



【取扱店】

※掲載商品のデザインの複写（コピー）や写真の転載・複製や他メディアへの使用を固く禁じます。
※印刷の都合上、商品の色・素材感等が実物と異なる場合がございます。
※掲載商品の仕様は、改良のため、予告なしに変更、もしくは販売終了となる場合がございます。

■販売元

 リンクサス株式会社
Linxas Co.,Ltd.
<https://linxas.co.jp>



熱中症予防対策について



作業環境管理

WBGT値の低減等を行う。屋内作業においては、冷房時の換気に注意する必要がある。機械換気設備が設置されていない事務室等においては、冷房時に外気導入がないため、換気扇や窓開放によって換気を確保しながら、熱中症予防のためにエアコンの温度設定をこまめに調整するなどにより、室内の温度を適正に保つようする。休憩場所の整備等を行う。休憩場所には、氷、冷たいおしぼり、水風呂、シャワー等の身体を適度に冷やすことのできる物品及び設備を設ける。また、水分及び塩分の補給を定期的かつ容易に行うことができるよう飲料水、スポーツドリンク、塩飴等の備付け等を行う。さらに、状態が悪化した場合に対応できるように、休憩する者を一人きりにしないことや連絡手段を明示する等に留意する。屋内や車内の休憩場所については、換気に気をつけるとともに、休憩スペースを広げる、休憩時間をずらすなど、人と人との距離を保つよう配慮する。また、共有設備は定期的に清掃、消毒するなど清潔に保つよう心がける。

作業管理

(ア) 作業時間の短縮等 (作業計画に基づき、WBGT基準値に応じた休憩等を行うこと。測定したWBGT値がWBGT基準値を大幅に超える場合は、原則として作業を行わないこととする。WBGT基準値を大幅に超える場所で、やむを得ず作業を行う場合は、次に留意して作業を行う。
① 単独作業を控え、休憩時間を長めに設定する。
② 管理者は、作業中労働者の心拍数、体温及び尿の回数・色等の身体状況、水分及び塩分の摂取状況を頻繁に確認する。なお、熱中症の発生しやすさには個人差があることから、ウェアラブルデバイスなどのIoT機器を活用することによる健康管理も有効である。
③ 新型コロナウイルス感染症の予防のため、職場においても不織布マスク等の着用をはじめとする感染拡大防止策が実施されているところである。屋外の暑熱環境下においては、人と十分な距離(少なくとも2m以上)を確保し、不織布マスク等を着用せず作業ができるよう、作業計画や作業方法を工夫すること。)

(イ) 暑熱順化への対応

暑熱順化の有無が、熱中症の発生リスクに大きく影響することから、7日以上かけて熱へのばく露時間を次第に長くすることが望ましい。特に、新規採用者等に対して他の労働者と同様の暑熱作業を行わせないよう、計画的な暑熱順化プログラムを組むこと。なお、夏季休暇等のため熱へのばく露が中断すると4日後には暑熱順化の顕著な喪失が始まることに留意する。

(ウ) 水分及び塩分の摂取

労働者は、のどの渇きに関する自覚症状の有無にかかわらず、水分及び塩分の作業前後の摂取及び作業中の定期的な摂取を行う。管理者は、労働者の水分及び塩分の摂取を確認するための表の作成、作業中の巡回における確認などにより、労働者からの申出にかかわらず定期的な水分及び塩分の摂取の徹底を図る。なお、尿の回数が少ない又は尿の色が普段より濃い状態は、体内的水分が不足している状態である可能性があるので留意する。

(エ) 服装等

熱を吸収し又は保熱しやすい服装は避け、透湿性及び通気性の良い服装を準備すること。身体を冷却する機能をもつ服の着用も検討する。また、直射日光下における作業が予定されている場合には、通気性の良い帽子、ヘルメット等を準備する。なお、事業者が業務に関連し衣類や保護衣を指定することが必要な場合があり、この際には、あらかじめ衣類の種類を確認し、必要に応じて、通気性の良い衣類に変更する。

(オ) ブレーキング

WBGT値が高い暑熱環境の下で、作業強度を下げたり通気性の良い衣服を採用したりすることが困難な作業においては、作業開始前にあらかじめ深部体温を下げ、作業中の体温上昇を抑えるブレーキングも行われており、体表面を冷却する方法と、冷水や流動性の氷状飲料などを摂取して体内から冷却する方法がある。必要に応じて作業開始前や休憩時間中のブレーキングを検討すること。

健康管理

(ア) 健康診断結果に基づく対応等 热中症の発症に影響を及ぼすおそれのある次のようないくつかの疾病を有する者に対する医師等の意見を踏まえ配慮を行う。

①糖尿病 ②高血圧症 ③心疾患 ④腎不全 ⑤精神・神経関係の疾患 ⑥広範囲の皮膚疾患 ⑦感冒等 ⑧下痢等

(イ) 日常の健康管理 当日の朝食の未摂取、睡眠不足、前日の多量の飲酒、体調不良等が熱中症の発症に影響を与えるおそれがあることについて指導を行う。

また、熱中症の具体的な症状について労働者に教育し、労働者自身が早期に気づくことができるようする。

(ウ) 労働者の健康状態及び暑熱順化の状況の確認 当日の作業開始前に、当日の朝食の未摂取、睡眠不足、前日の多量の飲酒、体調不良等の健康状態の確認を行う。また、職長等の管理者は、入職後1週間未満の労働者及び夏季休暇等のため熱へのばく露から4日以上離れていた労働者をあらかじめ把握し、当該労働者の作業時間中や作業終了時における健康状態特に配慮する。健康状態又は暑熱順化の状況から熱中症の発症リスクが高いと疑われる者に対しては、必要に応じ作業の配置換え等を行う。

(エ) 作業中の労働者の健康状態の確認 作業中は巡回を行い、声をかけるなどして労働者の健康状態を確認する。また、単独での長時間労働を避けさせ、複数の労働者による作業においては、労働者にお互いの健康状態について留意するよう指導するとともに、異変を感じた際には躊躇することなく周囲の労働者や管理者に申してるようする。

異常時の措置

少しでも本人や周りが異変を感じた際には、必ず、一旦、作業を離れ、病院に搬送するなどの措置をとるとともに、症状に応じて救急隊を要請する。なお、本人に自覚症状がない、又は大丈夫との本人からの申出があったとしても周囲の判断で病院への搬送や救急隊の要請を行う。病院に搬送するまでの間や救急隊が到着するまでの間には、必要に応じて水分・塩分の摂取を行ったり、全身をタオルやスプレー等で濡らして送風したり、あおいで体表面からの水分蒸発を促進すること等により効果的な体温の低減措置に努める。その際には、一人きりにせずに誰かが様子を観察する。

労働衛生教育

労働衛生教育(雇入れ時又は新規入場時)事項範囲 (1) 热中症の症状・热中症の概要・職場における热中症の特徴・体温の調節・体液の調節・热中症が発生する仕組みと症状 (2) 热中症の予防方法・WBGT値の意味・現場での热中症予防活動(暑熱順化、水分及び塩分の摂取、服装、日常の健康管理等) (3) 緊急時の救急処置・緊急時の救急措置 (4) 热中症の事例・热中症の災害事例5月1日から9月30日までの期間中は热中症のリスクが高まっていることを含め、重点的な教育を行う。

令和4年「STOP! 热中症クールワークキャンペーン実施要綱」より抜粋

SUMMER CATALOG

リンクサス サマー カタログ



冷感衣料

COOLINGBLAST ファン・バッテリー	03
ファン付き作業着	05
水冷ベスト	08
ペルチェベスト	09
気化熱式ベスト	10
メッシュベスト	11
冷感小物	13

首・頭まわり

バラクラバ他	14
--------	----

応急予防

瞬間冷却剤・冷感タオル・マスク	15
アラートバンド	26

表示物

熱中症予防情報看板	17
-----------	----

計測器

黒球付熱中症計他	18
----------	----

休憩所

工場扇・スポットクーラー	19
ミスト	20
タープ・シェード他	21

保冷

ジャグタンク他	22
クーラーボックス・保冷剤	23

冷却用品

スプレー他	24
-------	----

飲 料

熱中対策水他	27
--------	----

食 品

飴・タブレット	28
---------	----

害虫対策

ハチ対策キット・ハチ対策用品他	29
-----------------	----

対策キット

リスクコラボ商品	31
熱中症対策キット	33

クーリングブラスト ネオ COOLING BLAST™ NEO

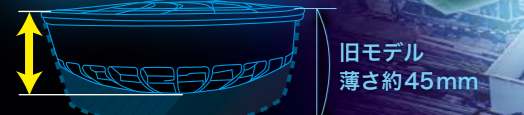
モバイルバッテリー専用
(USB-Aタイプ)
※モバイルバッテリーは別売です

USB
昇圧ケーブル付で
5Vのモバイルバッテリーが
9Vにパワーアップ!

