

100mm電気ディスクグラインダ

二重絶縁 スピンドルロック

日立工機

- アース不要の二重絶縁構造
- 最大出力960Wにアップ
- 過負荷耐力105%
- 粉塵耐久性3.3倍
- 滑りにくい新デザイングリップ



[拡大する](#)

商品名	G 10SP4	
トイシ	レジノイドフレキシブル	外径100×厚さ3.5/5×穴径15mm
	レジノイド	外径100×厚さ4/6×穴径15mm
	最高使用周速度	72m/s(4300m/min)
モーター	単相直巻整流子モーター	
電源	単相交流50/60Hz	
電圧・電流	100V・7.4A	
消費電力	720W	
回転数	12,000min ⁻¹ (回/分)	
機体寸法	全長258×ギヤカバー高さ60mm	
質量	1.5kg	
寸法	2芯・2.5m	
標準付属品	レジノイドフレキシブルトイシ・スパナ	

150mm電気ディスクグラインダ

二重絶縁 樹脂ボディ スピンドルロック 集じん機取付可 ハンドル両付可

日立工機

- 最高出力1.650W
- 樹脂ボディ二重絶縁タイプ
- サイドハンドル付



[拡大する](#)

商品名	G 15SP(单相100V)	G 15SP(单相200V)
トイシ寸法	標準付属品(外径)150×(厚さ)4×(穴径)22mm	
電源	单相100V	单相200V
電流	11.0A	5.5A
消費電力	1,050W	
回転数	8,000min ⁻¹ (回/分)	
トイシ取付けシャフト寸法	径16(ねじピッチ2.0)×長さ14mm	
質量	3.2kg	
寸法	幅431×高さ75mm	
コード	2心・2.5m	
付属品	レジノイドフレキシブルトイシ(#36)・スパナ・サイドハンドル	