

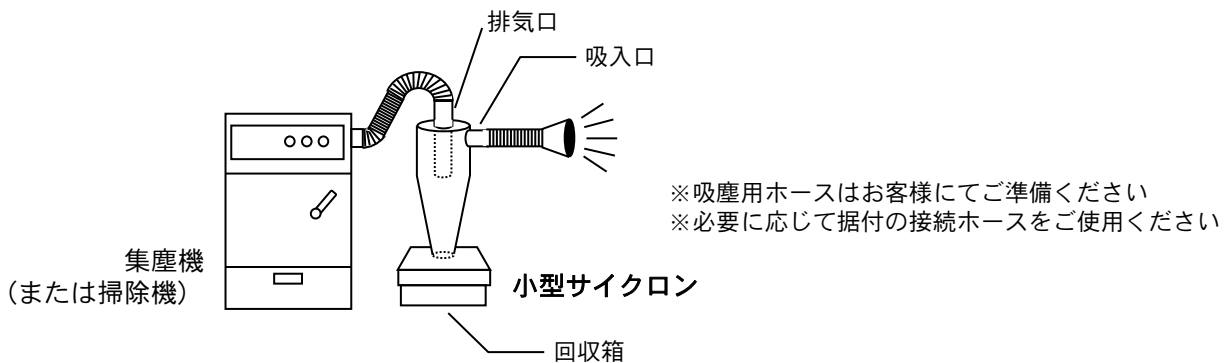
この度は、小型サイクロンをご購入頂きまして誠に有り難うございました。  
この取り扱い説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

## 標準装備部品

サイクロン本体×1                      接続用ホース×1（必要に応じてご使用ください）  
回収箱×1                              アース線×1（必要に応じてご使用ください）

## 取付方法

- ① 下図の通り、サイクロン本体の排気口と集塵機（または掃除機）をホースにて接続します。  
その際、サイクロン本体の吸入口と排気口をお間違えの無いようご注意ください。  
吸入口と排気口を逆に装着すると、サイクロンが正常に作動しません。



- ② 吸入口／排気口とホースの接続部から空気が漏れないよう、ホース装着後ビニールテープやホースバンド等を用いて固定します。
- ③ 据付の回収箱をサイクロン本体にハメ込みます。
- ④ 装着後は試運転を行ない正常に作動する事を必ずご確認ください。

## 使用上のご注意

- I 集塵の目的以外ではご使用にならないでください。
- II 据付の回収箱を取り付けた状態でご使用ください。
- III 吸引口箇所につき、サイクロン1台を設置する事をお薦めいたします。

①サイクロンの吸入口側に複数の吸塵配管を並列に取り付けると、粉塵が配管内に堆積しやすくなります。



#### Ⅳ 粉塵が回収箱に6～7割程度溜まったら、回収箱内の粉塵を処理してください。

①回収箱に粉塵が一杯になった状態でご使用になられますと、サイクロン底面に粉塵が溜まり、十分な集塵能力を得られない恐れがあります。

#### Ⅴ 長くご使用頂くために、定期的なお手入れをお薦めいたします。

- ①水分が付着したまま放置しておくことで発錆の原因となりますので、水分を拭き取って保管してください。
- ②粘り気のある石膏等の使用環境下で用いる場合、回収物がサイクロン内部に付着・堆積し集塵能力が低下する恐れがありますので、粘り気のある回収物は拭き取って保管してください。

### 安全上のご注意

**I 本製品は一般集塵用です(防爆仕様ではございません)。この為、「火のついたもの」「火花を含むもの」「引火性のもの」「爆発性のもの」「可燃性のもの」の吸引には絶対に使用しないで下さい。**

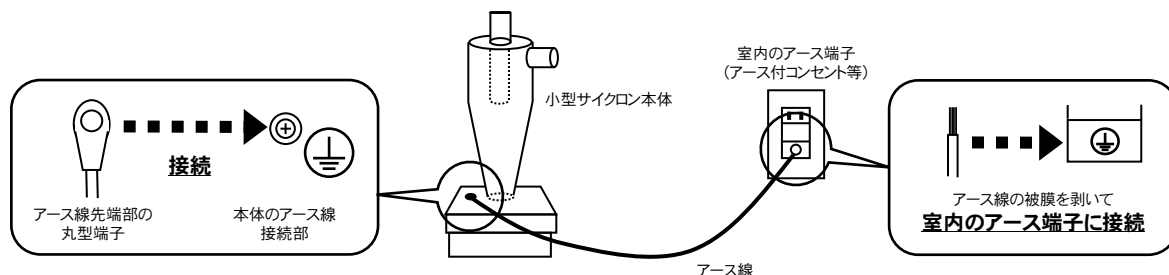
**II 本製品はサイクロン内部の粉塵の摩擦により静電気が発生します。**

接続する機器や設置場所、湿度、使用条件等によっては静電気が多く発生する場合がありますので、安全・快適にご使用戴くために、下記記載事項を必ずお守りください。

- ①集塵作業中、作業直後は静電気を帯電していますので本体には触れないでください。
- ②静電気は瞬間的に微小な電気が流れる現象ですので、可燃ガス、酸素、水素、灯油等の引火性物質を本体に近づけたり、付近で使用しないでください。
- ③静電気は埃などを吸い寄せますので、なるべく清潔な室内でご使用ください。
- ④静電気の発生状況により必要に応じて付属のアース線を取り付けてください。  
静電気の発生を抑えることができます。

#### ■アース配線方法■

- ①サイクロン本体の ⊕ に、付属のアース線先端部の丸型端子を確実に接続します。
- ②反対側の先端部の被膜を剥き、室内のアース専用端子(アース付コンセント等)に確実に接続します。



※ガス管や水道管、家庭用コンセント、電話や避雷針のアース線には絶対に接続しないでください。

※ご不明点がございましたら、お買い上げの販売店または弊社にご相談ください。

有限会社 秋山産業

〒575-0002 大阪府四條畷市岡山1-9-11-104

TEL (072)814-6936 FAX (072)814-6932

有限会社秋山産業のホームページ <https://akiyama-sangyo.jp>