941-3588 / FAX: 045-942-1608 Mail: aokipr@aoki-style.com