

90枚ギアがもたらす、かつてない操作感。

NBR390 4Models

機能を追求した究極のフォルムに強靭さを秘めた優美な輝き。
小判形として世界最高クラスの90枚ギアを採用。
NBR390 シリーズは、比類なき精密感と
小気味良い操作感であなたの官能を直撃する。

NBR390のイノベーション

90



従来品 NBR3UN NBR390 従来品 NBR3UN NBR390

ギアは小判形ヘッドとしては世界最多の90枚。
かつてない滑らかな動きと、強度を実現。
90枚ギア、送り角4°、7段クローの精密な駆動機構をコンパクトな
ヘッドサイズに凝縮しながら、従来品と同等の強度、サイズを誇ります。
*nepros NBR3UNとの比較において、同クラスの強度を実現

NBR390に待望の新シリーズ

90

NEW 9.5sq. 90 リペア

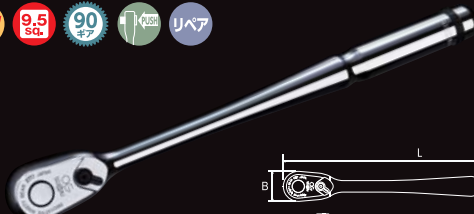
2013年度グッドデザイン賞受賞



9.5sq.ラチェットハンドル

No.	送り角度	B	φ	T	L	▽g	標準小売価格
NBR390	4°	30	20	15	180	275	¥ 11,700

NEW 9.5sq. 90 リペア



9.5sq.ロングラチェットハンドル

No.	送り角度	B	φ	T	L	▽g	標準小売価格
NBR390L	4°	30	20	15	275	400	¥ 14,900

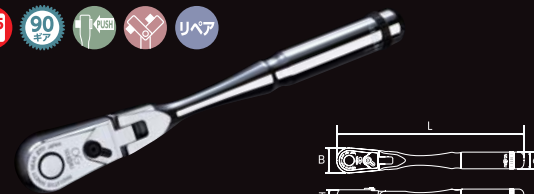
NEW 9.5sq. 90 リペア



9.5sq.ショートルラチェットハンドル

No.	送り角度	B	φ	T	L	▽g	標準小売価格
NBR390S	4°	30	17	15	100	190	¥ 10,600

NEW 9.5sq. 90 リペア



9.5sq.フレックスラチェットハンドル

No.	送り角度	B	φ	T	L	▽g	標準小売価格
NBR390F	4°	30	20	15	225	375	¥ 21,200

リペアキット

No.	差込角	入組内容	標準小売価格
NBR390-K	9.5sq.	ドライブギア・クロー・スチールボール・ピン・ チェンジャー・チェンジャースプリング・ スプリング・レバー・六角穴付サラ小ねじ・ フタ 各1、サラ小ねじ×2	¥ 4,340



●適用：NBR390、NBR390L、NBR390S、NBR390F

注意
破損や空転の原因になりますので、左右の切替レバー操作は確実に行ってください。

ITEM DIGEST



- FFワールド
- ハイメカツールセット
- 収納具
- オイルドレーナー / オイルフィルタレンチ
- デジラチェ
- 電動インパクトレンチ
- LEDライト
- バンドホールドニッパ / ミニ型ミニラチェ
- インパクトレンチ用ソケット
- プレセット型トルクレンチ
- ネプロス 9.5sq.ツールセット
- ネプロス 9.5sq.ラチェットハンドル (90枚ギア)



気になるKTCの最新情報と詳細はここでゲット!

KTC Tool official website
掲載アイテムの詳細はこちらでチェック!
<http://ktc.jp/>

KTC FanClub
会員登録無料!
KTCユーザー、ファンにお届けする情報誌「FanClub通信」はKTCの“今”が満載です。
Web会員登録中! <http://fc.ktc.jp/>

KTC 公式ページ Facebook
KTCの最新ニュースをはじめ、工具の豆知識や社員の小ネタ・裏話、京都のおすすめ情報などを発信中!
あなたの「いいね!!」を持ってください!
<https://www.facebook.com/kyototool>

The Next Garage
お写真投稿! オフタイム 応援コミュニティ
「となりのガレージ」
車・バイク・ホビーなどのオフタイム応援型SNSコミュニティサイト。写真投稿やコメントをお待ちしています!
あなたの投稿を待っています!
<http://www.next-garage.jp/>

■お買い求めは信頼とサービスを誇る当店で

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オフィシャルショップ <http://kctcos.jp/>
- KTC公式Facebookページ <https://www.facebook.com/kyototool>
- オフタイム応援コミュニティ「となりのガレージ」 <http://www.next-garage.jp/>

●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」または「標準小売価格」であり消費税は含まれておりません。
標準小売価格 表示品は通常の価格体系と異なります。

No.64-10
2013.12.150S(SS)



「安全、快適、能率・効率」をコンセプトとした
おすすめアイテムをピックアップ!!

2014
Vol.1

整備環境に求められる要素を集約!

