

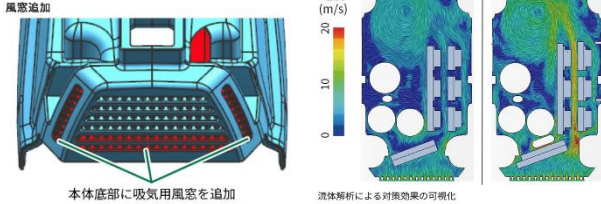
# 【品番:490425】 100V DH40MEY ハンマードリル

**SDSmax シャンク 最大穴あけ能力φ40mm**

## ■特長

### ●過酷な現場でも安心

ブラシレスモーターの冷却能力向上



### ●振動低減・作業性アップ

振動値約 15%低減

・独自のコイルスプリング式動吸振器(特許)

コイルスプリングとウェイトで構成された動吸振器を本体と共振させることにより振動を吸収する



・防振ハンドル(特許)

トランザトリユニット方式防振構造とナイトハルトバネ式防振構造を採用し、こじりによる操作性を損なうことなく防振効果が得られます。

### ●操作性向上

・プッシュボタン式定速度・変速制御

作業内容に合わせて打撃数を調整できる電子制御回路を内蔵。プッシュボタン式の変速スイッチで4段階に打撃数を調整できます。

表示ランプ 点灯状態				
回転数(回/分)	250	330	410	500
打撃数(回/分)	1,430	1,900	2,370	2,850

・ワンプッシュ式ビット装着  
ビットを差し込むだけで簡単に装着できます。

・大形チェンジレバー  
モードの切替のチェンジレバーを大形化。

・大形スイッチ  
スイッチを大形化し、握りやすい形状に変更。



### ●高耐久

アルミダイカストボディとプラスチック内筒式二重絶縁構造の採用

強度(高剛性)に優れたアルミダイカストボディと、モーター部をプラスチック製の筒に収めた二重構造によりハウジングの剛性が向上。モーター部の耐久性が大幅にアップしました。

### ●クラス最速穿孔速度 約 1.2 倍、クラス最大ハツリ量 約 1.4 倍

ブラシレスモーターの冷却能力向上

## ■仕様

(メーカー: 工機ホールディングス株式会社)

型 式	DH40MEY	
電 源	単相交流 50/60Hz	
穴 あ け 能 力	ドリルビット	40mm
	コアビット	105mm
電 圧	100V	
電 流	13.5A	
消 費 電 力	1,150W	
無 負 荷 回 転 数	250~500min <sup>-1</sup> (回/分)	
全 負 荷 打 撃 数	1,430~2,850min <sup>-1</sup> (打撃/分)	
モ ー タ ー	AC ブラシレスモーター	
本体寸法(全長×高さ×幅)	477×242×108mm	
質 量	7.8kg (コード除く)	
振動 3 軸合成値	回転+打撃	8.0m/s <sup>2</sup>
	打 撃	7.3m/s <sup>2</sup>

\*仕様は予告なしに変更する場合があります。

\*EN60745-2-6 規格に基づき測定

レンタルのご用命は