

RYOBI®

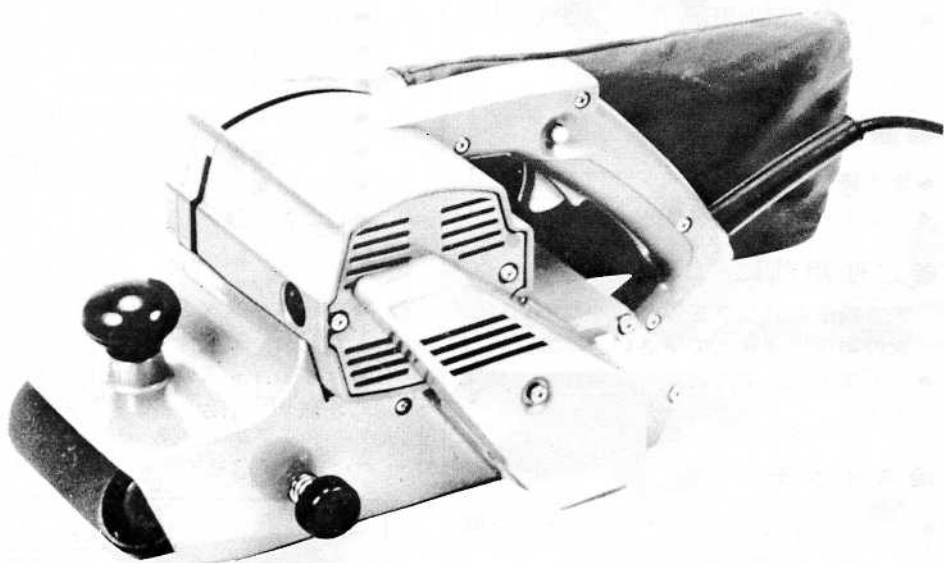
ベルトサンダー

B-7200A

取扱説明書

ご使用前に本取扱説明書をよくご覧の上ご使用くださるようお願いいたします。

6980614



この度は、当社製品をお買い上げ下さいまして誠にありがとうございます。ご使用前に必ず本取扱説明書をよくご覧の上、適切な取扱をして能率を上げ末永くご愛用下さいますようお願いいたします。

●特 長

- 集塵装置付で衛生的な作業が出来ます。
- 巾100mmのワイドベルトで、研磨面の広い効果的な作業が出来ます。
- エンドレスベルトの交換、ベルト位置の調節が簡単に出来ます。
- 二重絶縁構造ですから感電の心配はなく安全作業が出来ます。
- スタンド（特別付属品）を取付けて小物の砥ぎ出し、研磨等が楽に出来ます。

●通常付属品

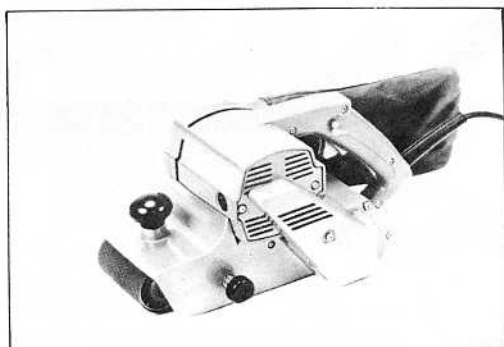
- 集塵袋.....1
- エンドレスベルト#80.....1

●ご使用前に

- まず差込みプラグを電源につなぐ前に、次の事項に注意して下さい。
- 必ず銘板に記載されている電圧でご使用下さい。

●スイッチ

- スイッチ操作はスイッチを引くと入り離すと切れます。
- またスイッチを引いた状態で握り部の側面にあるストッパーボタンを押すとスイッチから指を離してもスイッチは入ったままになります。
- この場合、再度スイッチを引くとストッパーボタンがはずれスイッチは切れます。
- 連続使用の場合はこのストッパーボタンをご利用下さい。



●仕 様

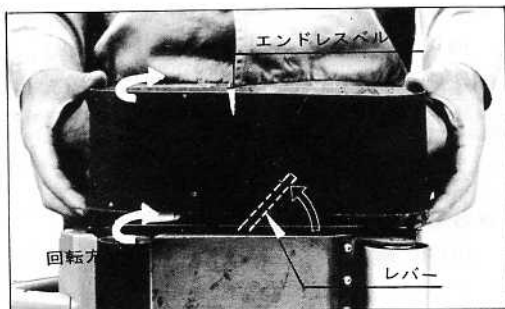
- 電 圧.....100V
- 電 流.....11A
- 消費電力.....1050W
- ベルト寸法.....100mm×610mm(4"×24")
- ベルト速度.....350m/min.
- 重 量.....6.9kg
- 二重絶縁

