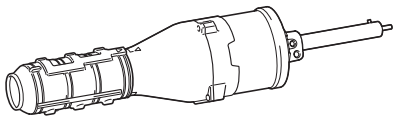


Makita

取扱説明書

ブロワ アタッチメント

モデル UB402MP



このたびはブロワアタッチメントをお買い上げ賜わり厚くお礼申し上げます。
ご使用に先立ち、この取扱説明書をよくお読みいただき本製品の性能を十分ご理解の上で、適切な取り扱いと保守をしていただき、いつまでも安全に能率よくお使いくださるようお願いいたします。

なお、この取扱説明書はお手元に大切に保管してください。



もくじ

はじめに

主要機能	2
安全上のご注意	3
各部名称	6
別販売品のご紹介	6

ご使用前の準備

組み立て	7
------	---

使い方

本製品の操作	9
・ノズルの長さ調整	9
・作業方法	10
・ノズル（別販売品）の取り付け／取りはずし方	11
使用後の取り扱い	12
・本製品のお手入れ	12
・保管	13

保守／点検

お手入れ	14
故障かな？と思ったら	15

はじめに

主要機能

主要機能		モデル
		UB402MP
送風諸元 (MUX60D 取付時)	風力	(低速) 1.6 N
		(中速) 3.4 N
		(高速) 4.7 N
	風速	(低速)平均:22.9 m/s、最大:28.0 m/s(m/秒)
		(中速)平均:33.1 m/s、最大:40.3 m/s(m/秒)
		(高速)平均:39.1 m/s、最大:47.4 m/s(m/秒)
	風量	(低速) 3.6 m ³ /min
		(中速) 5.3 m ³ /min
		(高速) 6.2 m ³ /min
送風諸元 (MUX18D 取付時)	風力	(低速) 2.3 N
		(高速) 4.7 N
	風速	(低速)平均:27.3 m/s、最大:33.4 m/s(m/秒)
		(高速)平均:39.1 m/s、最大:47.4 m/s(m/秒)
	風量	(低速) 4.3 m ³ /min
		(高速) 6.2 m ³ /min
送風諸元 (MUX01G 取付時)	風力	(低速) 1.6 N
		(中速) 3.4 N
		(高速) 4.7 N
	風速	(低速)平均:22.9 m/s、最大:28.0 m/s(m/秒)
		(中速)平均:33.1 m/s、最大:40.3 m/s(m/秒)
		(高速)平均:39.1 m/s、最大:47.4 m/s(m/秒)
	風量	(低速) 3.6 m ³ /min
		(中速) 5.3 m ³ /min
		(高速) 6.2 m ³ /min
本製品寸法		長さ 660-760 mm × 幅 136 mm × 高さ 139 mm
質量		1.2 kg

- ・ 改良のため、主要機能および形状などは変更する場合がありますので、ご了承ください。

安全上のご注意

- ・ ご使用前に、「取扱説明書」と「安全上のご注意」すべてをよくお読みの上、正しく使用してください。
- ・ 感電、火災、重傷などの事故を未然に防ぐために、この「安全上のご注意」を必ず守ってください。
- ・ ブロワアタッチメントを安全に使用していただくため、次の事項を必ず守ってください。

