

湘電協発第 18 号
令和 7 年 5 月 26 日

組合員各位

神奈川県電気工事工業組合
理事長 鈴木和彦
登録番号 T1020005003656
(公印省略)
神電工組平塚地区本部
本部長 矢野嘉哉

全日電工連 热中症対策のための「作業着・空調服」 斡旋販売開始のご案内

日頃は、組合業務の運営にご協力賜りまして誠にありがとうございます。

全日電工連では本年度も、建設現場の環境改善の一環として酷暑期の作業を快適にするための「作業着・空調服」を斡旋販売いたしますので、お知らせいたします。

記

1. 業務提携先

① アイトス株式会社

(株) 空調服 [(株) セフト研究所グループ] に属する作業服メーカー
ホームページ (<https://www.aitoz.co.jp/>)

持田株式会社 [アイトス(株) 販売代理店: 受注・発注・発送・支払いの実務を担当]

② 大川被服株式会社 [(株)サンエスグループ] に属する岡山県の作業服メーカー ホームページ (<http://www.ookawa-hifuku.co.jp/>)

2. 斡旋商品

別添のカタログをご確認の上、注文用紙にご記入ください

3. 注文方法

メーカー専用の注文書へご記入いただき、組合事務局までご注文ください

4. 注文受付期間

令和 7 年 5 月 15 日(木)~8 月 22 日(金)まで

※注文最終締切日は 8 月 22 日(金)ですが、各社在庫がなくなり次第販売終了となります。

5. 商品のお届け方法

各メーカーより、ご注文いただいた組合員様事業所に直接発送されます。

6. 納 期

メーカーへ注文書到着より 5~7 営業日前後で発送いたします。

7. 代金の支払い

組合事務局までお支払ください

※詳細はご注文時にご連絡いたします

8. 送 料

①アイトス(株) 一律 : 880 円(内消費税 10% 80 円)

②大川被服(株) 一律 : 1,100 円(内消費税 10% 100 円)

9. カタログ

アイトス(株)、大川被服(株) カタログ各 2 枚、注文書各 1 枚

(添付のをご確認ください)

10. 特記事項

季節商品の特性としまして、注文時に商品のご用意が難しい可能性があります。
その場合にはご連絡をいたします。

11. 注文・商品・在庫・納期などに関するお問い合わせ

※「全日電工連の空調服幹旋販売の件で」とお問い合わせください。

①持田株式会社 (アイトス株 販売代理店)

担当者: 東京支店 藤田様、宮崎様

TEL : 03-5829-8411 FAX : 03-5829-8416

E-mail : fujita@mochida-seni.co.jp (藤田様)

assistant6@mochida-seni.co.jp (宮崎様)

②大川被服株式会社

担当者: 営業部 津金淳士様

TEL : 086-472-4880 FAX : 086-474-6203

E-mail : j-tsugane@ookawa-hifuku.co.jp (津金様)

以上

暑い夏に! 熱中症対策アイテムのラインナップ!

墜落制止用器具
フルハーネス型
対応 空調服™

SPACER PAD
スペーサーパッド

特許出願中
全日電工連推奨品

空調服
DIRECT COOLING

フルハーネス対応



SPACER PAD スペーサーパッド

墜落制止用器具を装着した時も
衣服内に風の通り道を確保します。



SPACER PAD system

超3Dメッシュが墜落制止用器具の圧力が加わる箇所に「空気の道」を作り衣服内に空気を循環させます。



別売りスペーサーパッド

未装着時
スペーサーパッドがない状態でも
ご使用していただけます。



別売りスペーサーパッド

装着時
立体構造の3Dメッシュで出来た
スペーサーパッドを装着することで
身体と服の間に隙間をつくり、
フルハーネス装着時に
空気の道をつくります。



フルハーネス(スペーサーパッド)対応空調服

商品番号 AZ-30589

ポリエステル65% 綿35%

商品番号 AZ-30587

長袖ブルゾン(空調服)(男女兼用)