- 差込みプラグを差込む前にはスイッチが切れている状態を確認して下さい。
- スイッチを入れ充分回転させてから作業を始めて下さい。



● エンドレスベルトの取付けと調節

- ベルトの取付け時にはスイッチが入らないよう注意して下さい。
- レバーを手前に引っぱり、ベルトを取付けますが、ローラーの回転方向にベルトの裏側にある矢印方向を合せて下さい。
※回転方向と逆にベルトを取付けますとベルトの寿命を短くします。
- 次にローラーとベルトの中をそろえ、レバーを押し下げてベルトをセットします。
※レバーを押し下げる際は、指などをはさまないように注意して下さい。
- ベルト位置の調節はスイッチを入れて回転させ、ローラーの中央でベルトが回るように、ベルト調節ノブで調節します。



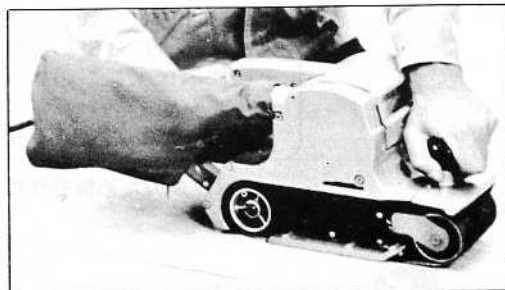
● 集塵袋の取付けと掃除

- 集塵袋の止め金具をつまんで口を広げて取付け口に差し込み、溝に合せて取付けます。
※集塵袋は必ず取付けて快適な作業を行って下さい。
- 集塵袋に塵をためすぎますと吸込みが悪くなりますので、必要に応じてファスナーを開き塵を取払って下さい。



● 加工要領

- 機体を加工面から離してスイッチを入れ、エンドレスベルト面が加工面に均一にあたるようにして、機体を前後に動かしながら機体自重で研磨します。
※無理に押しつけますと、能率が悪くなり、ベルト寿命を短くします。



●特別附属品

●スタンド

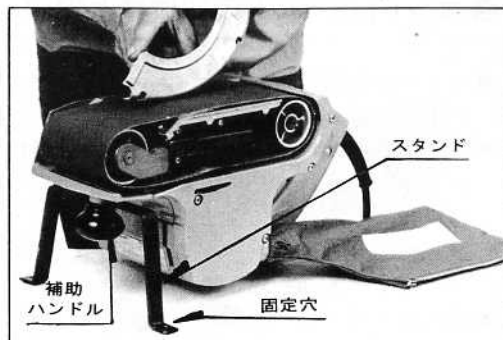
機体を逆にしてスタンドと取付ければ、小物の砥ぎ出し、研磨等が楽に出来ます。

※スタンドを固定する場合は、スタンドの2ヶ所固定穴にケギ、又は、ボルト等で固定して下さい。

●各種エンドレスベルト

用途に適したエンドレスベルトをお選び下さい。

#24、#40、#50、#60、#80、#100、#120、#150、#180、#240、#400

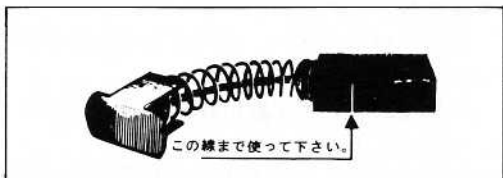
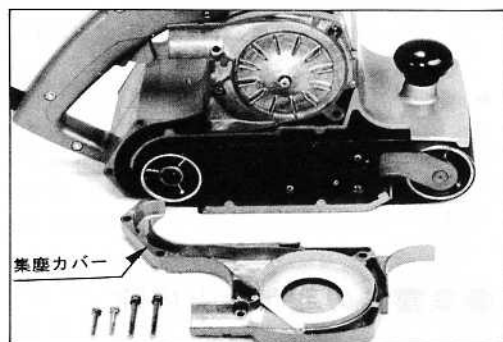


●使用後のご注意

●集塵装置内に塵がつまることがありますので時々、集塵カバーをはずして掃除して下さい。

●カーボンブラシは全長の1/3までご使用出来ますが、時々点検して、新しいカーボンブラシと交換して下さい。

短いカーボンブラシをそのまま使っておりますと、モーター焼損の原因になることがあります。



この製品は、一貫した品質管理のもとに組立てられ、厳密な検査に合格した製品です。万一の故障の場合、その他取扱上ご不明な点があった場合には、ご遠慮なくお買上げ店、最寄りのリョービ電動工具販売店、もしくはリョービ販売(株)営業所にお問い合わせ下さい。

改良のため製品仕様が変わる事があります。

発売元

RYOBI リョービ販売 株式会社

RYOBI リョービ 株式会社