



# 熱中症対策WEAR

暑さ対策や熱中症対策に最適なワークウェア!

綿 100%が求められる現場に、EF ウエア 7369 シリーズからの新提案



- ▶ 肌触りが良く吸湿性のある綿100%素材
- ▶ 裏UVコーティングの防風生地を使用
- ▶ エアースルーネックにより首元の風抜け性が高く涼しい
- ▶ 男女問わず着用できる幅広いサイズ展開

- ▶ 反射パイピングによる高視認性(背中)
- ▶ フルハーネス対応商品
- ▶ 収納可能なフック掛けループ
- ▶ 運転などの動作を妨げない横付ファン仕様

## New Lineup 5349-00

長袖EFブルゾン  
オープンブライス

綿 100%  
樹脂 | ファスナー | 金属 | ドットボタン(隠し)

	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	8L
胸囲	114	117	120	124	129	134	139	144	160
肩巾	43	45	47	49	52	55	58	61	64
着丈	64	67	70	72	74	76	76	76	77
袖丈	60	61	63	65	66	66	66	67	67



(1) ネイビー  
※配色は全てブラックです。

## New Lineup 5349-06

EFベスト  
オープンブライス

綿 100%  
樹脂 | ファスナー | 金属 | ドットボタン(隠し)

	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	8L
胸囲	114	117	120	124	129	134	139	144	160
肩巾	38	40	42	44	47	50	53	56	59
着丈	64	67	70	72	74	76	76	76	77

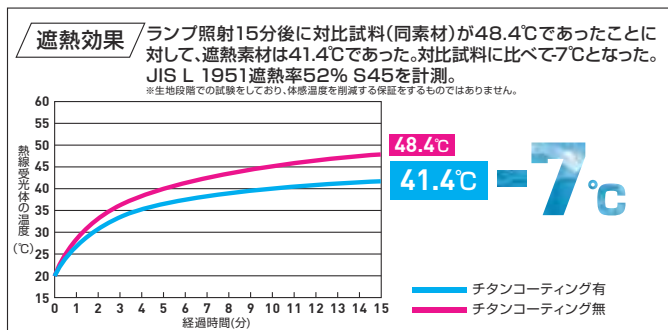


(8) ブルー  
※配色は全てブラックです。

① 3L以上は価格が変わります。(P3参照)

■ ファン取付孔の直径には個体差がございます。ファン・バッテリー等は付いておりません。

遮熱効果で熱中症対策にも最適な、7439series 後継品  
炎天下の軽作業から普段使いまで快適に！



- ▶ 軽量ポリエステル素材を使用したストレスフリーな着心地
- ▶ 裏チタンコーティングの遮熱生地を使用(遮熱率52% S45)
- ▶ UVカット率95%以上、UPF50+で、紫外線を防止

- ▶ 反射パイピングによる高視認性
- ▶ エアースルーネックにより首元の風抜け性が高く、涼しい
- ▶ 運転などの動作を妨げない横付ファン仕様

## New Lineup 7539-00

長袖EFブルゾン  
オープンブライズ  
ポリエステル 100%  
樹脂 ファスナー

	S	M	L	LL	3L	4L	6L
胸囲	110	116	120	124	129	134	144
肩巾	41	45	47	49	52	55	61
着丈	64	67	70	72	74	76	76
袖丈	60	61	63	65	66	66	67



## New Lineup 7539-01

半袖EFブルゾン  
オープンブライズ  
ポリエステル 100%  
樹脂 ファスナー

	S	M	L	LL	3L	4L	6L
胸囲	110	116	120	124	129	134	144
肩巾	41	45	47	49	52	55	61
着丈	64	67	70	72	74	76	76
袖丈	23.5	24.5	24.5	25.5	25.5	26.5	27



## New Lineup 7539-06

EFベスト  
オープンブライズ  
ポリエステル 100%  
樹脂 ファスナー

	S	M	L	LL	3L	4L	6L
胸囲	110	116	120	124	129	134	144
肩巾	36	40	42	44	47	50	56
着丈	64	67	70	72	74	76	76



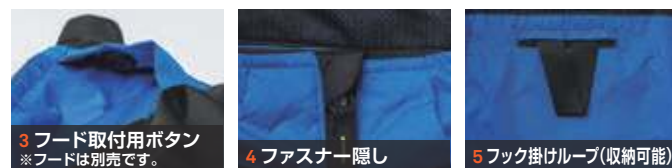
① 3L以上は価格が変わります。(P3参照)

■ファン取付孔の直径には個体差がございます。ファン・バッテリー等は付いておりません。

高視認タイプも選べて、フードも装備可能！  
 軽量遮熱素材 + 多機能で自在に使いこなせるオールラウンド EF ウェア



1 エアスルーネック  
 2 衿裏メッシュ  
 エアスルーネックで首元の風抜けが抜群！衿裏メッシュで肌当たりが良く快適！



14 横付ファン  
 車の運転や椅子に座った作業時でも、背もたれ等にファンが当たりにくい。

20 内側フード取付糸付けボタン

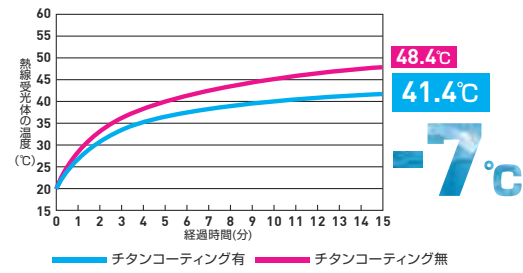
### 内側仕様



### 遮熱効果

ランプ照射 15 分後に対比試料 (同素材) が 48.4℃であったことに対して、遮熱素材は 41.4℃であった。対比試料に比べて -7℃となった。JIS L 1951 遮熱率 52% S45 を計測。

※生地段階での試験しており、体温温度を削減する保証するものではありません。



- 軽量ポリエステル素材を使用したストレスフリーな着心地
- 裏チタンコーティングの遮熱生地を使用 (遮熱率52% S45)
- エアスルーネックにより首元の風抜け性が高く、涼しい
- フルハーネス対応商品
- 収納可能なフック掛けループ
- 運転などの動作を妨げない横付ファン仕様
- UVカット率95%以上、UPF50+で、紫外線を防止
- 男女問わず着用できる幅広いサイズ展開
- 反射パイピングによる高視認性 (背中部分)
- 反射テープによる高視認性 (反射材付のみ)

## 7369-00

### 長袖EFブルゾン

オープンブライズ

ポリエステル 100%  
 [(22) シルバークレーのみ  
 本体: ポリエステル 100% 別布: ナイロン 100%]

樹脂 | ファスナー/ドットボタン

	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	8L
胸囲	114	117	120	124	129	134	139	144	160
肩巾	43	45	47	49	52	55	58	61	64
着丈	64	67	70	72	74	76	76	76	77
袖丈	60	61	63	65	66	66	66	67	67

■ [(22) シルバークレーに限り、旧混率の商品が混入することがございますのでご注意ください。



## 7369-01

### 半袖EFブルゾン

オープンブライズ

ポリエステル 100%  
 [(22) シルバークレーのみ  
 本体: ポリエステル 100% 別布: ナイロン 100%]

樹脂 | ファスナー/ドットボタン

	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	8L
胸囲	114	117	120	124	129	134	139	144	160
肩巾	43	45	47	49	52	55	58	61	64
着丈	64	67	70	72	74	76	76	76	77
袖丈	23.5	24.5	24.5	25.5	25.5	26.5	26.5	27	27

■ [(22) シルバークレーに限り、旧混率の商品が混入することがございますのでご注意ください。



## 7369-06

### EFベスト

オープンブライズ

ポリエステル 100%  
 [(22) シルバークレーのみ  
 本体: ポリエステル 100% 別布: ナイロン 100%]

樹脂 | ファスナー/ドットボタン

	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	8L
胸囲	114	117	120	124	129	134	139	144	160
肩巾	38	40	42	44	47	50	53	56	59
着丈	64	67	70	72	74	76	76	76	77

■ [(22) シルバークレーに限り、旧混率の商品が混入することがございますのでご注意ください。



## 7369-90

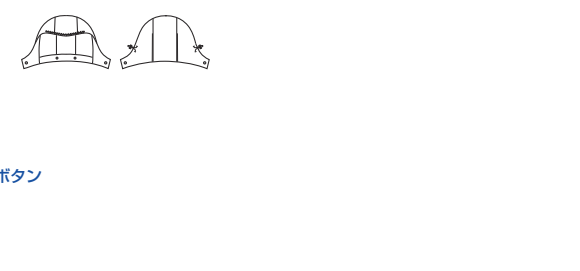
### フード

オープンブライズ

ポリエステル 100%

樹脂 | ドットボタン/糸付けボタン

	F	XL
EFウェア対応サイズ	S-3L	4L-8L



オラフォルジャパン株式会社製、  
 反射材を使用しています。



### (8) ブルー

※配色は全てブラックです。



### (22) シルバークレー

※配色は全てブラックです。



### (8) ブルー

※配色は全てブラックです。



### (4) ブラック

① 3L以上は価格が変わります。(P3参照) ■ ファン取付孔の直径には個体差がございます。ファン・バッテリー等は付いておりません。  
 ※8Lを着用の際は、別売の18120延長ケーブルが必要です。18120 延長ケーブル 38(ケーブル延長用)(P53)