【生地名】高密度ウェザー ベスト(空調服)(男女兼用)

※ご使用になられる際は、別売りのファン
バッテリーなどデバイスが必要です。

●素材/高密度ウェザー 平織りポリエステル65%・綿35% 帯電防止
配色:高強度TCリップ ポリエステル65%・綿35% 帯電防止



価格 ¥7,370(税込)

サイズ [SS~6L]

●素材/高密度ウェザー 平織りポリエステル65%・綿35% 帯電防止
配色:高強度TCリップ ポリエステル65%・綿35% 帯電防止



価格 ¥6,380(税込)

サイズ [SS~6L]

商品番号 AZ-865939 ポリエステル100%

スペーサーパッド 【生地名】メッシュ

3D
Spacer pad
特許出願中

※左記アイテムとセットでご着用いただくと
ハーネス対応となります。



110 ブラック

価格 ¥3,190(税込)

サイズ [フリー]

ベーシック空調服(ハーネス・スペーサーパッド非対応品)

商品番号 AZ-2999

空調服® 長袖ブルゾン(男女兼用)

ポリエステル100%

【生地名】軽量ストレッチドビー

※ご使用になられる際は、別売りのファン
バッテリーなどデバイスが必要です。

●素材/軽量ストレッチドビー ポリエステル100%
ストレッチ・軽量素材



003 シルバーグレー

価格 ¥5,390(税込)



008 ネイビー

014 チャコール 027 ターコイズ

価格 ¥4,510(税込)

サイズ [SS~6L]



003 シルバーグレー

008 ネイビー

014 チャコール 027 ターコイズ

価格 ¥4,510(税込)

サイズ [SS~6L]

商品番号 AZ-2998

空調服® 半袖ブルゾン(男女兼用)

ポリエステル100%

【生地名】軽量ストレッチドビー

※ご使用になられる際は、別売りのファン
バッテリーなどデバイスが必要です。

●素材/軽量ストレッチドビー ポリエステル100%
ストレッチ・軽量素材



003 シルバーグレー

価格 ¥5,170(税込)



008 ネイビー

014 チャコール 027 ターコイズ

価格 ¥2,420(税込)

サイズ [S~5L]



010 ブラック

104 モクグレー

価格 ¥2,420(税込)

サイズ [S~5L]



101 シルバー

サイズ [フリー (10.5×17.5×2cm)]

サイズ表

AZ-2999 AZ-30589

空調服® 長袖ブルゾン

SS	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L
着丈	60	62	64	66	68	70	70	70
肩幅	46	48	50	52	54	56	58	60
袖丈	52	54	57	59	60	61	62	62
胸廻	108	112	116	120	124	132	140	148
					156			

AZ-2998

空調服® 半袖ブルゾン

SS	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L
着丈	60	62	64	66	68	70	72	74
肩幅	46	48	50	52	54	56	58	60
袖丈	23	24	25	26	26	27	27	28
胸廻	108	112	116	120	124	132	140	148
					156			

AZ-10610

冷感コンプレスフィット長袖シャツ

S	M	L	LL	3L	4L	5L
着丈	62	64	66	68	70	72
肩幅	47.5	49	51.5	54	57.5	60.5
袖丈	23	24	25	26	27	28
胸廻	92	96	100	104	108	112
				156		

101 シルバー

サイズ [フリー (10.5×17.5×2cm)]

価格 ¥440(税込)

サイズ [フリー (10.5×17.5×2cm)]

101 シルバー

サイズ [フリー (10.5×17.5×2cm)]

価格 ¥440(税込)

サイズ [フリー (10.5×17.5×2cm)]

物流作業対応型マルチポケットサイドファンタイプ

大型マルチポケット仕様

More details /

伝票やかさ張るモノはフルオープンで、ペンやかさ張らないモノは、上から半分開けて取り出し出来る便利な構造です。内側に小物入れポケットとペン差しがあるデスクトップ仕様です。

