

# 切断や研削・研磨に

本体をしっかり保持  
細身ボディ&ソフトグリップ

砥石の交換に便利  
スピンドルロック付



最大出力  
**850W**

集じん機  
接続可能  
※別販売品が  
必要となります



金属の研削に



レンガなどの切断に

写真のダイヤモンドブレードと集じんカバ  
集じんホースは別販売品です



木材の研磨に

写真の多羽根ディスクは別販売品です

## 商品仕様

モデル	G-1030
電源	AC100V 50/60Hz
定格電流	6.6A
消費電力	640W
定格速度	11,000min <sup>-1</sup>
砥石径(外径×内径)	100mm×15mm
砥石厚さ	4-6mm
本体寸法(長さ×幅×高さ)	257mm×117mm×104mm
コード長さ	2m
質量	1.5 kg
絶縁方式	二重絶縁
付属品	・オフセット砥石(レジンイド砥石) #36(外径100mm×内径15mm) ・カニ目スバナ ・補助ハンドル

定格速度  
**11,000**  
min<sup>-1</sup>



低いギヤヘッドで  
狭い箇所に入りやすく  
効率よく作業が可能

ディスクグラインダー  
G-1030

希望小売価格 9,200 円(税別)

(625150A)



発売元

京セラインダストリアルツールズ販売株式会社

名古屋市天白区久方1-145-1 〒468-8512

www.kyocera-industrialtools.co.jp



0570-666-787

※リョービ販売株式会社は京セラインダストリアルツールズ販売株式会社に社名変更しました。

⚠ 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11月現在のものです。