

主要機能

主要機能		モデル	8416	8420V
電動機		直巻整流子電動機		
電圧		単相交流 100V		
電流		6A		7A
周波数		50-60Hz		
消費電力		570W		660W
回転数		1,400min ⁻¹ (回転 / 分)		0 ~ 1,400min ⁻¹ (回転 / 分)
打撃数		21,000min ⁻¹ (回 / 分)		0 ~ 21,000min ⁻¹ (回 / 分)
穴あけ能力		コンクリート 鉄工 木工	φ 16mm φ 13mm φ 24mm	φ 20mm φ 13mm φ 30mm
ドリルチャック能力		φ 2 ~ 13mm		
長さ		351mm		368mm
質量		2.6kg		3kg
振動 3 軸 合成値	振動ドリルモード	13.5m/s ²		11.0m/s ²
	ドリルモード	3.0m/s ²		< 2.5m/s ²

- ・ 振動 3 軸合成値は、EN60745-2-1 規格に基づき測定。
- ・ 振動 3 軸合成値についての詳細は JEMA [(社) 日本電機工業会] ウェブサイト：<http://www.jema-net.or.jp/Japanese/pis/powertool.html> をご参照ください。
- ・ 改良のため、主要機能および形状などは変更する場合がありますので、ご了承ください。