

UDBP SERIES

URYU DIRECT BATTERY PULSE WRENCHES

瓜生情報

ノンリアクション バッテリパルスレンチ

リチウムイオン電池採用

継ぎ足し充電による寿命低下がなくなり、軽量化も実現しました。

作業者の負担を軽減

パルス部とモータ部の直結により低騒音・低振動・低反力を実現し、作業者の負担を軽減しました。

高効率モータ

ブラシレスIPMモータ採用によりモータ寿命が大幅にアップし、メンテナンス費用の軽減を実現しました。モータの高効率化が図れ1回の充電による締付本数が増加しました。

IPM (Interior Permanent Magnet) モータ: 永久磁石をロータ内部に埋め込んだモータ。

暗い場所での作業が可能

スイッチレバーを引くと照射用の白色LEDが点灯し、暗い場所での作業が可能になりました。

狭い場所での作業が可能

ツール稼働時はエアツールのようにコンプレッサを必要としない為、電力消費はなく、またエアホースもないので狭い場所での作業に適しています。

■仕様 シャットオフタイプ

(RF)=無線式 (O)=主軸O式

型式名	能力ボルト径 (参考)mm	トルク範囲 N・m	無負荷 回転速度 (約)rpm	全長 (ソケット/ビットなし) (約)mm	質量(ソケット/ビットなし) (約)kg		軸心より 側面まで (約)mm	ソケット/ビット 差込寸法 mm	騒音レベル dB(A)	振動の加速度 (3-axes) m/s ²	バッテリー電圧 (容量)	バッテリー型式	製品コード
					バッテリーあり	バッテリーなし							
UDBP-T40	5	4.5~8	4800	208	1.4	1.11	29.5	6.35Hex	75	2.5未満	11.1V(1.5Ah)	UB111Li	09281
UDBP-T40(RF)													09291
UDBP-T50	6~8	6.5~13	4800	208	1.4	1.11	29.5	6.35Hex	76	2.5未満	11.1V(1.5Ah)	UB111Li	09361
UDBP-T50(RF)													09371
UDBP-T50(O)	6~8	7~15	4800	205	1.4	1.11	29.5	9.5Sq	76	2.5未満	11.1V(1.5Ah)	UB111Li	09381
UDBP-T50(RF-O)													09391
UDBP-T60	8	13~26	4800	223	1.7	1.25	29.5	6.35Hex	77	2.5未満	22.2V(1.5Ah)	UB222Li	09431
UDBP-T60(RF)													09481
UDBP-T60(O)	8	15~28	4800	220	1.7	1.25	29.5	9.5Sq	76	2.5未満	22.2V(1.5Ah)	UB222Li	09441
UDBP-T60(RF-O)													09471
UDBP-T70(O)	8~10	26~47	4800	234	2.0	1.39	29.5	9.5Sq	76	2.5未満	33.3V(1.5Ah)	UB333Li	09871
UDBP-T70(RF-O)													09891

■仕様 ノンシャットオフタイプ

(O)=主軸O式

型式名	能力ボルト径 (参考)mm	トルク範囲 N・m	無負荷 回転速度 (約)rpm	全長 (ソケット/ビットなし) (約)mm	質量(ソケット/ビットなし) (約)kg		軸心より 側面まで (約)mm	ソケット/ビット 差込寸法 mm	騒音レベル dB(A)	振動の加速度 (3-axes) m/s ²	バッテリー電圧 (容量)	バッテリー型式	製品コード
					バッテリーあり	バッテリーなし							
UDBP-A50	6~8	8~17	5300	203	1.4	1.11	29.5	6.35Hex	76	2.5未満	11.1V(1.5Ah)	UB111Li	08021
UDBP-A50(O)	6~8	11~20	5300	200	1.4	1.11	29.5	9.5Sq	76	2.5未満	11.1V(1.5Ah)	UB111Li	08031
UDBP-A60	8~10	17~30	4800	218	1.7	1.25	29.5	6.35Hex	76	2.5未満	22.2V(1.5Ah)	UB222Li	08051
UDBP-A60(O)	8~10	20~32	4800	215	1.7	1.25	29.5	9.5Sq	76	2.5未満	22.2V(1.5Ah)	UB222Li	08061

■バッテリー

型式	UB111Li	UB222Li	UB333Li
電圧	11.1V	22.2V	33.3V
バッテリー容量	1.5Ah	1.5Ah	1.5Ah
質量(約)	0.29kg	0.45kg	0.61kg
部品コード	861-188-1	861-182-1	861-187-1



残量表示LEDが点き交換時期が一目で分かります。(緑:使用可、黄:要充電、赤:即充電)
スライド脱着方式採用により大電流を効率良く供給でき、接触部分の破損防止を実現しました。

■充電器

型式	UBC
電源	AC100V*
消費電力	100V:225VA
質量(約)	1.6kg
使用温度範囲	5~40℃
部品コード	861-183-1

*電源コードは専用のものを使用してください。



■充電時間

バッテリー容量	時間(約)
80%	40min
100%	64min

ツール、充電器、バッテリー(2個)のセット販売も行ってます。

UDBPシリーズ
充電式
オイルパルスレンチ



■仕様及び外観の一部を改良のため予告なく変更することがありますのでご了承下さい。

瓜生製作株式会社

本社・本工場 〒537-0002 大阪市東成区深江南1丁目2番11号 TEL(06)6973-9411 FAX(06)6981-4368
 東京営業所 〒108-0074 東京都港区高輪3丁目20番7号 TEL(03)3443-1261 FAX(03)3447-2078
 北関東営業所 〒306-0023 茨城県古河市本町2丁目12番27号 TEL(0280)31-5255 FAX(0280)31-5260
 神奈川営業所 〒242-0007 神奈川県大和市中央林間3丁目10番5号 TEL(046)275-1651 FAX(046)275-1628
 豊橋営業所 〒440-0083 愛知県豊橋市下地町若宮29-1 TEL(0532)54-8311 FAX(0532)54-8310
 名古屋営業所 〒461-0022 名古屋市東区東大曾根町23番13号 TEL(052)916-2751 FAX(052)916-2498
 トヨタ事務所 〒471-0045 豊田市東新町6丁目33番地 TEL(0565)31-5052 FAX(0565)35-1074
 大阪営業所 〒537-0002 大阪市東成区深江南1丁目2番11号 TEL(06)6973-9405 FAX(06)6981-4368
 岡山事務所 〒700-0971 岡山市北区野田2丁目4番1号(シティセンタービル1F) TEL(086)245-5302 FAX(086)245-5312
 広島営業所 〒733-0025 広島市西区小内町2丁目1番26号4 TEL(082)292-8421 FAX(082)291-7163
 九州営業所 〒812-0006 福岡市博多区上牟田1丁目6番51号 TEL(092)473-4517 FAX(092)473-4519
 神路工場 〒537-0003 大阪市東成区神路2丁目9番26号 TEL(06)6973-9438 FAX(06)6981-4150
 奈良工場 〒639-1037 奈良県大和郡市額田部北町 昭和工業団地内 TEL(0743)56-9418 FAX(0743)56-3346
 貿易部 〒537-0002 大阪市東成区深江南1丁目2番11号 TEL(06)6973-9414 FAX(06)6972-0346

