

HIKOKI

ハンマドリル

40mm

DH 40MEY2形



パワフル性能を より軽く、使いやすく。



(ビット別売)

UVP **RFC** **eMOTOR**
USER VIBRATION PROTECTION REACTIVE FORCE CONTROL

使いやすさを追求!

パワフル性能&軽量ボディで 作業効率アップ

従来製品と同等のハイパワーで、スピーディーな穴あけとクラス最大のハツリ性能を維持。さらに大幅な軽量化を実現し作業者の負担を軽減します。*1※2



従来製品より
1.3kg
軽量!

新構造の動吸振器と 防振ハンドルで低振動

新構造の動吸振器と防振ハンドルにより振動を低減し、好フィーリングを実現しました。

UVP
USER VIBRATION PROTECTION

■振動値の比較(目安)*3

(当社従来製品DH 40MEYの値を100とした場合の比較)

DH 40MEY2

87

従来製品より
約13%
低振動!

当社従来製品
DH 40MEY

100

連続作業に便利な オンロック機能 (打撃モード時のみ)

スイッチを引いた状態で連続運転ボタンを押すと、スイッチをはなしても動き続ける連続運転になります。



連続運転
ボタン

リアクティブフォース コントロール*4機能

先端に急激な負荷がかかるとスリップクラッチが作動するか、もしくは、工具本体に内蔵されたコントローラーがモーターを停止させ、工具本体が振られてしまう現象を軽減します。

ハンマドリル

100V DH 40MEY2形

希望小売価格 ¥100,500 (税別)



4 966376 407804

同時発売

コードレスハンマドリル

36V DH 3640DA形

2WPZ 希望小売価格 ¥168,700 (税別)

NNK 希望小売価格 ¥102,200 (税別)



(ビット別売)

形名	能力 mm	電源 V	電流 A	消費電力 W	無負荷回転数 min ⁻¹ [回/分]	全負荷打撃数 min ⁻¹ [打撃/分]	モーター	機体寸法 mm	質量 kg (コード除く)	振動3軸合成値*5 m/s ²	コード m	標準付属品
DH 40MEY2	ドリルビット:40 コアビット :105	単相交流 100 (50/60Hz共用)	13.5	1,150	250~500	1,400~2,800	ブラシレス モーター	全長 471× 高さ 252× 幅 107	6.8(サイドハンドル装着時) 6.5(サイドハンドルなし)	回転+打撃:10.9 ^{*6} 打撃:10.6 ^{*6}	2心・5	サイドハンドル、 ストッパ、グリス、 プラスチックケース

*1 2023年7月現在。国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(40mmクラスハンマドリル) ※2 当社従来製品DH 40MEYとの比較。 ※3 数値は参考値です(材料や条件により異なります) ※4 作業状況条件等により作動しない、あるいは性能を十分に発揮できない場合があります。作業時は材料の設置・固定および工具本体を確実に保持し、十分注意してください。 ※5 振動3軸合成値(周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値)については、JEMA[一般社団法人日本電機工業会]ウェブサイト:https://www.jema-net.or.jp/Japanese/pis/powertool.htmlをご参照ください。 ※6 振動3軸合成値は、EN62841-2規格に基づき測定しています。

⚠ 安全上のご注意 ●ご使用前に、取扱説明書をよくお読みください。 ●取扱説明書および本機に表示の危険、警告、注意などの項目に従って正しく安全に使用してください。

●掲載した製品やアクセサリ等は、外観などの改良のため一部変更することがあります。●このカタログに掲載の価格は、メーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。

「電動工具総合カタログ」▶
スマートフォンやタブレット
端末のバーコードリーダーで
読み取って下さい。



工機ホールディングス株式会社 (発行元) 工機ホールディングスジャパン株式会社 〒108-6018 東京都港区港南二丁目15番1号(品川インターシティA棟18階)
TEL(03)5783-0626 FAX(03)5783-0706

お客様相談センター (9:00~18:00)

●フリーダイヤル ☎ 0120-20-8822 (携帯電話、IP電話からもご利用いただけます。)

修理の受付 <https://www.hikoki-powertools.jp/contact/repair/>

お問い合わせの販売店または、ホームセンターにお申し付けください。
なお、修理を依頼する販売店やホームセンターがお近くない場合は、当社WEBサイトから修理受付を行っていますのでアクセスしてください。