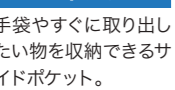


大型マルチポケット

両胸に大きく開く弓状ファスナーポケットを装備、開口部が調整でき伝票やかさばる物を取り出しやすい仕様です。小物入れポケットやペン差しが付いて収納物が整理できます。



納品伝票の入った封筒をそのまま収納でき
A4半取り伝票は2つ折りで収納できます。



サイドポケット
手袋をすぐに取り出したい物を収納できるサイドポケット。



簡単脱着

スマートフォンやバーコード端末を収納できます。

野帳や予備のペン・マーカーを収納できます。

スペーサーパッドで空気の流れを確保。



093 Hyper Orange



010 ブラック

商品番号 AZ-865801 空調服® スターターキット (25V) (ファンブラック) (SK25011K90)

※AZ865801のキット毎の販売はありません。※従来販売のスターターキット(85943/7.2V)のファンやバッテリーとの互換性はありません。



25V

最大風量 103 ℥/秒

最大風量 103 ℥/秒
最大電圧 25V

※こちらの商品は交換できません。

商品番号 AZ-865943

空調服® スターターキット (ファンブラック×ブルー) (SKSP01)

※新商品の(856801/25V)との互換性はありません。



空調服® ワンタッチパワーファン (2個)



空調服® バッテリーセット



空調服® ケーブル

7.2V

最大風量 60 ℥/秒

最大風量 60 ℥/秒
最大電圧 7.2V

※こちらの商品は交換できません。

↓↓↓ キットごとの追加購入が可能です(865943のみ)。↓↓↓

商品番号 AZ-50195

ポリエステル 100%

空調服® ベスト (男女兼用)

【生地名】 リップストップ

●素材/リップストップ 平織り ポリエステル100% ◎ファスナー/コイル(スライダー/金属) ◎ポケットファスナー/コイル(スライダー/金属)



反射材

COOL

清涼感

003 シルバーグレー 006 ロイヤルブルー

091 ハイパーイエロー

093 ハイパー オレンジ



008 ネイビー

009 レッド



価格 ¥5,830 (税込)

サイズ [SS~6L]

空調服

掲載商品は、株セフ研究所・株空調服の特許及び技術を使用しています。
「空調服」は株セフ研究所・株空調服のファン付きウェア、その附属品、及びこれらを示すブランドです。
「空調服」、※空調服、は、株セフ研究所・株空調服の登録商標です。

商品番号 AZ-865931 空調服® ケーブル



価格 ¥770 (税込)

バッテリー性能

AZ-865801

厚さ	47mm
質量	約115g
動作寿命	3000時間(公称値)
	25V 103 ℥/秒
最大風量(ファン2個の値)	20V 82 ℥/秒
	15V 60 ℥/秒
	12V 48 ℥/秒

AZ-865943

厚さ	53mm
質量	131g
動作寿命	約800時間(公称値)
	7.2V 60.0 ℥/秒
最大風量(ファン2個の値)	6.0V 51.8 ℥/秒
	5.0V 44.8 ℥/秒
	3.3V 32.0 ℥/秒

全日電工連推獎品

イトス株式会社 熱中症対策アイテム 注文書

ご注文者様情報

ご注文の際にご注文者様情報の必須項目(※印)の記入を必ずお願い致します。

※送料は一律 880円(消費税込)です。

※ご注文商品は、すべて揃ってからまとめて出荷となります。

- ・お客様のご都合による返品は原則お断りさせて頂いております
ご注文時に十分内容をご確認の上、ご注文頂きますようお願い致します。
 - ・お客様のご都合による交換は、商品到着後7日間以内にご連絡ください。
未開封・未使用商品のみに限ります。
この場合の送料等の実費はお客様にご負担とさせて頂きます
 - ・お届けの商品がご注文内容と万が一異なっていたり、
欠陥があった場合には新品とお取替え致します。
その際は、商品到着後7日以内に弊社までご連絡下さい。
(往復送料は弊社負担とさせて頂きます。)