注意文の 警告 ・ 注意 ・ 注 の意味について


ご使用上の注意事項は  警告 と  注意 ・  注 に区分していますが、それぞれ次の意味を表します。

警告

： 誤った取り扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容のご注意。

注意

： 誤った取り扱いをしたときに、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容のご注意。

なお  注意 に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

注

： 製品および付属品の取り扱いなどに関する重要なお注意。

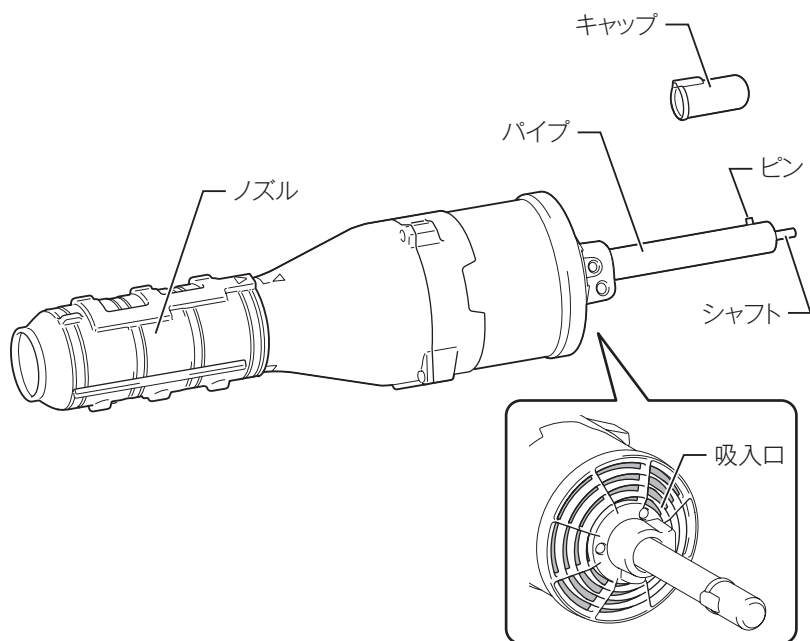
⚠ 警告

1. 小さい子供やペットのいるそばで使用しないでください。また小さい子供には使用させないでください。
 - ・ 事故の原因になります。
2. ガソリン、ガス、塗料、接着剤などの引火性のある危険物の近くでは、使用しないでください。また、それらを吸い込ませないでください。
 - ・ 引火または爆発の原因になります。
3. 本製品の送風口や吸入口に手を入れないようにしてください。
 - ・ けがの原因になります。
4. 吸い込まれる可能性のある、だぶついた衣服や装飾品を身に着けないでください。髪の毛が長い場合は、吸入口から距離をとってください。
 - ・ けがの原因になります。
5. 作業に適した服装、および防護具（保護帽、保護メガネ、安全靴、防振手袋、耳栓、防じんマスクなど）を着用してください。
6. 使用中にノズルの先端を人に向けたり、くずなどを人に吹き付けたりしないでください。
 - ・ 事故の原因になります。
7. 使用中は半径 15 m 以内に他の人や動物などを近づけないでください。
 - ・ 事故の原因になります。
8. 使用中、本製品の調子が悪かったり、異常音がしたときは、直ちにスイッチを切って使用を中止し、お買い上げの販売店、または当社営業所に点検・修理を依頼してください。
 - ・ そのまま使用していると、けがの原因になります。
9. 誤って落としたり、ぶつけたときは、本製品などに破損や亀裂、変形がないことをよく点検してください。
 - ・ 破損や亀裂、変形があると、けがの原因になります。
10. 本製品の使用者が他の人や他の人の財産に対して、本製品に不備が無い事故や、損害を与えた場合はその責任を負う義務があります。
11. 釘、ガラス、刃物などの鋭利なものを吹き飛ばさないでください。
 - ・ けがや事故の原因になります。
12. 損傷した部品がないか点検してください。
13. マキタが指定した専用バッテリー以外使わないでください。
14. 常に足元をしっかりとらせ、バランスを保つようにしてください。
15. 雨上がりなど足元が滑りやすい場所、および急傾斜地では使用しないでください。
16. 夜間の使用や悪天候などで視界の悪いときは使用しないでください。
17. 高所で作業をしないでください。
18. 不安定な場所で作業しないでください。
19. 雨の中でバッテリーを交換しないでください。
20. 落雷の恐れがあるときは作業しないでください。
21. 雨ざらしにしたり、湿った、または濡れた場所で使用したりしないでください。
22. 歩いて作業してください。決して走らないでください。

⚠ 注意

1. 本製品は、取扱説明書に従って確実に取り付けてください。
 - ・ 確実でないと、はずれたりし、けがの原因になります。
2. 運転させたまま、放置しないでください。
 - ・ けがの原因になります。
3. 送風口や吸入口をふさいだり、ノズルの先端を絞り込んだ運転をしないでください。また、吸入口にはくずなどをためないようにしてください。
 - ・ けがやモータの発熱などによる破損の原因になります。間違った使用例：
 - ・ ノズルの先に小径のホースを取り付ける
 - ・ ボールやゴムボートの空気入れとして使う
4. 取付ボルトおよびネジの点検
本製品を正しく、安全にお使いいただくためにも、ボルトやネジの締めまりを点検して、ゆるんでいたら確実に締め直してください。