次世代型Smart Factory Furniture

開発コンセプトと特長

●すべては現場から

様々な整備環境と作業動線を分析し生まれたシステム構成で、省スペースと作業性の向上を実現。

●耐久性の追求

フリーユニット、キャビネット収納ユニットは一体型構造。

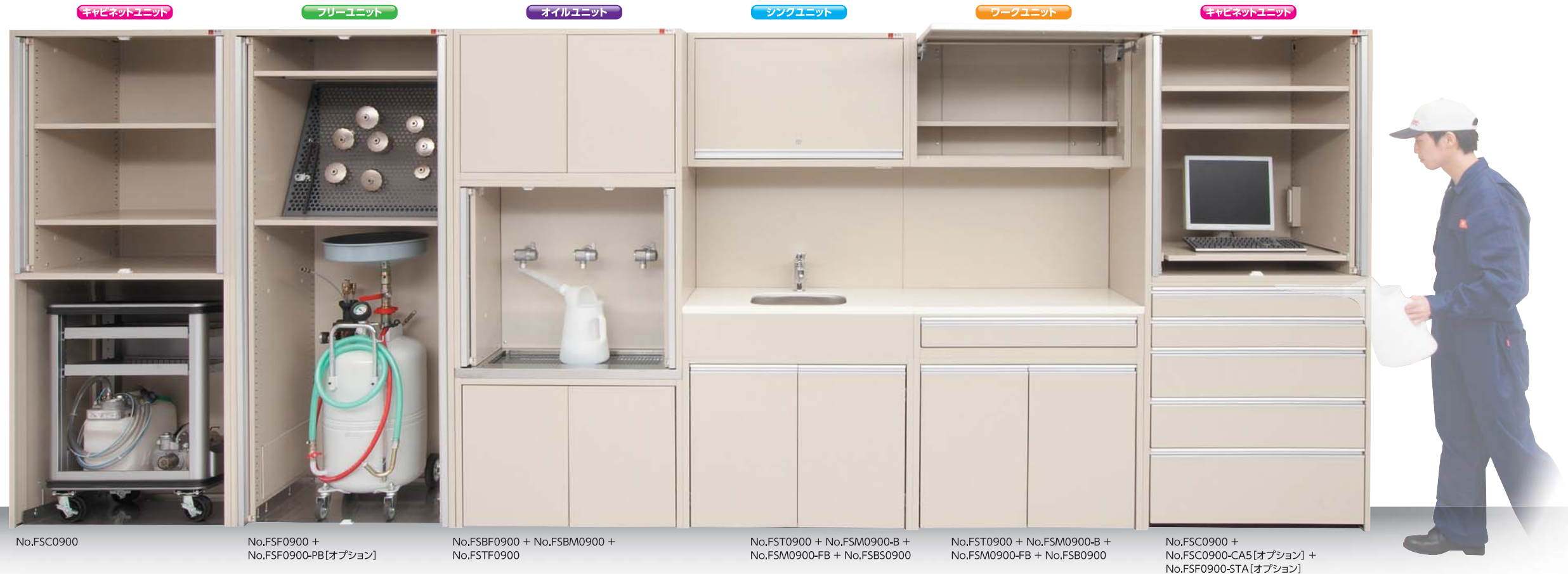
●作業性と経済性を両立

多彩なオプションと自由な組み合わせで無駄を省き、作業性と経済性を両立。



作業の効率化・合理化を図りながら、そこに働く人の快適性を高めることができれば...そんなコンセプトからFF WORLDは生まれました。
機能の充実はもちろん、人にやさしい工夫を重ねて、KTCからファクトリー・ファニチャーのご提案です。

各ユニット共通仕様
幅:900mm × 高さ:2000mm × 奥行:550mm



No.FSC0900

No.FSF0900 + No.FSF0900-PB[オプション]

No.FSBF0900 + No.FSBM0900 + No.FSTF0900

No.FST0900 + No.FSM0900-B + No.FSM0900-FB + No.FSB50900

No.FST0900 + No.FSM0900-B + No.FSM0900-FB + No.FSB0900

No.FSC0900 + No.FSC0900-CA5[オプション] + No.FSF0900-STA[オプション]

標準装備 作業効率を高める、便利で使いやすい標準仕様

側面収納扉
作業時に邪魔にならない収納式扉採用。

フリーユニット
キャビネットユニット
オイルユニット

※中段のみ

ライン取手
扉のどこを持ってでも開くことが可能。

フリーユニット
キャビネットユニット
オイルユニット

※中段のみ

引出し [引出しキット]
ペアリングレールとソフトクローズ機構は、優れた使用性を実現。耐荷重20kg。

ワークユニット

床抜き構造
段差を無くし、キャスター付小型機器やワゴンのスムーズな収納が可能。

フリーユニット
キャビネットユニット

ワークスペース
天板は耐久性に優れた人口大理石を使用。

ワークユニット
シンクユニット

シングルハンドルの混合栓を採用し温水配管も可能。

オプション 作業効率を高める様々なオプションをご用意しています。

フリーユニット
キャビネットユニット

パンチングボード

工具や備品など見栄え良く整理することが可能。フック(大・中・小)付き。

フリーユニット
キャビネットユニット

スライド棚板

パソコン作業や軽量部品の作業台に最適です。耐荷重20kg。

フリーユニット
キャビネットユニット
オイルユニット

耐震ラッチ

地震の揺れを感知すると、素早く内側から扉をロックし、飛び出しを防止。

ワークユニット
シンクユニット

LEDセンサーライト

汚れた手でもスイッチ操作ができるセンサー感知タイプ。

多彩な組み合わせ 自由なレイアウト で快適で効率的な作業をサポート

たとえば、オイル交換等のクイック整備に必要なユニットの組み合わせ。オイルユニットは新油の供給から廃油の処理まで。フリーユニットは関連部品、機器類の収納。キャビネットユニット+ダストカートでゴミを回収し手洗いシンクで作業後までをフォロー。一連作業の動線効率化をシステムとして組み上げることが可能です。



ストールごとの作業に合わせて組み合わせ自由

※価格はオープン価格となっております。設置工事費用及び納期につきましては、取り扱い店までお問い合わせください。 ※ツールステーション、オイルレーナー、フィルターレンチ、オイルジョッキ、オイルコック、パソコンは製品には含まれておりません。

FFワールド・システムキャビネット

キャビネットユニット



品番:FSC0900
※棚板2枚付



フリーユニット



品番:FSF0900
※棚板2枚付

組み合わせ例



キャビネットユニット + ダストカート
キャビネットユニット + スライド棚板 + 引出しキット + コンセント
フリーユニット + パンチングボード

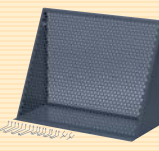
オプション



棚板
品番:FSF0900-TA
1枚からお求めいただけます。



スライド棚板
品番:FSF0900-STA
パソコン作業や軽量部品の作業台として。



パンチングボード
品番:FSF0900-PB
大フック4、中フック4、小フック2個付属



コンセント
品番:FSF0900-LC
電子機器の使用に欠かせない。100V×3口。



ダストカート
品番:FSC0900-DK2,3,4
2~4分割を用意。用途に合わせてセレクト。



引出しキット
品番:FSC0900-CA5
5段引出しでジャンル、サイズ別に収納可能。



耐震ラッチ
品番:FSF0900-LA
地震発生時に扉をロック、飛び出しを防止。

ワークユニット



品番:FST0900 + FSM0900-B + FSM0900-FB + FSB0900



オプション



パンチングボード
品番:FSM0900-PB
大フック4、中フック4、小フック2個付属。



モニターボード※6
品番:FSM0900-M
補強材、配線穴を装備した専用モデル。

オイルユニット



品番:FSBF0900 + FSBM0900 + FSTF0900

シンクユニット



品番:FST0900 + FSM0900-B + FSM0900-FB + FSB0900



LEDセンサーライト
品番:FSL0900-T
汚れた手でも操作可能なセンサータイプ。



オプション装着例

受注生産品

キャビネットユニット (1000W)



