

コンクリートや石材、モルタルから 木材、金属への穴あけに

すべりにくく
握りやすい
ソフトグリップ

ブロックレンガへの穴あけに

木材の穴あけに

回転方向の
切り換えが可能な
正逆切換レバー

鉄板や金属の穴あけに

最大穴あけ能力(径)
コンクリート 13mm
鉄工 13mm
木工 18mm

位置決めが楽な
無段変速
スイッチ

※写真のドリルビットは付属していません。

商品仕様

モデル	PD-1301VR
電源	AC 100V 50Hz/60Hz
定格電流	5A
消費電力	470W
無負荷回転数	0 - 2,600min ⁻¹
打撃数	0 - 46,800min ⁻¹
チャック把握径	1.5mm - 13mm
最大穴あけ能力(径)	コンクリート 13mm / 鉄工 13mm / 木工 18mm
本体寸法(長さ×幅×高さ)	278mm×66mm×212mm
コード長さ	2.5m
質量	1.6kg
絶縁方式	二重絶縁
振動 3 軸合成値*	ドリルモード 2.5m/s ² 以下 / 振動ドリルモード 12.5m/s ²
付属品	・補助ハンドル ・ストッパー ・チャックハンドル(本体取付)

※ EN60745-2-1 に基づき測定。『3 軸合成値の取扱い』については、日本電機工業会のウェブサイトで紹介しておりますのでご参照ください。
<http://www.jema-net.or.jp/Japanese/pis/power.html>

ドリルと振動ドリルの切り換えが簡単な モード切換レバー

振動ドリル PD-1301VR

希望小売価格 12,900円(税別)

(645951A)



京セラインダストリアルツルズ株式会社

広島県福山市松浜町 2-2-54 〒720-0802 0570-666-787
www.kyocera-industrialtools.co.jp



⚠ 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。