

見積依頼

建設局南部土木みどり事務所
TEL:075-691-3158
FAX:075-661-7415

No.	品名	品番等	数量	単位	備考
1	マキタ 充電式カクハン機	UT130DZ	1	台	次ページのカタログ画像も参照
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

件名： マキタ 充電式カクハン機

場所： 南部土木みどり事務所(京都市南区東九条下殿田町70-2)

納期： 令和8年2月20日

備考： 担当：塚本、加賀見

08 カクハン・コテ・吊り上げ

別販売品は P152 を参照

■ 充電式カクハン機

40V^{Li-ion} max XGT
Next Generation Technology

AC機以上の
ハイパワー&高能率

ダブルハンドルで
重負荷作業も快適

材料に合わせて細かな
回転数調整が可能

機械式2段変速 + ダイアル変速

中粘度材
【モルタル・塗料等】
【低速モード】
0~920min⁻¹

高粘度材
【コンクリート等】
【低速モード】
0~500min⁻¹

別販売品
パワースーツキット
XGT2
(A-69733) 76,200円
BL4040×2本
31分(実用充電)/45分(フル充電)

パワースーツキット
XGT3
(A-71978) 97,200円
BL4050F×2本
38分(実用充電)/50分(フル充電)

パワースーツキット
XGT9
(A-74843) 143,700円
BL4080F×2本
60分(実用充電)/76分(フル充電)

40V^{max} 240mm 最大羽根径 920min⁻¹ IP56 本体 IP56 バッテリー ※1

作業スピード
約20%
アップ

■高粘度材もパワフルにカクハン作業
■バッテリーカバー、スイッチカバーで
かくはん材から保護

ミキシングブレード175A
2段羽根付

別売
バッテリーカバー
【高容量】
A-75334
2,500円
BL4050F・BL4080F・BL4080H
装着時に必要です

本体のみ
UT001GZ
62,200円
バッテリー・充電器・ケース別売

V2

4020 4025 4040 4040F 4050F 4080F 4080H

■ 充電式カクハン機

18V 165mm 羽根径 1,300min⁻¹

■ギヤ式2スピードで低粘度・高粘度両用
■フロントカバー、バッテリーカバー、スイッチカバー
でしっかり保護

916

6.0Ah **UT130DRG** 69,700円
バッテリー BL1860B・充電器 DC18RF 27分(実用充電) 40分(フル充電)

本体のみ
UT130DZ 31,600円
バッテリー・充電器・ケース別売

モーター部のみ
UT130DZSP 28,600円
ブレード・シャフト・バッテリー・充電器・ケース別売

V2

■ カクハン機

165mm 羽根径 1,300min⁻¹

■低粘度材料の攪拌に
■樹脂ボディで軽量&二重絶縁
■パワフル 850W

942

UT1305
27,200円

322

220mm 羽根径 550min⁻¹

■高粘度材料の攪拌に
■樹脂ボディで軽量&二重絶縁
■パワフル 850W

929

2枚羽根可能 (P152 参照)

UT2204
33,200円

322

240mm 羽根径 500min⁻¹

■高粘度材料の
重攪拌に

850

ミキシングブレード175A
2段羽根付

UT2400
43,100円

322

■ 充電式グリスガン

大型建機のクローラー張りにも対応

2モード切替え

自動変速モード

作業圧を感知し、作業
開始時は速さ優先、
終盤は高圧注油に
自動切替。

低速モード

低速に固定し、継続的な高圧注油が可能。

最大吐出圧力
69 MPa

吐出量
290 mL/min
自動変速
モード

※ 低速モード時は145mL/min。常圧にて吐出した場合の参考値です。注油対象側の圧力などにより異なります。

18V **Li-ion**

■国内最高 吐出パワー&スピード※
■大型建機のクローラー張りにも対応
■固着、ツマリ掛けのニップルにも高圧吐出
※充電式グリスガンにおいて。(自動変速モード時)
2021年4月現在、当社調べ。

6.0Ah **GP180DRG**
94,600円 27分(実用充電) 40分(フル充電)
バッテリー BL1860B
充電器 DC18RF・ケース付

本体のみ
GP180DZ
56,500円
バッテリー・充電器・ケース別売

449 245

LEDライト V2

モデル No.	羽根径 (mm)	回転数 (min ⁻¹) [回転/分]	電源 (V)	1充電あたりの作業量/連続使用時間※3		質量 (kg)	コード (m)	標準付属品
				高速モード時	低速モード時			
UT001G	240 (最大)	高速 0~920 低速 0~500	直流36 ※2 (40Vmax)	中粘度: 約15回 (モルタル経量50kg・BL4040時)	高粘度: 約8回 (コンクリート経量50kg・BL4040時)	5.9	—	ミキシングブレード175A(2個)・シャフト スパナ13(1本)、19(2本)
UT130D	165	高速 0~1,300 低速 0~350	直流18	低粘度: 約30分	高粘度: 約60分	2.5	—	ミキシングブレード165・シャフト・六角ボルトM8×18(DZSPは除く) フロントカバー・サイドグリップ・スパナ13(1本)、19(2本)
UT1305	165	1,300	単相100	電流 (A)	消費電力 (W)	3.2	2.5	ミキシングブレード165・スパナ13(1本)、19(2本)
UT2204	220	550		9.0	850	3.7	2.5	ミキシングブレード220・スパナ13(1本)、19(2本)
UT2400	240	500		9.5	900	5.4	2.5	ミキシングブレード175A(2個)・スパナ13、19(各1本)
モデル No.	バレル内径 (mm)	グリス容量 (mL)	グリスちよう度 ※4	電源 (V)	吐出量 (mL/min) ※5 自動変速モード 低速モード	1充電あたりの作業量 (目安) ※3 ※6 自動変速モード 低速モード	質量 (kg) (バッテリー含む)	標準付属品
GP180D	φ61	カートリッジ 420 バルク 570	ちよう度番号0-2号 (NLGI No.0-No.2)	直流18	290 145	約15,000mL カートリッジ420mL 約35本 約8,000mL カートリッジ420mL 約19本	6.0	フレキシブルホース1200(本機取付)・アダプタ(本機取付) ショルダーベルト・バレルアッセンブリB(本機取付)

※1 IP表示をしている製品は粉じんや水による影響を受けにくいように設計されていますが、故障しないことを保証するものではありません。※2 40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表しています。

※3 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。※4 JIS K 2220 ※5 常圧(大気圧)にて吐出した場合の参考値です。また、注油対象側の圧力などにより異なります。

※6 BL1860B使用時、常圧(大気圧)、気温20℃、グリスNLGI No.2。

二重絶縁 V 無段階変速 2 スピード LEDライト 付 ケース付 00分 充電時間 (目安) バッテリー、充電器に関しては P22、23 を参照してください。