高視認タイプも選べて、フードも装備可能！  
 軽量遮熱素材 + 多機能で自在に使いこなせるオールラウンド EF ウェア



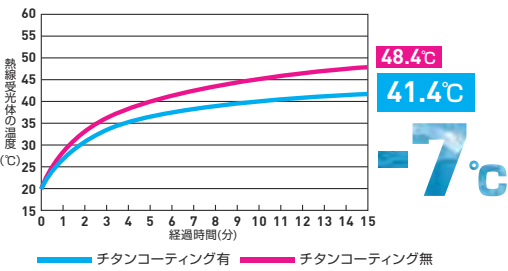
内側仕様



遮熱効果

ランプ照射 15 分後に対比試料(同素材)が 48.4℃であったことに対して、遮熱素材は 41.4℃であった。対比試料に比べて -7℃となった。JIS L 1951 遮熱率 52% S45 を計測。

※生地段階での試験をしており、体温温度を削減する保証をするものではありません。



- ▶ 軽量ポリエステル素材を使用したストレスフリーな着心地
- ▶ 裏チタンコーティングの遮熱生地を使用(遮熱率52% S45)
- ▶ エアスルーネックにより首元の風抜け性が高く、涼しい
- ▶ フルハーネス対応商品 ▶ 収納可能なフック掛けループ
- ▶ 運転などの動作を妨げない横付ファン仕様
- ▶ UVカット率95%以上、UPF50+で、紫外線を防止
- ▶ 男女問わず着用できる幅広いサイズ展開
- ▶ 反射パイピングによる高視認性(背中部分)
- ▶ 反射テープによる高視認性



オラフォルジャパン株式会社製、  
 反射材を使用しています。

## 7369-10

長袖EFブルゾン(反射材付)

オープンブライズ

ポリエステル 100%  
 [(22) シルバーグレーのみ  
 本体: ポリエステル 100% 別布: ナイロン 100%]  
 樹脂 ファスナー/ドットボタン

	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	8L
胸囲	114	117	120	124	129	134	139	144	160
肩巾	43	45	47	49	52	55	58	61	64
着丈	64	67	70	72	74	76	76	76	77
袖丈	60	61	63	65	66	66	66	67	67

■(22)シルバークレーに限り、旧混率の商品が混入することがございますのでご注意ください。



## 7369-11

半袖EFブルゾン(反射材付)

オープンブライズ

ポリエステル 100%  
 [(22) シルバークレーのみ  
 本体: ポリエステル 100% 別布: ナイロン 100%]  
 樹脂 ファスナー/ドットボタン

	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	8L
胸囲	114	117	120	124	129	134	139	144	160
肩巾	43	45	47	49	52	55	58	61	64
着丈	64	67	70	72	74	76	76	76	77
袖丈	23.5	24.5	24.5	25.5	25.5	26.5	26.5	27	27

■(22)シルバークレーに限り、旧混率の商品が混入することがございますのでご注意ください。



## 7369-16

EFベスト(反射材付)

オープンブライズ

ポリエステル 100%  
 [(22) シルバークレーのみ  
 本体: ポリエステル 100% 別布: ナイロン 100%]  
 樹脂 ファスナー/ドットボタン

	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	8L
胸囲	114	117	120	124	129	134	139	144	160
肩巾	38	40	42	44	47	50	53	56	59
着丈	64	67	70	72	74	76	76	76	77

■(22)シルバークレーに限り、旧混率の商品が混入することがございますのでご注意ください。



① 3L以上は価格が変わります。(P3参照)

※8Lを着用の際は、別売の18120延長ケーブルが必要です。18120 延長ケーブル 38(ケーブル延長用)(P53)

■ファン取付孔の直径には個体差がございます。ファン・バッテリー等は付いておりません。

# 8349 SERIES SOWA



- 軽量ポリエステル素材を使用したストレスフリーな着心地
- 裏側シルバーコーティングの遮熱生地を使用(遮熱率50% S45)
- 運転などの動作を妨げない横付ファン仕様
- 高い紫外線カット率で日焼けを防止
- フルハーネス対応商品
- 収納可能なフック掛けループ

## 8349-00

長袖EFブルゾン  
オープンブライス  
ポリエステル 100%

樹脂 ファスナー

	S	M	L	LL	3L	4L	6L
胸囲	110	113	116	120	125	130	140
肩巾	43	45	47	49	52	55	61
着丈	62	65	68	70	72	74	74
袖丈	57	59	61	63	64	64	65



(1)ネイビー (8)ブルー  
※配色は全てチャコールグレーです。

(22)シルバーグレー



1 横付ファン  
車の運転や椅子に座った作業時でも、背もたれ等にファンが当たりにくい。



2 フック掛けループ(収納可能)



3 胸ポケット



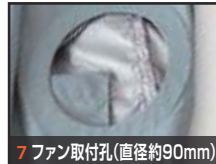
4 ランヤード取出口



5 反射テープ



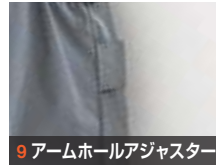
6 袖ベン差し



7 ファン取付孔(直径約90mm)



8 後ウエストゴム仕様



9 アームホールアジャスター

## 8349-01

半袖EFブルゾン  
オープンブライス  
ポリエステル 100%

樹脂 ファスナー

	S	M	L	LL	3L	4L	6L
胸囲	110	113	116	120	125	130	140
肩巾	43	45	47	49	52	55	61
着丈	62	65	68	70	72	74	74
袖丈	22	23	23	24	24	25	25



(1)ネイビー (8)ブルー  
※配色は全てチャコールグレーです。

(22)シルバーグレー

## 8349-06

EFベスト  
オープンブライス  
ポリエステル 100%

樹脂 ファスナー

	S	M	L	LL	3L	4L	6L
胸囲	110	113	116	120	125	130	140
肩巾	37	39	41	43	46	49	55
着丈	62	65	68	70	72	74	74

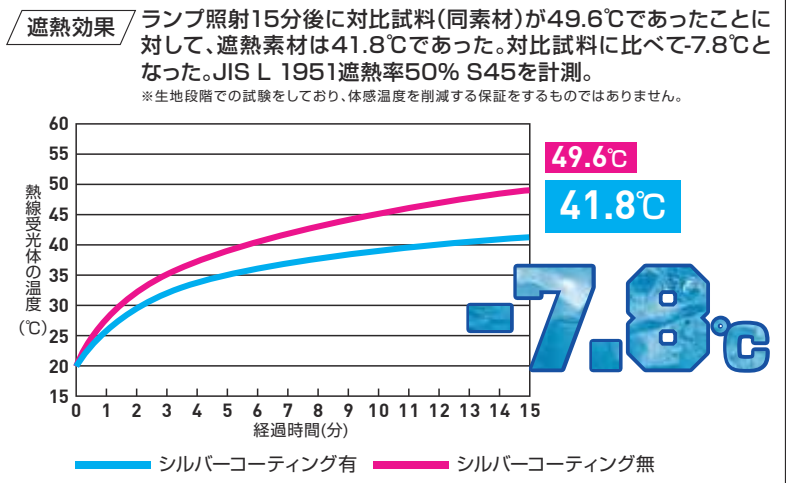


(1)ネイビー (8)ブルー  
※配色は全てチャコールグレーです。

(22)シルバーグレー



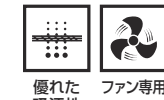
内側仕様  
1 風洞メッシュ 2 バッテリーポケット 3 ラインホルダー



● 3L以上は価格が変わります。(P3参照)

■ ファン取付孔の直径には個体差がございます。ファン・バッテリー等は付いておりません。

# 5039 SERIES G.GROUND



- 肌触りが良く吸湿性のある綿100%ツイル素材
- フルハーネス対応商品



## 5039-00

長袖EFブルゾン  
オープンブライス  
綿 100%

樹脂 ファスナー 金属 糸付けボタン

	M	L	LL	3L	4L	5L	6L
胸囲	108	112	116	121	126	131	136
肩巾	41	42	44	47	50	53	56
着丈	62	65	68	70	72	72	72
袖丈	60.5	61.5	62	62.5	63	63.5	63.5



(1)ネイビー (91)カーキ



(22)シルバーグレー



1 耳メッシュ 2 アームホールアジャスター 3 風よけ



4 着脱式フード 5 ランヤード取出口 6 フック掛けループ



7 胸ポケット 8 ファン取付孔(直径約90mm) 9 ウエストゴム仕様

## 5039-06

EFベスト  
オープンブライス  
綿 100%

樹脂 ファスナー 金属 糸付けボタン

	M	L	LL	3L	4L	5L	6L
胸囲	108	112	116	121	126	131	136
肩巾	41	42	44	47	50	53	56
着丈	62	65	68	70	72	72	72