サイズ: W1000×D550×H2000

		FSF0900-TA	FSF0900-STA	FSF0900-PB	FSF0900-LC	FSC0900-DK	FSC0900-CA5	FSF0900-LA	FSM0900-PB	FSM0900-M	FSL0900-T
		棚板	スライド棚板	パンチングボード	コンセント	ダストカート	引出しキット	耐震ラッチ	パンチングボード	モニターボード	ライトユニット
ユニット名	寸法	W747×H20×D508	W705.5×H20×D490 ※4	W740×H570×D335	100V 3口	W840×D500×H980	※5		W900×H550×D20	W900×H550×D20 ※6	
キャビネットユニット	W900×H2000×D550	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○ ※3
フリーユニット	W900×H2000×D550	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○ ※3
オイルユニット	W900×H2000×D550										
ワークユニット	W900×H2000×D550 ※1 ※2										
シンクユニット	W900×H2000×D550 ※1 ※2										

※1 ユニット上段トップユニットの奥行きは370mmです。(トップユニットD寸330mm+背柱40mm)
 ※2 ユニット上段にフラットボード/パンチングボード/モニターボードを選択した時の奥行きは60mmです。(ボードD寸20mm+背柱40mm)
 ※3 トップユニット装着時のみライトユニットの選択が可能です。
 ※4 棚板部分寸法(スライドレール含まず)
 ※5 小引出有効内寸(H117) W799×H101×D476
 中引出有効内寸(H200) W799×H184×D476
 大引出有効内寸(H304) W799×H246×D476
 ※6 スガツネ製TV-410SK取付可能
 VESA 100mm×100mm対応・最大モニター重量:8kg

※価格はオープン価格となっております。設置工事費用及び納期につきましては、取り扱っている店までお問い合わせください。 ※モニターボードにモニター及びディスプレイ用壁掛け金具は含まれておりません。

ハイメカツールセット

TOOL SET

入組内容はあらゆる産業での使用を想定した
 クラス最高の420点。
 ケースは安全性と作業性を高めた
 高品質モデルを採用。

入組 420 6.3sq. 9.5sq. 12.7sq. ミリ インチ

■ハイメカツールセット

No. SK8600 小売参考価格 ¥1,080,000
 入組点数 420点 ▼kg 179 1(6ヶ所)

- SK8600-T1 入組品 ×1
- SK8600-T2 入組品 ×1
- SK8600-T3 入組品 ×1
- SK8600-T4 入組品 ×1
- EKR-1004 トップチェスト ×1
- EKW-1007 ローラーキャビネット ×1



高品質・大容量のローラーキャビネットに
 充実の入組内容をセット

入組 201 6.3sq. 9.5sq. 12.7sq. ミリ インチ

■ハイメカツールセット

No. SK8300 小売参考価格 ¥465,000
 入組点数 201点 ▼kg 109 1(3ヶ所)

- SK8600-T1 入組品 ×1
- SK8600-T2 入組品 ×1
- EKW-1007 ローラーキャビネット ×1



高品質のチェストに
 実用的な入組内容をセット

入組 135 6.3sq. 9.5sq. ミリ インチ

■ハイメカツールセット

No. SK8100 小売参考価格 ¥316,000
 入組点数 135点 ▼kg 57 1(2ヶ所)

- SK8600-T1 入組品 ×1
- EKR-1004 トップチェスト ×1



※写真はイメージです。写真に写っていない入組品もあります。

詳しくはKTCツールオフィシャルサイトまで <http://ktc.jp/>

伝統的スタイルを継承しつつ、デザインを一新したジャパン・クオリティ。

トップチェスト 使いやすさにこだわった高品質スタンダード。



EKR-1003R



EKR-1004R



EKR-1003



EKR-1003BK



EKR-1004

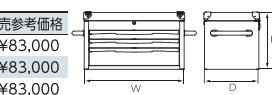


EKR-1004BK

■トップチェスト(3段3引出し) D.PAT.

No.	カラー	W	D	H	▼kg	小売参考価格
EKR-1003R	レッド	725	390	410	35	¥83,000
EKR-1003	シルバーク	725	390	410	35	¥83,000
EKR-1003BK	ブラック	725	390	410	35	¥83,000

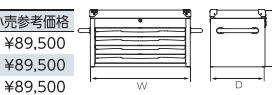
- ハンドル(左右)突出量85 φ29
- 上部スペース w695×d340×h65 耐荷重20kg
- 引出しサイズ w600×d325×h45×2 耐荷重15kg
- 引出しサイズ w600×d325×h105×1 耐荷重20kg
- トップマット×1, 引出しマット×4, 仕切板×2, カギ×2



■トップチェスト(4段4引出し)

No.	カラー	W	D	H	▼kg	小売参考価格
EKR-1004R	レッド	725	390	410	39	¥89,500
EKR-1004	シルバーク	725	390	410	39	¥89,500
EKR-1004BK	ブラック	725	390	410	39	¥89,500

- ハンドル(左右)突出量85 φ29
- 上部スペース w695×d340×h65 耐荷重20kg
- 引出しサイズ w600×d325×h45×4 耐荷重15kg
- 引出しサイズ w600×d325×h105×1 耐荷重20kg
- トップマット×1, 引出しマット×4, 仕切板×2, カギ×2



トップカバー



トップカバーと本体の接地部分は鋼板の断面でなく、面による接合方式を採用しています。

コーナーバンパー



コーナーバンパーは、不慮のケガのリスクを軽減。チェスト本体の保護にも貢献しています。



インナーフレームCO₂スポット溶接
EKWの特長でもあるフラットな側面は、インナーフレームによる剛性確保によって実現したものです。EKRにも同様のインナーフレーム構造を採用しています。



ラウンドシェイプエッジ折返し処理
人が触れるところには、徹底的な曲げ加工を施しています。外部だけでなく引出しの断面にまで処理を加え、切傷などケガのリスクを軽減しています。

