

HAKU 専用マウント 取付マニュアル

このたびは当社製品をご購入頂きまして、まことにありがとうございます。

本書は HAKU 専用マウントについて、取付方法を説明しています。

製品を末永く安全にご利用頂くため、作業はマニュアルを熟読し内容を理解したうえ行って下さい。



株式会社 オリジナルマインド

Copyright (C) ORIGINALMIND. INC All rights reserved.



もくじ

1. 安全上の注意.....	1
1.1 表示の見かた.....	1
1.2 組立上の注意.....	1
1.3 使用上の注意.....	1
2. 部品リスト.....	2
3. 組立方法.....	4
3.1 集塵ノズルの取付.....	4
3.2 ホースの取付.....	5
4. 保守と点検.....	8

1. 安全上の注意

1.1 表示の見かた

下の表示は、製品を安全に正しくお使いいただき、使用者自身や他の人々に加えられるおそれのある危害や損害を未然に防止するための目印となるものです。内容をよくご理解の上、作業を行って下さい。

 警告	使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される場合、ならびに物的損害の危険が生じる内容を示しています。
 注意	使用者が傷害を負う可能性が想定される場合、ならびに製品の故障が想定される内容を示しています。

1.2 組立上の注意

注意

- 部品にはバリが残っていることもあります。組立の際には手袋などを着用し、バリで指を切らないようご注意ください。
- ねじ締めをはじめ、組立は確実に行って下さい。使用中に部品がはずれるとけがをすることがあります。
- 子供の手の届かない場所に設置してください。思わぬ事故が発生するおそれがあります。

1.3 使用上の注意

警告

- 集塵ノズルの位置調整をする場合、必ず電源を切ってください。機械が停止していてもPC側のノイズ等で突然機械が動き出すことがあり、けがをすることがあります。動作中に機械に触れると、可動部に指をはさみ、けがをすることがあります。動作中は絶対に機械に触れないで下さい。
- 加工物や刃物の固定は、しっかりと確実に行ってください。不安定な状態で使用すると加工物あるいは刃物が飛んだりして、けがや失明の可能性があります。

注意

- 機械の動作中に目を離さないでください。順調に動いていても、切りくずが詰まってスピンドルが止まる、材料が外れて飛ぶなど、思わぬ事故が発生する可能性があります。
- 無理な切削をしないで下さい。過負荷を長時間かけるとモーターや回路が発熱し、故障・火災の原因となります。

2. 部品リスト

開梱後、部品の数量確認をしてください。

部品形状	部品名称	数量
	クーラントライナーマウント (HAKU用) ※写真では白色ですが、製品は黒色 となっています。	1
	エアチューブ	1
	結束バンド	12

ねじの種類と数量

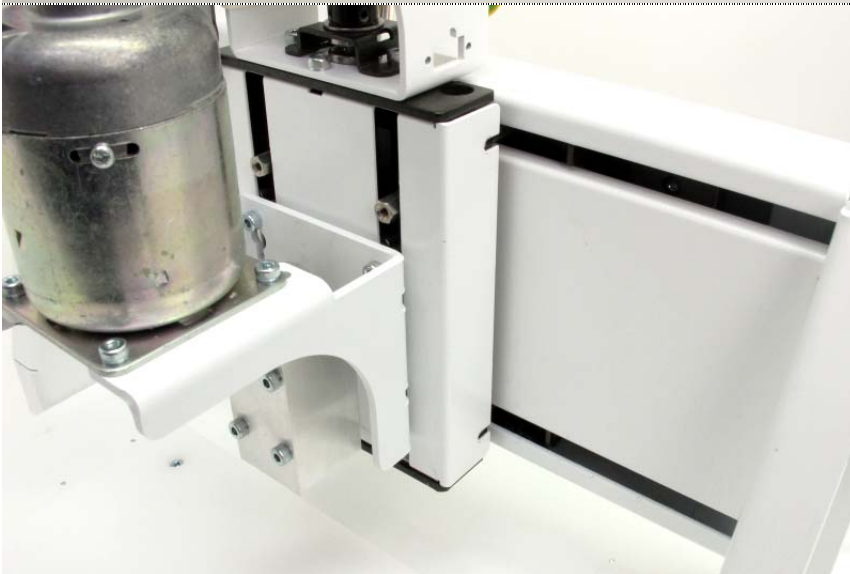
種類	ねじ径×長さ	仕上げ	数量	備考
キャップスクリュー	M3×8	ユニクロ	2	
キャップスクリュー	M4×10	ユニクロ	4	
平ワッシャー	M3	ユニクロ	2	