(1)ネイビー (91)カーキ



(22)シルバーグレー



内側仕様  
1 風洞メッシュ 2 バッテリーポケット 3 ラインホルダー

■ ファン取付孔の直径には個体差がございます。ファン・バッテリー等は付いておりません。

● 3L以上は価格が変わります。(P3参照)、綿製品取扱上のご注意(P2参照)

16007 難燃フィルター(P51)

1 風洞メッシュ 2 バッテリーポケット 3 ラインホルダー

# 14109

## アイスパッドとファンを装備したハイブリッド型の EF ウェア



**1 バッテリー用ファスナーポケット**  
ポケットの中でスイッチを操作することができます



**2 ファスナー引手**



**3 右胸ファスナーポケット**



**4 両脇ポケット**



**5 エアスルーネック**



**6 アイスパッド取付孔 (直径60mm)**



**7 反射テープ**



**8 左胸スルーポケット**



**9 ファン取付孔 (直径90mm)**



**10 ウエストゴム仕様**



- ファンの強風とアイスパッドの冷温が体を素早く冷却
- 全15通りの出力パターンでシーンに合わせた快適調節
- モバイルチャージャーがデジタル表記で残量が一目瞭然
- パッド部分が非金属なので金属アレルギーの方でも使用可能

### New Lineup

## 14109

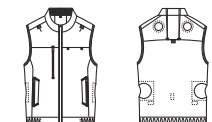
### アイスファンセット オープンブライス

セット内容  
アイスファンベスト1着・アイスパッド2個  
ファン2個・スイッチケーブル1本  
モバイルチャージャー (PD) 1個・USBケーブル1本  
ACアダプター (QC) 1個・取扱説明書1通

### アイスファンベスト

ポリエステル 100%

	S	M	L	LL	3L	4L	6L
胸囲	110	113	116	120	125	130	140
肩巾	42	44	46	48	51	54	60
着丈	62.5	65.5	68.5	70.5	72.5	74.5	74.5



アイスファンベスト/7419-06



**アイスパッド・ファン・スイッチケーブルの仕様**

温度・風量調節機能	押しボタン式 各3段切換え
アイスパッド 温度	環境温度より ●強: -23℃ / ●中: -18℃ / ●弱: -13℃
ファン風量 (自社測定値)	●強 9V 約 65L / ●中 7V 約 45L / ●弱 5V 約 30L
質量	アイスパッド 1 個: 約 62g / ファン 1 個: 約 100g

	アイスパッド		
	強	中	弱
連続稼働時間	約 4.4 時間	約 5.3 時間	約 7.6 時間
ファン	強	約 5.2 時間	約 8.0 時間
	中	約 7.3 時間	約 12.3 時間
	弱	約 11.5 時間	約 21.0 時間

【注意事項】 ※表記の連続稼働時間は容量 20,000mAh のバッテリーを使用した場合の参考値です。 ※連続稼働時間、温度は当社基準で測定した数値です。 ※素肌にアイスパッドの冷却面をつけないでください。凍傷になる恐れがあります。 ※アイスパッドの排気口は塞がないでください。冷却機能が阻害され発熱します。

**バッテリーの保管方法について**

- ・残量 0% で保管するとセルが劣化し、次回充電ができなくなる恐れがあります。
- ・また、満充電で保管すると、充電容量が減り、駆動時間が少なくなります。
- ・約 50% から 80% 程度充電し、高温多湿にならない場所で保管してください。

【ベルチェ素子とは】電気熱交換を行う素子のことです。【PD(パワーデリバリー)とは】双方の最適な電力を選択し、高速充電を実現する USB 規格です。

❗ 3L以上は価格が変わります。(P3参照) ■アイスパッド取付孔の直径には個体差がございます。

⚠️【ご注意】EFファンとの併用を推奨していますが、アイスパッドの排気口を生地が塞ぐ場合は、併用しないでください。

# 13209 ICE-PAD

- 4つのアイスパッドで素早くクールダウン
- 瞬時に冷却し、冷たさが持続
- アイスパッドの位置が変更でき、フルハーネスの干渉を防止することが可能
- セパレート式のアイスパッドだから必要な数だけカスタムが可能
- パッド部分が非金属なので金属アレルギーの方でも使用可能
- モバイルチャージャーがデジタル表記で残量が一目瞭然
- 操作スイッチの温度上昇を抑える事に成功
- バッテリーの熱を感じにくい専用腰さげソフトケース付属

## 13209

アイスパッドベストセット  
オープンブライズ

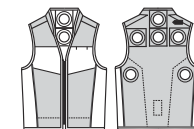
セット内容  
アイスパッドベスト1着・アイスパッド4個  
スイッチケーブル1本・モバイルチャージャー (PD) 1個  
USBケーブル (Type-C to Type-C) 1本  
ACアダプター (PD) 1個  
専用ソフトケース1個・取扱説明書1通

### アイスパッドベスト

本体：ポリエステル 100%  
メッシュ：ナイロン 88%・ポリウレタン 12%

樹脂 ファスナー/ドットボタン

	S	M	L	LL	3L	4L	6L
胸囲	90-100	95-105	100-110	105-115	110-120	115-125	125-135
肩巾	33	35	37	39	41	43	46
着丈	52	54	56	58	60	61	61
アバスト	70-85	75-90	80-95	85-100	93-108	103-118	113-128



製品情報	
バッテリー容量	20,000mAh
レベル	3(赤色/強) 2(青色/中) 1(黄色/弱)
稼働時間	約5時間 約8.5時間 約9.5時間
アイスパッド 表面温度 (環境温度より)	約-23℃連続 約-13℃/20秒 約-13℃連続
最大冷却温度	5℃まで 5℃まで/5秒 15℃まで/20秒 15℃まで
充電時間/放電回数	約6.5時間/約500回
推奨保管温度	20℃±5℃

安全上のご注意  
・ご使用前に、この製品と同梱されている取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
・素肌に着用しないでください。凍傷になる恐れがあります。  
・アイスパッドベストの上に服を着用しないでください。EFウェアは着用いただけます。

#### バッテリーの保管方法について

- 残量 0% で保管するとセルが劣化し、次回充電ができなくなる恐れがあります。また、満充電で保管すると、充電容量が減り、駆動時間が少なくなります。
- 約 50% から 80% 程度充電し、高温多湿にならない場所で保管してください。



アイスパッドベスト/7699-06

装着例



(4)ブラック



アイスパッド/13211  
■重量：約 65g  
(アイスパッド 1 個)  
■サイズ：76mm×23mm



スイッチケーブル/13203



モバイルチャージャー20,000mAh (PD)/17055  
■重量：約 310g  
(モバイルチャージャー 1 個)  
■サイズ：70mm×109mm×29mm



USBケーブル  
USB Type-C to Type-C



ACアダプター(PD)/19304  
出力：USB Type-A/Type-C  
専用ソフトケース/13206

[ベルチ素子とは]電気での熱交換を行う素子のことです。[PD(パワーデリバリー)とは]双方の最適な電力を選択し、高速充電を実現する USB 規格です。

❗ 3L以上は価格が変わります。(P3参照) ■アイスパッド取付孔の直径には個体差がございます。

❗ ご注意 EFファンとの併用を推奨していますが、アイスパッドの排熱口を生地が塞ぐ場合は、併用しないでください。

## 別売/交換用パーツ アイスパッド/デバイス

### 13209

#### 7699-06

アイスパッドベスト  
オープンブライズ

本体：ポリエステル 100%  
メッシュ：ナイロン 88%・ポリウレタン 12%  
サイズ：S~4L・6L

樹脂 ファスナー/ドットボタン



アイスパッドベスト

#### 17055

モバイルチャージャー(PD)  
オープンブライズ

■重量：約 310g  
(モバイルチャージャー 1 個)  
■サイズ：70mm×109mm×29mm  
■容量：20,000mAh

USBポート (Type-A, Type-C)



バッテリー

#### 13211

アイスパッド(1 個)  
オープンブライズ

■重量：約 65g  
(アイスパッド 1 個)  
■サイズ：76mm×23mm



アイスパッド

#### 19304

AC アダプター  
(PD 20W)  
オープンブライズ



充電器

#### 13203

スイッチケーブル  
(1 本)  
オープンブライズ

ケーブル部分  
(USB Type-A)

スイッチ部分

ケーブル



ケーブル部分  
(USB Type-C)

#### 13206

ソフトケース  
オープンブライズ



ケース

スイッチケーブルを差したまま使用できます

※スイッチケーブルは付いておりません。

#### バッテリーの保管方法について

- 残量 0% で保管するとセルが劣化し、次回充電ができなくなる恐れがあります。また、満充電で保管すると、充電容量が減り、駆動時間が少なくなります。
- 約 50% から 80% 程度充電し、高温多湿にならない場所で保管してください。

# 12011

手ぶらで涼感。用途に合わせてスマートにクールダウン!!