本体合計	数量	本体のみ合計金額
刺繡希望 ￥550/点 (定型文字10文字まで)	数量	刺繡のみ合計金額
送 料	880円(税込)	
総 計	数量	総計金額

※交換する商品の在庫がない場合等、対応できない場合がございます。予めご了承下さい。

※商品到着後、速やかに商品をご確認下さい。

※商品はアイツス株より発送致します。(ご注文先は持田株式会社となります。)

※ご注文・お支払いについては、所属工組・支部を通じて頂くようお願い致します。

※こちらの注文書を、所属工組・支部へご提出願います。

- ▶ 幹旋販売詳細・注文・支払いに関する問い合わせ：ご所属工組・支部まで
 - ▶ 製品に関する問い合わせ：持田株式会社 藤田・宮崎まで TEL 03-5829-8411
E-mail 藤田：fujita@mochida-seni.co.jp 宮崎：assistant6@mochida-seni.co.jp



空調風神服®

令和
7年度

大川被服(株) kansai
斡旋販売カタログ

全日電工連推奨品 ※組合員様限定の特別価格です!!

空調風神服® - 裏チタンシリーズ -

NEW

K50001 脇ファン仕様 ￥5,390(税込)

チタン加工半袖ブルゾン

素材 デュスボ
混率 ポリエステル 100%



おすすめのファン・バッテリーセット

RD9590PJ
24V仕様リチウムイオン
バッテリーセット
¥18,040(税込)

RD9410PH または **RD9420PH**
24V仕様ファンセット
(ななめタイプ)
¥6,930(税込)

・K50001 ・RD9410PH
・RD9590PJ RD9420PH セットで
¥30,360(税込)

FUNCTION



重機や車の運転に最適な
撥水・簡易防水機能が
備わったデュスボ素材

SIZE: K50001

サ イ ズ	M	L	LL	3L	4L	5L	7L
着丈	67	69	71	73	73	73	73
肩巾	47	49	51	53	55	57	61
袖丈	24	25	26	27	28	28	28
胸囲	108	112	116	120	128	136	140
腰囲	112	116	120	128	136	144	160

※ファン・バッテリーは別売です。

※チタン加工の特性上、摩擦や洗濯に弱く、チタンの脱落の恐れがございます。※本製品に漂白剤（塩素系、酸素系）は絶対に使用しないでください。

MATERIAL

紫外線・赤外線をカットする
裏チタン加工

TITANIUM COATED

チタン加工を施した裏地が、直射日光の下でも
衣服内温度上昇を抑えます。

紫外線カット
約 99 % カット



NEW

K50002 脇ファン仕様 ￥4,950(税込)

チタン加工ベスト

素材 デュスボ
混率 ポリエステル 100%



おすすめのファン・バッテリーセット

RD9590PJ
24V仕様リチウムイオン
バッテリーセット
¥18,040(税込)

RD9410PH または **RD9420PH**
24V仕様ファンセット
(ななめタイプ)
¥6,930(税込)

・K50002 ・RD9410PH
・RD9590PJ RD9420PH セットで
¥29,920(税込)

kansai



KF92440 脇ファン仕様

￥4,290(税込)

チタン加工半袖ブルゾン

素材 デュスボ
混率 ポリエステル 100%



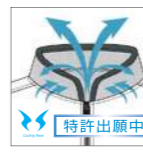
SIZE: KF92440

サ イ ズ	S	M	L	LL	3L	4L	5L
着丈	65	67	69	71	73	73	73
肩巾	42	44	46	48	50	52	54
袖丈	23	24	25	26	27	28	28
胸囲	108	112	116	120	128	136	144

※ファン・バッテリーは別売です。

※Sはユニセックスサイズ

FUNCTION



※チタン加工の特性上、摩擦や洗濯に弱く、チタンの脱落の恐れがございます。※本製品に漂白剤（塩素系、酸素系）は絶対に使用しないでください。

KF92442 脇ファン仕様

￥3,740(税込)

