

COOLING BLAST®


クーリングブラスト 2022



お問合せ先

coolingblast@linxas.co.jp

TEL:06-6585-0620

 リンクサス 株式会社
Linxas Linxas Co.,Ltd.

T540-0037
大阪市中央区内平野町2-3-5 MD内平野町ビル5階
<https://linxas.co.jp>



●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。

20-02-cb20-lin



最大電圧が10VになったCOOLING BLAST® 進化した豪風が全身を吹き抜ける

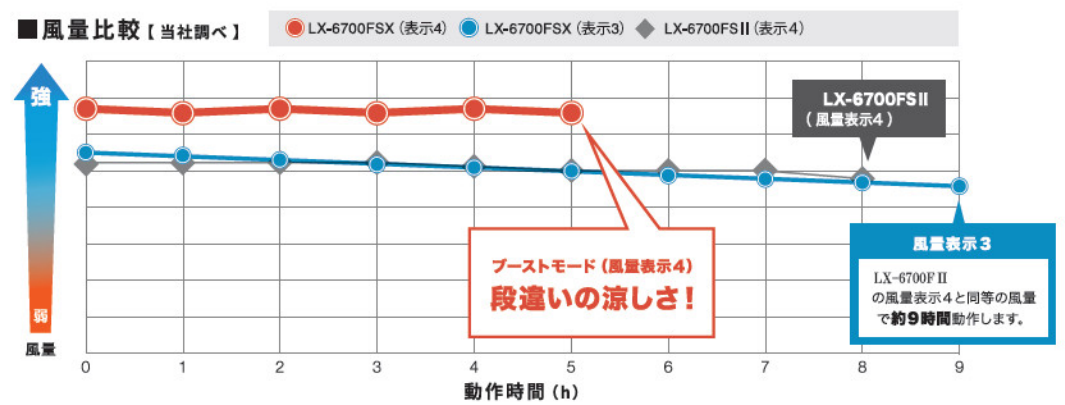
ファンとバッテリーのデザインを一新
最大電圧が10Vのブーストモードを実装



LX-6700FSXとLX-6700FS IIとの互換性

| | LX-6700FSX | LX-6700FS II | |
|-------|------------|--------------|-------|
| バッテリー | × | ファン | 互換性なし |
| ファン | × | バッテリー | 互換性あり |

※組み合わせにより動作時間が前後いたします。



ブーストモードについて
 運転開始直後は風量3に設定されています。(風量3で約9時間連続動作可能)
 風量4のブーストモード(10V)に切り替えると、涼しさが格段に上がります。
 動作時間は短くなりますが、一番暑い時間帯のみ切り替えるなどお好みで
 ご使用ください。
 ※10V、8Vでご使用になる場合、ファンの寿命は著しく低下してしまいます。

LX-6700FSX ファンバッテリーセット

※仕様は左ページの通りです。

- ① ファン×2個
- ② 大容量バッテリー×1個
- ③ ケーブル×1本
- ④ バッテリーケース×1個
- ⑤ 充電器×1個

保守パーツ

- LX-6700F III ファン (2個)
 - LX-6700B III 大容量バッテリー
 - LX-6700C ケーブル
 - LX-6700A 充電器
- ※1個のみの販売はしておりません。 ※仕様は左ページの通りです。

LX-6700FSX 仕様 (ファン、バッテリー)

| | | | | | |
|--------|-----------------|------------|------------|------------|------------|
| 電池容量 | 48.64Wh 6700mAh | | | | |
| 充電時間 | 約5時間 | | | | |
| 充電回数 | 約500回 | | | | |
| 出力電圧 | FS II | 7.3V (表示4) | 6.3V (表示3) | 5.2V (表示2) | 4.3V (表示1) |
| | FSX | 10V (表示4) | 8V (表示3) | 7V (表示2) | 5V (表示1) |
| 連続稼働時間 | 約5時間 | 約9時間 | 約11時間 | 24時間以上 | |

※運転開始直後は風量3に設定されています。

POINT その他の特徴

ケーブルロック機能
動いてもケーブルが外れにくいケーブルロック機能

掃除が簡単
ファンのカバーはネジ式で取り外せるため羽根周りの掃除が可能です。

装着イメージ

LX-6700FF ホコリフィルター (50枚入)

LX-3350BA miniバッテリーセット

※空気抵抗ができるため風量は装着前に比べ下がります。 ※粉じん環境での使用を推奨する製品ではありません。
 ※ケーブルは消耗品のため、断線等の場合は新しいものをお買い求めください。 ※ファンモーターの寿命による故障、粉じんやほこりによる故障および異音は保証対象外となります。

| | |
|------|------------------------|
| 電池容量 | 3350mAh 24.32Wh |
| 出力電圧 | HIGHモード: 8V LOWモード: 6V |

シンプルながらも必要な機能を備えた
フルハーネス対応服地



LX-6700WFH

フルハーネス対応服地



LX-6700WFHB (ブルー)

