

# 木材のスピード切断に

バランスが良く軽く持てるハンドル形状を採用

クラス最強

出力 **1,100** W で  
力強い切れ味

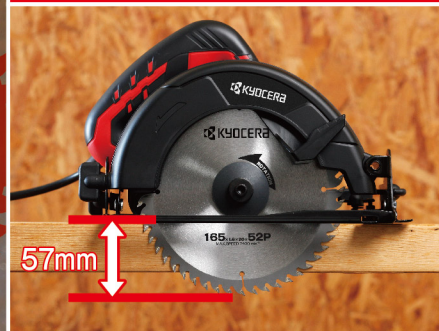
鋭い切れ味と  
美しい仕上げ面の  
52Pチップソー付

最大  
切込深さ

**57** mm W-1710

**68** mm W-1910

W-1710



W-1910



## 力強い切れ味の1,100Wモーター

高出力1,100Wモーターと高い回転数(5,000min<sup>-1</sup>)により、スピーディーな切断と美しい仕上げを実現します。



## 安定した傾斜切断

前後2ヶ所の樹脂製蝶ボルトで固定するダブルロック方式を採用しているため、傾斜切断を安定して行えます。



## バランスが良く握りやすいハンドル

操作性を考えた重心とギヤケースに近い位置のハンドルに、滑りにくいソフトグリップを採用しています。



## フラットなモーター底部

刃物交換時に立てることができ便利です。



ノコ刃径  
**165mm**

最大  
切込深さ  
**57mm**

丸ノコ(ブレーキ付)  
**W-1710**

希望小売価格 **15,300円(税別)**  
(617401A)



4 960673 609602



ノコ刃径  
**190mm**

最大  
切込深さ  
**68mm**

丸ノコ(ブレーキ付)  
**W-1910**

希望小売価格 **16,800円(税別)**  
(617501A)



4 960673 609619



### 商品仕様

モデル	W-1710	W-1910
電源	AC100V(50/60Hz)	
電流	11.6A	
消費電力	1,100W	
無負荷回転数	5,000min <sup>-1</sup>	
最大 切込深さ 90°	57mm	68mm
45°	38mm	46mm
ノコ刃(外径 × 内径)	165mm × 20mm	
本体寸法(長さ × 幅 × 高さ)	264mm × 220mm × 229mm	293mm × 220mm × 244mm
コード長さ	4.7m	
質量	3.2kg	3.4kg
付属品	・チップソー(刃数 52P) ・ソーガイドフェンス ・六角棒レンチ 5mm(本体収納)	

## 京セラインダストリアルツールズ株式会社

広島県福山市松浜町 2-2-54 〒720-0802  
www.kyocera-industrialtools.co.jp

0570-666-787



⚠️ ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。

- ◆ 仕様は改良などの理由により予告なく変更することがあります。
- ◆ 本カタログの掲載内容の無断転載、複写、引用等を禁じます。
- ◆ カラー写真は実際の商品と色味が異なる場合があります。
- ◆ 記載価格はご参考価格です。消費税は含まれておりません。

このカタログの掲載内容は、2021年9月現在のものです。 2024年5月改訂 K24EM