チタン加工ベスト

素材 デュスボ
混率 ポリエステル 100%



SIZE: KF92442

サ イ ズ	S	M	L	LL	3L	4L	5L
着丈	65	67	69	71	73	73	73
肩巾	42	44	46	48	50	52	54
胸囲	108	112	116	120	128	136	144

※ファン・バッテリーは別売です。

※Sはユニセックスサイズ

KF90470G

￥6,930(税込)

フルハーネス用長袖ブルゾン

素材 交織トロピカル

混率 ポリエステル 75%・綿 25%



SIZE: KF90470G

サ イ ズ	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	8L
着丈	62	64	66	68	70	70	70	70	70
肩巾	48	50	52	54	56	58	60	62	66
袖丈	25	24	26	27	28	28	28	28	28
胸囲	112	116	120	124	132	140	148	156	172

※ファン・バッテリーは別売です。

※Sはユニセックスサイズ

KF95990G

￥5,940(税込)

フルハーネス用ベスト

素材 ドビー

混率 ポリエステル 100%



大特価 空調風神服ブルゾン特価品

下記のカラーに限り さらに 特別価格でご提供いたします！

K1001 長袖ブルゾン

kansai

素材 制電織混・交織トロピカル

混率 ポリエステル 74%・綿 25%・複合繊維 1%

サ イ ズ

M L LL EL(EL)

着丈

64 66 68 70 70 70

肩巾

50 52 54 56 58 60

袖丈

54 56 58 60 58 58

胸囲

116 120 124 132 140 148

※ファン・バッテリーは別売です。

大特価

¥3,850(税込)



※チタン加工の特性上、摩擦や洗濯に弱く、チタンの脱落の恐れがございます。※本製品に漂白剤（塩素系、酸素系）は絶対に使用しないでください。

空調風神服®デバイス一覧

セットでのご購入や予備用としても必要なアイテム

業界唯一の日本製バッテリーが進化!
JAPAN LABEL第一弾!

NEW RD9590PJ^{※1}

24V仕様リチウムイオンバッテリーセット
O5セルバッテリー OACアダプター (RD9395) ￥18,040(税込)



RD9410PH

24V仕様 ファンセット(ななめタイプ)

￥6,930(税込)

重量
(ファン1個あたり)
約110g

○ハイパワーファン2個
○ファン用ケーブル1本
ORD9590PJ(2025年新型)
ORD9490PJ(バッテリー)対応
ファンの厚さ 42mm

最大級風量(ファン2個の合計値)
約 6.0 m³/min
(24V駆動時)(約1000/sec)



コンパクト
ファン

プロペラ
清掃可能

特許取得
ななめファン

RD9420PH

24V仕様 ファンセット(フラットタイプ)

￥6,930(税込)

重量
(ファン1個あたり)
約105g

○ハイパワーファン2個
○ファン用ケーブル1本
ORD9590PJ(2025年新型)
ORD9490PJ(バッテリー)対応
ファンの厚さ 42mm

最大級風量(ファン2個の合計値)
約 6.0 m³/min
(24V駆動時)(約1000/sec)



コンパクト
ファン

プロペラ
清掃可能

※1 GLOBAL LABELとは互換性がありません。

※2 12V仕様デバイスとは互換性がありません。

※3 ACアダプターは中国製です。

※4 バッテリーのみの取得になります。ACアダプターは対象外です。

使用ファン		24V仕様ハイパワーファン	
連続稼働時間 ※社内測定基準による	風量(4段階切替)	TURBO (24V) 約 5 分 ^{※1}	約 100 l/sec.
HIGH (強) (15V)		約 8 時間	約 65 l/sec.
MIDDLE (中) (12V)		約 12 時間	約 55 l/sec.
LOW (弱) (9V)		約 22 時間	約 40 l/sec.
バッテリー重量		5セル(約340g)	
所要充電時間		約 3.5 時間	

☆ター起動から5分後に通常モード(HIGH・MIDDLE・LOW)に切り替わります。

※使用環境(気候・着用状況など)や機械的(充電回数など)条件で変動します。※RD9410PH使用時

※GLOBAL LABELのファン(RD9530H)は使用できません。

史上初の海外製バッテリー!
GLOBAL LABEL第一弾!

