

品番：EA809BE-3B

品名：100mm/1050W 電子ディスクグラインダー



販売価格	35,200円(税抜) / 38,720円(税込)		
カタログ価格	35,200円(税抜) / 38,720円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/06/03 03:25現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0825ページ		



仕様

メーカー	HIKOKI	型番	G10VE2
仕様	本体のみ	砥石サイズ	φ100×穴径15mm
スピンドル径	M10×1.5	回転数	2,800~10,000rpm
電源	100V・1050W・12A	コード長	2心 2.5m
サイズ	309×56×60(H)mm	重量	1.8kg
最大出力	1600W	モーター	ACブラシレスモーター
トイシ取付けシャフト寸法(径(ねじピッチ)×長さ)	10(1.5)×11mm	付属品	#36レジノイド砥石×1(本体付属)、スパナ、サイドハンドル、フィルタ、ホイルガード
用途	研削、研磨		

二重絶縁

無段変速ダイヤル機能搭載:用途に応じて回転数を2,800~10,000min-1の間で無段階に変速可能です。

細径、軽量、コンパクトボディで取り回しに優れ、効率の良い作業が行えます。

高効率ブラシレスモーター採用により、モーターが熱くなりやすく、継ぎコード使用時でも性能が低下しにくいいため、効率の良い作業が行えます。

カーボンブラシの交換も不要です。

電動工具本体に「メーカー独自の小形・高効率インバータ回路」を搭載することで、インバータが搭載されていないエンジン発電機でも使用で

きるようになりました。

高効率モーター+電子制御により、負荷をかけても回転数の低下が少なく、研削効率が向上しました。

再起動防止機能:スイッチがONの状態でも電源プラグをコンセントに差し込んでも動作しないため、不意の事故防止に役立ちます。

回転復帰制御:高負荷作業で回転が停止した後、1.5秒以内に負荷状態を改善すると自動で回転が復帰します。

サイドハンドル:上部に取付けることで、狭所作業や切断作業がしやすくなりました。

スイッチが入れやすい形状のスイッチノブ

細径ボディで握りやすく、力を入れやすい

キックバック軽減システム:モーターの急激な回転低下を監視することで、瞬時にモーターを停止し反動(キックバック)を軽減します。

ソフトスタート:起動時の反動を抑えて、快適に作業が行えます。

2アクションスライドスイッチ:不意なスイッチONを防ぎ、万一の場合にもOFFしやすくなっています。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.