

作業着を選ばない。

お手持ちの作業着が使える

風雅ボディ

すぐに使える便利なフルセット

清涼ファン風雅ボディフルセット
FB-AA28SEGW

希望小売価格 **33,000**円+消費税 (フルセット)
JAN:4975364 167118



〈セット内容〉

- ・清涼ファン風雅ボディ ファンユニット (FB-AA28FUGW)
- ・清涼ファン風雅ボディ コントローラー (FB-AA28CUW)
- ・清涼ファン風雅ボディ バッテリー (FB-BT7455BK)
- ・AC アダプター9V1.3A (ADP-9V13)
- ・セフ後付ベルトホルダー黒 (2個入) (SF-CHLDBK2P)

※作業着はセット品には含まれておりません。

電基地
対応

通常服に空気を送って放熱します。 風速は業界トップクラス

「風雅」は特別な専用服の必要がなく経済的で、幅広いユーザーニーズに対応できます。
また、ハーネスやサスペンダー使用時でも風の流れを確保する専用のエアパッドも用意しました。
風雅ボディは業界トップクラスのパワー。炎天下や屋内での激しい作業でも熱中症から守ります。

イメージ

作業着が
交換できるので
いつも清潔

お手持ちの作業着等、 いろいろな作業着で使用できます

現場指定の作業着、使い慣れた作業着で使用でき経済的です。
作業着が汚れたり破れた場合はすぐに交換でき、いつものように洗濯して清潔に保てます。

■適正衣服

効果的な衣服	効果が落ちる衣服
○ 体に対してゆとりがある	× 体にフィットした服
○ ポリエステル等の軽い生地	× 生地が厚く重たい
○ 空気が通りにくい生地	× メッシュや隙間が多く空気が通りやすい
○ 裾がゴム等で絞れる	× ハーネス等で衣服の隙間を遮断する

■より効果的に使うための作業服

清涼ファン運転後、服が空気で膨らんだ状態で、首や袖口の隙間から空気が出るように調整してください。襟口や袖口が大きく空いている場合は空気が漏れ効果が弱くなります。

胴ベルトに装着する清涼ファン



胴ベルトに装着して空気を送る清涼ファンです。
現場、天候、体調に応じて着脱できる点が優れます。
胴ベルトに専用セフで取付けノズルを上着の裾から内部へ入れるだけで熱中症対策が完了です。



激しい動きでもノズルが飛び出ない

屈伸するなど上体を曲げた時、ファンと一緒に可動するようクリップの根本にヒンジを施しました。
屈伸に合わせてファンも動き、ノズルが衣服から飛び出すことはありません。

業界トップクラスの強力送風

状況や体調で選べる3段切替式

機種	モード	風速(単位:m/s)		
		弱	強	ターボ※2
TAJIMA 風雅ボディ ※1		6.8	7.5	9.0
他社 服一体型送風機		5.8	6.6	-
他社 服分離型送風機		3.8	5.1	-

※1 風雅ボディはFB-BT7455BK バッテリー使用時の可動時間 ※2 ターボモードは1分間で強モードに切り替わります。

※3 標準的な一日の作業時間の場合 ※各比較測定値は自社基準によるものです。

スタミナバッテリーで丸1日送風!

「弱」で使用して **8.5時間**の高性能バッテリー※3

機種	モード	風速(単位:m/s)		
		弱	強	ターボ※2
TAJIMA 風雅ボディ ※1		8.5時間	6時間	1分
他社 服一体型送風機		8時間	5.5時間	-
他社 服分離型送風機		10時間	5.5時間	-

■製品仕様

品名	清涼ファン風雅ボディフルセット	
品番	FB-AA28SEGW	
セット重量	920g	
付属電池	品番	FB-BT7455BK
	内蔵電池	リチウムイオン充電電池
	バッテリー容量	5,500mAh
	入力電圧/電流	DC9V/1.3A
	出力電圧/電流	DC7.4V/最大2A
充電時間の目安	約7時間(ADP-9V13使用時)	
	弱	約8.5時間 (諸条件により変わります)
	強	約6時間 (諸条件により変わります)
目安可動時間 FB-BT7455BK 使用時	ターボモード 約1分 (1分後に自動で強モードに切り替わります)	
使用環境温度	0℃～40℃(結露なきこと)	

※製品改良のため、予告なく外観または仕様の一部を変更することがあります。

清涼ファン風雅ボディ エアパッド黒/緑F

〈FB-AP16BGF〉
希望小売価格 **8,300**円+消費税
JAN:4975364 167279



サスペンダー、
ハーネス装着時に!



サスペンダー・ハーネス用

中に着て風を通すベスト。肩部には空気を通し、へたらない3次元バネ構造パッドプレスエアー**を採用。サスペンダーやハーネス装着時につぶれず空気の流れを確保します。パッドは外さずに作業服と一緒に洗えるのでメンテナンスも簡単です。

※プレスエアー**は東洋紡株式会社の登録商標です。

プレスエアー
採用

