

# HIKOKI

ハンマドリル

40mm  
DH 40SE2形



## 軽量&スピーディー! 快適作業を実現。



(ビット別売)

RFC REACTIVE FORCE CONTROL eMOTOR

### 使いやすさを追求!

軽量ボディ&  
トップクラス<sup>※1</sup>の  
穴あけスピード

軽量  
-1.1kg<sup>※2</sup>  
当社従来製品  
との比較

大幅な軽量化<sup>※2</sup>による抜群の取り回しと、スピーディーな穴あけを両立しました。



質量 6.4kg  
(サイドハンドル、コードを除く)

新構造の  
防振ハンドルで  
快適作業

新構造の防振ハンドルを採用することで、操作性を損なうことなく作業者に伝わる振動を低減し、フィーリングを向上させました。

高効率・メンテナンスフリーの  
ACブラシレスモーター搭載

eMOTOR

リアクティブフォース  
コントロール<sup>※3</sup>機能

RFC  
REACTIVE FORCE CONTROL

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 40SE2形

希望小売価格 ¥95,500(税別)



4 966376 407880

同時発売

コードレスハンマドリル  
36V DH 3640DB形

MULTI VOLT  
2WPZ  
希望小売価格 ¥163,900(税別)  
NNK  
希望小売価格 ¥97,300(税別) (ビット別売)



好評発売中

コードレスハンマドリル  
36V DH 3640DA形

MULTI VOLT  
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)



ハンマドリル  
100V DH 40MEY2形

希望小売価格  
¥100,500(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 <sup>-1</sup> {回/分}	全負荷打撃数 min <sup>-1</sup> {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 <sup>※4</sup> m/s <sup>2</sup>	コード m	標準付属品
DH 40SE2	ドリルビット:40 コアビット :120	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 451× 高さ 252× 幅 107	6.7(サイドハンドル装着時) 6.4(サイドハンドルなし)	回転+打撃:13.5 <sup>※5</sup> 打撃:9.9 <sup>※5</sup>	2心・5	サイドハンドル、 ストッパ、グリス、 ケース

※1 2023年9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 40SE2との比較。 ※3 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。 ※4 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/powerool.html>をご参照ください。 ※5 振動3軸合成値は、EN62841-2-6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。

「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。



●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。

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)

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にない場合は、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。