EKR/ EKW 共通仕様



インナーラッチ機構採用前面大型モール
引出しは、全段インナーラッチ機構採用で不慮の飛び出しを防止。モールとラッチを別体とすることで耐久性を高めています。



レールガード厚型鋼板採用
引出しレールは、ガイドによる取付け方法を採用。1.2mm厚型鋼板の多用と共に引出しの剛性を確保。長期にわたり使い心地が変わりません。

ワイドボディ



長尺でも横向けに収納可能なワイドボディ。整備現場の使い勝手を優先した実用性の高いサイズ設定です。

ツーウェイロック&大型ホイール



自在キャスターには、車輪の回転と同時に台座の旋回をロックするツーウェイロック機構を採用しています。

ローラーキャビネット 大型ハンドル&大型キャスターでワゴンとしても使える定番モデル。



EKW-1005R



EKW-1005



EKW-1005BK



EKW-1007R



EKW-1007

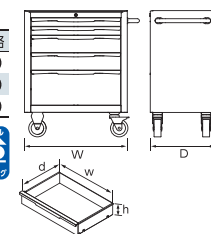


EKW-1007BK

■ローラーキャビネット(5段5引出し)

No.	カラー	W	D	H	▼kg	小売参考価格
EKW-1005R	レッド	740	470	910	74	¥119,000
EKW-1005	シルバーク	740	470	910	74	¥119,000
EKW-1005BK	ブラック	740	470	910	74	¥119,000

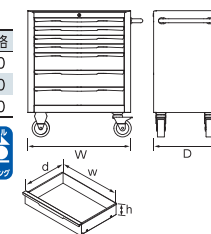
- トップエリア耐荷重 140kg
- 最大耐荷重 350kg(製品重量含む)
- ハンドル突出量85 φ29
- 引出しサイズ w600×d405×h45 ×2 耐荷重 15kg
- 引出しサイズ w600×d405×h105 ×2 耐荷重 20kg
- 引出しサイズ w600×d405×h230 ×1 耐荷重 30kg
- トップマット×1, 引出しマット×7, 仕切板×4, カギ×2



■ローラーキャビネット(7段7引出し)

No.	カラー	W	D	H	▼kg	小売参考価格
EKW-1007R	レッド	740	470	910	82	¥132,000
EKW-1007	シルバーク	740	470	910	82	¥132,000
EKW-1007BK	ブラック	740	470	910	82	¥132,000

- トップエリア耐荷重 140kg
- 最大耐荷重 350kg(製品重量含む)
- ハンドル突出量85 φ29
- 引出しサイズ w600×d405×h45 ×4 耐荷重 15kg
- 引出しサイズ w600×d405×h105 ×3 耐荷重 20kg
- 引出しサイズ w600×d405×h230 ×1 耐荷重 30kg
- トップマット×1, 引出しマット×7, 仕切板×4, カギ×2



コストパフォーマンスに優れたベーシックモデル!



SKX3306
チェスト(4段6引出し)



SKX3805
ローラーキャビネット(5段5引出し)

●安全性を配慮したフタロック
フタが不意に閉まらないようストッパー機能付きのステーを2本採用。(SKX3306)

●開閉が楽なボールベアリングレール
引出しにはボールベアリングスライドレールを採用。スムーズな開閉が行えます。(SKX3306・SKX3805共通。写真はSKX3805)

●不意な動きを防止するツーウェイロック機構
自在キャスターには車輪の回転だけでなく台座の旋回も同時にロックするツーウェイロック機構を採用。(SKX3805)

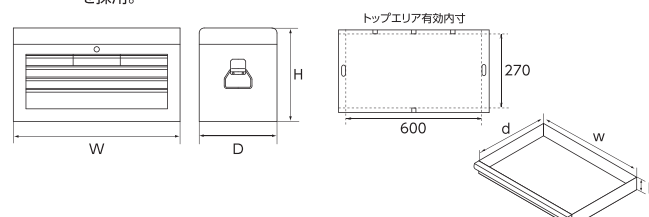
●剛性を高めた支柱構造
天板から底面まで支柱を通すことで、引出しにかかる荷重をしっかりと受け止め剛性を確保。(SKX3805)

■チェスト(4段6引出し)

No.	SKX3306	▼kg	23	1	小売参考価格	¥58,000
本体サイズ	W660×D310×H370					
トップエリアサイズ	w650×d300×h65 (耐荷重 15kg)					
引出しサイズ	w170×d270×h40×3 (耐荷重 10kg)					
	w570×d270×h40×2 (耐荷重 15kg)					
	w570×d270×h60×1 (耐荷重 15kg)					

付属品: トップマット×1, 引出しマット 大×3・小×3, 仕切板×3, カギ×2

- 特長**
- フタの不意な閉じを防止するストッパー機能付きのステーを2本採用。
 - 引出しの開閉をスムーズにするボールベアリングスライドレールを採用。
 - 引出しを全段開けてフタを閉じると、全引出しのロックができる全段ロックシステムを採用。

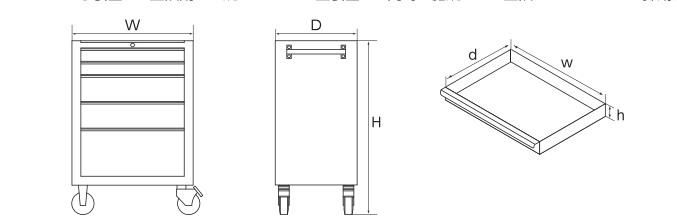


■ローラーキャビネット(5段5引出し)

No.	SKX3805	▼kg	60	1	小売参考価格	¥83,000
本体サイズ	W680×D460×H975					
トップエリアサイズ	w675×d455 (耐荷重 140kg)					
引出しサイズ	w580×d405×h60 ×2 (耐荷重 15kg)					
	w580×d405×h135×2 (耐荷重 20kg)					
	w580×d405×h210×1 (耐荷重 30kg)					

付属品: トップマット×1, 引出しマット×5, 仕切板×5, カギ×2

- 特長**
- 自在キャスターには車輪の回転と同時に台座の旋回をロックするツーウェイロック機構を採用。
 - 引出しの開閉をスムーズにするボールベアリングスライドレールを採用。
 - 引出しを全段開けて鍵をかけること、全引出しが同時に施錠できる全段ロックシステムを採用。



