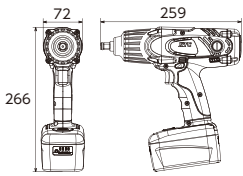


## 仮締めモード採用でホイールナットの締め過ぎを防止。



モード切替スイッチ ホイール脱着の強い味方。



### 12.7sq.ホイールナット専用 コードレストルクリミットインパクトレンチセット

No.	トルク		仮締めモード (右回転/N・m)	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)								
JTAE472	500	350	75	0~1,800	18v/3Ah	259	266	72	5.1	¥72,000

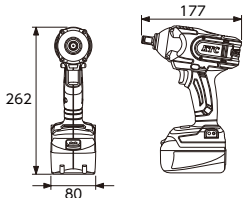
【セット内容】 本体(JAE472)×1、バッテリーパック(JBE18030H)×1、充電器(JHE180H)×1、電源コード×1、専用樹脂ケース(W440×D360×H113)×1

【用途】 ●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】 ●ホールナットの仮締めに最適な仮締めモードを設定、締め過ぎを防止。(正回転・右回転のみ)  
●仮締めモード、フルパワーモードの切替が可能。  
●トリガーの引き具合で回転を調整できるディージングスロットルを採用。  
●トリガーを離すとすぐさま回転が止まるブレーキ機構を採用。  
●急速60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)  
●JTAE411のバッテリー(JBE18015H)も使用可能。



## トルクリミット機構採用で締め過ぎを防止。



トルクリミット切替スイッチ 足回りでも余裕のパワー。



### 12.7sq.コードレストルクリミットインパクトレンチセット

No.	トルク		トルクリミット (右回転/N・m)	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)								
JTAE411	300	270	75	0~2,300	18v/1.5Ah	177	262	80	4.1	¥57,000

【セット内容】 本体(JAE411)×1、バッテリーパック(JBE18015H)×2、充電器(JHE180H)×1、電源コード×1、専用樹脂ケース(W400×D326×H121)×1

【用途】 ●ボルト・ナットの締緩作業

- 【特長】 ●締め過ぎを防止するトルクリミット機能搭載。(正回転・右回転のみ)  
●トリガーの引き具合で回転を調整できるディージングスロットルを採用。  
●トリガーを離すとすぐに回転が止まるブレーキ機構を採用。  
●LED搭載で作業対象の照射が可能。 ●ブラシ内蔵モーターを採用。  
●急速60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)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。 仮締めモードを使用して締め付けたボルト・ナットは、必ずトルクレンチを使用して規定のトルク値まで締め付けてください。  
・バッテリーと充電器は補給部品として設定しています。 ・バッテリーと充電器は修理対象外です。

## インパクトレンチ用ソケットレンチセット

### 使用頻度を考慮した厳選セット。

2016年10月発売



#### 12.7sq.インパクトレンチ用ソケットレンチセット(スタンダード)

No.	TBP411P	kg	3.6	個数	1	小売参考価格	¥38,500
インパクトレンチ用ソケット	BP4-12,13,14,17,19,21,22,24,27,30,32						
インパクトレンチ用ユニバーサルジョイント	BJP4						
インパクトレンチ用エクステンションバー	BEP4-075,150						
ピン・リング	12mm~21mmソケット用:黒×6個 22mm~32mmソケット用:灰×5個						
ケース	W385×D120×H50						

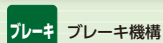
【特長】 ●AMBACシステムの採用で、作業中のピンの飛び出しを回避。 ●ピン・リングはサイズでわかりやすく色分け。

2016年10月発売



#### 12.7sq.インパクトレンチ用ソケットレンチセット(セミディープ薄肉)

No.	TBP4M11TP	kg	5.3	個数	1	小売参考価格	¥42,200
インパクトレンチ用ソケット	BP4M-12T,13T,14T,17T,19T,21T,22T,24T,27T,30T,32T						
インパクトレンチ用ユニバーサルジョイント	BJP4						
インパクトレンチ用エクステンションバー	BEP4-075,150						
ピン・リング	12mm~21mmソケット用:黒×6個 22mm~32mmソケット用:灰×5個						
ケース	W385×D120×H50						



ブレーキ機構 トリガーを離すとすぐさま回転が止まる安全機構。



ディージングスロットル トリガーの引き具合で回転が無段階に調整でき、締め緩めがスムーズに行える機構。



LEDライト 作業対象物を照射することができ、暗所や狭所での作業性が向上。