**薄型・超軽量
スタイリッシュ!**

ブラシレスモーター採用で
「薄くて軽い」を実現。

薄さ 約35mm



おすすめモバイルバッテリー

モバイルバッテリー10,000mAh

製品名	モバイルバッテリー10,000mAh	品番	TL115UK
サイズ	約W74×H145.5×D15.2mm(本体)		
質量	約245g(本体)、約19g(付属ケーブル)		
製品仕様	入力定格:DC5V/2A 出力定格:DC5V/2.4A 付属ケーブル長:約15cm 付属ケーブル定格:DC5V/2A(microUSBケーブル) 材質:PC+ABS他(本体ケース)、PVC(コネクタケース・ケーブル)		

※充電器は市販品をご使用ください。

LX-6700FCML 9V対応ファンセット LIGHT

〈セット内容〉



※ モバイルバッテリーは別売になります。
※ 合計出力5V/2.1A以上のモバイルバッテリーをご使用下さい。

※ ファン単体の販売はございません。



●適合商品

合計出力5V/2.1A以上のモバイルバッテリーをご使用下さい。

※ 5Vより出力電圧の高いモバイルバッテリーは使用しないで下さい。不具合の原因となります。

※ 2.1A未満のモバイルバッテリーを使用した場合、作動しない場合があります。

※ モバイルバッテリーの機種、使用環境によっては作動しない場合があります。

●出力電圧及び連続稼働時間 (合計出力5V/2.4A/電池容量10,000mAhのバッテリー使用時)

出力表示	連続稼働時間	風量
H (高・9V)	約4時間	約60L/S
M (中・7.5V)	約6時間	約56L/S
L (低・6V)	約9.5時間	約45L/S

※風量は当社基準で測定した値です。ご使用の目安としてください。

※稼働時間は満充電時の値です。着用条件、環境などの違いに応じて稼働時間が異なります。

稼働時間の誤差は保証の対象外とさせていただきます。

※従来のCOOLING BLASTシリーズ専用バッテリーやLX-6700Cケーブルは故障の原因となりますので使用しないでください。

クーリングブラストプロ COOLING BLAST™ PRO

18.6V対応

毎秒 約100Lの最大風量

※表示4(18.6V)で稼働時



羽根を取り外して
水洗いできる

ファンのカバーと羽根はネジ式で取り外しができます。モーター部分と分離できることで水洗いでのお手入れが可能になりました！

※水にぬれたまま組み立てたり使用しないでください。故障の原因になります。



The blades can be removed and washed in water.

最大出力18.6Vで
約2.5時間連続稼働！

特許出願中

DWS

2WAY
Dual Wind System



LX-6700BAZII 18.6Vバッテリーセット

〈セット内容〉



●バッテリー仕様

電池容量: 6700mAh/48.24Wh

入力電圧: DC8.4V/1500mA

充電回数: 約500回

充電時間: 約5時間

保管温度: -10°C~40°C

●出力電圧及び連続稼働時間

バッテリー表示	連続稼働時間	風量
表示4(18.6V)	約2.5時間	約100L/S
表示3(15V)	約4時間	約78L/S
表示2(12V)	約8.5時間	約65L/S
表示1(8V)	24時間以上	約42L/S

※稼働時間は満充電時の値です。着用条件、環境との違いに応じて稼働時間が異なります。稼働時間の誤差は初期不良の対象外とさせていただきます。※最大限のパフォーマンスを発揮させるため、18.6Vバッテリー(LX-6700BAZII)とのご使用を推奨いたします。※必ず18.6V以上対応のファンをご使用ください。18.6V非対応のファンは、モーターコイル焼損の危険性がありますのでご使用はお控え下さい。

LX-6700FCZII 18.6V対応ファンセット

〈セット内容〉



別売オプション
専用ケーブル LX-6700C
充電器 LX-6700A
ホコリフィルター(50枚入) LX-6700FF

※ケーブルは消耗品の為、断線等の場合は新しいものをお買い求めください。
※ホコリフィルターは空気抵抗ができるため風量は装着前に比べ下がります。
また、粉じん環境での使用を推奨する製品ではありません。

裏チタン加工で-4.7°Cの遮熱効果を発揮する軽量素材で、暑熱環境下でもさらっと着用できるTHEスタンダード「現場」シリーズ



74.ライトインディゴ

72.アーミーグレー

05300

ネオスタンダードエアジャケット

●素材:ポリエステル100%(裏チタン加工)

※ファンは別売りです。

サイズ(cm)	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	7L
着丈	64	66	68	70	72	73	74	74	74
胸囲	112	116	120	124	128	136	144	156	168
肩幅	44	46	48	50	52	54	56	60	64
袖丈	55	58	59	60	61	62	62	62	62

05301

ネオスタンダードエアショートジャケット

●素材:ポリエステル100%(裏チタン加工)

※ファンは別売りです。



74.ライトインディゴ

72.アーミーグレー

05302

ネオスタンダードエアベスト

●素材:ポリエステル100%(裏チタン加工)

※ファンは別売りです。



05302

ネオスタンダードエアベスト

●素材:ポリエステル100%(裏チタン加工)

※ファンは別売りです。

サイズ(cm)	S	M	L	LL	3L	4L	5L	6L	7L
着丈	64	66	68	70	72	73	74	74	74
胸囲	112	116	120	124	128	136	144	156	168
肩幅	43	45	47	49	51	53	55	59	63

PROMOTE

丸洗い水冷ベスト

めんどうな分解不要で 氷で冷やした水が首元まで巡ってひんやり気持ちいい冷感ベスト

※モバイルバッテリーは別売です。

背中のタンクに入れた水を氷で冷やし、ホースで循環することできやすく体を冷やす、熱中症対策にもおすすめの冷感ベスト。

循环式水冷ベスト

タンク
フリー口袋

フリーサイズ
アジャスターで自由に調節可能

USB防水キャップ
コードを取り外さずそのまま洗える

50mm角の大さな氷が作れる製氷皿付き

タングやポンプを外す手間なし!

脱いだらすぐ洗える!

防水循環ポンプとUSB防水キャップを採用。
取り外すのはモバイルバッテリーだけ。
タンクやポンプを外す面倒な手間を省き、そのまま手洗いが可能です。
※洗剤・洗濯機・乾燥機は使用しないでください。

最大直径70mm×高さ225mmまでの氷や市販の保冷剤などを入れることができます。

首元までひんやり届く!
冷水ホースが首元まで届くので冷感がアップ! 热中症対策にもおすすめします。

様々な場面でお役立ていただけます

現場作業 キャンプ 釣り・ゴルフ

PC-JSV01

循环式水冷ベスト

仕様

- 電源: モバイルバッテリー (USB-Aタイプ)
※DC5V/1A以上 ※モバイルバッテリーは別売です。

冷感持続時間: 約2.5時間

※冷感持続時間の目安は50mm角氷8個使用、室温33°Cの環境下にて。
※使用環境により持続時間は異なります。

ベスト仕様

- 材質: [ベスト]ポリエステル
[ホース]シリコン
[タンク]TPU樹脂
[保冷仕様部]PETアルミ蒸着シート
- サイズ: フリー
[胸囲]80~130cm
[肩幅]30cm
[着丈]43cm

セット内容

- ベスト本体×1
- 製氷皿×1
50mm角8個分(約900ml)

おすすめのモバイルバッテリー

P.03

※モバイルバッテリーは別売です。



冷感衣料

「気化熱ベスト」

冷感衣料

首・頭まわり

応急予防

表示物

計測器



冷感衣料

「ペルチエベスト」

冷感衣料

首・頭まわり

I'Z FRONTIER
SPIRIT AND TECHNIQUE

ペルチエデバイス搭載の次世代冷感ベスト
I'ZペルチエベストSETⅢ

【特許番号】特許第7396605号 【特許番号】特許第7464332号

環境温度より
約 **22°C** 冷却
表面温度は7°Cまで
冷却可能

お手持ちのモバイルバッテリー使用可能 / 環境温度より 最大約**22°C**マイナスの冷却効果!