- ▶ ブラシレスモーター使用で高耐久
- ▶ 腰掛けにして衣服内に入れればEFファンとして使用可能
- ▶ 付属のネクストラップを装着すれば首掛けファンとして使用可能
- ▶ 手持ちで狙った箇所をダイレクト冷却
- ▶ 外付けバッテリーで稼働時間を自在に延ばせる
- ▶ 1個のファンでも35リットルの高風量
- ▶ 10,000mAhバッテリーでも最長10時間稼働
- ▶ 好みに合わせて風量を3段に切り替え可能

	5V	7V	9V
出力	5V	7V	9V
風量	20ℓ	27ℓ	35ℓ
連続駆動時間	約10時間	約5.4時間	約3.2時間
ファン質量	約91g		

※10,000mAhと組み合わせ時の数値です。

## New Lineup

# 12011

フリーファン (1個)

オープンブライス

### セット内容

- フリーファン1個
- スイッチケーブル1本 (ラインクリップ付)
- ネクストラップ1本

※モバイルチャージャー ACアダプター別売



フリーファン

- ブラシレスモーター仕様
- 74mm×62mm×70mm
- 重量：約91g
- 5枚羽根



スイッチケーブル/12003

- 脱着式ケーブル
- 3段切替えスイッチ



ラインクリップ

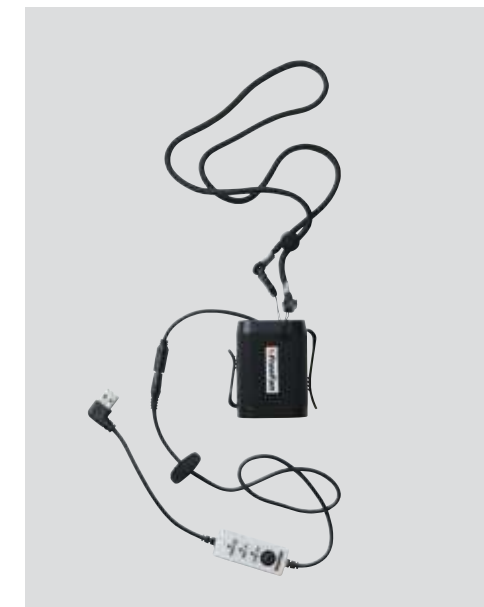
- ケーブルをスマートに収納



ネクストラップ

- 長さ調整可能

## 着用例



17025 モバイルチャージャー(PD)(P52)、17065 モバイルチャージャー(PD)(P53)、17075 モバイルチャージャー(PD)(P53)、18304 ACアダプター(PD 27W)(P52)、19304 ACアダプター(PD 20W)(P52)、19404 ACアダプター(QC 18W)(P53)、13106 マルチケース(P53)

業界トップクラスの薄型  
高風量ファンを採用したデバイスセット  
ハイパワーでロングドライブを実現  
新機能スクリュー脱着構造でお手入れ簡単

ハイパワー長時間稼働

## 15Vで10時間の長時間稼働



スクリュー脱着構造

## スクリュー脱着可能でお手入れ簡単

スクリュー（羽根）は取り外して洗うことが可能です。※完全に乾いてから取り付けてください。

パワーバンクとして利用可能！  
ウォータープルーフ（日常防水）構造で  
安心なハイパワーバッテリー！



ハイパワーバッテリー

## 業界トップクラス容量 20,000mAh

- スクリュー（羽根）が取り外せて洗える
- 薄型設計で衣服内の出っ張りが気にならない
- 大型3枚羽で大風量を実現
- 付属バッテリーを使用すればMAX15Vで約10時間稼働
- ポリカーボネート素材で割れにくく丈夫

### 16108

デバイスセット  
オープンブライズ

セット内容  
ファン2個・ファンケーブル1本  
バッテリー1個・ACアダプター1個  
USBケーブル1本・取扱説明書1通

製品情報		
電圧	リットル	稼働
15V	約80L	約10時間
12V	約65L	約13時間
9V	約50L	約24時間

※弊社内で測定した数値です。  
※16108デバイスセット、または16105  
バッテリーを組み合わせた場合の数値です。  
※風量と稼働時間には個体差があります。  
※表示の連続稼働時間は、ファン単体で  
最も抵抗の少ない状態で計測した数値です。  
実際の着用では、体格や姿勢により抵抗が  
生じるため、稼働時間は短くなります。



ファン/16111 (4)ブラック  
■直径（ウェア取付部分）：90mm  
■重量：約95g（ファン1個）  
■3枚羽



バッテリー/16105



ACアダプター(PD)/19304



USBケーブル  
USB Type-C to Type-C



ファンケーブル/16103

- 業界トップクラス容量20,000mAhを搭載
- USB Type-CでPD放電可能（パワーバンクとして利用可能）
- 水滴などの侵入を防ぐ日常防水構造
- 裏面にネームシート付きで取間違いを予防

### 16105

バッテリー

オープンブライズ



ネームシート付き



ファンケーブル用  
ジャック



■重量：約340g（バッテリー1個）



USB Type-C ジャック

製品情報	
容量	20,000mAh（定格7.7V 10,000mAh）
出力	9V・12V・15V
充電時間/充電回数	約5時間/約500回
推奨保管温度	20℃±5℃

※弊社内で測定した数値です。  
※充電の繰り返しで徐々に蓄電容量が減少します。

#### バッテリーの保管方法について

- ・残量0%で保管するとセルが劣化し、次回充電ができなくなる恐れがあります。
- ・また、満充電で保管すると、充電容量が減り、駆動時間が少なくなります。
- ・約50%から80%程度充電し、高温多湿にならない場所で保管してください。

単品販売もごさいます(P52)、14007 ダストフィルター(50枚入り)(P50)、18007 ハードダストカバー(P51)、16007 難燃フィルター(P51)

■充電にはAWG24以上のUSBケーブルをご使用ください。

AWGサイズ	直径(mm)	断面積(SQ)
AWG24	0.5106mm	0.20479SQ

圧倒的な軽さと薄さ！  
3枚羽が究極の風量を提供する  
ハイパワーファン



驚きの軽さ(81g)と薄さ(35mm)

業界トップクラスの軽さと薄さ

20,000mAh が生み出すロングドライブと  
ハイパワーが毎日を快適に！  
パワーデリバリーの採用で  
さらにはやく急速充電が可能に！



ハイパワーバッテリー  
業界トップクラス容量 **20,000mAh**  
パワーデリバリーによる急速充電  
約**3.7**時間でフル充電可能

ハイパワーバッテリー

業界トップクラス容量 **20,000mAh**

パワーデリバリーによる急速充電  
約**3.7**時間でフル充電可能

- ▶ 従来品と比べて吸引力がアップ
- ▶ グリップ性能を向上させ、開閉時のスリップを防止
- ▶ 高耐久のブラシレスモーターを採用
- ▶ 3枚羽で高風量かつ低燃費
- ▶ 業界トップクラスの軽さ(81g)と薄さ(35mm)
- ▶ 予備のファンケーブル1本付き
- ▶ ポリカーボネート素材で割れにくく丈夫

18301

ファンセット  
オープンブライズ

セット内容  
ファン2個・ファンケーブル2本・  
取扱説明書1通

製品情報			
連続稼働時間 /風量	8V	約32時間	43ℓ
	12V	約10.5時間	62ℓ
	15V	約5.7時間	75ℓ
	20V 2分 ↓	約5.5時間	97ℓ
	15V		75ℓ

※弊社内で測定した数値です。  
※18302バッテリーセット、または18305バッテリーを組み合わせた場合の数値です。  
※風量と稼働時間には個体差があります。  
※表示の連続稼働時間は、ファン単体で最も抵抗の少ない状態で計測した数値です。  
実際の着用では、体格や姿勢により抵抗が生じるため、稼働時間は短くなります。



(4)ブラック

ファン/18311

■直径(ウェア取付部分)：90mm  
■重量：約81g(ファン1個)  
■3枚羽



ファンケーブル/18003

- ▶ 業界トップクラス容量の20,000mAhを搭載
- ▶ パワーデリバリーによる急速充電で20,000mAhのバッテリーでも約3.7時間でフル充電が可能
- ▶ 1時間の充電で約40%回復
- ▶ 20V(2分)急速冷却の後、15Vの高風量で連続運転が可能
- ▶ USB Type-Cジャックは給電ができ、スマートフォンなどへ充電が可能

【PD(パワーデリバリー)とは】  
双方の最適な電力を選択し、高速充電を実現するUSB規格です。



ネームシート付き

バッテリー/18305

■重量：約350g(バッテリー1個)  
■サイズ：82mm×110mm×28mm

出力



ファンケーブル用  
ジャック

入出力



USB Type-C ジャック



ACアダプター(PD)/18304  
USB Type-C

18302

バッテリーセット  
オープンブライズ

セット内容  
バッテリー1個  
ACアダプター(PD)1個  
取扱説明書1通

製品情報	
容量	20,000mAh
出力	8V・12V・15V・20V
充電時間/充電回数	約3.7時間/約1,000回
推奨保管温度	20℃±5℃

※弊社内で測定した数値です。  
※20Vは2分後に15Vへ切り換わります。  
※充電電の繰り返しで徐々に蓄電容量が減少します。

バッテリーの保管方法について

- ・残量0%で保管するとセルが劣化し、次回充電ができなくなる恐れがあります。
- ・また、満充電で保管すると、充電容量が減り、駆動時間が少なくなります。
- ・約50%から80%程度充電し、高温多湿にならない場所で保管してください。