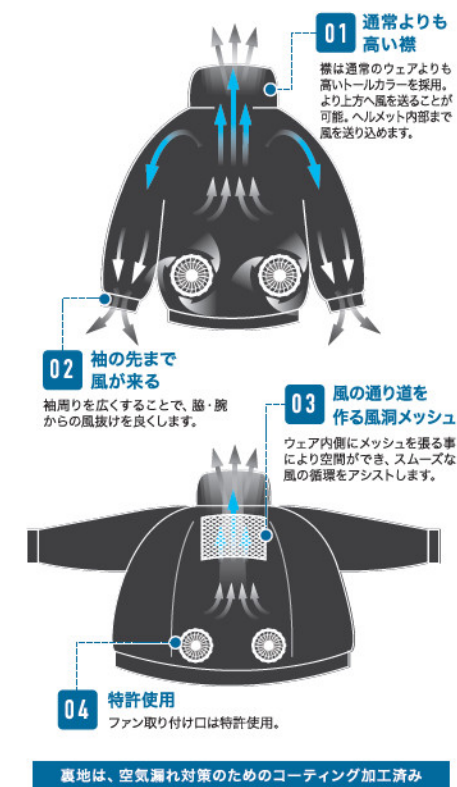


LX-6700WFHS (シルバーグレー)

| | | | | | | |
|--------------|----------|--------------|--------------|--------------|-----|-----|
| 高密度綿 100% | 特許 使用 | YKK ファスナー | 裏地 コーティング | フルハーネス 対応 | | |
| サイズ(cm) | M | L | LL | 3L | 4L | 5L |
| 着丈 | 63 | 66 | 69 | 72 | 72 | 72 |
| 肩幅 | 50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 |
| 胸囲 | 118 | 124 | 130 | 136 | 142 | 148 |
| 袖丈 | 56 | 58 | 59 | 60 | 60 | 60 |

[素材] 綿100% (高密度綿使用) [サイズ] M・L・LL・3L・4L・5L

より広く風が流れるよう設計された服地



LX-6700WHV

フルハーネス対応ベスト型服地



LX-6700WHVN (ネイビー)

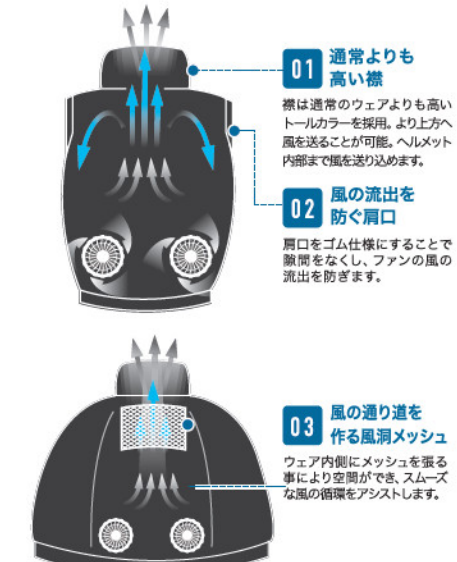


LX-6700WHVS (シルバー)

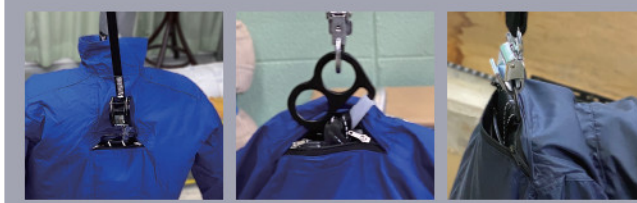
| | | | | | | |
|----------------|--------------|-----|-----------|--------------|-----|-----|
| ポリエステル 100% | YKK ファスナー | 袖無 | 風抜け 防止 | フルハーネス 対応 | | |
| サイズ(cm) | M | L | LL | 3L | 4L | 5L |
| 着丈 | 66 | 68 | 70 | 72 | 74 | 74 |
| 肩幅 | 45 | 47 | 49 | 53 | 57 | 61 |
| 胸囲 | 118 | 122 | 126 | 134 | 142 | 150 |

[素材] ポリエステル100% [サイズ] M・L・LL・3L・4L・5L

より広く風が流れるよう設計された服地



フルハーネスとフルハーネス対応ウェア併用時の安全性につきまして



フルハーネス型墜落制止用具 (以下フルハーネス) に対応しておりますウェア (LX-6700WFH、LX-6700WHV) と、新JIS規格のフルハーネスとの併用による安全性の検証を行いました。その結果、服地による首元への圧迫や、ショックアブソーバの不展開は確認できませんでした。しかしながら、フルハーネスはファン付きウェアを着用することを想定して作られたものではありません。当社規定の条件の下で検証した結果であり、安全性を保障するものではありません。COOLINGBLASTのフルハーネス対応ウェアをご使用頂く場合は、フルハーネスとウェアを正しくご着用頂き、お客様ご自身の判断の上でご使用下さい。