※1 使用状態・環境により変動します。
※2 使用環境20°C~45°Cで、設定温度「強」の場合

着用時の表面温度
脇や首の近くを流れる血液を冷却することで深部体温へのアプローチが可能!
※お肌に異常が生じる可能性がありますので、直接お肌への接触はお避けください。

新しくなったシリコンスイッチ
NEW

ペルチエの装着方式は特許取得のラッチ式。簡単・強力! ベストに固定

表側
パッテリーカー収納ポケット
※パッテリーは別売です。

ストレッチ素材で
体にフィットしてひんやり!
脇・背面上にはハイレベルなストレッチ性能素材を採用。ペルチエが体に密着し、冷却効果がアップします。

10分強 → 2分OFF 自動で切替 間欠モードによりひんやり感が持続!

ワッペンが新デザインに!
NEW

IZPV-SET III I'Z ペルチエベストセットⅢ

セット内容
ベスト(IZPV-107Ⅲ)×1 ペルチエデバイス×1
※単品販売あり
取扱説明書×1 保証書×1
※ペルチエデバイスは単品ではご購入いただけません。
※モバイルバッテリーは別売です。

ペルチエデバイス仕様
● 使用電源: 5Vモバイルバッテリー
● 温度切替: 4段階
● 使用推奨環境: 20~45°C
● 安全機能:
排熱ファン故障時、自動電源OFF機能
電源OFF時、1分間排熱機能
※合計出力5V/2.2A以上のモバイルバッテリーをご使用ください。

LED
環境温度より
連続使用時間
白 強 **22°C** ↓ 約 4 時間
※10分間ON→2分間OFFの繰り返し
赤 強 **22°C** ↓ 約 3.5 時間
青 中 **18°C** ↓ 約 4.5 時間
緑 弱 **13°C** ↓ 約 6 時間

使用時間と温度
● 材質: 本体(メッシュ): ポリエステル100%
別生地(ミニリップストップ): ポリエステル100%
別生地(ニット): ナイロン75%、ポリウレタン25%
● カラー: ブラック

ベスト仕様
● 材質: 本体(メッシュ): ポリエステル100%
別生地(ミニリップストップ): ポリエステル100%
別生地(ニット): ナイロン75%、ポリウレタン25%
● カラー: ブラック

サイズ(cm)
着丈 56 58 60
肩幅 36 38 40
胸囲 90~98 97~105 106~116

TL115UK おすすめモバイルバッテリー
モバイルバッテリー 10,000mAh
● サイズ: [本体] 約W74×H145.5×D15.2mm
[付属ケーブル] 約5cm
● 質量: [本体] 約245g [付属ケーブル] 約19g
● 製品仕様: [入力定格] DC5V/2A
[出力定格] DC5V/2.4A
[付属ケーブル定格] DC5V/2A (microUSBケーブル)
※充電器は市販品をご使用ください。

HYDRO GEAR VEST
ハイドロギアベスト

特許取得[特許番号]特許 第 7318898号

体感温度
マイナス7度!
水の交換バッテリー不要!

透湿量
40,000 (時間)

アジャスター+伸縮テープでらくらくサイズ調節

アジャスター調節

ファン付きウェアとの併用でさらに冷感がアップ!

独自の気化熱システム
表面生地の遮熱効果で内側の温度上昇を抑制!

一度の注水で3~5時間効果は持続!

水を入れるだけ軽くて快適
①水道水300ccを用意。
②背面の注水口から注水する。
③製品を2~3分平置きし、水を全体に馴染ませる。
※1度の注入で、3~5時間ほど効果が持続

LX-HYG ハイドロギアベスト

● 素材・混率
本体
【表地1】メッシュ: ポリエステル100% アルミスパッタリング
【表地2】ストレッチメッシュ: ポリエステル82% ポリウレタン18%
【裏地】ダブルラッセル: ポリエステル100%
【フィルム】ナイロン100% ポリウレタンラミネート
【中材】レーヨン100%
ポリエステル100%

● セット内容
ベスト×1、注水用ボトル×1

● サイズスペック
(cm)
着丈 55
肩幅 37
胸囲 98~120

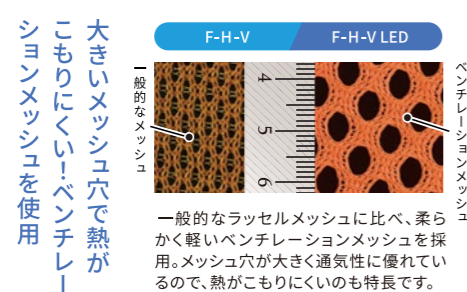
前面 背面



F-H-V
フルハーネスベスト シリーズ

涼しい!
軽い!

夏でも安全! 通気性抜群! メッシュベスト!!



クッション性が高く快適な
着心地! ダブルラッセル
メッシュを使用



通気性・速乾性に優れ、汗をかいてもべ
とづきにくいダブルラッセルメッシュを使
用。またクッション性が高いため、着心地
も良く快適です。



F-H-V F-H-V LED F-H-V COOL

ファン付きウェアのファンに干渉しないショート丈

一般的な安全ベストに比べ、着丈が最大約24cm
ほど短いため、腰道具の邪魔になりません。
またファン付きウェアのファンに干渉しないので、
ファン付きウェア着用の夏に最適です!
※FHV-COLはインナーベストなので、ファン付きウェアの中に入
装して冷却効果UP!

ファン付きウェアに
最適!

熱を吸収しにくい
反射テープ

F-H-V F-H-V LED

やわらかく、丈夫な 高輝度反射テープ(ガラスビーズ)を使用

視認性抜群のガラスビーズ高輝度反射テープを
使用。やわらかく丈夫で熱を吸収しにくいので夏
の作業の強い味方です。
また、氷点下でも割れにくいため寒冷地でもオ
ールシーズン使用可能。シルバー反射テープは
ISO 20471 Class 1 / JIS T 8127 Class 1に準拠
しています。



特許取得済
特許第7213402号

同時着脱・ 保管が可能

F-H-V F-H-V LED

フルハーネス型墜落制止用器具と 一体化で同時着脱が可能!

ベストの肩部にある面ファスナー式バンドに固定
することで、フルハーネスと一体化。煩わしさが
なくスムーズに同時着脱ができ、保管もらくらく。

その他・オプション



社名・ネーム刺繡



ガラスビーズタイプ
だからできる、
丈夫できれいな
刺繡がおすすめ!

刺繡特設ページ



情報タグ



右脇内側には情報タグ付きです。
名前でもナンバーでも管理が可能です。自由
書き込み欄も設けています。

休止フック掛け



左右にフック掛けを設け、2丁掛けランヤードに対
応しています。別売りの「LX-D」を装着すれば、よ
りフックが掛けやすくなります。

スタンダードタイプ

視認性重視



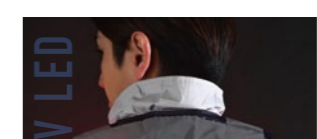
フルハーネス型墜落制止用器具のためのベスト

F-H-V フルハーネスベスト

- サイズ: [着丈] 約45cm [胴回り] 約90~120cm(サイズ調節可能)
- 材質: [本体] ポリエチル
[反射部] 高輝度反射テープ(ガラスビーズタイプ)
- カラー: [生地] 蛍光オレンジ/蛍光イエロー/ネイビー/スカイブルー
[反射テープ] 蛍光イエロー/シルバー
- 本体重量: 約135g

LEDタイプ

夜間視認性重視



フルハーネス型墜落制止用器具対応LED付安全ベスト

F-H-V フルハーネスベスト LED™

- サイズ: フリー
[着丈] 約45cm [胴回り] 約90~120cm(サイズ調節可能)
- 材質: [本体] ポリエチル
[反射部] 高輝度反射テープ(ガラスビーズタイプ)
- カラー: [生地] 蛍光オレンジ/ネイビー/スカイブルー
[反射テープ] 蛍光イエロー/シルバー
- 電池: 単三乾電池×2本(別売り)
- 使用目安時間: 200時間以上
※ご使用の電池の種類、ご使用環境によって前後します
- LED: 点滅1パターン ● 本体重量: 約213g

保冷タイプ



- 通常の保冷ベストとしても使用可能!
- フルハーネス対応ファン付作業着との併用
で、冷却効果アップ!
- フルハーネスを外さずに着脱ができるので、
保冷剤の交換がスムーズ!