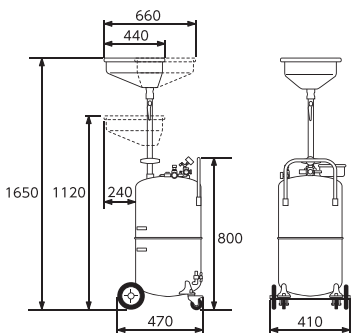
オイルドレーナー

標準型

上抜き下抜き両方に対応したお買い得モデル

- 全高を抑え、ワンボックスタイプのリフトアップ時でも安心。
- ストレートハンドルの採用で省スペースに収納。

タンク 80ℓ



ワンボックスタイプの車種でも全高を低く抑え安全に作業を行います。



上抜きであれば、ボンネット内の他の作業(バッテリーチェック等)もOK! 効率UP!にかかせません。

■オイルドレーナー

No.	廃油受皿全容量	キャスター径		入力用エアカプラ	排出ホース	エア加圧式廃油排出	▼kg	小売参考価格
		前方(固定)	後方(自在)					
GOD80E	12ℓ	φ150	φ80	日東工器 20PM	φ19 2m	●	29	¥107,000

●吸引ノズル(抜き取り用)

吸引ノズルフレキシブル	樹脂製	外径φ5×700mm
吸引ノズルフレキシブル	樹脂製	外径φ6×700mm
吸引ノズルフレキシブル	樹脂製	外径φ8×700mm
吸引ノズルフレキシブル	樹脂製	外径φ7×1,000mm
吸引ノズルメタル	銅合金	外径φ5×700mm
吸引ノズルメタル	銅合金	外径φ6×700mm

注意 エンジンオイル以外の油類には使用しないでください。

●吸引アダプタ

吸引アダプタA	フォルクスワーゲン車用
吸引アダプタB	BMW車用



オイルドレーナー「見えるくん」

多機能型

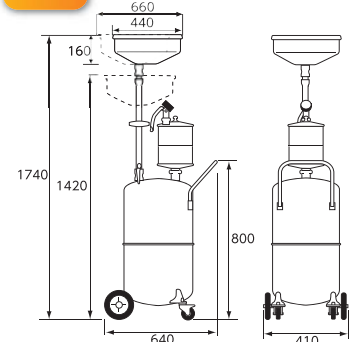
オイルドレーナー「持てるくん」

持ち運び型

上抜き下抜き両方に対応

透明シリンダーで吸引状態が一目瞭然。廃油を見ながらお客様と対話ができます。

タンク 80ℓ



■オイルドレーナー「見えるくん」

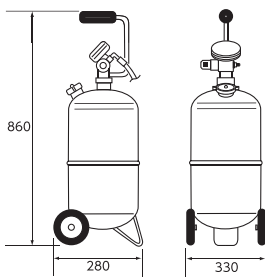
No.	廃油受皿全容量	キャスター径		入力用エアカプラ	排出ホース	エア加圧式廃油排出	▼kg	小売参考価格
		前方(固定)	後方(自在)					
GOD80B	12ℓ	φ150	φ80	日東工器 20PM	φ19 2m	●	32	¥165,000

※付属ノズルはGOD80Eと同じ。注意 エンジンオイル以外の油類には使用しないでください。

出張整備に便利な小型タイプ

持ち運び可能な小型上抜き専用タイプ。出張整備に便利です。

タンク 24ℓ



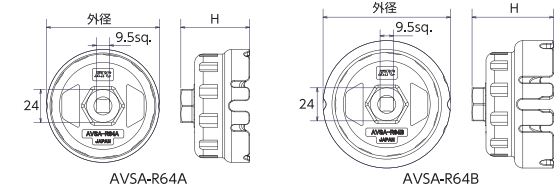
■オイルドレーナー「持てるくん」

No.	タンク		キャスター径	入力用エアカプラ	廃油排出方法	▼kg	小売参考価格
	全容量	有効容量					
GOD24B	24ℓ	20ℓ	φ125	日東工器 20PM	手動式	13.7	¥76,800

※付属ノズルはGOD80Eと同じ。注意 エンジンオイル以外の油類には使用しないでください。

トヨタ車等に使用されているろ紙交換タイプオイルフィルタキャップの噛み込み&すべりを防ぐ! 従来品(アルミ製)比1.7倍の強度を実現!

NEW 9.5sq.



■ろ紙交換用オイルフィルタレンチ

No.	内径	外径	H	▼g	個	小売参考価格
AVSA-R64A	71	81	50	410	1	¥7,140
AVSA-R64B	81	91	59	540	1	¥7,860

用途 ●ろ紙交換タイプオイルフィルタキャップの取付け、取外し。

適用 ●トヨタ車等に採用されている、アルミ製及び樹脂製のろ紙交換タイプオイルフィルタキャップ。

例)小サイズ(AVSA-R64A):プリウス・VOXY・ヴィッツ 他。
大サイズ(AVSA-R64B):マークX・クラウン・ハイエース 他。

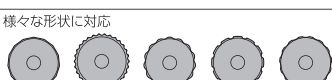
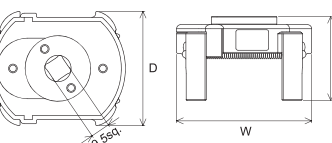
特長 ●フィルタキャップの突起部(リブ)で駆動するので、噛み込みやすべりを防止できます。
●材質を従来のアルミから鋼に変更、従来品比1.7倍の強度を実現。
●ロストワックス製の採用で長期使用時のレンチ本体の広がり防止します。
●作業スペースを考慮した形状により、プリウス等の作業個所の狭い車でも使用可能。
●フィルタキャップにピッタリ合わせた形状で、間違った装着をすることなく、また奥まった個所にも片手で簡単に装着可能。

注意 ●カートリッジ式オイルフィルタには使用しないでください。
●本製品は手動用です。インパクトレンチ等の動力工具には使用しないでください。

アジャスタブルオイルフィルタレンチ

アジャスト式で幅広いサイズ・様々な形状に対応!

9.5sq.



