

2018年06月20日  
スポーツファンリュックDIVISION/有限会社ワーカー

**世界初、特許取得の体温上昇抑制装置**  
**「SUMMER RUNNER」7月中旬発売！**  
**～スマートに涼しく、暑い夏をコントロール～**

スポーツファンリュックDIVISION/有限会社ワーカー(本社：愛知県岡崎市、代表取締役：酒井勝也)は、日常生活からハードなスポーツまで対応する万能な暑さ対策・熱中症対策として、『世界の夏をスマートに涼しくする日本発の特許テクノロジー』を発表いたしました。またこの特許テクノロジーを活用し、“リュック一つで暑い夏を涼しくコントロール”をコンセプトにした世界初(※)のリュック型体温上昇抑制装置「スポーツファンリュック SUMMER RUNNER」を2018年7月中旬に発売いたします。

※PCT国際特許出願時に事前調査済み



スポーツファンリュック SUMMER RUNNER

「スポーツファンリュック SUMMER RUNNER」公式サイト：<https://fan.co.jp/>

近年、熱中症で亡くなる方が後を絶たずその対策も急がれていることから、当社技術を活用して従来にない涼しさをスマートに持ち運ぶことができるアイテムを世の中に広めたいと考え、リュック型の体温上昇抑制装置を開発しました。通勤通学・ゴルフ・ランニング・屋外作業など

の日常生活から、人体に多量の負荷をかけるハードなスポーツまで対応でき、一般の方からアスリートの皆様まで幅広くご利用いただける万能な暑さ・熱中症対策グッズです。

#### ■「スポーツファンリュック SUMMER RUNNER」の特長

従来の熱中症対策グッズとして、服に小型ファンを取り付けて体の表面へ大量の風を流す衣類が知られておりますが、こちらは涼しさの効果を得るために服を膨らませる必要があり、そのモコモコになる外観が原因で使用を敬遠するユーザーも多く存在しました。「スポーツファンリュック SUMMER RUNNER」はこの問題を解決するため、以下の5つの特長を持っています。

- (1) 女性ユーザーをターゲットにしたデザイン性で外観がスマート
- (2) リュック型にしたことで持ち運びが簡単
- (3) 熱の溜まりやすい背中・首・頭を集中的に冷却することで効率的な涼しさが得られる
- (4) 人体にフィットするためブレが少なくハードなスポーツにも対応
- (5) フリーサイズのため本製品一つでお子様から高齢の方まで使用可能

#### ■新特許取得について

サービス名：世界の夏をスマートに涼しくする日本発の特許テクノロジー

運用開始日：2018年07月中旬

開発：スポーツファンリュックDIVISION／有限会社ワーカー

特許取得：体温上昇抑制手段 特許第6327778号

#### ■製品概要

製品名：スポーツファンリュック SUMMER RUNNER

発売日：2018年7月中旬

価格(税別)：本体価格 20,900円～21,200円

初回販売価格<33%off> 13,900円～14,200円

※いずれも動力部品は別売

※初回限定価格は2018年9月30日(日)購入分まで

寸法：全長395mm 最大幅290mm 最小幅110mm 開口部高90mm

重量：本体270g

カラー：4色展開(ブラック&ピンク・ブラック&ブルー・  
ホワイト&ピンク・ホワイト&ブルー)

URL：<https://fan.co.jp/>

#### ■今後の展望

本製品は国際特許も出願しており、今後はワールドワイドな展開を検討しています。2020年の世界的スポーツイベントを機に、『世界の夏をスマートに涼しくする日本発の特許テクノロ

ジー』を世界へ向けて発信できればと考えております。またOEMでメーカーオリジナル品製作の体制もございます。

#### ■会社概要

商号 : スポーツファンリュックDIVISION/有限会社ワーカー

代表者 : 代表取締役 酒井 勝也

本社所在地 : 愛知県岡崎市井内町久世33-1

設立 : 2002年6月

URL : <https://fan.co.jp/>

#### 【本件に関するお問い合わせ先】

スポーツファンリュックDIVISION/有限会社ワーカー

担当者 : 酒井 勝也

TEL : 0564-53-5782(スポーツファンリュック直通ダイヤル)  
0564-71-1559

FAX : 0564-72-1337

E-mail : [info@fan.co.jp](mailto:info@fan.co.jp)

## プレスリリース画像



スポーツファンリュック SUMMER RUNNER



使用イメージ1



使用イメージ2