



持ち運べる電子レンジ  
 **WILLCOOK**  
EXFIBERS

**製品のご案内** 2024年10月版

 **WILLTEX**  
FIBER INNOVATION FOR THE FUTURE

布が発熱し、保温・調理する。  
WILLCOOKが拡張する新しい日常。



布が発熱する特許技術で実現した、軽くて持ち運べるカバン型のポータブルレンジバッグ「WILLCOOK」。

外出先でもレトルト食材を20分で温めることができます。日常時も非常時も役立てることができる備えない防災「フェーズフリー」にも対応。WILLCOOKがあなたの日常をさらに拡張させます。



## 保温機能

ペットボトルを55℃で2時間以上キープ

布自体が発熱する特許技術で、コンビニで購入した温かいペットボトルはすぐに冷めてしまいますが、WILLCOOKに入れておくことで、大人がおいしいと感じる55℃を2時間キープすることができます。

## 温め機能

レトルトや食材を温め可能！

レトルトや缶詰、缶入りミルクなどを10分で100℃まで温めることが可能！

## 保冷機能

冷たい飲み物を美味しくキープ！

保温の為に入れている断熱中綿と遮熱効果の高いアルミフィルムの効果で高い保冷力も備えています。発熱機能を使わない季節は、保冷機能でも楽しみが広がります。

繊維自体が発熱。5分で80℃に到達。



保冷機能、通年使える



レトルトを加熱

食材の温めや保冷にとどまらず、日常を彩る多彩な用途が広がります



保温・温め・保冷の多彩な活用法をご紹介します！日常をもっと美味しく！



レトルトご飯



レトルトおかゆ



赤ちゃん缶ミルク



缶コーヒー



生鮮食品



冷たいお茶



お弁当



コンビニチキン

## 世界初の技術、糸一本一本が発熱する異次元の布製ヒーター

株式会社三機コンシスが世界初の技術として開発した繊維自体が発熱するこれまでにない布製ヒーティングシステム「HOTOPIA」。(※)  
導電繊維を独自の技術で編み込む特許技術ともう一つの特許である伸縮電線で、通常の布と同じ柔軟性・軽量性を持ちながら、素早く均一な温かさを実現する布製ヒーターです。

WILLCOOKはこの布製ヒーター「HOTOPIA」を使用しています。



カット・ミシン縫製

速暖性・均熱性

伸縮性・耐久性

幅広い温度調整

衛生的管理



(※) 日本・中国・韓国・台湾・米国・EU諸国の特許を取得しております。

- CES® 2024 INNOVATION AWARDS BEST OF INNOVATION HONOREE (CES® 2024最優秀賞)
- CES® 2024 INNOVATION AWARDS
- フェーズフリーアワード2022 アイデア部門 AUDIENCE賞
- MAKUAKEグッドプロジェクト 応援購入総額 1000万円達成 (総額約4,800万円)
- マーケター・オブ・ザ・イヤー2024 【大賞】 (地方編)



## テレビ

- 日本テレビ「ZIP」
- 日本テレビ「博士は今日も嫉妬する」
- フジテレビ「ノンストップ」
- フジテレビ「めざましテレビ」
- TBSテレビ「ゴゴスマ」
- TBSテレビ「ゴゴスマ」
- MBS 毎日放送「TOKIOテラス MONOテラス」
- 朝日放送「おはよう朝日です」
- STV札幌テレビ 放送「どさんこワイド」
- RCCテレビ「イマナマ！ランキング」
- テレ東BIZ「CESウォッチ2024」

## 雑誌

- 「日経トレンディ2024年上半期ヒット大賞&下半期ブレイク予測」
- 「GETNAVI 6月号」
- 「美的6月号 NEWSな美意識」
- 「HOT-DOG PRESS」

## 新聞

- 東京新聞WEB
- 朝日新聞

## WEBメディア

- 出光のWEBメディア「IX+ (イクタス)」
- 「もっとキキタイマガジン」
- モノづくりスペシャリストのための情報ポータル「MONOIST」
- 「MUGEN LABO MAGAZINE」
- EFTM'S BEST PICKS OF CES 2024
- YAHOO!FINANCE (NICE AWARDS受賞について)
- GADGET FLOW
- ガジェット紹介チャンネル
- 「YAMA HACK」
- 「WWDJAPAN」
- 「MADURO ONLINE」
- WEB“モノ”メディア「TABI LABO」
- 「モトメガネ」
- WEB“モノ”メディア「&GP (アンドジーピー)」
- ライフスタイルマガジン「IGNITE」
- 「かながわ経済新聞」
- 「モノマガジン」
- 「@DIME」
- 「新R25」
- 「ハピキャン」
- 「YAMA HACK (ヤマハック)」
- 「TABILABO」
- 「モノマックス」

## ラジオ

- ラジオ関西「CLIP」



商品名	WILLCOOK PACKABLE	WILLCOOK HO-ON II	WILLCOOK DRIVE	WILLCOOK HO-ON	WILLCOOK TREK
商品画像					
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>リュック・トート 2WAY</li> <li>コンパクトに持ち運び</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>コンパクトサイズのWILLCOOK</li> <li>市販のバッテリー利用可能</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ドライブで利用するならこれ</li> <li>充電しながら車内での利用が可能</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>初代WILLCOOK</li> <li>2色展開</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>山に登りながらの「温め」「加温」</li> <li>寒い山中でも体の暖めに利用</li> </ul>
サイズ	<p>&lt;本体&gt; W約28cm×H約40cm×D約19cm</p> <p>&lt;WILLCOOKポケット&gt; W約20cm×H約26cm</p>	<p>&lt;本体&gt; W約27cm×H約18cm×D約3cm</p>	<p>&lt;本体&gt; W約26cm×H約22cm×D約3cm</p> <p>&lt;WILLCOOKポーチ&gt; W約20cm×H24mm</p>	<p>&lt;本体&gt; W約30.5cm×H約23cm×D約2.5cm</p> <p>&lt;ショルダー部分&gt; 約74cm～約133cm</p>	<p>&lt;本体&gt; W約30cm×H約20cm×D約2cm</p>
重さ/容量	約430g/ 発熱部:約1.5L、バック本体:21L	約200g/約1L	約140g	約240g	約140g/約1.2L
発熱温度	約40C°～約150C°	約40C°～約150C°	約60C°～約140C°	約40C°～約100C°	約40C°～約100C°
付属バッテリー	Bluetoothコンマゲケーブルプッシュ式4段階温度調節		手動コンマゲケーブル	WILLCOOK専用バッテリー	
希望小売価格	29,500円	25,500円	19,500円	29,500円	29,500円



**繊維業界での経験と確かな技術と多彩なアイデアで  
多様なOEMニーズにお応えします。**



最低ロット	500
NG事項	特許抵触。知的財産保護。 (HOTOPIA WILLCOOK)
ロゴ・タグ	形状は問わない。 必ずWILLCOOKとわかるような表示。

**お問い合わせ**

 **045-777-7370**  
(営業時間 平日9:00~17:00)

 [info@willtex.co.jp](mailto:info@willtex.co.jp)

 <https://www.willtex.co.jp/>