着用方法 [フルハーネス着用時]



付属の保冷剤を冷凍庫で凍らせ、ベストの保冷剤ポケットに
収納します。

ベスト正面にあるバックルと、
肩の面ファスナーでサイズを
調節します。

最後にフルハーネス対応の作
業着を着用し、ランヤードを取り
付けたら完了です。

別売・保冷剤のみ

保冷剤
×4個



首元用4連保冷剤 ×1

両脇用保冷剤
×2



腰用2連保冷剤 ×1



F-H-V-C フルハーネスベスト COOL

保冷剤4個付 (首元/両脇/腰)

- 品番: FHV-COL
- サイズ: フリー(サイズ調節可能) ※オプション別売: 延長バンド
[肩幅] 約34cm [着丈] 約41.5cm
- 材質: [ベスト本体] ポリエチル [保冷剤包材] アルミ
[保冷剤ゲル化剤内容] カルボキシメチルセルロースナトリウム、防腐剤、調整剤、水
- カラー: ネイビー ● 総重量 [ベスト本体+保冷剤]: 約665g

別売・延長バンド

延長バンド

- 品番: LX-BND
- 材質: ポリエチル 100%
- 本体重量: 約7g



POWERED BY
coolcore クールコア単層生地仕様

■ 生地に水や汗等の水分が含まれていれば、
何度でも冷感効果を発揮

LS1008BK

クールコアアイスアームカバー

- サイズ: フリーサイズ
- 材質: クールコア部分: ポリエステル93%、ポリウレタン7%
メッシュ部分: ナイロン88%、ポリウレタン12%
- カラー: ブラック

POWERED BY
coolcore クールコア単層生地仕様

■ 生地に水や汗等の水分が含まれていれば、
何度でも冷感効果を発揮

LS2014BK

クールコアアイスヘルメットインナー

- サイズ: フリーサイズ
- 材質: クールコア部分: ポリエステル93%、ポリウレタン7%
メッシュ部分: ナイロン88%、ポリウレタン12%
汗止め部分: ポリエステル97%、ポリウレタン3%
- カラー: ブラック

POWERED BY
coolcore クールコア単層生地仕様

■ 生地に水や汗等の水分が含まれていれば、
何度でも冷感効果を発揮

LS1009BK

クールコアアイスレッグカバー

- サイズ: フリーサイズ
- 材質: クールコア部分: ポリエステル93%、ポリウレタン7%
メッシュ部分: ナイロン88%、ポリウレタン12%
- カラー: ブラック



■ ナイロン接触冷感鹿の子生地 ■ 抗菌防臭素材

LS2019BK

接触冷感鹿の子ヘッドバンド

- サイズ: フリーサイズ
- 材質: ナイロン82%、ポリウレタン18%
(接触冷感・抗菌防臭加工)
- カラー: ブラック



数ある素材から厳選した、最高レベルの接触冷感素材を採用。
着用時の「ひんやり感」が酷暑下のパフォーマンスを快適にサポート

LX-BALA

COOLING BLASTバラクラバ

- サイズ: フリーサイズ ● 頭囲: 52cm
- 材質: ナイロン90%、ポリウレタン10%
メッシュ部分: ポリエステル90%、ポリウレタン10%
- カラー: ブラック

POWERED BY
coolcore クールコア3層生地仕様

■ 生地に水や汗等の水分が含まれていれば、
何度でも冷感効果を発揮

LS2017BK

クールコア冷感ヘルメットインナータレ付き

- サイズ: 250×2×350mm ● 材質: ポリエステル
- 重量: 38g ● カラー: ブラック

POWERED BY
coolcore クールコア単層生地仕様

■ 生地に水や汗等の水分が含まれていれば、
何度でも冷感効果を発揮

6way仕様
1 2
3 4
5 6

- 6通りの装着方法が可能

LS2012BK

クールコアアイスバラクラバ

- 材質: クールコア部分: ポリエステル93%、ポリウレタン7%
メッシュ部分: ナイロン88%、ポリウレタン12%
- カラー: ブラック





水に濡らす・絞る・振る 簡単ひんやりクールタオル
気化熱効果で何度もひんやり



冷缶タオル

●素材: タオル / ポリエスチル、缶 / スチール ●タオルサイズ: 約300×800mm ●タオル重量: 45g ●個装サイズ: Φ66×H123mm



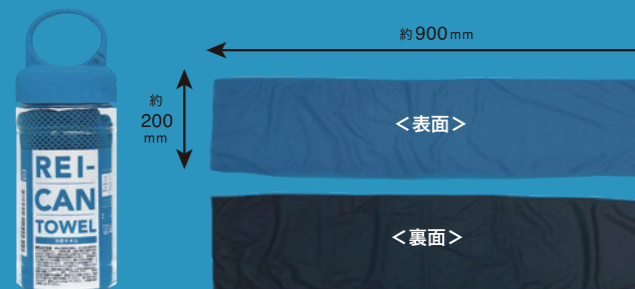
REI-CAN TOWEL

水に濡らして軽く振るだけ! 気化熱効果でひんやり! 汗を吸収し上昇する体温を抑え、心地よい冷たさへクールダウンします。冷水に浸すとさらに冷感が増し、生地に水分が含まれていれば、ぬるくなってしまふだけで何度も冷感が復活します。

- 1 タオルを水に浸します。
- 2 水を軽く絞って振るひんやり!
- 3 めるくなつたら再度水に浸して振ってください。

水につけて絞るだけの簡単2ステップで暑い夏でも涼しさを感じる冷たさに。

タオルは保管に便利なカラビナボトルに入っています。
リュックサックや腰のベルトに装着可能。



カラビナ付き冷感タオル

●素材: タオル / ポリエスチル、ボトル / プラスチック ●タオルサイズ: 約200×900mm ●タオル重量: 30g ●個装サイズ: Φ66×H180mm



クールコア3層構造生地採用
冷感タオルの代表商品

- 生地に水分が含まれていれば、振ることにより何度も冷感効果を発揮。
- 水分は水に限らず、汗等でも冷感効果を発揮可能。
- 洗濯可能で、洗濯後も機能持続

POWERED BY
クールコア 3層生地仕様



クールコア冷感タオル

●素材: ポリエスチル ●サイズ: 1100×300mm

叩くだけで保冷剤
パンチで瞬間冷却30分



LS3007

パンチクール

●内容物: 塩化アンモニウム、尿素、水
●サイズ: 110×180 mm
●重量: 約145g

叩くだけで保冷剤
パンチで瞬間冷却60分



LS3008

パンチクールロング

●内容物: 塩化アンモニウム、尿素、水
●サイズ: 140×200 mm
●重量: 約265g

冷感で快適
接触冷感

LS3010

冷感不織布マスク50P

- 材質: 本体: ポリプロピレン、耳ひも部: ポリエスチル、ポリウレタンノーズフィット: ポリエチレン
- 入数: 50枚入×50個
- 原産国: 中国
- カラー: ホワイト
- サイズ: 約 17.5×9.5cm





視認性の高い目立つ看板で、WBGT値による警戒レベルが簡単に判別できるWBGT看板です。

暑い季節や、場所の熱中症対策に。
工場や路上、イベント会場などのWBGTの確認に。

LS4001

熱中症予防情報看板 TYPE-01 (看板のみ)

- 材質:鉄、ABS
 - サイズ:[板面サイズ]1400×550mm
 - 重量:6kg
 - 製造国:日本
 - 使用条件:屋内外
- ※屋外設置時は重しを置くようにしてください。
※強風時は屋外での使用は控えてください。

※黒球付熱中症計は別売です。



視認性の高い目立つ看板で、WBGT値による警戒レベルが簡単に判別できるWBGT看板です。

一目で分かる注意用マグネット付きで、簡単に張り替える事ができるので、WBGTに合わせて変更して使用してください。
暑い季節や、場所の熱中症対策に。
工場や路上、イベント会場などのWBGTの確認に。

LS4002

熱中症予防情報看板 TYPE-02 (マグネット付き+看板のみ)

- 材質:鉄、ABS
 - サイズ:[板面サイズ]1400×550mm
[マグネットサイズ]300×300mm
 - 重量:6.5kg
 - 製造国:日本
 - 使用条件:屋内外
 - セット内容・付属品:看板、マグネット×4
- ※屋外設置時は重しを置くようにしてください。
※強風時は屋外での使用は控えてください。