●φ63~79までのカートリッジ式オイルフィルタの取外しに。



三段爪でしっかりキャッチ。 片手で簡単に装着可能。 装着時の高さが低く、狭い個所での作業が可能。

■アジャスタブルオイルフィルタレンチ

No.	適用径	D	W	H	▼g	小売参考価格
AVSA-6379	φ63~79	56	66	41	300	¥7,700

■補給部品(アジャスタブルオイルフィルタレンチ用ドライブセット)

No.	差込角	入組内容		小売参考価格
		ドライブ×1、プレート×1	スチールスパーサー六角穴付きボルト(M5×L8)・六角穴付きボルト(M4×L5)各2	
AVSA-6379-K	9.5sq.			¥1,400

注意 ●取外し専用です。オイルフィルタの取付けには使用できません。
●ろ紙交換タイプには使用しないでください。

カップ型オイルフィルタレンチセット

国産車・輸入車・2~4tクラスのトラックまで幅広く対応!

9.5sq.



AVSA12A



AVSA08A

■カップ型オイルフィルタレンチセット(12コ組)

No.AVSA12A	▼kg 4.1	小売参考価格 ¥36,400
オイルフィルタレンチ	AVSA-063,064,067,073,074,079,080,089,092,095,099,101	

メタルケース(W390×D245×H75)

■カップ型オイルフィルタレンチセット(8コ組)

No.AVSA08A	▼kg 3.7	小売参考価格 ¥26,400
オイルフィルタレンチ	AVSA-064,067,073,079,080,095,099,101	

メタルケース(W390×D245×H75)

12.7sq.



■大径用カップ型オイルフィルタレンチセット(5コ組)

No.AVSA5	▼kg 4	小売参考価格 ¥37,400
オイルフィルタレンチ	AVSA-101B,106B,108B,110B,118B	

メタルケース(W430×D285×H76)

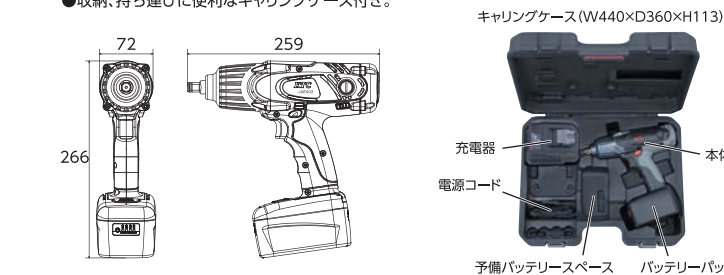
仮締めモード 採用でホイールナットの締め過ぎを防止

NEW 12.7sq. 修理対象品 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.JTAE471	1	小売参考価格 ¥72,000
方式	コードレス充電式電動インパクトレンチ	
差込角	12.7sq.	
入力電圧	18V DC	
最大トルク	フルパワーモード時 500N・m(右・左回転時)※ 仮締めモード時 フルパワーモード時の約15%(右回転のみ)	
無負荷回転数	0~1800rpm	
能力ボルト	自動車ホイールナット M10~M14	
1充電当たりの作業量(目安)	自動車ホイールナット緩め数:360本※	
重量	5.1kg(本体:2.2kg/バッテリーパック 720g)	

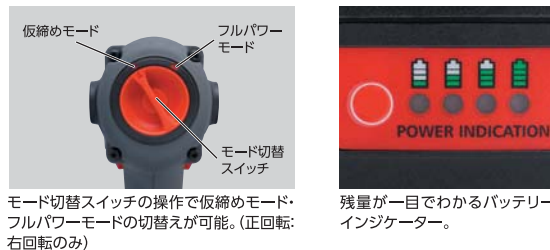
ホイールナット脱着推奨先端工具: KTC製インパクトレンチ用ソケット
※最大トルク及び1充電当たりの作業量は参考値であり、お客様の使用条件により異なります。

- 用途**
- 自動車のホイールナットの緩め、仮締め作業。
 - ボルト、ナットの緩め、締め付け作業。
- 特長**
- ホイールナットの仮締めに最適な仮締めモードの採用により締め過ぎを防止。(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えが可能。(正回転:右回転のみ)
 - リチウムイオンバッテリーの採用により継ぎ足し充電が可能。
 - 収納、持ち運びに便利なキャリングケース付き。



トルクリミット機構
仮締めモード採用

リチウムイオン
バッテリー採用



モード切替スイッチの操作で仮締めモード・フルパワーモードの切替えが可能。(正回転:右回転のみ)



残量が一目でわかるバッテリーインジケーター。

NEW 12.7sq. 修理対象品 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(本体)

No.JAE407	1	小売参考価格 ¥54,900
-----------	---	----------------

本体のみです。バッテリー等は付属しません。
●KTCの12.7sq.コードレスインパクトレンチセット(No.JTAE424)用のバッテリーパック(No.JBE18030)と充電器をお持ちの場合、こちらの本体とあわせて使用可能です。

注意 仮締めモードを使用して締め付けたホイール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。

自動車などの各種カバー類の取外しに
1/4"コードレスインパクトドライバセット

NEW 1/4" 6.35 修理対象品 リチウムイオン
バッテリー採用

- 小型リチウムイオンバッテリーで小型・軽量。
- LED搭載で作業対象を照射できる。
- 急速40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。



コードレスインパクトドライバには右の仕様のお使いください。
注意 付属のビットは消耗品扱いとさせていただきます。ビットは消耗品(オープン価格)として設定しておりますので価格等はKTC取扱店へご確認ください。

1/4"コードレスインパクトドライバセット

No.JTAE115	1	小売参考価格 ¥37,000
方式	コードレス充電式電動インパクトドライバ	
入力電圧	14.4V DC	
実用トルク	110N・m(気温20℃満充電時)	
無負荷回転数	0~2500rpm	
アンビル	1/4"	
重量	1.1kg(本体:780g/バッテリーパック:320g)	

専用樹脂ケース(W350xD285xH90)、バッテリー(2個)、充電器、No.2クロスビット(4本)付き
※実用トルクは参考値です。お使いになられる環境で数値が異なります。

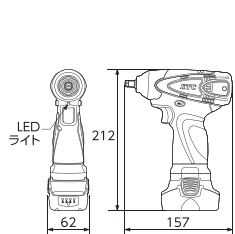
警告 電動インパクトレンチ類
可燃性のあるガスや液体のある場所で使用、充電をしないでください。
雨中や濡れた手で使用しないでください。