3. 組立方法

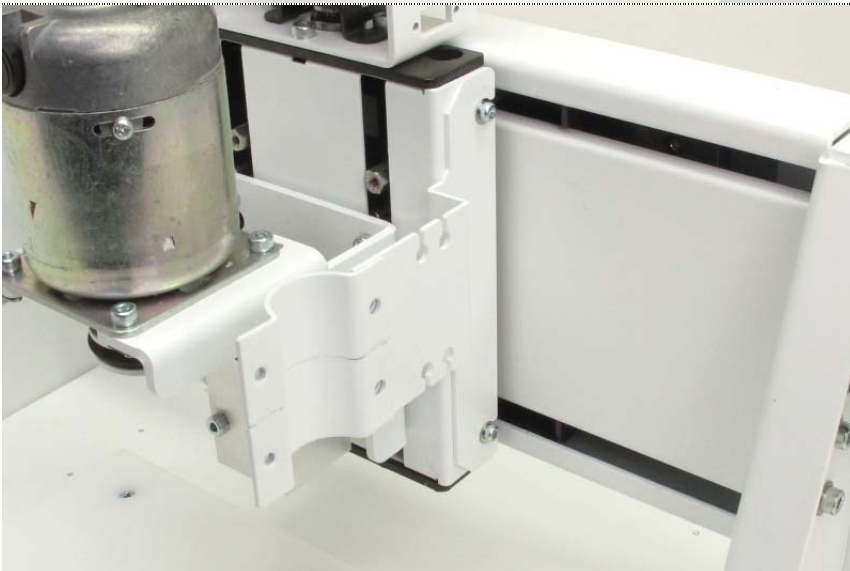
3.1 集塵ノズルの取付



集塵ノズルにクーラントライナー継手を取り付けます。集塵ノズルを差し込むだけで取り付けられます。



Z軸カバーのネジを2箇所取り外します。取り外したネジは使用しません。



クーラントライナーマウント (HAKU 用) を取り付けます。クーラントライナーマウント (HAKU 用) は取付部が外側とつながった溝になっているので、ネジをゆるめに締めてから差し込むと、楽に固定できます。