※黒球付熱中症計は別売です。



アルミ複合板製の看板で、単管に取り付けて使用できます。WBGT値による警戒レベルが簡単に判別できるWBGT看板です。

暑い季節や、場所の熱中症対策に。
工場や路上、イベント会場などのWBGTの確認に。

LS4003

熱中症標識 TYPE-03(標識のみ)

- 材質:アルミ複合板、ABS
 - サイズ:[板面サイズ]450×600mm
 - 重量:3kg
 - 製造国:日本
 - 使用条件:屋内外
 - セット内容・付属品:看板、単管取付金具×1
- ※強風時は屋外での使用は控えてください。

※黒球付熱中症計は別売です。

業務用として人気が高い黒球付を採用した設置タイプの熱中症計。
気温・湿度に加え、湿球黒球温度(WBGT)も表示します。



LS4004

黒球付熱中症計 日本気象協会監修品

- 材質:ABS樹脂、アクリル樹脂
- サイズ:400×185×310 mm
- 重量:1400g
- 電源:単3アルカリ乾電池×2本(内蔵)

- JIS B 7922 : 2023 電子式湿球黒球温度(WBGT)指数系 クラス1.5 準拠品

- 防水規格:IPX5

- RoHS適合品

- 熱中症の危険性を5段階のライトでお知らせ。
- 10分おきにセンサーが自動的に計測し、湿球黒球温度と気温・湿度から体感ではわかりにくい環境の状態をチェックして熱中症の危険性を常に意識させてくれます。
- カラーコーンや壁掛け、単管への取り付けが可能。

※単管への設置には別途、取付金具をご購入ください。

熱中症の危険性を5段階のライトとブザーでお知らせ。
気温・湿度に加え、湿球黒球温度(WBGT)も表示します。

10分ごとに自動で計測し、注意喚起を促します。

- JIS B 7922 : 2023 電子式湿球黒球温度(WBGT)指数系 クラス2.0 準拠品

- RoHS適合品



センサーを守るカバーは
スタンドとして縦置きが可能

LS4008

携帯型黒球付熱中症計 日本気象協会監修品

- 材質:ABS樹脂、アクリル樹脂
- サイズ:50×26×116mm
- 重量:40g
- 電源:CR2032電池×1(内蔵)
- 付属:携帯用ケース



10分おきに自動計測!

熱中症の危険性を5段階のLEDランプとブザーでお知らせ。
10分ごとに自動で計測し、注意喚起を促します。

- RoHS適合品

LS4010

携帯型熱中症計(見守り機能付き) 日本気象協会監修品

- 材質:ABS樹脂、アクリル樹脂
- サイズ:46×18×65mm
- 重量:25g
- 電源:CR2032電池×1(内蔵)
- 付属:ストラップ



※商品のデザイン・仕様は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

消費電力を約37%^{*}低減

電気代を
節約する

省エネ工業扇

※同メーカー45cm工業扇と比較(50Hzの場合)。60Hzの場合は約22%低減。

LS5022

三脚型工業扇

NEW

- 電圧：単相100V ● 風速^{*}：約272/279m/min
- 風量^{*}：約123/127m³/min ● 消費電力^{*}：63/82W
- サイズ：約80×70×110～135cm ● 羽根径：約43.5cm
- 質量：約4.5kg ● 電源コード長：約1.8m(アースクリップ付き)
- モータータイプ：開放式

※上記数値は50/60Hzの順で記載



使いやすい
アースクリップ付き



LS5023

スポットクーラー 送風機能付き

- 電圧：単相100V ● 冷媒：HFC R410A
- 冷房能力^{*}：約2.2/2.5kW ● 冷風風量^{*}：約5.8/6.6m³/min
- 消費電力^{*}：1.03/1.20kW ● サイズ：約39×43×80cm
- 質量：約32kg ● 電源コード長：約4.2m(アース可動プラグ付き)

※上記数値は50/60Hzの順で記載



LS5024

スポットクーラー 自動首振り機能付き

- 電圧：単相100V ● 冷媒：HFC R410A
- 冷房能力^{*}：約2.2/2.5kW ● 冷風風量^{*}：約5.8/6.6m³/min
- 消費電力^{*}：1.14/1.34kW ● サイズ：約41×43×85cm
- 質量：約40kg ● 電源コード長：約1.6m

※上記数値は50/60Hzの順で記載

水道の蛇口を開けるだけでシュワ～と
冷たいミストが周囲の温度を下げる

ミストの
気化熱効果

ミストノズルから噴射する細かなミストが周囲の温度を下げる
ことでひんやりと涼しく感じ、暑さ対策に最適です。
電気、ポンプを使わず、水道の水圧だけを利用するエコな方式です。



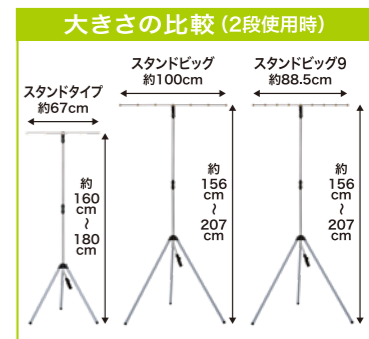
工具
不要

カンタン
組み立て

ポンプ
不要

電気
不要

屋外
専用



LS5018

ミストdeクールシャワー スタンダードタイプ

- 商品サイズ：1段で使用時／高さ約94～114cm
2段で使用時／高さ約160～180cm
三脚間隔：約63cm 噴霧口パイプ：約67cm

- 材質：アルミ、スチール、ABS樹脂、真鍮、天然ゴム ●本体重量：約1.5kg

※スタンドまでのホースは別売です。(適合ホース内径12～15mm)

チューブとミストノズルを組合せて
自由に設置できる

カンタン
取付

ポンプ
不要

電気
不要

屋外
専用



チューブ全長
15m
ミストノズル
10個

LS5016

ミストdeクールシャワー15m

- 材質：ポリエチレン、ABS樹脂、ポリアセタール、真鍮、ステンレス、ポリプロピレン ●サイズ：チューブ全長(m)約15、チューブ外径(Φmm)9.8、チューブ内径(Φmm)6.5 ●蛇口適合サイズ：丸型14～18mm ●推奨する設置高さ：2～2.5m ●重量：約900g

※取付は、番線または、付属の結束バンド等をご利用ください。※吐水環境により十分な噴射ができない場合があります。



※商品のデザイン・仕様は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

- UVカット率99%以上、遮光率100%。黒で日射しを強力ブロック。
- 組立て簡単わずか2分。高さ3段階調節可能。



LS5002/LS5001

Qセットブラックタープ220/270

- 材質:[フレーム]スチール
[シート]ポリエスルタフタ(耐水圧1000mm、PU加工)
- サイズ:220:(約)2200×2200×2300/2150/1510mm
270:(約)2700×2700×2300/2150/1510mm
- 重量:220:約8.4kg、270:約9.6kg

- テントにかぶせることで夏の強烈な日差しを遮り、室内の温度上昇を抑えるトップシート。
- ソーラーブロック加工を施した生地により、UVCUT率99.9%以上・遮光率100%。



ソーラーブロックトップシート

- 材質:[シート]難燃性ポリタフタ(裏面:ソーラーブロック加工、耐水圧1600mm、UV-CUT加工)
- サイズ:3m×2.9m ● 重量:1800g

- 各フレームにペルクロテープで取り付けるだけで簡単設置できるQセット用遮光ウォール。
- 遮光率99.2%、UVカット率96.5%（※生地性能）。日差しの強い日も安心して使用できます。



LS5004/LS5003

サイドウォール220-AI/270-AI

- 材質:ポリエスルタフタ(耐水圧1000mm、PU加工)
- サイズ:220:2200×1830mm
270:2700×1830mm
- 重量:220:390g、270:470g

- 背もたれは無段階調整が可能
- シート部分には通気性が高く、水や日差しにも強いテスリンメッシュ素材を採用。
- 持ち運び可能な折りたたみ収納。



スムースリクライナー

- 材質:[フレーム]スチール [生地]テスリンメッシュ
- サイズ:640×920×1100mm ● 重量:7000g
- 耐荷重(約):150kg

- 保温・保冷どちらにも使用可能です。持ち運びに便利なハンドル付。
折りたたんで収納出来るスタンド付。注水や洗浄の際に使いやすい広口タイプ。コップ2個付



LS6001

ウォータージャグ6L

- 材質:[内容器]アルミニウム(表面加工=アルマイト)、[胴部]銅(印刷銅板)、[蓋・内蓋・樹脂部・コップ]ポリプロピレン、[断熱材]ウレタンフォーム
- サイズ(約):W240×D280×H315mm ● 重量(約):1300g
- 容量(約):5500ml