各部名称



別販売品のご紹介

- ・ 別販売品の詳細につきましてはカタログを参照していただくか、お買い上げの販売店、または当社営業所へお問い合わせください。
- ・ フラットノズル
部品番号：A-67929
- ・ 延長ノズル
部品番号：A-70627
- ・ 雨どいノズル
部品番号：A-70683

ご使用前の準備

組み立て

ブロワアタッチメントの取り付け／取りはずし方

⚠ 警告

本アタッチメントの取り付け、取りはずしの際は、必ずスイッチを切り、スプリットモータからバッテリーを抜いてください。

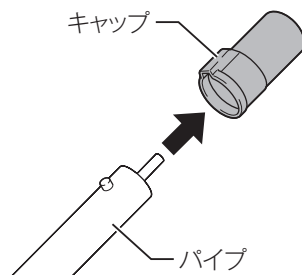
- ・ 本製品が作動して、けがの恐れがあります。

本アタッチメントの取り付け、取りはずしの際は、必ず手袋を着用してください。

- ・ けがの恐れがあります。

■ 取り付け方

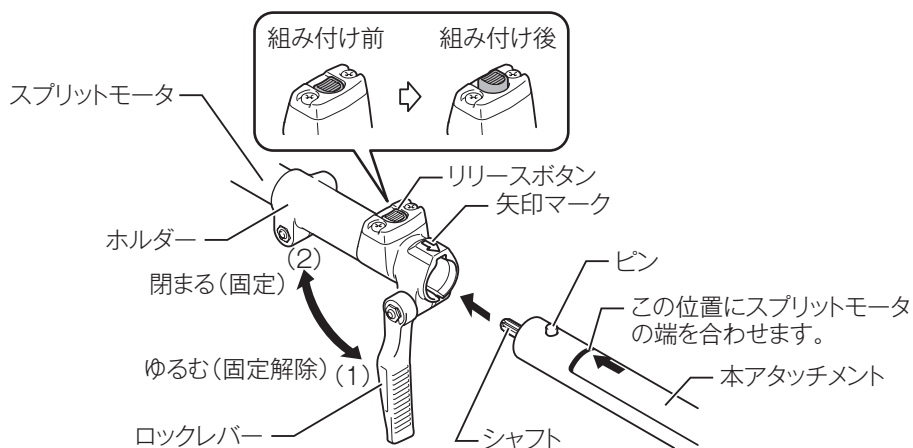
1. パイプの先端からキャップをはずします。
※キャップは処分しないでください。



2. スプリットモータのロックレバーを（1）の方向に動かし、ゆるんでいることを確認します。
3. スプリットモータの矢印マークに本アタッチメントのピンの位置を合わせます。
4. 本アタッチメントのシャフトをスプリットモータの奥まで差し込み、リリースボタンが上がるのを確認します。
 - ・ リリースボタンが上がるとホルダーから抜けなくなります。
5. ロックレバーを矢印（2）の方向に動かし、しっかり固定します。

⚠ 注意

シャフトが挿入されていない状態でロックレバーを閉めないでください。破損の原因になります。また、リリースボタンが上がっていない状態でロックレバーを閉めないでください。



