

ARAMARK SELECTION vol.70

冬の
新定番

どんな服にも

装着可能な電熱パッド

FEVER GEAR

For Every wear, Valuable Electric Radiation GEAR

お好きな場所に装着可能！

お手持ちのバッテリーに
合わせて選べる3展開

もうデバイスの
互換性に悩まない！



↑こちらの面に粘着テープ付き面ファスナーを貼付して使用します

電熱パッド素材詳細

着方法
①セットの面ファスナーのシールを片面だけ剥がし、電熱パッドの4ツ角へ貼付します。
②反面のシールも剥がし、お好きな衣類の裏地へ接着、完成です。
※各種バッテリーの収納については、衣類の内ポケットや脇ポケットをご使用ください。
※ボア、裏アルミ等、粘着テープと相性が悪い裏地への接着は避けてください。

バッテリーは別売りとなりますのでご注意ください。

電熱パッド
厚さわずか
4mm

様々な現場で使える



食品工場で 調剤薬局で 屋外作業に スーパーで 受付で



お手持ちのバッテリーに合わせて3タイプから電熱パッドをお選び頂けます。好きな位置に装着出来、温度調節も可能です。

選べる
デバイス
3タイプ

温度
調整可

最大出力
55℃

BTSP1、BTUL1(7.2V) 対応

GDFG10010 電熱パッド (空調服™バッテリー対応)

バッテリー容量	温度設定	使用時間
7.2V	55℃	5時間
6V	50℃	7時間
5V	45℃	10時間
3.3V	40℃	20時間

AC230、AC260(12V、13V) 対応

GDFG10030 電熱パッド (AC230、AC260 対応)

バッテリー容量	温度設定	使用時間
12・13V	55℃	4時間
10V	50℃	6時間
8V	45℃	9時間
6V	40℃	16時間

※12Vと13Vは1時間で10Vに切り替わり後、約3時間使用可能です。

モバイルバッテリー 5V・USB 対応

GDFG10020 電熱パッド (モバイルバッテリー対応)

バッテリー容量	温度設定	使用時間
5,000mAh(5V)	55℃	2時間
	50℃	3時間
10,000mAh(5V)	45℃	4時間
	55℃	4時間
	50℃	5時間
	45℃	7時間

素材：メッシュ/ポリエステル 100%

加温素材：樹脂コーティング済み金属繊維

付属：粘着シート付き面ファスナー 10個

電熱外形寸法：H430mm×W280mm

質量：約80g、厚さ：約4mm

- 出力温度は、使用条件、周囲の温度により異なります。
- フル充電時の値です。着用条件などにより使用時間が異なります。連続使用時間の誤差は、初期不良の対象になりません。
- ※ボア、裏アルミ等、粘着テープと相性が悪い裏地への接着は避けてください。

¥2,860 ¥2,860 ¥3,000



掲載商品の詳細、販売条件は右記事業所までお問い合わせください。
商品は豊富に在庫しておりますが、万が一在庫切れの際はご容赦願います。
掲載商品のレンタル申込み、ご注文のキャンセル、返品、交換はお受け致しかねますのでご了承ください。法人様向対象商品となります。
※全て税抜き価格となります。