

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。

最大出力18.6Vで
約2.5時間連続稼働!



The blades can be removed and washed in water.

特許出願中

DWS
Dual Wind System

2気流タイプ



従来の直線的な風が強く吹き抜けます。

1箇所への集中送風を防ぎ、気流を変えることで体全体に循環する風を作り出します。

LX-6700 BAZ II 18.6Vバッテリーセット

〈セット内容〉



※バッテリーの単体販売はございません。

●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℃～40℃

●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-6700BAZ II) 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使用はお控え下さい。

LX-6700 FCZ II 18.6V対応ファンセット

〈セット内容〉



※ファンの単体販売はございません。

別売オプション



※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ございません。

お問合せ先



リンクサス株式会社
Linixas Co.,Ltd.

大阪府大阪市中央区大手通1-3-5
KT大手通ビル7階

06-6585-0620 support@linixas.co.jp