- 収納サイズ(約):240×270×365mm
- 保温効率:4度以上(24時間)
7度以上(6時間)
- 保冷効率:12度以下(8時間)

LS6002

ウォータージャグ10L

- 材質:[内容器]アルミニウム(表面加工=アルマイト)、[胴部]銅(印刷銅板)、[蓋・内蓋・樹脂部・コップ]ポリプロピレン、[断熱材]ウレタンフォーム
- サイズ(約):W240×D280×H425mm ● 重量(約):1700g
- 容量(約):9500ml



- 10mm厚の断熱材で冷たさキープ。保冷力に差をつける、たためる抗菌クーラー。
すぐれた保冷力でコンパクトに折りたたみ可能。
- 別売りの「氷点下パック」とも相性抜群。



LS6006

氷点下パック 抗菌ベーシッククーラーL

- 材質:ポリエスル、EPE、PEVA、PP
- サイズ:W360×D285×H330mm ● 重量:700g
- 容量:25L ● 内寸:W340×D265×H300mm



LS6007

氷点下パック 抗菌ベーシッククーラーXL

- 材質:ポリエスル、EPE、PEVA、PP
- サイズ:W420×D290×H360mm ● 重量:800g
- 容量:37L ● 内寸:W390×D270×H330mm

- ワンタッチ開閉で組立ても撤収もラクラク。
- 保管場所を取らないコンパクトな収納
- 荷室は取り外して丸洗い可能

LS9001

丸洗いキャリーカート

- 材質:[フレーム]スチール、[生地]ポリエスル(PVCコーティング)、
[底板]MDF、[車輪]PVC
- サイズ:W840×D530×H550mm ● 重量:8500g
- 容量:8800ml ● 耐荷重:100Kg





保

冷

「クーラーボックス・保冷剤」

- 氷点下パック専用クーラー。アイスクリームも運べる驚異的な保冷力！
- 収納は超薄型コンパクト
- 外部の衝撃から瓶類を守るシェルプロテクト構造



ペットボトル500mLが12本と氷点下パックが入る容量です。

LS6008



ペットボトル500mLが16本と氷点下パックが入る容量です。

LS6009



ペットボトル2Lが9本と氷点下パックが入る容量です。

LS6010

氷点下 クーラーボックスM

- 材質:EVA、PP、PE、PVC、ナイロン
- サイズ:(約)W300xD240xH240mm
- 重量:900g
- 容量:12L
- 内寸:W260xD210xH220mm

氷点下 クーラーボックスL

- 材質:EVA、PP、PE、PVC、ナイロン
- サイズ:(約)W390xD300xH290mm
- 重量:1500g
- 容量:20L
- 内寸:W330xD260xH240mm

氷点下 クーラーボックスXL

- 材質:EVA、PP、PE、PVC、ナイロン
- サイズ:(約)W430xD350xH350mm
- 重量:1960g
- 容量:40L
- 内寸:W410xD315xH310mm

- 氷点下クーラーボックスとの併用で、保冷持続時間がアップ。
- 一般的な保冷剤に比べ保冷能力8倍。事前準備の凍結時間が約18~24時間。
- 天然素材使用、日本製、抗菌仕様で安心。



LS6011

倍速凍結・ 氷点下パックM

- サイズ:W196xD138xH26mm
- 重量:600g



LS6012

倍速凍結・ 氷点下パックL

- サイズ:W255xD164xH25mm
- 重量:900g



LS6013

倍速凍結・ 氷点下パックXL

- サイズ:W255xD195xH35mm
- 重量:1200g

倍速凍結・氷点下パックコンパクト(2個入)

- サイズ:W63xD62xH30mm
- 重量:80g×2個



顔だけでなく体のベタつきや汚れを拭き取れるボディーシート。



LS6030

FRISK 携帯用クール ボディーシート(30枚入り)

メントール配合 ペパーミントの香り

個装サイズ: 110×40×205mm

デオドラント・クール・無香性

■汗、アブラン、ニオイ菌まで拭き消す、極サラ超クールボディシート

■シーバムケア（吸着）成分配合、男の汗、過剰なアブラン、ニオイ菌まで拭き消す

■拭いた瞬間超クール、極さら続く

■銀含有アパタイト（さらさらパウダー）配合、ヒアルロン酸パウダー（保湿）配合



Agメンズシート フェイス&ボディ 30枚入り

- 成分:水、エタノール、メントール他
- サイズ:98×45×170mm
- 重量:262g

デオドラント・ クール感・無香性

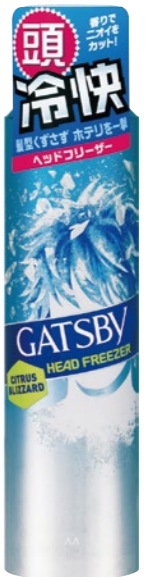


- 男の過剰な汗、皮脂をダブルブロック。
- ひんやり、爽快サラサラ、クール感続くスプレータイプ。
- ニオイ菌を殺菌（有効成分:IPMP（イソプロピルメチルフェノール））。
- 汗臭はもちろん、ストレス臭・加齢臭までケア。

LS6021

Agメンズデオドラントスプレー

- 成分:イソプロピルメチルフェノール他
- サイズ:61×61×202mm
- 重量:248g
- 容量:180g



- 冷却ジェットガスがほてった頭を瞬時にクールダウン
- メントール配合で心地よいクール感が長時間持続
- ヘアスタイルくずさない、水を含まないゼロウォーター処方

LS6023

ギャツビーヘッドフリーザー

- 成分:LPG、エタノール、メントール、香料
- サイズ:45×45×189mm
- 重量:138g
- 容量:100g



応急予防

「アラートバンド」

冷感衣料

首・頭まわり

応急予防

表示物

計測器

休憩所

保冷

冷却用品

飲料

食品

害虫対策

対策キット

熱中症対策の切り札 大ヒット商品

- 衣類にシュッとスプレーすると、汗かく度にひんやり気持ちいい冷涼感が味わえます。
- ワキや背中、襟元など衣類の汗をかきやすい部分にスプレーするとより効果的です。

スプレー30分後もひんやり気持ちいい 衣類についた汗のニオイやバイ菌も!
ひんやり涼感 + 95%以上消臭 99.99%除菌
※個人差があります。
※衣類についた汗のニオイ
※全ての菌を除菌するわけではありません。



LS6015

プロ用ひんやりシャツシャワー

- 成分:エタノール、l-メントール、乳酸メチル、茶エキス、柿タンニン、香料
- サイズ:70x70x225mm ●重量:525g ●容量:500ml



LS6016

プロ用ひんやりシャツシャワー詰め替え用

- サイズ:140x40x220mm ●重量:375g ●容量:400ml

1枚で全身スッキリ！凍えるほどの極冷感！

- 約30cm×約32cmの「超でかタオルシート」採用。
- 柿タンニンと茶エキスのダブル配合で汗のベタつきやニオイをスッキリとふき取ります。



ミント&グレープフルーツの香り

LS6024

ひんやりふくだけシャワー

- 成分:水、エタノール、BG、ヒアルロン酸Na他
- サイズ:215x20x130mm
- 重量:155g



ミントの香り

ひんやりふくだけシャワー ストロング

- 成分:水・エタノール・BG・ヒアルロン酸Na他
- サイズ:210x20x130mm ●重量:155g

色／音／振動で危険を通知

猛暑から身を守る

LX熱中アラートバンド

15 SEC 15秒自動測定
急激な環境変化にも安心

- IP67防水防塵
- USB-A充電式
- マナーモード
- マグネット式充電ケーブル



約3.5~4日
連続稼働

起動後は15秒ごとに自動で測定※1して結果をお知らせします。

種類	温度	ライト色	アラート音	振動
異常(高温)	38.5°C以上	●●● 3色点滅連続	連続※2	連続
熱中警戒	37.9~38.4°C	● 赤色点滅連続	連続※2	連続
熱中注意	37.4~37.8°C	● 黄色点滅9回 ↓「熱中注意」測定5回目以降↓ ● 黄色点滅連続	3回※2 ↓連続	1回 ↓連続
正常	35.8~37.3°C	● 緑色点滅3回	なし	なし
異常(低温)	35.7°C以下	●●● 3色点滅3回	なし	なし