エンジン補器類の取外しに
9.5sq.コードレスインパクトレンチセット

NEW 9.5sq. 修理対象品 リチウムイオン
バッテリー採用

- 小型リチウムイオンバッテリーで小型・軽量。
- LED搭載で作業対象を照射できる。
- 急速40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。



9.5sq.コードレスインパクトレンチセット

No.JTAE315	1	小売参考価格 ¥37,000
方式	コードレス充電式電動インパクトレンチ	
入力電圧	14.4V DC	
実用トルク	110N・m(気温20℃満充電時)	
無負荷回転数	0~2500rpm	
差込角	9.5sq.	
重量	1.1kg(本体:780g/バッテリーパック:320g)	

専用樹脂ケース(W350xD285xH90)、バッテリー(2個)、充電器付き
※実用トルクは参考値です。お使いになられる環境で数値が異なります。

JTAE115/JTAE315共通補給部品

No.	品名	容量	▼g	小売参考価格
JBE14415G	バッテリーパック	1.5Ah	320	¥11,400

No.	品名	小売参考価格
JAE101-B	交換用カーボンブラシセット	¥1,140

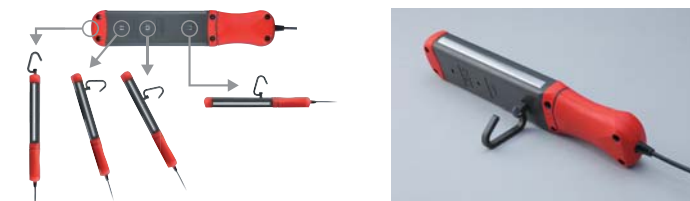
※補給品として充電器を設定しています。詳細は取扱店にお問い合わせください。

明るくワイドな光で目にやさしい!

NEW LEDライト [防滴タイプ] 修理対象品 ※本体のみ



拡散板採用で
影ができにくく
目にもやさしい



フックの取付け位置で吊り角度の調整が可能。フックはスタンドにもなります。

LEDライト

No.	LED数	使用可能温度	コード長	▼g	明るさ(全光束)	消費電力	小売参考価格
AL806	12	0~50℃	5m	400	440lm	8W	¥19,800

用途 ●屋内作業での照明。

- 特長
- 拡散板の採用により、作業中不快な影ができにくく目にもやさしい。
 - LED採用で長寿命・省電力。
 - スイッチ操作で4段階の明るさ調整が可能。
 - 握りやすいグリップ形状。

ACアダプタ	入力電圧	AC100V
	入力周波数	50~60Hz
	出力電圧	DC24V
	出力電流	0.5A
	最大電力	12W

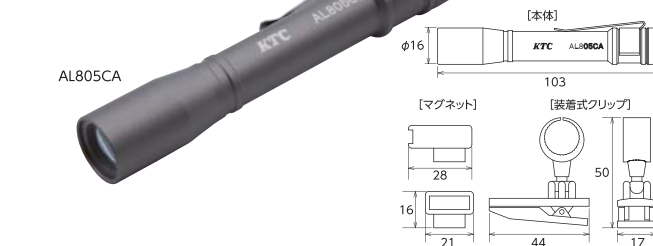
注意 ●LEDを直接見ないでください。

LEDハンドライト・LEDコンパクトライト

高効率LED採用で電池長持ち
LEDハンドライト



LEDコンパクトライト



装着式クリップ マグネット

LEDハンドライト

No.	カラー(本体)	サイズ(φはヘッド部)	LED数	消費電力	▼g(電池含まず)	小売参考価格
AL805HB	ガンメタルグレー	φ40×141	1	High 3W Low 1W	125	¥7,600

- 特長
- コンパクトなアルミボディに3Wの高輝度LEDを搭載し、明るさアップ。(弊社従来品比)
 - スイッチ操作でHigh(3W)、Low(1W)の切り替えが可能。
 - 電池残量が少なくなると色が緑から赤に変わるインジケーター付き。
 - 便利なストラップ取付け穴付き。(ストラップは付属しません)

High(3W)、Low(1W)の切り替えが可能

High(3W)	LED	3W×1個
	LED定格寿命	3.5万時間
	使用電池	単4電池(1.5V)×3本
	連続使用時間(アルカリ電池・常温)	High 約1.5時間 Low 約3時間
	使用可能温度	-20~60℃
	使用可能湿度	85%以下

LEDコンパクトライト

No.	カラー(本体)	サイズ(φはヘッド部)	LED数	消費電力	▼g(電池含まず)	小売参考価格
AL805CA	ガンメタルグレー	φ16×103	1	0.25W	23	¥6,100

- 特長
- LEDライトの性能アップでより長時間(弊社従来品比 約4倍)の使用が可能。
 - 小柄なアルミボディに消費電力を抑える新型回路を搭載。
 - クリップ、装着式クリップ、マグネットを使用して様々な作業シーンに対応可能。
 - 装着式クリップのフレキシブルアームは、360°回転し微妙な角度調整が可能。

LED	0.25W×1個
LED定格寿命	4万時間
使用電池	単4電池(1.5V)×1本
連続使用時間(アルカリ電池・常温)	約3.5時間
使用可能温度	-20~60℃
使用可能湿度	90%以下

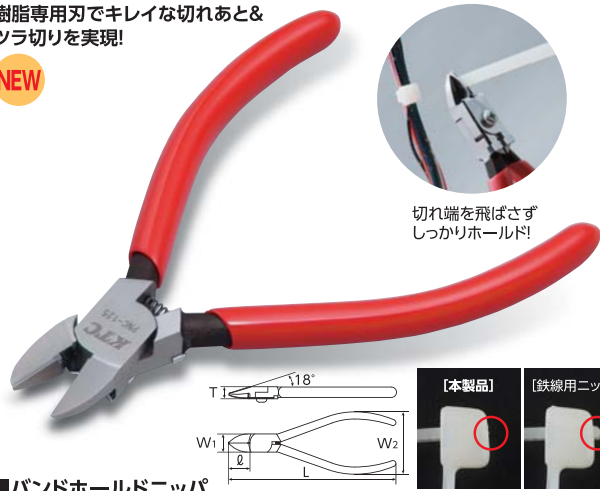
注意 LEDライト類
LEDを直接見ないでください。
オキシライド乾電池および二次電池(ニッカド、ニッケル水素)は使用しないでください。
本製品は防塵・防水性能を備えていません。

バンドホルドニッパ

結束バンドをキレイに切って離さない!

