

各位

愛知県安城市住吉町3丁目11番8号

株式会社マキタ

50mL エンジン式を超えるパワー^{※1}の充電式背負ブロワを発売

株式会社マキタ(本社:愛知県安城市、取締役社長 後藤宗利、資本金 24,206 百万円)は、ポータブル電源(別販売品)接続専用の「充電式背負ブロワ MUB002C」を発売する運びとなりましたのでお知らせいたします。この度発売する MUB002C は、充電式でありながら、50mL クラスのエンジンブロワを超えるパワー^{※1}を有し、「長時間」の連続運転を可能にしたうえ、「圧倒的」な低騒音^{※2}と排ガスゼロで環境に配慮した製品です。



【製品の特長】

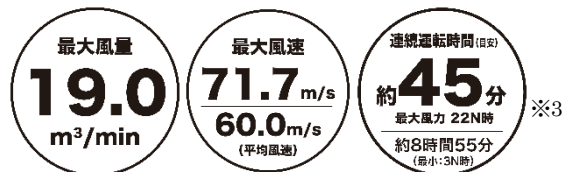
1. 50mL エンジン式を超えるパワー^{※1}「長時間」連続運転

ハイパワーブラシレスモータを搭載、最大風量 19.0 m³/min
最大風速 71.7m/s、平均風速 60.0 m/s と 50mL エンジン式
を超えるパワー^{※1}を備えています。

運転時間も「大容量」ポータブル電源(別販売品)専用設計
により連続運転が約 45 分^{※3}を実現。

これらにより、パワフルかつ長時間作業を実現しました。

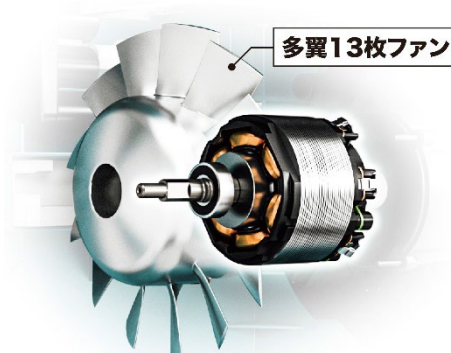
ハイパワー
エンジン式
50mL
クラス以上^{※1}



2. 「圧倒的」低騒音

充電式のため、エンジン式に比べ騒音が抑えられており、
さらに、最適バランスの多翼 13 枚ファン+排気流路への
吸音材配置で耳障りな風切り音を大幅に抑制することで
騒音値 81dB(A) ^{※2}の低騒音設計となっています。

騒音値
81
dB(A)^{※2}



3. 様々な使いやすい機能



作業時の反動を、本機で受け止め、腕の疲労を軽減

反動

ウェットガード ※4※5



防水保護等級 ※5



極厚のパッドで荷重を分散し重量感を軽減
蒸れにくい背パッド配置



グリップ位置調整

作業者の体格、作業姿勢に合わせて前後(90mm)左右(180°)で位置調整が可能



エンジンプロワと同等の操作感
無段変速トリガ
クルーズコントロール付



手元でバッテリーの残容量確認が可能

トリガ操作も可能

[製品仕様]

モデル No.	最大風量 (m ³ /min) [m ³ /分]	風速(ノズル付) (m/s)	電源	本機寸法 (長さ×幅×高さmm)
MUB002C	19.0	71.7(最大) 60.0(平均)	直流36V (40Vmax) ※6	[ノズルなし] 267×565×715 [ノズルあり] 1,368×694×715
質量 (kg)	標準付属品		1充電あたりの作業量(目安) ※3	
16 (PDC1200含む)	スイベルパイプ・フレキシブルパイプ エンドノズル82・ホースクランプ×2 フラットノズル・アダプタパイプ104-72		約8時間55分～約45分 (クルーズコントロール 最小(3N)～最大(22N))	

※1 当社背負式エンジンプロワ機最大風量比。2022年6月現在当社調べ。※2 EN50636-2-100 準拠の実測値。※3 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。※4 本製品は(充電器除く)、雨の中での使用等に耐えられる製品仕様となっていますが、故障しないことを保証するものではありません。(当社基準) ※5 水や粉じんによって故障しないことを保証するものではありません。※6 40Vmax は満充電時のバッテリー電圧を表しています。

[標準小売価格 (税別)]

[別販売品]



充電式背負プロワ PDC1200接続専用

MUB002CZ

本体のみ・フラットノズル・アダプタパイプ104-72付
充電器・ポータブル電源PDC1200別売

標準小売価格 74,800円(税別)



ポータブル電源 約6時間充電

PDC1200 A-71825

本体・充電器DC4001・肩掛バンド付

■記載内容は2022年6月現在のものです。

本件に関するお問い合わせ先

報道関係のお問い合わせ先

株式会社マキタ 総務部総務課 TEL 0566-97-1717(直)

お客様のお問い合わせ先

株式会社マキタ 全国127カ所営業所 <https://www.makita.co.jp/network/index.html>

以上