

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ー・
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	12,000min ⁻¹
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(レジノイド砥石) #36(外径100mm×内径15mm) ・カニ目スパナ ・補助ハンドル

高さを抑えたギヤヘッドで
狭い箇所に入りやすく
効率よく作業が可能

定格速度

12,000
min⁻¹



ディスクグラインダー
G-1030

(625150A)

希望小売価格 11,600 円(税別)



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



Instagram



Facebook



YouTube



⚠ 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。

2024年5月改訂

K24EB