

# HiKOKI

UNLEASH the NEXT

ロータリハンマドリル  
18mm 2モード DH 18PG形



# 手軽に簡単、さっと穴あけ!

軽量コンパクト&速い穴あけを実現。

**NEW**

穿孔スピード  
約**19%UP**<sup>※1</sup>



質量 **1.8kg**  
全長 **282mm**  
コンパクト  
負荷に強い  
パワフルモーター **550w**

ラビンス風窓  
粉じんの侵入を抑制し  
モーターを保護!

打撃力2段切替機構  
ハイパワー作業(NORMALモード)  
からデリケート作業(Lowモード)  
まで幅広くカバー!

希望小売価格 **¥26,000** (税別)  
ケース付、ビット別売

4 966376333646

仕様		DH18PG
穴あけ能力	mm	コンクリート: 3.4 ~ 18
		鉄工: 13
		木工: 24
		コアビット: 35
		ダイヤモンドコアビット: 50
電源	V	単相 100
電流	A	5.8
消費電力	W	550
回転数	min-1 { 回 / 分 }	[NORMALモード] 0~1,600 [LOWモード] 0~1,100
打撃数	min-1 { 打撃 / 分 }	[NORMALモード] 0~5,400 [LOWモード] 0~3,700
機体寸法	mm	全長282×全高192×全幅76
質量 (コードを除く)	kg	1.9 (サイドハンドルを含む) 1.8 (サイドハンドルを除く)
コード	m	2心・5
振動3軸合成値 <sup>※2</sup>	m/s <sup>2</sup>	回転+打撃 10.2 <sup>※3</sup>
標準付属品		サイドハンドル、デブスゲージ、プラスチックケース

※1 当社従来製品DH 18PB形との比較、コンクリートへの穴あけドリル径φ5~φ10の平均値(条件によって異なります)。  
※2 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/power-tool.html> をご参照ください。  
※3 振動3軸合成値は、EN60745-2-6 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。  
●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**  
日本事業統括本部  
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)  
東京(03)5783-0626(代表) 〒108-6020

支店  
北海道(011)786-5122・北陸(076)263-4311・中国(082)504-8282  
東北(022)288-8676・中部(052)533-0231・四国(087)863-6761  
関東(03)6738-0872・関西(0798)37-2665・九州(092)621-5772

お客様相談センター(土・日・祝日・弊社休業日を除く9:00~12:00、13:00~17:00)  
フリーダイヤル 0120-20-8822 ナビダイヤル 0570-20-0511 (携帯電話からもご利用いただけます。但し、PHS(携帯電話からはご利用になれません。)) ※通話料は有料

修理の受付 <https://www.hikoki-powertools.jp/contact/repair/>  
お買い求めの販売店または、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。

親切と真心サービスの——HiKOKI(ハイコーキ)販売店