■ 取りはずし方

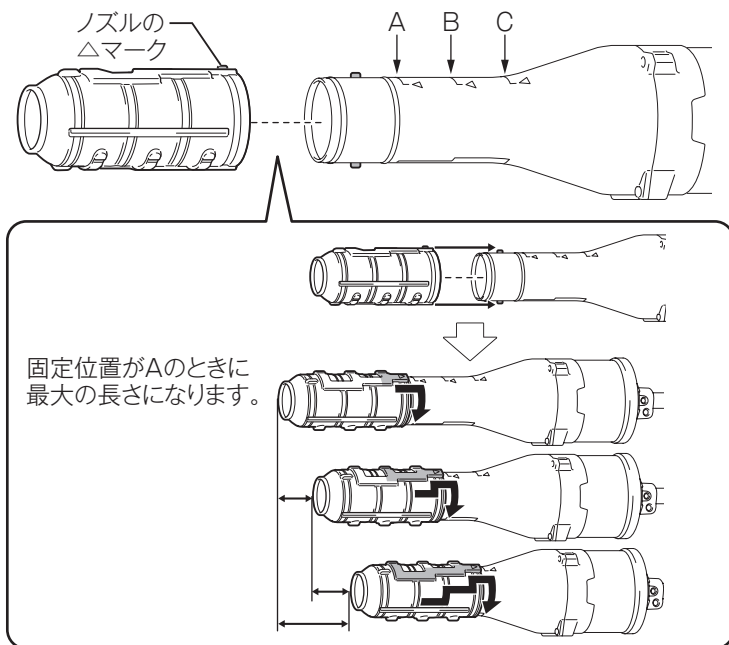
1. ロックレバーを（1）の方向に動かします。
2. リリースボタンを押しながら、本アタッチメントを取りはずします。

使い方

本製品の操作

ノズルの長さ調整

- ・ ノズルの固定位置（A、B、C）を変えて、作業者の身長や手の長さに合ったノズルの長さに調整します。



注

- ・ ノズルと本アタッチメントの△マークが合うまで回してください。

作業方法

- ・ 本アタッチメントをスプリットモータに取り付けることで強力な風を送り出します。落ち葉やゴミといったゴミくず、ほこりなどを吹き飛ばして清掃や収集することを目的としています。

⚠ 警告

風船などを膨らませるために使用しないでください。

- ・ 火災や本製品の故障の原因になります。

その他、ご使用になる製品の取扱説明書の注意事項をお守りください。

⚠ 注意

スイッチが入った状態で本製品を地面に置かないでください。吸入口から砂やほこりなどが入り込み、故障の原因になります。

1. 本製品をしっかり持ちます。
2. ノズルを清掃したいものに向けてスイッチを入れます。
3. ゆっくりと動かしながらブロワ作業を行います。



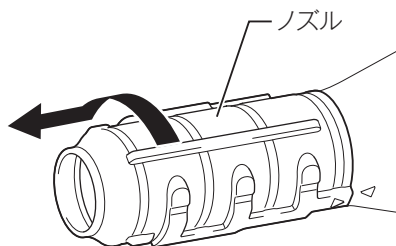
注

- ・ ブロワ作業中にノズルを壁などにぶつけないようにしてください。
- ・ 標準付属品のノズルおよび別販売品のノズルよりも細いノズルを取り付けて使用しないでください。