14007 ダストフィルター(50枚入り)(P50)、18007 ハードダストカバー(P51)、16007 難燃フィルター(P51)

# 19509

Complete set

軽量遮熱素材と薄型高風量ファンを搭載。  
全てが揃う本物志向のハイスペックスターターセット！



- このセットで全てが揃うコンプリートセット
- 業界トップクラス！35mm厚の薄型ファン
- 高風量ファンを実現しながら低価格を実現
- 付属のスイッチケーブルを使用すれば、市販のモバイルバッテリー(2.4A以上)でも給電可能
- ブラシレスモーターの採用で耐久性アップ
- わずか9Vで57ℓ(12V相当)の高風量
- 軽量ポリエステル素材を使用したストレスフリーな着心地
- 裏チタンコーティングの遮熱生地を使用(遮熱率52% S45)
- UVカット率95%以上、UPF50+で、紫外線を防止
- 反射パイピングによる高視認性
- エアースルーネックにより首元の風抜け性が高く、涼しい
- 運転などの動作を妨げない横付ファン仕様

製品情報			
バッテリー容量	10,000mAh		
出力	5V	7V	9V
風量	33ℓ	45ℓ	57ℓ
連続駆動時間	約14時間	約7時間	約3.5時間
充電時間/充電回数	約2.5時間/約1000回		
推奨保管温度	20℃±5℃		

※弊社内で測定した数値です。  
※19509付属のファン・バッテリーを組み合わせた場合の数値です。  
※充電の繰り返しで徐々に蓄電容量が減少します。  
※表示の連続稼働時間は、ファン単体で最も抵抗の少ない状態で計測した数値です。  
実際の着用では、体格や姿勢により抵抗が生じるため、稼働時間は短くなります。

**バッテリーの保管方法について**

- 残量 0% で保管するとセルが劣化し、次回充電ができなくなる恐れがあります。
- また、満充電で保管すると、充電容量が減り、駆動時間が少なくなります。
- 約 50% から 80% 程度充電し、高温多湿にならない場所で保管してください。

New Lineup

## 19509

### EF コンプリートセット

オープンブライズ

- セット内容
- EFベスト1着・ファン2個
  - スイッチケーブル1本
  - モバイルチャージャー1個
  - USBケーブル1本
  - ACアダプター1個
  - 取扱説明書1通



EF用ベスト/7539-06

(22)シルバークレー



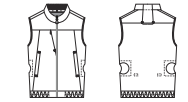
(1)ネイビー (4)ブラック (8)ブルー

EFベスト

ポリエステル 100%

樹脂 ファスナー

	S	M	L	LL	3L	4L	6L
胸囲	110	116	120	124	129	134	144
肩巾	36	40	42	44	47	50	56
着丈	64	67	70	72	74	76	76



デバイスセット/19308



(4)ブラック

- ファン/19311
- 直径(ウェア取付部分)：90mm
  - 重量：約 100g (ファン 1個)
  - 3 枚羽



シリコンケース



- モバイルチャージャー(PD)
- 重量：約 175g (モバイルチャージャー 1個) Type-C
  - サイズ：57mm×79mm×26mm
  - 入力：USB Type-C 出力：USB Type-A/Type-C



USBケーブル



ケーブル部分



スイッチケーブル/19103



ACアダプター/19404 出力：USB Type-A

セット内容



- ファン2個
- モバイルチャージャー10,000mAh1個
- シリコンケース
- スイッチケーブル1本
- ACアダプター1個
- USBケーブル1本

EF用ベスト1着

取扱説明書1通

説明書



パッケージ

❗ 3L以上は価格が変わります。(P3参照)

デバイス単品販売もごさいます(P52)、7539-06 EFベスト(P31)

■ファン取付孔の直径には個体差がございます。

- モバイルチャージャーにサーミスタを内蔵！熱からバッテリーを保護
- 業界トップクラス！35mm厚の薄型ファン
- 高风量ファンを採用しながら低価格を実現
- 付属のスイッチケーブルを使用すれば、市販のモバイルバッテリー(2.4A以上)でも給電可能
- ブラシレスモーターの採用で耐久性アップ
- わずか9Vで57ℓ(12V相当)の高风量

## 19308

デバイスセット  
オープンブライズ

セット内容  
ファン2個・スイッチケーブル1本・モバイルチャージャー1個  
USBケーブル1本・ACアダプター1個・取扱説明書1通



パッケージ



(4)ブラック

ファン/19311  
■直径(ウェア取付部分)：90mm  
■重量：約100g(ファン1個)  
■3枚羽

製品情報			
バッテリー容量	10,000mAh		
出力	5V	7V	9V
风量	33ℓ	45ℓ	57ℓ
連続駆動時間	約14時間	約7時間	約3.5時間
充電時間/充電回数	約2.5時間/約1000回		
推奨保管温度	20℃±5℃		

※弊社内で測定した数値です。  
※19308付属のファン・バッテリーを組み合わせた場合の数値です。  
※充電電の繰り返しで徐々に蓄電容量が減少します。  
※表示の連続稼働時間は、ファン単体で最も抵抗の少ない状態で計測した数値です。  
実際の商用では、体格や姿勢により抵抗が生じるため、稼働時間は短くなります。

### バッテリーの保管方法について

・残量0%で保管するとセルが劣化し、次回充電ができなくなる恐れがあります。  
また、満充電で保管すると、充電容量が減り、駆動時間が少なくなります。  
・約50%から80%程度充電し、高温多湿にならない場所で保管してください。

17025

New Lineup

シリコンケース  
モバイルチャージャー(PD)  
■重量：約175g  
(モバイルチャージャー1個)  
■サイズ：57mm×79mm×26mm  
入力：USB Type-C 出力：USB Type-A/Type-C

USBケーブル  
USB Type-A to Type-C

ケーブル部分

スイッチケーブル/19103  
ACアダプター/19404  
出力：USB Type-A  
■旧製品(17004)が混入することがございますのでご注意ください。

セット内容

モバイルチャージャー 10,000mAh1個  
ファン2個  
シリコンケース  
スイッチケーブル1本  
USBケーブル1本  
ACアダプター1個  
取扱説明書1通

単品販売もご用意(19304 ACアダプター(PD)(P52)、14007 ダストフィルター(50枚入り)(P50)、18007 ハードダストカバー(P51)、16007 難燃フィルター(P51))

### ■ 粉塵の侵入を防ぎ、衣服内の清潔を保つ！

※完全に粉塵の侵入を防ぐものではありません。  
※本製品を装着すると風力や稼働時間が減少します。

## 14007

ダストフィルター (50枚入り)  
オープンブライズ



ポリカーボネート製だから割れに強く、熱にも強い！粉塵や溶接スパッタなどからファンを守る保護アイテム

- G.G.、G.GROUNDのファンカバーから付け替えるだけの簡単装着
- 付属フィルターは取り外して洗えるので経済的
- 3色から選べるオリジナルカラー

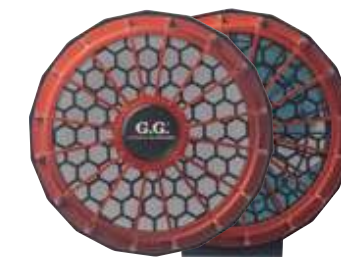


取り付け可能ファン一覧
16108(16111)・18301(18311)・19308(19311)
FadeOut 18011・18201(18211)・18221(18222)・19108・19209・19309・19409

## 18007

ハードダストカバー  
オープンブライズ

セット内容  
ハードダストカバー2個  
ナイロンフィルター2枚



※スパッタの侵入を防ぐためには別売の18009ステンレスフィルターが必要です。※完全に粉塵の侵入を防ぐものではありません。  
※本製品を装着すると風力や稼働時間が減少します。

※ファンは付いておりません。

### ハードダストカバー専用交換フィルター

- 軽度の汚れなら丸洗いで繰り返し使用できて経済的！
- ほこりをキャッチ！！
- 撥水加工により汚れが落ちやすい
- お得な10枚入り(5セット分)

商品アップ

## 18008

ナイロンフィルター  
(10枚入り)  
オープンブライズ



### ナイロンフィルター装着例



洗えて経済的！  
軽度の汚れなら水洗いで繰り返しご使用いただけます。

※ハードダストカバー使用の際は、ファン付属のカバーは使用しません。  
※完全に粉塵の侵入を防ぐものではありません。  
※本製品を装着すると風力や稼働時間が減少します。  
※本製品は一時的な撥水加工を施しています。2〜3回の水洗いで撥水効果はなくなります。  
※本製品は消耗品です。目詰まりや、穴が空いた場合はお取り替えください。

### ハードダストカバー専用交換フィルター

- 耐熱に優れたステンレスメッシュを採用
- 通常のほこりはもちろん、溶接時のスラグ(スパッタ)等の侵入も抑える
- お得な6枚入り(3セット分)