※1リアルタイム測定も可能。※2マナーモード設定可能。設定時は点滅とバイブレーションのみ作動します。※3「熱中注意」の状態が続くと測定5回目から連続になります。

LX-NAB

LX熱中アラートバンド (非医療機器)

- 本体サイズ:約25×43×10.5mm ●本体重量:約11g(ベルトは含まない) ●材質:ABS、PC、シリコン
- 使用電池:リチウムイオン 110mAh ●充電時間:約2時間 ●連続使用時間:3.5~4日間 ●防水防塵性能:IP67 ●カラー:ブラック
- 内容:本体、ベルト、マグネット式充電ケーブル(ACアダプターなし)、取扱説明書(保証書)

※本製品は医療機器ではありません。※本製品は暑熱リスクすべての安全を確約保証するものではございません。結果表示に関わらず体調に違和感がある場合は、速やかに対応し、適切に避暑や休息することを推奨します。※本製品は体温や疾患の判断を担保するものではありません。

■独自アルゴリズムで深部体温を推定し身体リスクを検知

■身体リスクを検知時に音・光・振動の3つのパターンで通知

■ON/OFFスイッチ付 充電式で繰り返し使用可能



LS3011

サーマバンド ハモンバンド リミテッドエディション

- 本体サイズ:48×25.5×15.13mm
- ベルト追加サイズ:268×25.5×15.13mm
- 腕周りサイズ:130~220mm ●通知方法:音・光・振動
- 重量:約25g ●材質:[本体]PC [ベルト]シリコン
- 電池:リチウムイオン 3.7V120mAh ●動作環境:-10~50°C
- 防水・防塵:IP67 ●充電方法:マグネットを使った端子接触充電
- 充電回数:300回 ●充電時間:1.5~2時間
- 稼働時間:約20時間 ●センサー:1つ(心拍センサー)
- 心拍取得間隔:9分間の間に4分間
- ON/OFF機能:電源スイッチあり ●製造国:中国

※商品のデザイン・仕様は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

渴いたカラダに水分・塩分チャージ! 熱中対策水



いつでも手軽で簡単に暑さ対策! 水分・塩分を手軽に補給。汗に近いイオンバランスでしっかり体を守ります。
「熱中対策水」は、厚生労働省・環境省がすすめる塩分濃度※1に合致した飲料です。



熱中対策水の10倍濃縮タイプ。
200mlのコップで約25杯分の
熱中対策水が作れます。

コスパ良く熱中対策!
好きなドリンクで割ってOK!

NEW
熱中対策水
10倍濃縮シトラス
●容量・入数: 500ml×12本入



手軽で簡単・大容量でお買い得

水1Lに対して本品1袋を溶かして飲むパウダー飲料。
季節を問わず、運動中・入浴前後・体調不良時などに。
爽やかな日向夏風味。



熱中対策水 スポーツドリンクパウダー
日向夏風味1L用×5袋入
●容量・入数: 41g×5袋×20箱入(100袋入)

汗に近いイオンバランスで体を守ります

「熱中対策水」は、厚生労働省・環境省がすすめる塩分濃度※1に合致した飲料※2です。



÷

※3

※1 推奨塩分濃度: 0.1~0.2% ※2 「熱中対策水」の塩分濃度: 0.16%

※3 Caを1とした指標 上記イオンバランス表記はCaとKが豊富にふくまれていることを示しているのではなく、汗の成分に似ていることを表現しています。

凍らせて持ち運びOK!

空容器は
コンパクトに
折りたたみ可能

LS7043

熱中対策水
パウチ
レモン味

●容量・入数: 300g×30個入



子どもに人気の
ぶどう味

LS7044

熱中対策
ゼリー
ぶどう味

●容量・入数: 150g×24個入



甘みのある
マンゴー味

LS7045

熱中対策
ゼリー
マンゴー味

●容量・入数: 150g×24個入



飴・タブレット

チャック付きの袋で
持ち歩きラクラク!



短時間で素早く
塩分チャージ!



- レモン
- カシス
- パイン

大容量
3種の味

灼熱対策塩タブレット
パイン味
●容量・入数: 28g(約13粒入)×80袋

灼熱対策塩タブレット
ミックス500g
●容量・入数: 500g(約220粒入)×12袋

「赤穂の天塩」使用で
まろやかな味わい



- ぶどう
- 日向夏
- パイン
- レモン

大容量
4種の味

天塩の塩あめ
4種ミックス1kg
●容量・入数: 1kg(約250粒入)×10袋

※商品のデザイン・仕様は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。



害虫対策

「ハチ対策キット」

冷感衣料

首・頭まわり

応急予防

表示物

計測器

休憩所

保冷

冷却用品

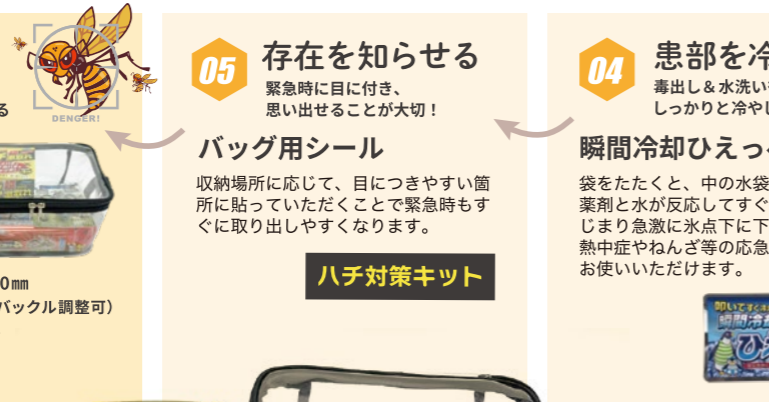
飲料

食品

害虫対策

対策キット

ハチ対策キット LX-HTK



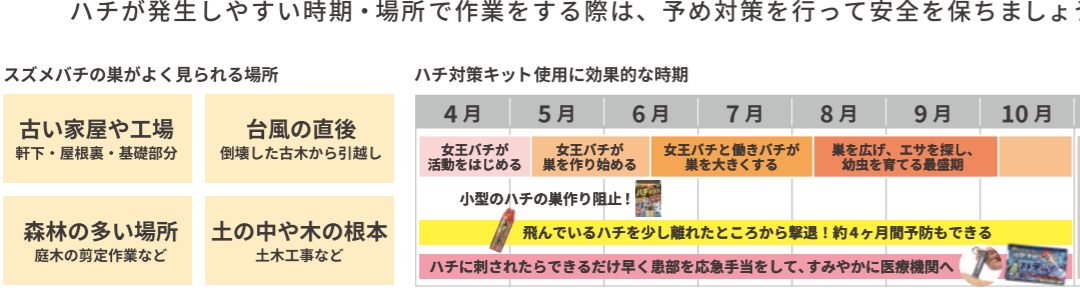
LX-HTK ハチ対策キット

セット内容

- ハチ超激取れ×1
- ハチ・アブダブルジェット×1
- ポイズンリムーバー×1
- 瞬間冷却ひえっぺ×2
- 収納バッグ×1
- バッグ用シール×1

*バグのカラーは変更になる場合があります。
※一部商品は在庫状況によりリニューアル品に切り替わります。

中身が見える収納バッグの中にハチ対策グッズが一つに。



危険なハチの動きを止めて速効退治!

巣を作りそうな場所にあらかじめスプレーしておけば、ハチを寄せつけず5ヶ月巣作り阻止!



リニューアル

LS8001 ハチ・アブダブルジェット

- 内容量: 450ml
- 有効成分等: フタルスリン、ビフェントリン、灯油、LPガス、その他3成分
- 適用害虫: スズメバチ(ツマアカスズメバチ含む)、アシナガバチ、クマバチ(タイワンタケクマバチ含む)、ミツバチ、アブ、クモ、ガ、ムカデ、ヤスデ、ゲジ、ケムシ、カヘムシ

最大11mまで噴射できるダブルジェット噴射により、離れた場所からでも処理できます。

まわる薬剤カートリッジで効き目が広がる!

熱くならずに煙も出ない、安心設計の電池式蚊とりです。

- 便利な吊り下げフック付き!
- 1日6時間使用で約40日使える



LS8005

おでかけカトリス 40日スリムタイプ

- 有効成分: ビレスロイド(メトフルトリン)
- 効能: 蚊成虫の駆除又は忌避
- セット内容: 器具1個、薬剤カートリッジ1個、単4アルカリ乾電池2本、吊り下げ用フック1個

庭木につるすだけで危険なハチをキャッチ! 人工樹液に乾燥酵母を加えた 独自ブレンドの誘引液で強力誘引!