NEW RD9580G^{※1}

24V仕様リチウムイオンバッテリーセット
O5セルバッテリー OACアダプター ￥13,860(税込)



NEW RD9530H^{※1}

スピルロックファンセット(フラットタイプ)

￥5,940(税込)

重量
(ファン1個あたり)
約89g

○スピルロックファン2個
○ファン用ケーブル1本
ORD9580G (バッテリー) 対応
ファンの厚さ 40mm

最大級風量(ファン2個の合計値)
約 6.0 m³/min
(24V駆動時)(約1000/sec)



Package▼

コンパクト
ファン

プロペラ
清掃可能

12V仕様バッテリー・ファンセット、2024年度モデルのバッテリー・ファンセットの在庫もございます。詳しくは直接お問い合わせください。

＜互換性についての注意＞
日本製バッテリーと海外製バッテリーは互換性がありません。

ご購入前に必ずファンとバッテリーの互換性を確認くださいようお願い申し上げます。

バッテリー	24V	24V	12V
RD9590PJ	RD9390PJ	RD9580G	RD9291J

対応ファン
RD9530H

使用ファン		スピルロックファン(RD9530)	
連続稼働時間 ※社内測定基準による	風量(3段階切替)	24V [24V] 約 15 分+ [15V] 約 7 時間	約 100 l/sec.
H15V		約 8 時間	約 65 l/sec.
H12V		約 12 時間	約 55 l/sec.
バッテリー重量		5セル(約340g)	
所要充電時間		約 3.5 時間	

※使用環境(気候・着用状況など)や機械的(充電回数など)条件で変動します。

裏面の服のみでは空調風神服®は動きません。
付属品としてファンとバッテリーセットも合わせてご購入
いただかないと動きませんので、ご注意下さい。

ペルチェとファンのダブル効果で速攻冷却
涼しさ持続の快適ウェア登場

ウェア・バッテリー・ペルチェ・ファンが全てセットされています ※ACアダプターは別売り

NEW

EF92590S ペルチェ×脇ファン

￥25,300(税込)

ハイブリッドクールショートスリーブジャケット

素材 デュスボ
混率 ポリエチル 100%

セット内容
・ウェア
・モバイルバッテリー
・ペルチェデバイス
(RD9243)
・ファン



C/6 シルバー

C/16 UL-Gray C/19 UL-Black C/89 アイアングレー

NEW

EF92592S ペルチェ×脇ファン

￥24,200(税込)

ハイブリッドクールベスト

素材 デュスボ
混率 ポリエチル 100%

セット内容
・ウェア
・モバイルバッテリー
・ペルチェデバイス
(RD9243)
・ファン



C/6 シルバー

C/16 UL-Gray C/19 UL-Black C/89 アイアングレー

※Sはユニセックスサイズ

SIZE: EF92590S

サ イ ズ | S M L LL 3L 4L 5L

着 丈 | 65 67 69 71 73 73 73

肩 巾 | 45 47 49 51 53 55 57

袖 丈 | 23 24 25 26 27 28 28

胸 囲 | 108 112 116 120 128 136 144

※Sはユニセックスサイズ

SIZE: EF92592S

サ イ ズ | S M L LL 3L 4L 5L

着 丈 | 65 67 69 71 73 73 73

肩 巾 | 45 47 49 51 53 55 57

袖 丈 | 23 24 25 26 27 28 28

胸 囲 | 108 112 116 120 128 136 144

※Sはユニセックスサイズ

FUNCTION

付属品
RD9243
モバイルバッテリー

予備用として単体での購入も可能
￥6,000(税込)

・容量: 20000mAh

・充電ケーブル1本付き (ACアダプター別売り)