商品アップ

## 18009

ステンレスフィルター  
(6枚入り)  
オープンブライズ



### ステンレスフィルター装着例



※ハードダストカバー使用の際は、ファン付属のカバーは使用しません。  
※完全に粉塵の侵入を防ぐものではありません。  
※本製品を装着すると風力や稼働時間が減少します。  
※本製品は消耗品です。目詰まりや、穴が空いた場合はお取り替えください。  
※本製品は金属製ですので、水分を帯びた状態での使用や保管は厳禁です。

- ファンカバーに簡単に取り付けできる難燃フィルター
  - 難燃素材が着火を防ぎ、溶接で発生するスパッタやスラグの侵入を予防できる
  - 木の枝や虫などの侵入を防ぐ効果が高く、藪などの作業時に最適！！
- ※不燃素材ではありません。一般の難燃素材と同様に炭化部分に穴が空く場合があります。※本製品を装着すると風力や稼働時間が減少します。

### 難燃フィルター装着例



取り付け用面ファスナー



## 16007

難燃フィルター(2枚)  
オープンブライズ

ファン/デバイス

	18301 series	16108 series	19509/19308
ファン	<b>18311</b> ファン(1個) オープンブライズ  18301 ファンセット P46	<b>16111</b> ファン(1個) オープンブライズ  16108 デバイセット P44	<b>19311</b> ファン(1個) オープンブライズ  14109 アイスファンセット P39 19509 コンプリートセット P48 19308 デバイセット P50
ケーブル	<b>18003</b> ファンケーブル (1本) オープンブライズ 	<b>16103</b> ファンケーブル (1本) オープンブライズ 	市販のモバイルチャージャー(2.4A以上)が使えて便利 <b>19103</b> スイッチケーブル (1本) オープンブライズ 
バッテリー	<b>18305</b> バッテリー オープンブライズ  18302 バッテリーセット P47	<b>16105</b> バッテリー オープンブライズ  16105 バッテリー P45	<b>17025</b> モバイルチャージャー(PD) オープンブライズ ■重量: 約 175g (モバイルチャージャー1個) ■サイズ: 57mm×79mm×26mm ■容量: 10,000mAh  入力: USB Type-C    USB Type-A to Type-C 出力: USB Type-A/Type-C
充電器	<b>18304</b> ACアダプター (PD 27W) オープンブライズ USB Type-C  対応品番: 16105・17015・17025・17035 17045・17055・17065・17075	PD対応のバッテリー、 モバイルチャージャーへ高速充電が可能 <b>19304</b> ACアダプター (PD 20W) オープンブライズ ■重量: 約 175g (モバイルチャージャー1個) ■サイズ: 57mm×79mm×26mm ■容量: 10,000mAh  出力: USB Type-A/Type-C 対応品番: 16105・17015・17025・17035 17045・17055・17065・17075	<b>19404</b> ACアダプター (QC 18W) オープンブライズ  出力: USB Type-A 対応品番: 16105・17015・17025・17035 17045・17055・17065・17075

バッテリーの保管方法について

・残量0%で保管するとセルが劣化し、次回充電ができなくなる恐れがあります。また、満充電で保管すると、充電容量が減り、駆動時間が少なくなります。  
 ・約50%から80%程度充電し、高温多湿にならない場所で保管してください。

発火しにくい半固体電池を使用

New Lineup  
**17065**

モバイルチャージャー (PD)  
 オープンブライズ  
 ■重量: 約225g  
 ■サイズ: 67×143×16mm  
 ■容量: 10000mAh



USBケーブル  
USB Type-C to Type-C

発火しにくい半固体電池を使用

New Lineup  
**17075**

モバイルチャージャー (PD)  
 オープンブライズ  
 ■重量: 約417g  
 ■サイズ: 70×147×29mm  
 ■容量: 20000mAh



USBケーブル  
USB Type-C to Type-C

専用ソフトケースで外傷からガード!  
 大きなクリア窓から簡単操作

New Lineup  
**16106**

ソフトケース  
オープンブライズ



対応品番: 16105

20000mAhバッテリーもゆったり収納  
 ベルトやカラビナを使って簡単装着

**13106**

マルチケース  
オープンブライズ



専用ソフトケースで外傷からガード!  
 大きなクリア窓から簡単操作

**18106**

ソフトケース  
オープンブライズ



対応品番: 18105・18205・18305

1つのバッテリーでファン4個を  
 同時稼働させる場合  
 必要な延長ケーブル

**18110**  
 延長ケーブル 85/50  
 (ファン4個連結用)  
 オープンブライズ



■バッテリーによっては出力制限がかかり止まる場合があります。その場合は風力を弱めてご使用ください。

**18120**  
 延長ケーブル 38  
 (ケーブル延長用)  
 オープンブライズ



【PD(パワーデリバリー)とは】双方の最適な電力を選択し、高速充電を実現するUSB規格です。

14007 ダストフィルター(50枚入り)(P50)、18007 ハードダストカバー(P51)、16007 難燃フィルター(P51)

# EF WEAR

## 安全上のご注意

※ご使用前に、この製品に同梱されている取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
 ※ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる方や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

### ⚠警告 / 誤った取扱いで、死亡または重症を負う可能性があるもの

- 充電器のコードを束ねたまま充電したり、引っ張ったり、重いものをのせたりしないでください。火災や断線の原因となります。
- バッテリーを充電中または使用中に触れなくなるほど熱くなる場合は、すぐに使用を中止してください。
- トランシーバーや静電気が発生する場所では使用しないでください。故障や停止などの原因となります。
- 幼児の手の届くところに保管しないでください。
- 濡れた手で充電器を触らないでください。感電の原因となります。
- 充電器や電源プラグが傷んでいたり、コンセントの挿し込みが緩んだ状態では使用しないでください。感電や発火の原因となります。
- 高所で作業するときには、下に人がいないことを確認してから作業してください。
- 雨水やしぶきがかかる場所では使用しないでください。故障の原因となります。
- リチウムイオンバッテリーを変形させたり、金属などを挿し込まないでください。発火の原因となります。
- 付属の専用充電器以外で充電しないでください。充電ができなかったり、発火の原因となります。
- バッテリーを火に投入したり、炎天下の車内などの高温になる場所では使用、保管しないでください。発火、破裂のおそれがあります。
- ご自分で修理や改造をしないでください。本製品の性能や安全性を損なう可能性があり、けがや故障、破裂、液漏れ、発火などの原因となります。

### ⚠注意 / 誤った取扱いで、障害を負ったり、物的損害の可能性のあるもの

- バッテリーを投げたり、落下させたり、踏みつけたりするなどの行為をしないでください。
- バッテリーが液漏れした場合は、直接触らないですぐに使用を中止してください。
- お手入れの際には乾いた布を使用してください。ベンジンやシンナー、石鹸などは決して使用しないでください。
- 洗濯時には必ず電気部品をすべて取り外し、ウエアだけを洗濯してください。

## 保管について

長期保管の場合は50%から80%の充電状態にしてから温度変化の少ない場所で保管してください。満充電や0%で保管しますと次回に充電できない場合がございます。

## ファン・バッテリー互換表

ファン		ブラシレス																																
		1800 series			1820 series		1822 series		1823 series		1830 series		16108		19108		19109		19111		19209		19308		19309		19311		1201		14109		19509	
ファン	バッテリー	18001	1801	18101	18201	18211	18221	18222	18231	18233	18301	18311	16108	19108	19109	19111	19209	19308	19309	19311	1201	14109	19509	18201	18205	18301	18305	16105	17025	17045	17055	17065	17075	市販
	18201	▲	▲	▲	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	18205	▲	▲	▲	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	18301	▲	▲	▲	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	18305	▲	▲	▲	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	16105	▲	▲	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	17025	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	17045	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	17055	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	17065	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	17075	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	市販	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※1 16003ケーブル(FadeOut)または16103ケーブルを使用します。 ※5 出力レベルの調整が必要です。  
 ※2 19103または19303スイッチケーブルを使用します。 ※6 風量が強くなりバッテリーの消耗が早くなります。  
 ※3 風量が少し弱まります。  
 ※4 2.4A以上のモバイルバッテリーを使用してください。

