

GOOD DESIGN AWARD2023

SC アルティメットフーディが 2023 年グッドデザイン賞を受賞
ベスト 100 に選出されました

グッドデザイン賞を受賞

GOOD DESIGN AWARD WINNING.

この度、Foxfire の「SC アルティメットフーディ」が 2023 年度グッドデザイン賞を受賞しました。

受賞した SC アルティメットフーディは、アウトドアからタウンユースまで多くのシーンに対応し、不快な虫などから身を守る高機能ウェアとして、審査委員の高い評価いただいたの受賞となりました。

さらにグッドデザイン賞の中から特に優れた 100 件を選出する「グッドデザイン・ベスト 100」にも選ばれました。

グッドデザイン賞とは？

グッドデザイン賞は、1957 年創設のグッドデザイン商品選定制度を継承する、日本を代表するデザインの評価とプロモーションの活動です。国内外の多くの企業や団体が参加する世界的なデザイン賞として、暮らしの質の向上を図るとともに、社会の課題やテーマの解決にデザインを活かすことを目的に、毎年実施されています。受賞のシンボルである「G マーク」は、優れたデザインの象徴として広く親しまれています。

グッドデザイン・ベスト 100

すべての応募対象の中で、デザインが優れていると認められるものに「グッドデザイン賞」が贈呈され、さらにその中から明日を拓くデザイン、未来を示唆するデザイン 100 件が「グッドデザイン・ベスト 100」として選出されます。

【公式】グッドデザイン・ベスト 100 受賞ページ

<https://www.g-mark.org/gallery/winners/20384>

受賞アイテム

SC アルティメットフーディ

SC Ultimate Hoody

アウトドアでのアクティブな使用環境に対応するフルジップフーディ。防虫成分を表面のみにドット状にプリントする新技術「ドットオン加工」により、従来のパディング(ドブ漬)加工よりも素材の柔らかさや通気性を確保しつつ、しっかりと防虫効果を発揮します。肩から肘にかけてのヨークは2重生地にして補強。動きによる耐性を高めました。防虫、吸汗速乾、UVカット機能を持つトランスウェット・スコーロン素材に接触冷感機能もプラスし、盛夏でもよりサラッとした着用感をキープ。フードは開口部が少ないバラクラバタイプで、顔の周りをしっかりとガードします。袖口はサムホール付きで、手の甲の虫や日焼け対策も万全なより機能的なアイテムです。

価格：¥20,900(本体価格¥19,000)

重量：280g

カラー：グレー/ネイビー

サイズ：S・M・L・XL

SC アルティメットフーディ製品ページ

<https://www.foxfire.jp/onlinestore/groups/4166>

デザインが生まれた背景

BACK GROUND

今日、ライフスタイルでの自然回帰が人々を惹きつけ、また自然との共生に向けた活動も盛んに行われています。しかし日本のような高温多湿環境の野外で活動することは、不快な虫に囲まれて活動することと同じです。

さらに昨今では地球温暖化による気温上昇や雨量増加、グローバル化で様々な虫の発生数も増加しています。そこで私たちはアース製薬と帝人フロンティアが共同開発した防虫素材スコーロン®を使用して、野外で活動する人を不快な虫から身を守り、快適なアウトドアアクティビティを可能にする「SC アルティメットフーディ」を開発しました。

このプロダクトは Foxfire ブランドの思想である「自然に対して正直であること。True to nature」を最大限に尊重し、「嫌な虫だから殺す」ではなく「嫌な虫から身を守る」、つまり自然を征服するのではなく、自然と共生するための知恵を具現化したものです。

真に機能する「着る防虫」の実現には、優れた防虫性能のみならず、蒸し暑い夏季でも快適に着用いただけるよう、吸汗速乾性や UV カット機能も併せて持つ高機能素材が必要でした。

SC アルティメットフーディの生地には特殊断面構造の繊維を採用し、汗の吸上げ速度と揮発性を高めたことで接触冷感をも実現。この生地に対し防虫成分を極小ドット状にプリント加工で付加し、高い防虫力と通気性を両立させました。

他方で、防虫性能が十全に発揮されるよう、アウトドアブランドとして長年培ってきたノウハウを機能デザインへ投入。肩や肘の外側は屈曲時に身体に生地が密着するため刺されやすくなりますが、該当部のヨークを二重にして、動きによる耐性を高めながら刺されにくくする意匠を施しました。

また袖口のサムホールにより、手や手首の脆弱な肌を保護するとともに虫の内部侵入も防ぎます。フードは開口部を通常衣料品より小さくし、首顔を確実にガードします。

デザインのポイント

DESIGN POINT

01 着る防虫 SCORON

「着る防虫」をテーマにデザイン。新技術を採用し、虫が嫌がる成分を生地全体にドット状にプリント。これにより、素材の風合いや通気性を損なわず、高機能を維持しながら防虫加工が可能になりました。加工時に使用する水の使用量を削減できるため、環境への負担軽減にも繋がっています。

02 快適性 COMFORTABLE

暑さや紫外線など、過酷なアウトドア環境で過ごすために、吸汗速乾・UV カット・接触冷感の機能も備えることで、高い快適性を持続。

03 機能性 FUNCTION

動作時に生地が肌に密着することで、刺され易くなってしまう肩や肘周りの生地を二重にすることで、防虫機能を強化し不快感を低減。

審査委員の評価

COMMENT

「フーディとして、街中で着る着方もできながら、そのままアウトドアの森の中に着ていける。利用するシーン毎、適した製品を持って対応するのではなく、ハイスペックのモノを1つ持ち、それで多くのシーンに対応させていくというこれからの時代のモノの使い方、あり方が垣間見える製品である。」

「スコーロンという特殊な虫を寄せ付けない布地を使用し、更に肘や肩など着ている人の動きにより繊維が伸び、虫に刺され易くなるポイントも、布を二重構造にしてカバーしている。」

「動植物を撮影するプロのカメラマンが愛用する防虫着でもあり、蚊などの虫が媒介する病原菌や生じるトラブルを事前に回避可能な高機能ウェアとして、審査委員の高い評価を集めた。」

「SC アルティメットフーディ」グッドデザイン・ベスト 100 受賞記事

<https://www.foxfire.jp/good-design/>

スコーロン®について

アース製薬と帝人フロンティア共同開発の「スコーロン®」。繊維に虫を寄せつけない特殊加工を施し、野外で私たちが悩ませる不快な虫から身を守る「防虫素材」です。さらに陽射しに含まれる有害な紫外線を遮蔽する UV カット機能も併せ持つこの素材は、アウトドア・アクティビティに最適。繰り返しの洗濯にも高い耐久性を持ち、長期間の使用も可能。多くのフォックスファイヤー製品に採用されています。

また、スコーロン®製品の収益の一部は日本赤十字社「ルワンダ気候変動等レジリエンス強化事業」に寄付されます。

スコーロン特集ページ

<https://www.foxfire.jp/scoron/>