

EA801Z-2
(電動タッパー)

二重絶縁
無段変速
正逆転可能
樹脂ボディ
フィードバック制御

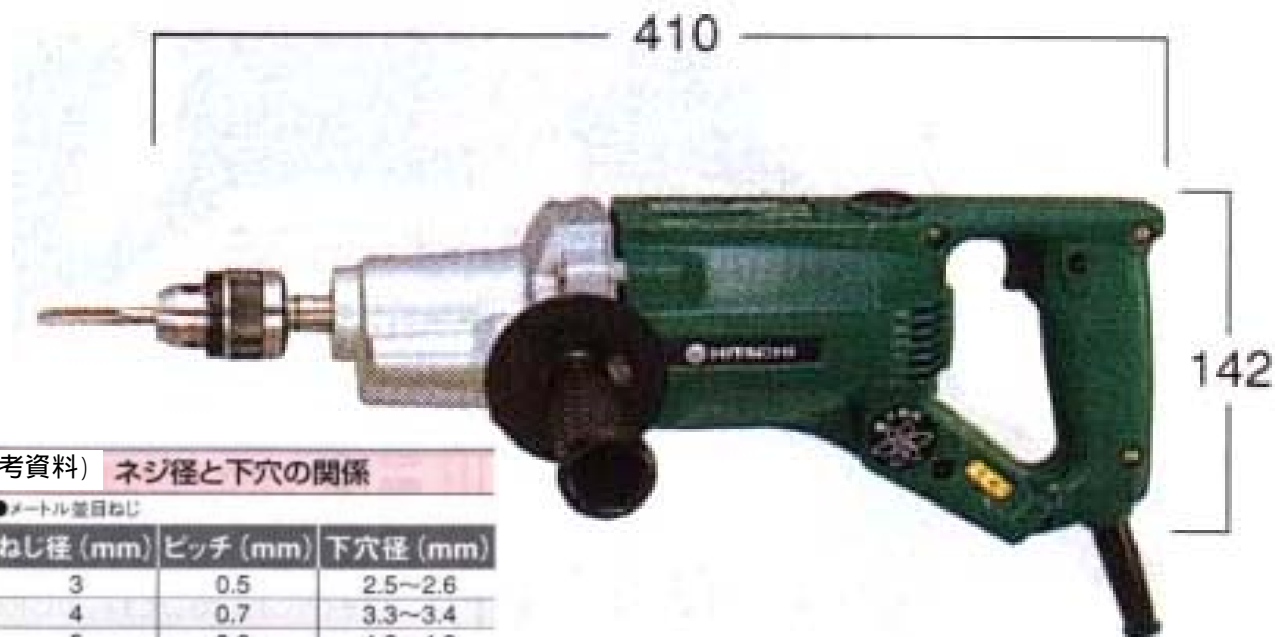
ネジ立て能力 鋼材 3～8mm
アルミ 3～10mm
鋳鉄砲金 3～10mm

回転数 ネジ立て 60 - 330min⁻¹(回/分)
戻り 120 - 6600min⁻¹(回/分)

重量 2.7kg
電源 単相交流 50/60Hz
電圧 100V
モーター 単相交流整流子モーター
絶縁方式 二重絶縁構造
電流 3.0A
消費電力 285W
コード長 2.5m 2芯

付属部品

チャックハンドル
サイドハンドル



(参考資料) ネジ径と下穴の関係

●メートル径目ねじ

ねじ径 (mm)	ピッチ (mm)	下穴径 (mm)
3	0.5	2.5～2.6
4	0.7	3.3～3.4
5	0.8	4.2～4.3
6	1.0	5.0～5.1
8	1.25	6.8～6.9
10	1.5	8.5～8.6

材料に合わせて切削油をお選びください。

材料	切削油
鋼材	種油、非水溶性切削油
鋼合金	軽油、スピンドル油
アルミニウム	軽油
鋳鉄	切削油は不要です