クセサリカタログ

農業、土木工事での揚水、排水、散水に

「充電式スプリットモータ対応」ポンプアタッチメント















Tnakita









主要機能

スプリットモータ	電源(V)	最大揚程(m)			最大流量(L/min)			無負荷回転数(min¹)			揚水開始可能	残水位	本機寸法(mm)	質量(kg) (バッテリ含)	1充電あたりの作業量(目安)※6		
モデル No.		高速	中速	低速	高速	中速	低速	高速	中速	低速	水位(mm)	(mm)	長さ×幅×高さ (本機+スプリット取付時)	(本機+スプリット取付時)	高速	中速	低速
MUX01G	直流36V(40Vmax)※5 BL4040使用時	15.0	11.0	6.0	150	140	95	9,500	8,100	5,600	20	10	1,652×225×385	5.4	9分	12分	27分
MUX60D	直流18V+18V▷36V BL1860B×2個使用時	14.0	11.0	6.0	145	140	95	9,100	8,100	5,600			1,662×225×385	5.5	16分	18分	43分
MUX18D	直流18V BL1860B使用時	11.0	_	8.0	120	-	100	7,700	-	6,700			1,633×225×385	4.1	12分	_	14分

- ※1 水底の土砂など吸入口が埋まる場合はブロックなどを敷いてその上から吸い上げてください ※2 ポンプで水を押し揚げられる高さ ※3 揚程0m時の流量 ※4 当社 AC100V水中ポンプ機比/揚程時
- ※5 40Vmaxは満充電時のバッテリ電圧を表しています ※6 連続運転時間は満充電における参考数値です。作業条件により異なります

吸い上げ可能。

好評発売中

充電式スプリットモータ モータ部 のみ /バッテリ・充電器・ツールバッグ別売







/↑、注 意 |安全にお使いいただくために、本機添付の取扱説明書をよくお読みください。

●お求めは当店まで

公式アプリ 製品詳細&







公式SNS Instagram





- ■マキタ製品のお求めにはお手軽なお支払い方法の「マキタクレジット」をご利用ください。
- ■製品改良のため、仕様および外観は、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。
- ■このカタログの内容は2022年10月現在のものです。

〒446-8502 愛知県安城市住吉町3-11-8 TEL.0566-98-1711(代表) FAX.0566-98-6642