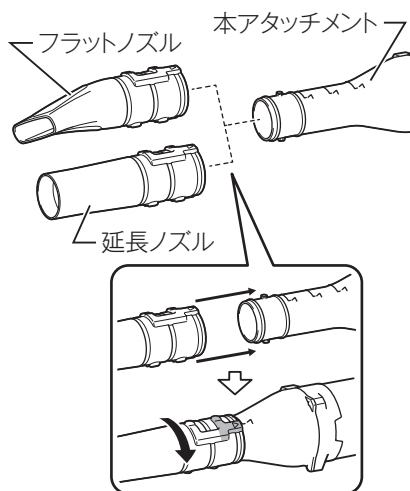
ノズル（別販売品）の取り付け／取りはずし方

■ 取り付け方

1. ノズルを図の矢印の方向に回して取り付けます。



2. 本アタッチメントにフラットノズルまたは延長ノズルを取り付け、ノズルが固定されるまで矢印の方向に回します。



■ 取りはずし方

- ・ 取り付け方の逆の手順で取りはずします。

使用後の取り扱い

本製品のお手入れ

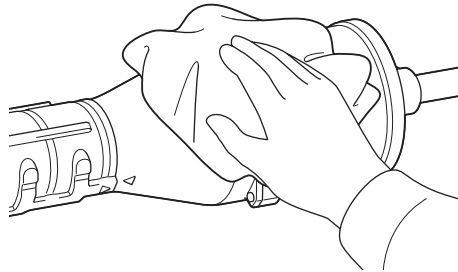
⚠ 注意

水洗いはしないでください。

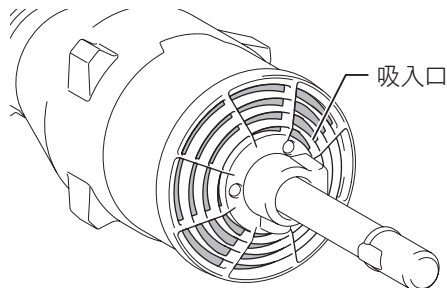
- ・ 本製品内部に水が入り、故障の原因になります。

ガソリン、ベンジン、シンナー、アルコールなどは変色、変形、ひび割れの原因となりますので使用しないでください。

1. 乾いた布か薄めた中性洗剤を付けた布できれいに拭いてください。

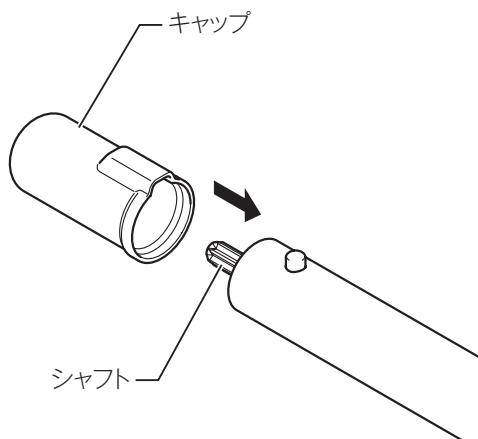


2. アタッチメントの後部（取り付け側）にある吸入口からほこりや汚れを取り除きます。



保管

- ・ 保管する際はシャフトの先端にキャップをかぶせます。



⚠ 警告

保守、点検を行う際は、必ずスイッチを切り、スプリットモータからバッテリーを抜いてください。

- ・ 事故の原因になります。

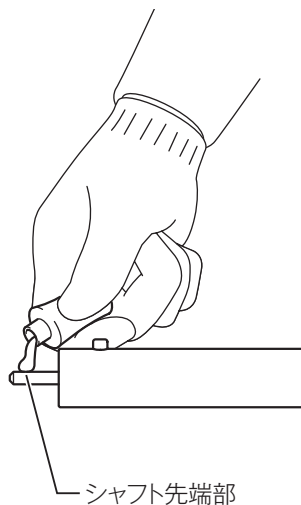
保守、点検を行う際には必ず手袋を着用してください。

- ・ 手袋を着用しないとけがの原因になります。

お手入れ

シャフト

- ・ 30 時間使用毎にシャフト先端部に指定のグリスを補給します。



故障かな？と思ったら

- ・ 修理を依頼される前にまずご自身で点検を行い、その上でなお異常があるときは、お買い上げの販売店、または当社営業所に修理をお申し付けください。
取扱説明書に記載されている部品以外は分解しないでください。

不具合の状態	原因	対応
スプリットモータが始動しない。	—	スプリットモータの取扱説明書を参照してください。
スプリットモータが始動後すぐに停止する。	—	スプリットモータの取扱説明書を参照してください。
スプリットモータの速度が上がらない。	—	スプリットモータの取扱説明書を参照してください。
ファンが回転しない。 ↓ すぐに本製品を停止する。	本アタッチメントとスプリットモータが正しく接続されていない。	本アタッチメントとスプリットモータを正しく接続してください。
	駆動系の異常	すぐにスプリットモータを停止し、点検、整備をお申し付けください。
本製品が異常に振動する。 ↓ すぐに本製品を停止する。	駆動系の異常	すぐにスプリットモータを停止し、点検、整備をお申し付けください。
ファンや本製品が止まらない。 ↓ バッテリーを抜いて止める。	電気系の異常	スプリットモータからバッテリーをはずして、停止させてください。そのあとで、点検、整備をお申し付けください。

881J36-6
IWT

株式会社マキタ

愛知県安城市住吉町 3-11-8 〒446-8502
TEL.0566-98-1711 (代表)