・出力: Type-Ax2・Type-Cx1

・サイズ: 縦130×横68×厚さ25mm

・重量: 約340g

ケーブルホルダー

両脇ポケットボタン

冷マッシュ消臭メッシュ使用

ペルチェ

イージーコントロール仕様

イージーセット仕様

ペルチェ

ファン

強

約4時間

約3時間30分

約4時間30分

弱

約6時間30分

約6時間

約7時間

※社内測定基準による。

※上記数値は目安となります。使用環境(気候・着用状況)や機械的(充電時間・充電回数など)条件で変動いたします。また、湿度は使用環境に対しての冷却速度です。

※1 強とOFFを繰り返します。

空調風神服®をより快適にご使用いただける+αアイテム

KF99130

クールパックベスト 保冷剤3個付き

○サイズ: フリー

￥2,750(税込)



大川被服 (kansai 空調風神服シリーズ・ハイブリッドウェア) 注文書

ご注文者様情報

ご注文の際にご注文者様情報の必須項目(※印)の記入を必ずお願い致します。

所属電工組名※ 電気工事(業)工業組合	所属支部名 支 部
会社名※	ご担当者様※
発送先 〒 ご住所※	メールアドレス
電話番号※	FAX番号

▼下記の商品番号、カラー、サイズ、刺繍、数量、金額など全ての項目の記入をお願い致します。

- ・注文書に記載の価格は全て税込表示となっております。
 - ・送料は全国一律:1,100円(税込)です。
 - ・お客様のご都合による返品は、原則としてお受けいたしかねます。ご注文時に、十分内容をご確認の上、ご注文をしていただきますようお願い申し上げます。
 - ・商品は大川被服よりお届け致します。

※空調風神服_(R)としてご使用の際には、着数分のバッテリーセットとファンセットも合わせてお買い求めください。
(服の下では動きません。)

※ご注文・お支払いについては、所属工組・支部を通じて頂くようお願い致します。

お問い合わせください。

※こちらの注文書を、所属工組・支部へご提出をお願い致します。

本体合計	数量	本体のみ合計金額
刺繡希望 ※1点￥660(税込)	数量	刺繡のみ合計金額
送料	￥1,100(税込)	
総計	数量	総計金額

使用上のご注意

火気を扱う場所でのご使用上の注意

全ての空調風神服[®]に対して、溶接等の火花が飛ぶ場所などでは使用厳禁!!!

(例)溶接・たき火・ストーブ・鋳造現場など

- 着用するインナーには必ず綿等の燃えにくい素材のものをご使用ください (ナイロン、ポリエステル等の素材のものは厳禁)。
- ファンに火花が入るような状態での作業にはご使用しないでください。
- 作業内容に応じ耐火性の高い生地の衣服をご使用ください。※
- 万一衣服等に火が移った場合に備え、1人での作業はおやめください。
- 万一衣服等に火が移った場合、直ちに衣服を脱ぎ、作業を中止して火を消してください。またバッテリーは取り外し、火元から遠ざけてください。
- ※弊社で扱う衣服の素材には綿、混紡、ポリエステル、難燃性素材プロテクサを使用したものがあります。この中では難燃性素材プロテクサが最も火に強く、次に綿です。
- 但し耐火性には限界がありますので、服地に火が移らないように細心の注意を払ってください。