■ 新商品  
 ■ Fade Out

# ice-PAD

## ⚠警告 / 誤った取扱いで、死亡または重症を負う可能性があるもの

- USB ケーブルを束ねたまま充電したり、引っ張ったり、重いものをのせたりしないでください。
- 充電をする場合は付属の充電用 USB ケーブルを使用し、USB-C ポートから充電してください。誤った充電をされずと発火・発煙の原因となります。
- 充電中や使用中に、モバイルチャージャー本体が異常に熱くなる場合は直ちに使用を中止し、安全な場所へ移してください。
- 充電が完了し満充電となった本体に追加充電はしないでください。発火・発煙の原因となります。
- 幼児の手の届くところに保管しないでください。
- 濡れた手で AC アダプターを触らないでください。感電の原因となります。
- AC アダプターや電源プラグが傷んでいたり、コンセントの挿し込みが緩んだ状態では使用しないでください。感電や発火の原因となります。
- 高所で作業するときには、下に人がいないことを確認してから使用してください。
- 雨水やしぶきがかかる場所では使用しないでください。
- モバイルチャージャーを火に投入したり、炎天下の車内などの高温になる場所で使用、保管をしないでください。発火、発煙の原因となります。
- ご自分で修理や改造をしないでください。本製品の性能や安全性を損なう可能性があり、けがや故障の原因となります。
- モバイルチャージャーは、一般家庭ゴミでは絶対に廃棄しないでください。発火・発煙の原因となります。
- 幼児、子供、高齢者、ご自身で脱着が困難な方、温感障害をお持ちの方、体調の悪い方、ペースメーカーをご利用の方は使用しないでください。
- 本品使用中に、不快感や気分が悪くなった場合は直ちに電源を切り、使用を中止してください。
- 本品を地肌に直接着用しないでください。低温による凍傷や血行不良などの原因となります。

## ⚠注意 / 誤った取扱いで、障害を負ったり、物的損害の可能性のあるもの

- 湿気やほこり(粉塵)の多いところで使用や保管はしないでください。故障の原因となります。
- 使用後や使用しないときはケーブル類を全て抜いてください。
- モバイルチャージャー本体の USB Type-A、USB Type-C、microUSB ポートや USB ケーブルのプラグにほこりがたまっていないか、定期的に点検してください。
- 接続部に直接触れたり、プラグ以外の異物を挿し込んだりしないでください。
- パソコンや電子機器等の USB ポートを電源として使用しないでください。破損の原因となります。
- USB ケーブルは根元まで挿し込んでください。
- 雨天で使用しないでください。短絡(ショート)やサビなどによる故障の原因となります。
- 稼働中にアイスパッドカバーを外したり、指や棒などを挿し込んだりしないでください。ケガや故障の原因となります。
- プラグを抜き挿しするときは、必ずプラグの樹脂部分を持ち、無理な力を加えないでください。変形または破損などの原因となります。
- 溶接現場では着用しないでください。溶接スパッタなどの高温物質が衣類や排熱口に侵入すると熱によりウエアやパッドが損傷します。
- ケーブルが折れ曲がった状態で使用すると断線します。

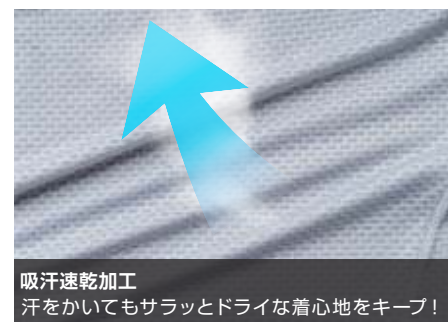
## 安全上のご注意

※ご使用前に、この製品に同梱されている取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
 ※ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる方や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。



# 0685 SERIES

快適さを追求するプロの選択！  
EF ウェアと合わせて涼しさ纏うメッシュサポートシャツ！



- ▶ 抜群のストレッチ性と適度な加圧力
- ▶ ナイロン高混率による接触冷感性
- ▶ 不快なニオイを軽減するデオドラントテープ付き
- ▶ 吸汗速乾加工による続くドライ感
- ▶ UVカット率95%以上、UPF50+で紫外線を防止(袖部分)
- ▶ 通気性に優れたメッシュを使用

## New Size 0685-40

長袖サポートシャツ

¥4,000 (税込価格 ¥4,400)

本体：ナイロン 88%・ポリウレタン 12% (4.4oz 150g/㎡)  
別布：ナイロン 90%・ポリウレタン 10%

	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L
胸囲	84	90	96	102	108	114	120	126
着丈	66	68	70	72	74	76	78	78
袖丈	70	73	76	79	82	85	88	89



## 0685-41

半袖サポートシャツ

¥3,900 (税込価格 ¥4,290)

本体：ナイロン 88%・ポリウレタン 12% (4.4oz 150g/㎡)  
別布：ナイロン 90%・ポリウレタン 10%

	S	M	L	LL	3L	4L
胸囲	84	90	96	102	108	114
着丈	66	68	70	72	74	76
袖丈	37	39	41	43	45	47



❗ 4L以上は価格が変わります。(P3参照)

- NEW
- NEW COLOR
- NEW SIZE
- 主力商品
- Ladies
- 制電性素材
- ECO商品
- ストレッチ
- 吸汗速乾
- (パンツ)ウエストゴム仕様
- 綿100%
- CVC
- T/C
- ポリエステル100%

UPF50+ で日差しをブロック！ q-max 0.445 の冷感で涼しさキープ！  
驚異の快適さを実現した超冷感シリーズ



接触冷感性 q-max 0.445

驚異の接触冷感性！  
夏場でも快適に過ごせる超冷感ポロシャツ&Tシャツ！



1 台衿仕様

2 衿共生地



3 糸付けボタン

4 第2・第3ボタン  
ドットボタン(隠し)



5 ドットボタン(隠し)  
付きフラップ

6 ビッグポケット



7 袖ベン差し

8 袖口部分リブ仕様



9 サイドスリット

10 デオドラントテープ

0495-50・0495-51



0495-63



0495 SERIES  
TEXTURE



ストレッチ 吸汗速乾 消臭 UVカット 冷感 レディース対応

- 縦横に伸びる動きやすさを追求した高いストレッチ性
- q-max 0.445で抜群の接触冷感性
- 不快なニオイを軽減するデオドラントテープ付き
- 吸汗速乾加工による続くドライ感

New Lineup

## 0495-63

半袖 T シャツ(胸ポケット無)

¥3,000 (税込価格 ¥3,300)

ナイロン 77%・ポリウレタン 23%(4.7oz 160g/㎡)

	SS	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L
胸囲	84	94	104	110	116	122	128	134	140
肩巾	38	42	45	48	51	53	55	57	59
着丈	55.5	60.5	65.5	68.5	71.5	74.5	77.5	80.5	83.5
袖丈	16	18	21	22	23	24	25	25	26



(1)ネイビー (4)ブラック (22)シルバーグレー

## 0495-50

長袖ポロシャツ(胸ポケット有)

¥5,900 (税込価格 ¥6,490)

ナイロン 77%・ポリウレタン 23%(4.7oz 160g/㎡)

樹脂 糸付けボタン/ドットボタン

	SS	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L
胸囲	86	92	98	106	112	120	128	136	144
肩巾	37	40	42	44	46	48	50	52	54
着丈	61	65	68	71	74	77	79	79	79
袖丈	53	55	58	60	62	64	66	67	67



(1)ネイビー (4)ブラック (22)シルバーグレー (203)ロイヤルブルー

## 0495-51

半袖ポロシャツ(胸ポケット有)

¥5,400 (税込価格 ¥5,940)

ナイロン 77%・ポリウレタン 23%(4.7oz 160g/㎡)

樹脂 糸付けボタン/ドットボタン

	SS	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L
胸囲	86	92	98	106	112	120	128	136	144
肩巾	37	40	42	44	46	48	50	52	54
着丈	61	65	68	71	74	77	79	79	79
袖丈	19	20	21	22	23	24	25	26	26



(4)ブラック (22)シルバーグレー (203)ロイヤルブルー (204)パウダーブルー

- UVカット率95%以上、UPF50+で紫外線を防止
- 男女問わず着用できる幅広いサイズ展開
- ビッグポケット付き(ポロシャツ)



(203)ロイヤルブルー



(204)パウダーブルー



(1)ネイビー

- NEW
- NEW COLOR
- NEW SIZE
- 主力商品
- Ladies
- 制電性素材
- ECO商品
- ストレッチ
- 吸汗速乾
- (パンツ)ウエストゴム仕様
- 綿100%
- CVC
- T/C
- ポリエステル100%

4L以上は価格が変わります。(P3参照)、ポリウレタン入り製品取扱上のご注意(P2参照)

# 0595 SERIES

保冷剤ポケット + 接触冷感生地 + 高通気性生地で  
猛暑に立ち向かう NEW アイテム！  
EF ウェアと合わせて涼しさ倍増！！



## 接触冷感性 q-max 0.445

驚異の接触冷感性能！  
夏場でも快適に過ごせる超冷感Tシャツ！



高通気素材  
通気性が良く、暑い日もムレにくく快適な着心地！



1 ログ入りラインテープ 2 デオドラントテープ



3 G.G.ビスネーム 4 袖ベン差し



5 袖口メッシュ 6 脇・背中メッシュ



7 保冷剤ポケット(13003、13004が入る)



- 保冷剤(13003、13004)が入るポケット付き
- 通気性に優れたメッシュを使用
- q-max0.445で抜群の接触冷感性
- 不快なニオイを軽減する消臭糸の使用&デオドラントテープ付き
- ファン付きジャケットのインナーとして着用することで更に効果アップ

### New Lineup

## 0595-53

半袖Tシャツ(胸ポケット有)

¥4,700 (税込 ¥5,170)

