

キャンペーン期間
2009年
8月1日～12月20日

ホイールナットソケット お買得キャンペーン

インパクトレンチ用 **今なら、プラスワン!**

ホイールナットソケット お買得キャンペーン

4本+1本で価格はそのまま!

12.7 sq. TBP4805SP

17mm・19mm・21mm×2本のセットに使用頻度の高い21mmをもう1本お付けしました。合計5本を4本の価格でご提供いたします。



BP48-17・19各1本・21×3本
通常小売参考価格 ¥13,660 **キャンペーン価格 ¥10,900**



使用例(インパクトレンチは裏面に掲載)

4本の価格で **5本** 購入できる!

12.7 sq. TBP482105SP



BP48-21(21mm)×5本
通常小売参考価格 ¥13,800 **キャンペーン価格 ¥11,040**

12.7 sq. TBP481905SP



BP48-19(19mm)×5本
通常小売参考価格 ¥13,550 **キャンペーン価格 ¥10,840**

12.7 sq. TBP481705SP



BP48-17(17mm)×5本
通常小売参考価格 ¥13,350 **キャンペーン価格 ¥10,680**

WHEEL NUT SOCKET・SET FOR IMPACT WRENCH

PAT.P.

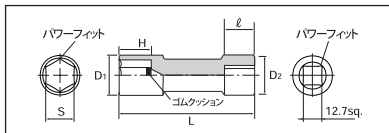
12.7sq.インパクトレンチ用ホイールナットソケット・セット(ロング薄肉)

12.7 sq.



六角

POWERFIT



注意

・乗用車のホイールナット以外に使用しないで下さい。
・本製品は薄肉設計の為、使い方によっては割れる事があります。

No. TBP4803 ▼g 580 1 小売参考価格 ¥8,140
インパクトレンチ用ホイールナットソケットセット BP48-17, 19, 21

No.	S(六角)	D1	D2	H	l	L	▼g	1	小売参考価格
BP48-17	17	24	25	22	18	100	180	5	¥2,670
BP48-19	19	26	25	24	18	100	200	5	¥2,710
BP48-21	21	27.5	25	26	18	100	200	5	¥2,760
BP48-22	22	29.5	25	27	18	100	220	5	¥2,890

12.7sq.インパクトレンチ (コンポジットタイプ)

トルク25%アップ 重量10%ダウン ※当社従来品比
クラス最強最軽量インパクトレンチ
 7枚ベーンの高効率エアモーターで、
エア消費量を半減しつつクラス最高のパワーを実現!

- 環境に配慮した、低騒音・エア低消費タイプ。
- ハンマケースにアルミ、ボディにコンポジット素材 (特殊強化樹脂) を採用し、軽量化と高強度・高耐久性を実現。

TWIN ツインハンマ採用によるハイパワー!
 効率と安定性に優れたツインハンマ採用により最大450N・mのハイパワー*を実現。

7枚ベーン採用エアモーター!
 ベーンを従来品(6枚)より1枚増やし、回転効率を高めました。

無段階速度調整、ティーピングスロットル!
 トリガーの引き具合により回転が無段階に調整でき、締め緩めがスムーズに行えます。

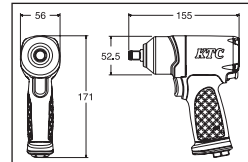
ホースのねじれを防止するシーベルインレット!
 インレット部が回転し、ホースのねじれを防止します。

片手操作ができるワンプッシュ切替ボタン
 片手で回転方向の切替えが可能なワンプッシュ式切替ボタン採用。

重量 **1.1kg**
 最大トルク **450N・m**



操作しやすいレギュレーターとワンプッシュ式切替ボタン



低騒音化について

当社従来品 (JAP420EX) の約110dB (自動車のクラクション程度) に対し、90dB以下 (機械工場の中や交通量の多い道路付近程度) の低騒音化を実現しました。

No.	無負荷回転数	無負荷空気消費量	エアインレット	使用エアホース内径	小売参考価格
JAP450	11,700rpm	0.481m ³ /min	NPT1/4"	8mm以上	¥56,800