ご注意

- 衣服を着用したまま眠らないでください。着用したまま眠ってしまうと、急激に体温が奪われ、重大な健康上の障害が発生する恐れがあります。
- 発熱時や体調が悪くない時、飲酒後の着用はおやめください。また、着用中に寒くなるなどの異常を感じた場合は、直ちに着用をやめてください。
- ファンに指を絶対に入れないでください。小さなお子様が近くにいる場合は、お子様がファンに指を入れないよう、特に気をつけてください。
- サウナなど、温度が50°Cを越える環境下では着用しないでください。やけどを負う危険性があります。
- 着用時以外は、スイッチを入れないでください。
- バッテリー・ファンユニットバーツにつきましては、付属の使用説明書をよく読み、正しくお使いください。
- 水をかけないでください。ファンセットが濡れたまま使用しますと、故障の原因となる場合があります。ファンセットが濡れた場合は、よく乾かしてからご使用ください。
- 洗濯時には必ず電気部品（ファン2個、ケーブル、電池ボックス、電池、バッテリー）を全て取り外し、服だけを洗ってください。また、服を洗う場合は、首のヒモのボタンを外してください。取り付けたままだと洗濯時にヒモに力が加わり、ヒモが取れやすくなります。
- 汚れを落とす為に、ファンの刃にエアーガンなどで圧力の高い空気を吹きかけないでください。プロペラの羽が折れたり、プロペラが高速回転し、モーターの寿命が著しく低下してしまいます。
- 衣服を投げたり、落としたり、踏んだり乱暴に扱わないでください。また、ケーブルを引っ張ったり、ケーブルを持ってファンを運んだりしないでください。
- ファンに棒などを差し込み、プロペラを止めないでください。また、使用中ファンが紐など異物を吸い込まないようご注意ください。羽が破損する原因になります。
- バッテリーや電池ボックス、ファンの中に金属などを差し込まないでください。電池がショートして発熱等の原因になります。
- 衣服を炎天下の車のダッシュボードの上や、火のそばなどの高温になる場所に置かないでください。プラスチック部品が変形し故障の原因になります。
- 長い間使用しない場合は、電池ボックスから電池を取り外して保管してください。電池の液もれなどの原因になります。
- ご使用の際は、専用ファン・専用ファン用ケーブル・専用バッテリー以外は使用しないでください。故障や事故の原因になります。
- バッテリーや電池が異常に発熱した時は、スイッチを切り、電池ボックスの場合は電池を取り外してください。

バッテリー保管上のご注意

- リチウムイオンバッテリーは、過放電させると著しく寿命を縮めるばかりではなく、化学反応により内部が不安定な状態になります。
- 電池残量がゼロになった場合は、おおむね3日以内に充電するように心がけてください。また長時間使用しない場合には自然放電により残量が少しづつ減少しますので半年に1回程度、充電してください。
- 長期保管する時は、15°C~25°Cの乾燥した場所で保管してください。保管温度は高すぎても、低すぎても電池の寿命を縮めます。
- ※電池残量ゼロのまま放置すると完全放電し、安全回路が働いて再使用できなくなりますので十分注意してください。

バッテリーのリサイクルについて

充電式電池のリサイクルにご協力ください。本製品はリチウムイオン電池を内蔵しております。

ご使用済みのリチウムイオン電池は貴重な資源です。再利用することができるので、破棄せず、テープなどで出力・入力端子をふさいだ上で充電式電池リサイクル協力店にご持参いただくか、設置してある「充電式電池リサイクルBOX」に入れてください。詳しくは空調風神服[®]ホームページをご参照ください。

【製品に関するお問い合わせ先】

大川被服株式会社 担当：津金 080-1633-8853

「全日電工連の斡旋の件で」とお問い合わせください!

【斡旋販売詳細・注文・支払いに関するお問い合わせ先】ご所属工組・支部まで!

※大口注文の場合は
別途ご相談承ります。

刺繡別途承ります!

ご希望の場合は別途大川被服よりご連絡させていただきます。

左胸刺繡は会社名のみ入れることが可能です。

料金は￥660(税込) ※単色・左胸のみ当社規定の書体のみとなります。

書体
見本

大川被服 株式会社
おおかわひふく(縫)
DAIRIKI ユニフォーム

▲楷書体 (かいしょたい) ※漢字の種類が多い

大川被服 株式会社
おおかわひふく(縫)
DAIRIKI ユニフォーム

▲明朝体 (みんちょうたい)

大川被服 株式会社
おおかわひふく(縫)
DAIRIKI ユニフォーム

▲行書体 (ぎょうしょたい) ※漢字の種類が多い

大川被服 株式会社
おおかわひふく(縫)
DAIRIKI ユニフォーム

▲ゴシック

刺繡色見本

