

# 穴あけやネジの締付けに



回転速度を変更できる無段変速スイッチ

クラッチ数 **20段**  
キーレスチャック&2スピード



作業内容に合わせて最適なトルクが選べます。  
ドリルモードに切替えると穴あけ作業に対応します。

クラッチ作動トルク目安表 (N・m)

| クラッチ位置 | 1   | 3   | 5   | 7   | 9   | 11  | 13  | 15  | 17  | 20  |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| トルク    | 0.8 | 1.2 | 1.6 | 1.9 | 2.3 | 2.7 | 3.1 | 3.5 | 3.8 | 4.4 |



軽量1kg  
&  
細握り

※写真の木エキリは付属していません。



ドライバドリル  
CDD-1030

(652250A)

希望小売価格 12,000円(税別)



4 960673 664038

## 商品仕様

|               |  |
|---------------|--|
| モデル           | CDD-1030   |
| 電源            | AC 100V 50Hz/60Hz  |
| 定格電流          | 1.8A   |
| 消費電力          | 160W   |
| 穴あけ能力(径)      | 鉄工 8mm/ 木工 21mm  |
| ネジ締め能力        | 木ネジφ5.1×40mm   |
| 最大トルク         | 高速(High モード)8.3N・m/ 低速(Low モード)30N・m   |
| 無負荷回転数        | 高速(High モード)0 - 1,000min <sup>-1</sup> / 低速(Low モード)0 - 300min <sup>-1</sup> |
| クラッチ数         | 20段  |
| チャック把握径       | 0.8mm - 10mm   |
| 本体寸法(長さ×幅×高さ) | 222mm×60mm×190mm   |
| コード長さ         | 2.0m   |
| 質量            | 1.0kg  |
| 絶縁方式          | 二重絶縁   |
| 付属品           | ・⊕ドライバビット(No.2 × 65mm)   |

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。

⚠ 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。

2022年7月改訂

K22GB