●付属品:エアブラ1コ
 ※最大トルクは左回転の場合です。右回転のトルクは10%以上少なくなります。

12.7sq.ミニ型ミニパクトS

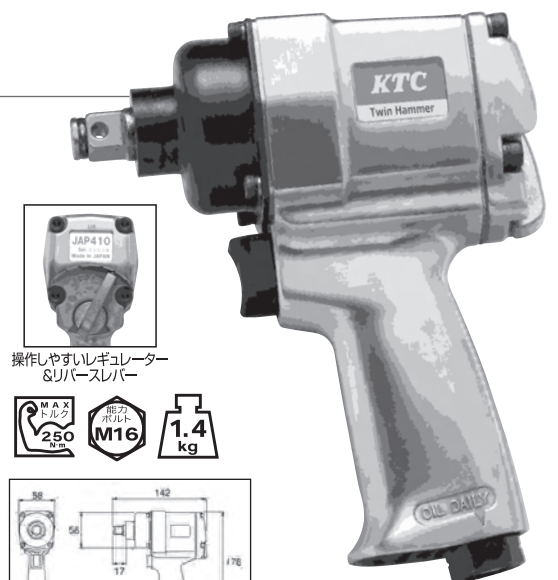
こんなに小さくてもタイヤ脱着にラクラク対応!
お手頃価格でツインハンマが身近になりました。

- 同クラス全長最短&軽量!
 全長142mm。重量1.4kg。
- スムーズなソケット脱着!
 新形状の「リテーニングリング」と「Oリング」の採用によりソケットの脱着をスムーズにしました。

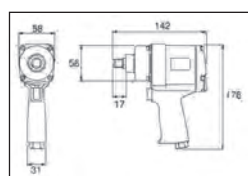
TWIN ツインハンマ採用によるハイパワー!
 出力(トルク)は左右共に250N・mのハイパワーでタイヤ脱着を主としたインパクトレンチでの作業が充分に行えます。

無段階速度調整、ティーピングスロットル!
 トリガーの引き具合により回転が無段階で調整でき、締め緩めがスムーズに行えます。

レギュレーター&リバースレバー!
 回転切替とパワー調整のレバー(ボタン)を一体化。余計な凹凸がなくスマートなボディとなり、作業中の誤作動等を防ぎます。



操作しやすいレギュレーター&リバースレバー



No.	無負荷回転数	無負荷空気消費量	エアインレット	使用エアホース内径	小売参考価格
JAP410	9,000rpm	0.6m ³ /min	PT1/4"	8mm	¥38,300

●付属品:エアブラ1コ

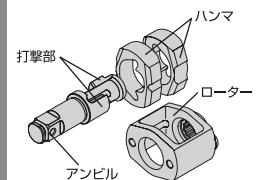
パワーと耐久性を両立! それが理想のパワースource、KTCのツインハンマです

■安定した打撃で高トルクを発生!

ローターが1回転する間にアンビルを2回打撃するため、バランス良くアンビルを打撃させ安定した高トルクを得る事が出来ます。また、従来のピンハンマに見られる往復運動部品を排除しました。

■耐久性も良好! ランニングコストの削減にも寄与!

ツインハンマは従来のピンハンマに比べ部品点数=故障要素が少ない優れたものです。ピンハンマに見られる往復運動部品がないため耐久性に優れ、出力に比較して反動が少ない等のメリットがあります。



注意 最大トルクなどの製品スペックはKTCで定める基準で測定したものです。実作業において上記の数値を保証するものではありません。

■お問い合わせは信頼とサービスを誇る当店です

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

※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)
 支店 ●東京03(3752)2261/名古屋052(882)6671/近畿0774(46)3711
 営業所 ●札幌011(824)0765/仙台022(231)6322/金沢076(291)4546
 /広島082(273)0202/四国087(869)4474/福岡092(441)5637

KTCコーポレートサイト <http://ktc.co.jp/> 製品情報 <http://ktc.jp/>
 KTCオフィシャルグッズ好評発売中! 詳しくは下記アドレスまで
 パソコン <http://www.rakuten.co.jp/ktc-goods/> モバイル <http://m.rakuten.co.jp/ktc-goods/>

- 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。 No.60-03 2009.07.30(S)