M3×8 キャップスクリューを2個と、平ワッシャーM3用を2個使用します。



クーラントライナーホルダを使って集塵ノズルをクーラントライナーマウント (HAKU 用) に取り付けます。キャップスクリューM4×10を4個使用します。

HAKU 専用マウントではクーラントライナーホルダは1個しか使用しません。

3.2 ホースの取付



写真のように、はさみなどでホースを切りま

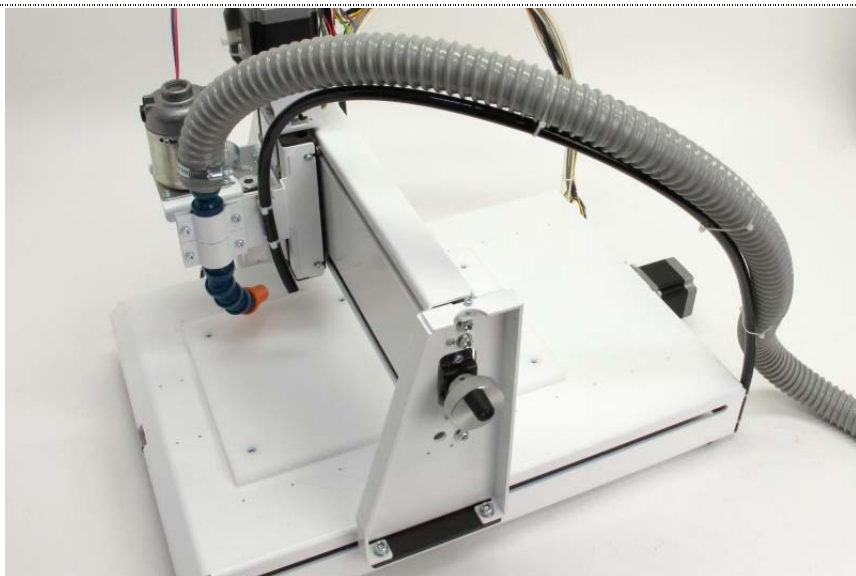
す。



クーラントライナー継手にホースを取り付け

ます。ホースの固定にはホースバンドを使用しま

す。



本製品では、写真のようにホースをエアチューブに固定することで、ホースのたるみを防止することができます。



エアチューブはクーラントライナーマウント (HAKU 用) に 2 箇所、ベースフレームに 2 箇所の計 4 ヶ所で結束します。



ストローク全域に移動できるように、エアチューブの長さや結束位置を調整してください。



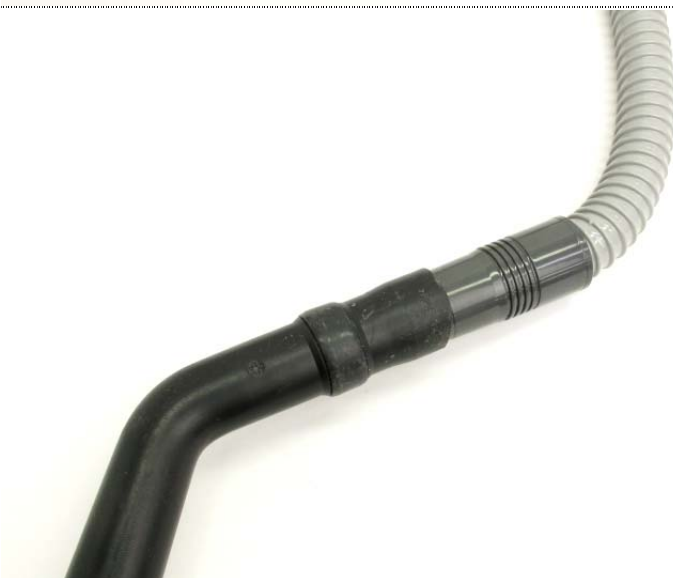
エアチューブに沿わせて、ホースを結束してください。

ホースをエアチューブに結束するには、結束バンドを2本連結させて使います。

- ・ダストコレクションを使用する場合、
→ 続きは「ダストコレクション組立マニュアル.pdf」をご覧ください。
- ・ダストコレクションを使用しない場合
→ このまま進めてください。



ホースを継手パイプに差し込みます。



お持ちの掃除機の吸込口に継手パイプを差し込みます。

差し込んだら掃除機の電源を入れて、集塵ノズルから吸引できるか確かめてください。

4. 保守と点検

機械本体の掃除をこまめに行ってください。切りくずを完全に集塵できるわけではありませんので、ゴミが可動部に侵入した状態で使用し続けると、磨耗を早め、精度を落とし、寿命も短くなります。

ねじがゆるんでいないか定期的にチェックしてください。ねじがしっかり締まっていないと、使用時の振動により、ねじがさらに緩んでしまいます。

HAKU 専用マウント 取付マニュアル

株式会社 オリジナルマインド

2011年7月12日発行

本書の内容の一部または全部を無断で開示、転載、改編することを禁じます。

本書の内容は将来予告なしに変更することがあります。

本書は後々のために大切に保管してください。

Copyright(C) ORIGINALMIND.INC All rights reserved.