

大型車の整備に最適な コードレス&ハイパワーモデル!

10t車クラスの
ホイール脱着に
おススメ!



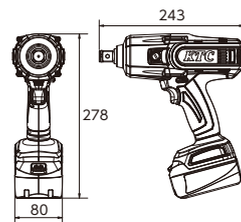
NEW 19.0sq. Li-ion バッテリー LEDライト

修理対象品

MAXトルク 1000N・m 電力出力 M30 3.6kg 本機+バッテリー



専用樹脂ケース付 (W440×D366×H113)



■19.0sq.コードレスインパクトレンチセット

No.	トルク		無負荷回転数 (rpm)	リチウムイオン バッテリー	全長 (mm)	高さ (mm)	幅 (mm)	総重量 (kg)	小売参考価格
	(最大/N・m)	(実用/N・m)							
JTAE681	1,000	850	0~1,650	18v/5.0Ah	243	278	80	6.5	¥138,000

【セット内容】 本体 (JAE681)×1、バッテリーパック (JBE18050H)×2、充電器 (JHE180J)×1、電源コード×1、専用樹脂ケース (W440×D366×H113)×1

用途 ●大型自動車のホイールナットの締緩作業
●ボルト・ナットの締緩作業

特長 ●最大トルク1,000N・mのハイパワーで、トラックのホイールナットの締緩作業が可能。
●トリガーの引き具合で回転を調整できるティーゼングスロットルを採用。
●18v/5.0Ahの大容量リチウムイオンバッテリーを2個セット。
●ブラシレスモーター採用で耐久性がアップ。
●急速100分充電。(※充電時間はバッテリーの状態や充電環境により異なります)
●JTAE472のバッテリー (JBE18030H) およびJTAE411のバッテリー (JBE18015H) も使用可能。

注意 ※トルクは参考値であり、お客様の使用状態により異なります。
※バッテリーと充電器は補給部品として設定しています。(裏面参照)
※バッテリーと充電器は修理対象外です。

差込角19.0sq.で最大1,000N・mのハイパワー!

トラックのホイールナットがコードレスで緩められる。
JTAE681はエアツールの力強さと、電動インパクトレンチの
機動性を兼ね備えた、大型自動車の整備に最適なモデルです。
エアホースの取り回しを気にすることなく作業場所を移動でき、
また、大容量バッテリー2個付属で長時間使用も可能です。



コードレス&ハイパワーだから、トラックなど大型自動車の奥まった個所
での作業にその真価を発揮します。

①ドライブ角
(差込角)
19.0sq.

②LEDライト

③リチウムイオン
バッテリー
(2個/セット)



①差込角19.0sq.のインパクトレンチ用ソケットに対応。
トラックなど大型自動車のホイール脱着、整備に最適です。



②暗所や奥まった個所の作業に効果を発揮するLEDライト。
ON/OFFはトリガーの引き具合と連動しています。



③小型・軽量・長寿命で、高速・継ぎ足し充電が可能。
残量が一目でわかるバッテリーインジケーター付きです。

JTAE681用 補給部品一覧

19.0sq.コードレスインパクトレンチ(本体)



修理対象品



No.	▼kg	📦	小売参考価格
JAE681	2.9	1	¥77,900

●本体のみです。バッテリー等は付属しません。

バッテリーパック



No.	容量	▼kg	📦	小売参考価格
JBE18050H	5.0Ah	0.7	1	¥30,700

その他適用：JTAE472[JAE472]、JTAE411[JAE411]



リチウムイオン専用充電器



No.	▼kg	📦	小売参考価格
JHE180J	0.6	1	¥16,900

その他適用：バッテリー品番 JBE18030H、JBE18015H



- ・改造や本来の使用目的以外には使用しないでください。
- ・機種の能力を超えた無理な使い方はしないでください。
- ・作業時は保護メガネを使用してください。また粉塵の多い作業では防塵マスクを併用してください。切削した
ものや粉塵が目や鼻に入る恐れがあります。
- ・騒音の大きい作業では耳栓などの防音保護具を必要に応じて併用してください。
- ・濡れた手で電動工具や充電器の電源プラグ、バッテリーパックに触れないでください。感電の恐れがあり危険
です。
- ・可燃性のガスや液体のある場所で電動工具を使用したり、充電をしないでください。爆発や火災の恐れが
あり危険です。十分に周囲を確認してください。
- ・専用の充電器以外は使用しないでください。

- ・他の製品の充電器で充電をしないでください。
- ・この取扱説明書に記載されている電動工具以外は充電しないでください。破損して損傷を及ぼす恐れ
があります。
- ・バッテリーパックに衝撃を加えたり、分解、改造しないでください。
- ・本製品の充電器は家庭用100V電源で使用してください。
- ・換気の良い場所で充電してください。
- ・本製品に使用しているリチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。ご使用済みのバッテリー
パックは廃棄せず、リサイクル協力店までお持ちください。バッテリーパックは短絡防止のため、端子部に絶縁
テープを貼ってください。



- ・インパクトレンチ本体、充電器、バッテリーパックを分解したり、修理、改造は行わないでください。
- ・修理は必ずお買い求めの販売店様にご依頼ください。修理の知識や技術のない方が行いますと、事故やケガ
の原因となり危険です。
- ・本製品はトルク制御していません。規定トルクが必要な場合はトルクレンチで作業を行ってください。

KTC 京都機械工具株式会社

〒613-0034 京都府久世郡久御山町佐山新開地128番地
お客様窓口 ☎ 0774(46)4159 E-mail: support@kyototool.co.jp
※電話での受付時間は午前9:00~12:00、午後1:00~5:00まで(土・日・祝日および弊社休業日を除く)

- KTC、KTC ロゴ、ネプロスおよび nepros ロゴは京都機械工具株式会社の登録商標です。
- 製品の寸法公差により、サイズは実際の製品とは異なる場合があります。
- 仕様は改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

表示価格は「小売参考価格」であり消費税は含まれておりません。

KTC製品情報(スマートフォンからも閲覧可能)	http://ktc.jp/	
KTCオフィシャルショップ	http://ktcos.jp/	
KTCファンクラブ	http://fc.ktc.jp/	
KTC公式Facebookページ	https://www.facebook.com/kyototool/	
KTC公式twitter	https://twitter.com/kyototool/	