本体：ナイロン77%・ポリウレタン23%(4.7oz 160g/m)  
別布：ナイロン74%・ポリウレタン26%(4.9oz 165g/m)

	S	M	L	LL	3L	4L
胸囲	94	100	106	112	118	126
肩巾	40	42	44	46	48	50
着丈	63	66	69	72	75	75
袖丈	20	21	22	23	24	25



(4)ブラック



(23)チャコールグレー

### New Lineup

## 0595-52

長袖Tシャツ(胸ポケット有)

¥5,000 (税込 ¥5,500)

本体：ナイロン77%・ポリウレタン23%(4.7oz 160g/m)  
別布：ナイロン74%・ポリウレタン26%(4.9oz 165g/m)

	S	M	L	LL	3L	4L
胸囲	94	100	106	112	118	126
肩巾	40	42	44	46	48	50
着丈	63	66	69	72	75	75
袖丈	55	58	60	62	64	66



(4)ブラック



(23)チャコールグレー

- NEW
- NEW COLOR
- NEW SIZE
- 主力商品
- Ladies
- 制電性素材
- ECO商品
- ストレッチ
- 吸汗速乾
- (パンツ)ウエストゴム仕様
- 綿100%
- CVC
- T/C
- ポリエステル100%

❗ 4L以上は価格が変わります。(P3参照)、ポリウレタン入り製品取扱上のご注意 (P2参照)  
13003 保冷剤(1個)(P63)、13004 保冷剤(1個)(P63)

- NEW
- NEW COLOR
- NEW SIZE
- 主力商品
- Ladies
- 制電性素材
- ECO商品
- ストレッチ
- 吸汗速乾
- (パンツ)ウエストゴム仕様
- 綿100%
- CVC
- T/C
- ポリエステル100%

# 80056



- 熱中症対策に最適
- ファン付きジャケットと併用で更に効果アップ
- 保冷剤 3 個付き(日本製)
- 消臭加工とデオドラントテープで不快なニオイをダブルで軽減
- 2ヶ所の調整アジャスターでフィット感がアップ
- 余ったベルトを収納できるループ付き



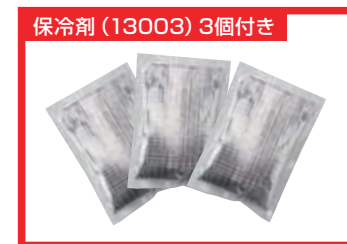
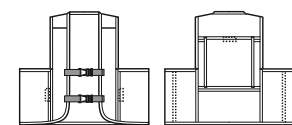
## 80056

ベスト (保冷剤付)  
¥6,600 (税込 ¥7,260)

ポリエステル 92%・ポリウレタン 8%

樹脂 バックル

	F	(3L) XL
胸囲	85-105	100-120
肩巾	27	30
着丈	40	44.5



13003 保冷剤 (1 個) (P63)

! 3L (XL) 以上は価格が変わります。(P3参照)、ポリウレタン入り製品取扱上のご注意 (P2参照)

# 80036



- 熱中症対策に最適
- 保冷剤 3 個付き
- ファン付きジャケットと併用で更に効果アップ

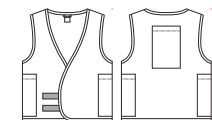


## 80036

ベスト (保冷剤付)  
¥5,100 (税込 ¥5,610)

ポリエステル 100%

	F	(3L) XL
胸囲	106	118
肩巾	41.5	44.5
着丈	55	59.5



! XL (3L) 以上は価格が変わります。(P3参照)

- 信頼の日本製保冷剤を使用
- 冷気を逃がしにくい3層構造
- 最大5時間の保冷性が持続 (環境温度30℃)

## 13003

保冷剤 (1 個)  
¥1,000 (税込 ¥1,100)

サイズ: 14cm×19cm  
重量: 200g



- 信頼の日本製保冷剤を使用
- 肌面は冷気を直接感じられる強冷却仕様
- 外面は冷気を逃がしにくい6層構造
- 最大6時間の保冷性が持続 (環境温度30℃)

New Lineup

## 13004

保冷剤 (1 個)  
¥1,300 (税込 ¥1,430)

サイズ: 14cm×19cm  
重量: 250g



- NEW
- NEW COLOR
- NEW SIZE
- 主力商品
- Ladies
- 制電性素材
- ECO商品
- ストレッチ
- 吸汗速乾
- (パンツ)ウエストゴム仕様
- 綿100%
- CVC
- T/C
- ポリエステル100%



# 80064

保冷剤を入れて巻くだけ！手軽に取り入れられる熱中症対策アイテム

- 熱中症対策に最適
- 日本製保冷剤 1 個付き
- 最大約 2 時間の保冷性が持続(環境温度 35℃)
- 専用保冷剤を入れて首に巻くだけで装着が簡単



- NEW
- NEW COLOR
- NEW SIZE
- 主力商品
- Ladies
- 制電性素材
- ECO商品
- ストレッチ
- 吸汗速乾
- (パンツ)ウエストゴム仕様
- 綿100%
- CVC
- T/C
- ポリエステル100%

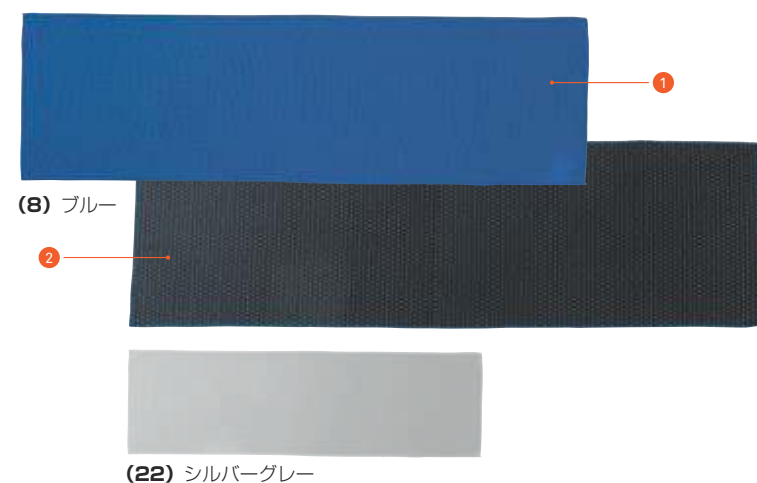
# 8001 SERIES



冷感 PCM 技術\* を使用した、進化系タオル & フード

- 縦横に伸びる、高いストレッチ性
- UV カット率 95%以上、UPF50+ で、紫外線を防止
- 濡らして、絞って、振ると冷たさを実感
- 裏側 PCM プリントで冷感をキープ

\*冷感 PCM 技術は、NASA の宇宙服開発から応用された「相変化物質 (Phase Change Material)」を用いた温度調節技術です。



New Lineup

## 8001-95

タオル

¥1,200 (税込価格 ¥1,320)

ポリエステル 100%

サイズ：フリー (100cm巾 × 30cm 丈)



1 表面吸水速乾素材

2 裏面PCMプリント



着用例



New Lineup

## 8001-94

フード

¥1,900 (税込価格 ¥2,090)

ポリエステル 100%

樹脂 ドットボタン

サイズ：フリー (35cm巾 × 60cm 丈)



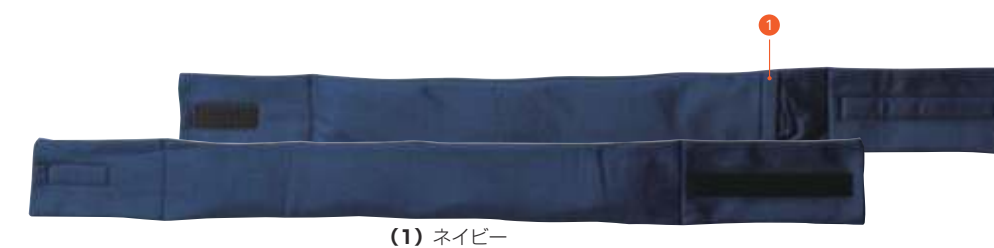
1 表面吸水速乾素材

2 ドットボタン

3 内側PCMプリント



着用例



(1) ネイビー

New Lineup

## 80064

ネッククーラー (保冷剤付)

¥1,700 (税込価格 ¥1,870)

ポリエステル 100%

サイズ：フリー (60cm巾 × 7cm 丈)



1 保冷剤差し込み口

保冷剤 (13064) 1個付き



New Lineup

## 13064

保冷剤 (ネッククーラー専用)

¥800 (税込価格 ¥880)

サイズ：フリー (36cm巾 × 5.5cm 丈)

重量：120g



※持続時間の数値は製品単体の試験数値であり、体温や直射日光などによる外的要因が無い状態です。  
※試験の際の保冷剤は家庭用冷蔵庫で 8 時間以上冷却させたものを使用しています。

- NEW
- NEW COLOR
- NEW SIZE
- 主力商品
- Ladies
- 制電性素材
- ECO商品
- ストレッチ
- 吸汗速乾
- (パンツ)ウエストゴム仕様
- 綿100%
- CVC
- T/C
- ポリエステル100%