■検証場所: 東洋物産工業株式会社 ■検証品: LX-6700WFH、LX-6700WHV
■検証に使用したハーネス: FGH-55 フルハーネス型ロープ式 (タイプ1) シングルランヤード FGH-122 フルハーネス型巻取式 (小型) タイプ1 シングルランヤード

クーリングブラストとFHVシリーズの併用が可能

フルハーネス型墜落制止用器具対応アルミ保冷剤付クールベスト

インナーベスト
F.H.V.C
フルハーネスベスト COOL™



首元用：4連保冷剤×1



両脇用：保冷剤×2



腰用：保冷剤×1



首元、腰、両脇部分の4箇所に保冷剤を収納できるポケット付き。クーリングブラストと併用することで、更に冷却効果が得られます。



FRONT

COOLINGBLAST



×

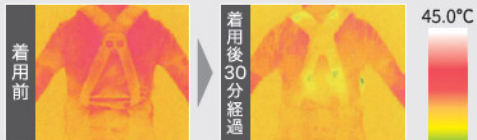
F-H-V-C



仕様

| | |
|-----|---|
| 品番 | FHV-COL |
| 品名 | F-H-V-C フルハーネスベスト COOL |
| 素材 | ベスト本体：ポリエステル 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 |
| サイズ | ベスト本体：サイズフリー（肩幅約34×着丈約41.5（cm）） |

サーモグラフィーによる冷却効果



測定環境温度：30度 測定時間：30分
試験場所：ユニチカゲーメンテック株式会社

※クーリングブラストの中に着用しております。8.0°C

シンプルなデザインの
ブルゾン
タイプ



LX-6700W

ノーマル服地



高密度綿 100% 特許使用 YKK ファスナー 裏地 コーティング

| | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| サイズ(cm) | M | L | LL | 3L | 4L | 5L |
| 着丈 | 63 | 66 | 69 | 72 | 72 | 72 |
| 肩幅 | 50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 |
| 胸囲 | 118 | 124 | 130 | 136 | 142 | 148 |
| 袖丈 | 56 | 58 | 59 | 60 | 60 | 60 |



左腕部にペン差しを設けました。

High power pro

ハイパワープロモデル

15V対応 高性能ファン
LX-6700FCIII

バッテリー最大 15V 対応ファン NEW!



- セット内容
- ・LX-6700FV ファン × 2個
 - ・シリコンアタッチメント × 2枚
 - ・LX-6700C ケーブル × 1個

最大出力15V 高性能タイプ
LX-6700BAIII

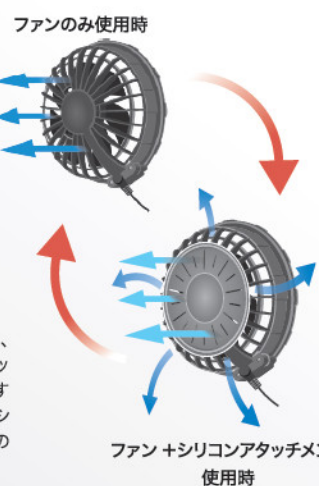
バッテリーセット



- セット内容
- ・LX-6700BV バッテリー × 1個
 - ・LX-6700A 充電器 × 1個

デュアルウィンドシステム
Dual Wind System について

気流2WAYタイプ
DWS
Dual Wind System



薄型モデル気流
2WAYタイプ

シリコンアタッチメントを装着すると、風の流れが変化します。シリコンアタッチメント無しでもご使用いただけますが、より快適にご使用頂くためシリコンアタッチメントを取り付けてのご使用をお勧めします。

■ LX-6700BAIII (LX-6700BV) 15Vバッテリーと接続時

| バッテリー表示 | 連続稼働時間 | 風量 |
|------------|---------|---------|
| 表示 4 (15V) | 約 3 時間 | 約 78L/S |
| 表示 3 (13V) | 約 4 時間 | 約 70L/S |
| 表示 2 (10V) | 約 7 時間 | 約 56L/S |
| 表示 1 (8V) | 約 15 時間 | 約 48L/S |

最大出力が15VまでのCOOLING BLASTバッテリーがご使用いただけます。
※最大限のパフォーマンスを発揮させるため、15Vバッテリー（LX-6700BAIII、LX-6700BV）のご使用を推奨いたします。※他社メーカーのバッテリーは使用しないでください。故障の原因となります。

レジャーにも活躍できる大人気
ベストタイプ



LX-6700WV

ベスト型服地



ポリエステル 100% YKK ファスナー 袖無 風抜け防止

| | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| サイズ(cm) | M | L | LL | 3L | 4L | 5L |
| 着丈 | 66 | 68 | 70 | 72 | 74 | 74 |
| 肩幅 | 45 | 47 | 49 | 53 | 57 | 61 |
| 胸囲 | 118 | 122 | 126 | 134 | 142 | 150 |

[素材] ポリエステル100% [サイズ] M・L・LL・3L・4L・5L

ゴルフなどのレジャー、アウトドアにも大活躍

