

多用途集じん機 MV65-PA

木工用電動工具の良き相棒！

お手持ちの木工用電動工具に取り付けて
集じんシステムの構築ができます。



動画でCheck!



詳細情報は
こちらから

木工用電動工具の木くず集じんに

取付例



卓上丸ノコ MS-190PA

取付例



スライド丸ノコ SMS-190T

After

木くずの飛散を防止するので作業後の掃除が簡単!

Before

後片付けが大変!

取付例

自動カナナ APM-330PA

セット内容

◆異径アタッチメント4種付属(各1)

- φ70mmホース用
- φ45mmホース用
- φ40mmホース用
- φ35mmホース用



◆サクションホース2種付属(φ70・45mm)

下記 **PAACK** 電動工具に直接取り付け可能

- サクションホースφ70mm.....1
- サクションホースφ70mm用バンド.....2

取り付け可能電動工具

自動カナナ APM-330PA



- サクションホースφ45mm.....1
- サクションホースφ45mm用バンド.....2



取り付け可能電動工具

卓上丸ノコ MS-190PA

スライド丸ノコ SMS-190T

【仕様】

品名・品番	多用途集じん機 MV65-PA
入数	1
JANコード	4975846 511187
本体サイズ	約 W910×H1,550×D530mm
包装サイズ	約 L845×W480×H410mm
定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	550W
最大真空度	約 1.5kPa
吸込仕事率	約 280/340W
運転音(騒音)	約 85dB
定格時間	30分
絶縁方式	基礎絶縁
本体質量	約 18.5kg
電源コード長	約 1.6m

◆本体.....1

- ハンガ1
- 上袋1
- ダストバッグ1
- 上袋兼ダストバッグ用バンド2
- ホース(φ100mm)1
- ホース連結アタッチメント2
- ホース(φ100mm)用バンド2
- 取扱説明書1

乾式

卓上丸ノコ MS-190PA

木材の切断作業を正確にスピーディーに!



【仕様】

品名・品番	卓上丸ノコ MS-190PA
入数	1
JANコード	4975846 510340
本体サイズ	約W395×H390×D560mm
包装サイズ	約L460×W280×H280mm
電源コード長	約1.8m
絶縁方式	二重絶縁 □
本体質量	約5.4kg

【切断能力(約mm)】

チップソー ターンテーブル 回転角度	0°	45°
0°	厚さ45×幅85	厚さ25×幅90
左45°	厚さ35×幅65	厚さ25×幅40
右45°		厚さ25×幅70

定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	600W
定格時間	30分
無負荷回転速度	4,500min ⁻¹
ターンテーブル 回転角度範囲	左45°~0°~右45°
チップソー 傾斜角度範囲	0°~左45°

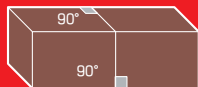
【セット内容】

本体	1
集じん袋	1
チップソー(本体取付済)	1
(外径190×穴径20×刃厚2.5mm 刃数72P) 最高使用回転速度:6,000min ⁻¹	
バイス・バイス支柱	各1
交換用カーボンブラシ(2個1セット)	1
六角棒レンチ(4・5mm)	各1
レンチ(10・13mm)	各1

卓上丸ノコは固定されたチップソーが材料を切断するので、手ぶれの影響を受けにくく、より正確にスピーディーな切断作業ができます。

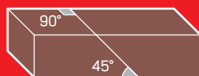
●直線切り

チップソー傾斜角度:0°
ターンテーブル角度:0°



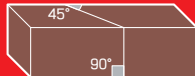
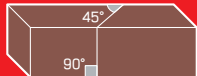
●傾斜切断

チップソー傾斜角度:左最大45°
ターンテーブル角度:0°



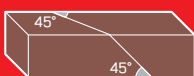
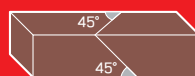
●角度切断

チップソー傾斜角度:0°
ターンテーブル角度:左右最大45°



●複合切断

チップソー傾斜角度:左最大45°
ターンテーブル角度:左右最大45°



木材の平面削りに

2枚刃方式できれいな仕上がり

ワイドな切削幅

最大約330mmの木材に対応

かんたん替刃交換

位置合わせ不要でらくらく取り付け

**自動
供給式**



自動カンナ APM-330PA

幅広い木材も自動で削れる!

【仕様】

品名・品番	自動カンナ APM-330PA
入数	1
JANコード	4975846 509825
本体サイズ	約W580×D360×H490mm (テーブル収納時)
包装サイズ	約L640×W420×H555mm
電源コード長	約2.4m
絶縁方式	二重絶縁 □
本体質量	約35kg

定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	1,400W
無負荷回転速度	9,700min ⁻¹
最大切削幅	約330mm
最大切削材厚	約150mm
最小切削材厚	約6mm
最大切込深さ	約3mm

【セット内容】

本体	1
六角棒レンチ(4mm)	1
マグネットハンドリングツール	1
補助バー(木材の一時置き用)	2 (1set)

※数値は概略です。
※外観、仕様などは製品改良のため、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
※印刷物と実物では多少色味が異なる場合があります。

株式会社パオック

〒955-0061 新潟県三条市林町2-5-21

TEL:(0256)33-5574 FAX:(0256)33-5559

URL <https://www.paock.co.jp>

■販売店