

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!

家庭用
電源 **AC100V**

“丸ノコ”と“卓上丸ノコ”の違い



丸ノコ

自由自在に大きな材
料も切断できるが、手
ぶれの影響を受ける。



卓上丸ノコ

固定されたチップソー
の規定のサイズ内で、
正確な切断が可能。



※2×4材(厚さ38×幅89mm)の直線切りが可能。
(チップソー傾斜角度0°/ターンテーブル角度0°の場合)

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°



【セット内容】



本体
集じん袋(1個)
チップソー(本体取付済1枚)
(外径190×穴径20×刃厚2.5(mm) 刃数72P)
最高使用回転速度:6,000min⁻¹
バイス・バイス支柱(各1個)

交換用カーボンブラシ
(2個1セット)

六角棒レンチ
(4mm/5mm)

レンチ
(10mm/13mm)

【仕様】

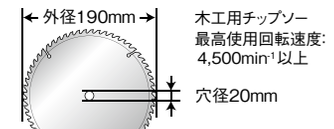
品名・品番	卓上丸ノコ MS-190PA
入数	1
JANコード	4975846 510340
本体サイズ	約 W395×H390×D560(mm)
電源コード長	約1.8m
絶縁方式	二重絶縁 □
本体質量	約5.4kg

【切断能力(約mm)】

チップソー ターンテーブル 回転角度	チップソー 傾斜角度	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°

【適合チップソー】



※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 <http://www.paock.co.jp>

■販売店