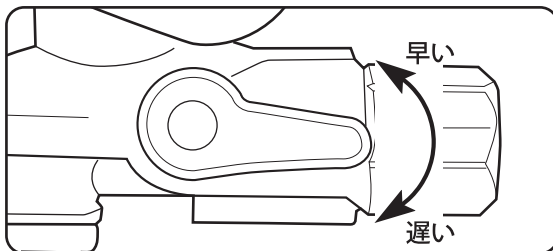


# SI-3104 非吸塵式ダブルアクションサンダー SI-3114 吸塵式ダブルアクションサンダー

## 取扱説明書

### 操作手順

1. エアー取入口にエアープラグを取り付けて下さい。  
**■SI-3114 (吸塵式)** の場合はダストバッグを取り付けたダストホースを排気口にしっかりとかがせて下さい。
2. パッドがしっかりと取り付けられているか確認して、ペーパーを取り付けて下さい。  
**■SI-3114 (吸塵式)** の場合はパッドの吸塵穴にペーパーの穴を合わせて、しっかりと貼り付けて下さい。
3. 取り付けしたエアープラグより付属のオイルを0.5cc (2~3滴) 位注入し、エアーホースをつないで3~5秒間空回しをし、本体内部にオイルをよくなじませてください。又、使用後も同様にオイルを注入し保管してください。
4. エアーレギュレーターで回転数の調節を行って下さい。最高速度は、毎分 ※ 10,000回転です。  
 ※ (0.68MPaの時)

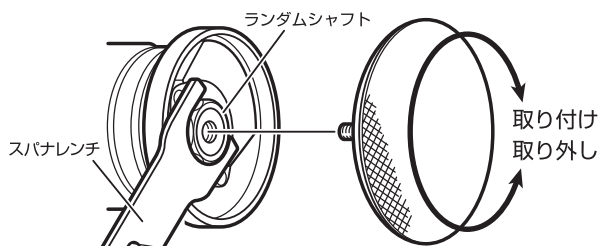


5. スロットルレバーを押すと作動し、離すと停止します。

### パッドの交換方法

- スパナレンチでランダムシャフト部分をはさんで固定して下さい。

- パッド取り付け時……時計(右)回り
- パッド取り外し時……反時計(左)回り

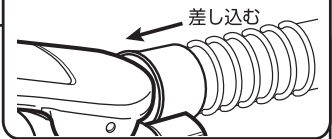


- パッドは必ず当社の純正パッドをご使用ください。

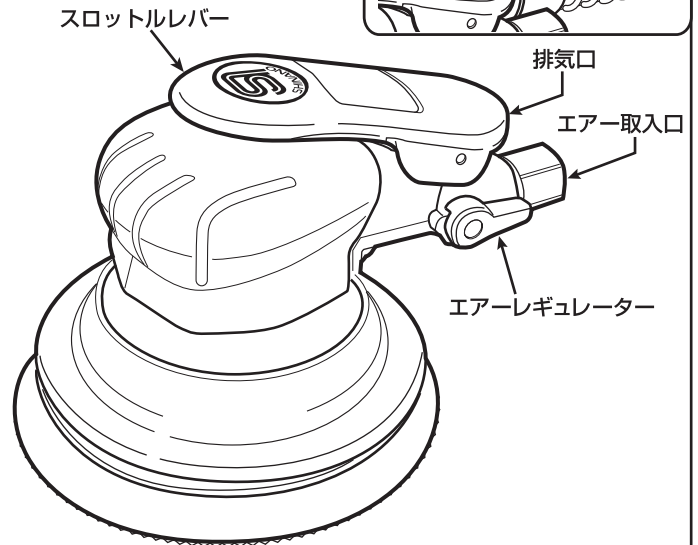
**SI-3104 用** … 品番 491-100 (のり式)  
 品番 491-101 (マジック式)

**SI-3114 用** … 品番 491-102 (穴ありのり式)  
 品番 491-103 (穴ありマジック式)

### SI-3114 (吸塵式)



### SI-3104



### 付属品

#### SI-3104

ミニオイル……………1 エアープラグ……………1 スパナレンチ……………1  
 Φ125 クッションパッド(穴なし)……………1 ※マジックタイプのみ

#### SI-3114 (吸塵式)

ミニオイル……………1 エアープラグ……………1 スパナレンチ……………1  
 ダストホース……………1 ダストバッグ……………1  
 Φ125 クッションパッド(穴あり)……………1 ※マジックタイプのみ

### 使用上の注意

#### ⚠ 警告

- ◆パッド及びペーパーの交換は必ず、エアーホースを外して行って下さい。
- ◆パッドはしっかりと完全に取り付けして下さい。
- ◆本機には絶対に砥石を使用しないで下さい。
- ◆パッドの交換時に使用したサービスレンチは必ず取り除いて下さい。
- ◆多少の振動があります。連続作業はなるべく避け1時間に10分間位休憩しながら作業して下さい。

#### ⚠ 注意

- ◆パッドの先端(エッジ)等、部分的に使って作業をすると、パッドが破損したり、ツールのバランスがくずれて、正しい研磨ができなくなりますのでご注意ください。
- ◆エアーツールは精密な工具です。投げたり、落としたり、強い衝撃を与えないで下さい。故障の原因となります。
- ◆長時間の空回しや不必要な空運転は摩耗を早めたり、故障の原因となりますのでお避け下さい。
- ◆用途以外に使用したり、能力を超えた無理な作業は、お避け下さい。
- ◆ご使用後は、エアー取入口からゴミ等が入らないようにして下さい。