新形状の屋根の採用により、組み立てやすい容器。捕られたハチが見えにくいデザイン。



リニューアル

LS8003 ハチ超激取れ1個入

- 適用害虫: スズメバチ、ツマアカスズメバチ、アシナガバチ、ガ、ハエ、コガネムシ(ミツバチ、マルハナバチは誘引されません)



LS8004 スズメバチの巣撃退 駆除エサタイプ4P

- 有効成分: フィプロニル ● 対象害虫: スズメバチ
- 効果持続期間: 約2週間(使用環境により異なります)



害虫対策

「ハチ対策用品他」

冷感衣料

首・頭まわり

応急予防

表示物

計測器

休憩所

保冷

冷却用品

飲料

食品

害虫対策

対策キット

FRISK®

大人気の清涼菓子ブランド「FRISK®」とのコラボレーション!

© 2022, FRISK. All Rights Reserved.

夏に必須の冷感アイテムをFRISKのケースにつめて

本家FRISKと同様のスライド式ケース入り!

カラビナ付きケースでチャーム風にも!!

FRISK Cooling Head Cap Long Guard

FRISK Cooling Towel

FRISK Cooling Head Cap

FRISK Cooling Head Cap Long Guard

FRISK Cooling Towel

9cm 14cm 4cm

ノベルティやプレゼント、安全大会などの景品におすすめ!

冷感タオル COOLING TOWEL

首に巻く事で熱中症にも!

LXF-TON(ネイビー)

LXF-TOG(グレー)

商品仕様

品番	LXF-TON(ネイビー) LXF-TOG(グレー)
品名	FRISK 冷感タオル
サイズ	240×840mm
素材	ポリエステル 100% (接触冷感)

冷感キャップ COOLING CAP

ヘルメット内の蒸れを軽減!

LXF-CAN(ネイビー)

LXF-CAG(グレー)

商品仕様

品番	LXF-CAN(ネイビー) LXF-CAG(グレー)
品名	FRISK 冷感キャップ
サイズ	170×270mm
素材	ポリエステル 100% (接触冷感)

冷感キャップ ガード付

ガード付きで紫外線をブロック!

LXF-CANG(ネイビー)

LXF-CAGG(グレー)

商品仕様

品番	LXF-CANG(ネイビー) LXF-CAGG(グレー)
品名	FRISK 冷感キャップ ガード付
サイズ	170×270mm (ガード: 210mm)
素材	ポリエステル 100% (接触冷感)

FRISK®

爽快キット COOLING KIT

タオルカラー 2色

保冷バッグには500mlのペットボトルが4本ラクラク入ります!

暑さや汗で不快な夏に、爽快感をプラス!

ケース入り冷感タオル、メントール配合のボディーシート・冷却スプレーをオリジナルの保冷バッグに詰めたFRISKキットです。

商品仕様

品番	LXF-SKN (タオルカラー: ネイビー) LXF-SKG (タオルカラー: グレー)
品名	FRISK 爽快キット
サイズ	保冷バッグ: 160×240×140mm
素材	表: ポリエチル 裏: アルミニウム ベルトテープ: ポリプロピレン
セット内容	・保冷バッグ・冷感タオル(ネイビー/グレー) ・携帯用ボディーシート・冷却スプレー

※保冷バッグはホワイト1色となります。

セット内容

01 FRISK 冷感タオル スライド式 専用ケース入り
接触冷感 ※ネイビー/グレー いずれか1色となります。

02 FRISK 携帯用クール ボディーシート(30枚入り)
顔だけでなく体のべたつきや汚れを拭き取れるボディーシート。
メントール配合 ベバーミントの香り
個装サイズ: 110×40×205mm

03 FRISK 冷却スプレー (BIGサイズ 480ml)
服の上から身体を冷やす冷却スプレー。
メントール配合 ベバーミントの香り
個装サイズ: 65×65×228mm

FRISK®

© 2022, FRISK. All Rights Reserved.

人気のフリスクコラボレーション
オリジナル保冷バッグの単品もご用意しました。

LXF-HRB

FRISK保冷バッグ

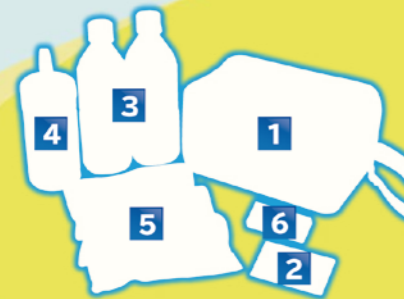
●材質: [表]ポリエチル
[裏]アルミニウム
[ベルトテープ]ポリプロピレン
●サイズ: 160×240×140mm

単品販売

※商品のデザイン・仕様は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

④ 熱中症対策キット

必要最小限のグッズが入ったコンパクトな対策キットです。



LX-031

熱中症対策キット

- 収納バッグサイズ: 240×130×140mm
- 材質: ポリエチル



セット内容

1 収納バッグ×1個

目につきやすいオレンジ色。名刺サイズのケースには熱中症予防カードを入れることができます。



2 熱中症予防カード×1枚

26度から46度までが計れる液晶温度計カード。専用透明カードケース入り



3 5年保存備蓄水 500ml×2本

5年間長期保存可能な飲料水です。緊急時の水分補給に!



4 カラビナ付き 冷感タオル×1個

水に濡らして軽く振るだけ! 気化熱効果でひんやり! カラビナボトルに入っているのでリュックサックや腰のベルトに装着可能。



5 瞬間冷却材ひえっぺ ×3個

袋をたたくとすぐに冷える冷却パック。冷却時間は1袋で15~20分。本品ご使用後、冷凍庫で凍らせれば「保冷材」として繰り返しご使用いただけます。



6 塩分補給に ポータブルソルト

携帯しやすい薄型容器に入ったタブレットタイプの粒状のお塩です。夏場など汗を大量にかく時には、水分と一緒に塩分も補給することが大切です。



LX-020 収納バッグ

- 収納バッグサイズ: 240×130×140mm
- 素材: ポリエチル



④ 熱中症対策キットSP

複数人に対応可能な大容量タイプ。



LX-041A

熱中症対策キットSP (アルミバッグ)

- 収納バッグサイズ: 280×210×230mm
- 材質: [表地] アルミ蒸着ポリ塩化ビニル [内地] PEVA [断熱材] 発泡ポリエチレン [中板] ポリエチレン

内側に断熱材を使用し、外からの中の熱をシャットアウトするアルミタイプの収納バッグです。保冷バッグとしても使用できます。中が見えるメッシュポケットに熱中症予防カードを入れることもできます。長さ調節が可能なショルダーストラップ付。



LX-041C

熱中症対策キットSP (クリアバッグ)

- 収納バッグサイズ: 250×200×150mm
- 材質: ポリエチル、PVC

クリアタイプの収納バッグです。中身が見えるので緊急時も、すぐに必要なものが取り出せ、日本語がわからない従業員も安心。熱中症予防カードを取り出さなくても見えてるので便利。長さ調節が可能なショルダーストラップ付。



セット内容

1 5年保存備蓄水 500ml×2本

5年間長期保存可能な飲料水です。緊急時の水分補給に!

2 塩タブレット パイン味×2個

噛むと素早く溶けるのでお仕事中も美味しく手軽に塩分補給できるパイン味の塩タブレット。クエン酸・ぶどう糖を配合し、にがりを含む「天塩」を使用。

3 瞬間冷却材 ひえっぺ×5個

袋をたたくとすぐに冷える冷却パック。冷却時間は1袋で15~20分。本品ご使用後、冷凍庫で凍らせば「保冷材」として繰り返しご使用いただけます。



4 熱中症対策水 レモン味500ml

汗に近いイオンバランスで体を守ります。カロリーゼロのレモン味。

5 カラビナ付き 冷感タオル

水に濡らして軽く振るだけ! 気化熱効果でひんやり! カラビナボトルに入っているのでリュックサックや腰のベルトに装着可能。

6 熱中症 予防カード×2個

気温が26度から46度まで計れ、携帯できる簡易液晶温度計カード。

7 バッグ専用シール

必要なときすぐに見つけられるよう大きく見やすく表示しました。