樹脂専用刃でキレイな切れあと&ツラ切りを実現!

NEW



切れ端を飛ばさず
しっかりホルド!

■バンドホルドニッパ

No.	L	φ	W1	W2	T	▽g	⊕	小売参考価格
PNC-125	130	16.5	14	48	8.5	90	6	¥3,700

用途 ●結束バンドの切断。※樹脂専用。鉄線や銅線には使用できません。

適用 ●幅:2.2~4.8mm、厚さ:1.0~1.5mm、長さ300mm以下の結束バンド。

特長 ●ホルドパーツが結束バンドの切れ端を保持するため、切れ端の飛散を防止します。

●樹脂専用刃で切断面が変形せずツライチで切断できるため、作業中の切断面

による怪我を防止し、安全な作業を実現します。

●鉄線用ニッパと比較して約1/3の握り力で切断できます。

●カーナビやカーオーディオ、バックカメラの取付けや高所での電工作業に最適です。

警告 ●電気が流れているものには使用しないでください。

●グリップの樹脂は絶縁のためのものではありません。

ミニ型ミニラチェ

軽量・コンパクト・ハイパワー

コンパクトで作業スペースが狭い場所での使用に最適

NEW 9.5sq. 修理対象品

MAXトルク 40N・m 実用トルク 35N・m 駆動力 M10 0.5kg



握りやすいコンパクトサイズ。

■9.5sq.コンポジットミニ型ミニラチェ

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	▽g	小売参考価格
JAR331	250rpm	0.32m ³ /min	PT1/4"	8mm以上	500	¥25,000

●付属品:エアブラシ、エアツール用オイル 各1

用途 ●ボルト・ナットの早回し作業に使用。

特長 ●ボディはフルコンポジットハウジングで軽量化を実現。

●全長が短く、持ちやすいコンパクトサイズ。

●実用トルク35N・mのハイパワー。(左回転時最大トルクは40N・m)

●回転のスピードが微調整できるレギュレーター機構搭載。

●スロットルレバーの引き具合で回転の微調整が可能。

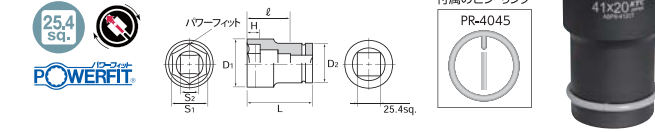
●ラチェット部の耐久性が向上。(弊社従来品比2倍以上)

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ときのものです。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。

●ソケットなど先端工具はインパクトレンチ用を使用してください。

インパクトレンチ用ソケット

“41×20”新サイズ登場



■25.4sq.インパクトレンチ用ホイールナットコンビソケット(薄肉)

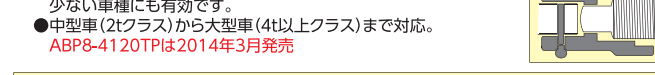
No.	S1六角	S2四角	D1	D2	H	L	φ	▽g	⊕	小売参考価格
ABP8-3517TP	35	17	50	50	13	83	53	830	2	¥6,480
ABP8-3820TP	38	20	55	50	14	80	50	840	2	¥7,240
ABP8-4119TP	41	19	58	50	14	85	55	890	2	¥7,750
ABP8-4120TP	41	20	58	50	14	87	57	900	2	¥7,750
ABP8-4121TP	41	21	58	50	14	87	57	900	2	¥7,750

●アウトナットとインナット締緩作業に、1個のレンチで作業できる省力工具です。

●薄肉タイプで、ホイールハブとホイールナットのクリアランスの少ない車種にも有効です。

●中型車(2tクラス)から大型車(4t以上クラス)まで対応。

●ABP8-4120TPは2014年3月発売



ピン抜け防止機構 AMBAC(アンバック)システム PAT.

AMBACシステムはインパクトレンチ使用時に起こるピン抜けを防止するKTC独自の機構です。

AMBACシステム採用製品にはこのマークがついています。

プレセット型トルクレンチ

TORQUE WRENCH PRE-SET TYPE

大型車両のホイールナットの締付作業に最適

19.0sq. 25.4sq. 40sq. リペア



■プレセット型トルクレンチ

No.	sq.	トルク範囲(N・m)	最小目盛り	タイプ	L	B	H	▽kg	⊕	小売参考価格	主な用途・向け先
CMPB8006	19.0	150~800	5	小判形	1050	71	36	4.5	1	¥125,000	建設関係や中型車両に有効です。
CMPB8008	25.4	150~800	5	小判形	1050	71	36	4.5	1	¥140,000	大型車両のホイールナットに有効です。

●独自のプレセット機構で、トルクの設定は5N・m単位で正確かつ容易に行えます。

●トルク設定後のロック機能付きです。

●トルクの設定はロックリングを指で引下げグリップを回すだけの簡単操作。

●設定トルクに達すると手には軽いショックと共にヘッドの角度が変わり、締め付け完了が確認できます。目盛り読みやすい作業個所で効果を発揮します。

●ラチェットヘッドは40枚歯を採用し小さなストロークで作業できます。



保管に便利な樹脂ケース入り

注意 ●「カチッ」と音がした時に軽いショックを受けたらそれ以上負荷をかけないでください。

●ボルト・ナットの緩めには使用しないでください。

●保管時には設定トルクを最底値にしてください。

■補給部品(ラチェットヘッドリペアキット)

No.	対応品番	小売参考価格
BR6A-K	CMPB8006	¥7,650
BR8A-K	CMPB8008	¥7,830

nepros

NBR390搭載ツールセット セットのラインナップはKTCツールオフィシャルサイトまで <http://ktc.jp/>

NEW 厳選の入組に90枚ギア搭載のNBR390をセット。
Made in Japanのプロツールは、さらなる高みへ進化する。



neprosツールセット[70点組]

■No.NTX8700RA ■No.NTX8700A ■No.NTX8700BKA

入組点数	▽kg	⊕	標準小売価格
70点	49	1(2ヶ口)	¥329,000

NTX8700AT 入組品・トレイ ×1

EKR-1004,R,BK チェスト ×1 (W725×D390×H410)

※NTX8700A,RA,BKAの入組内容は共通です。

入組内容

ソケット(六角)	NB3-055,07,08,10,12,13,14,17,19,21,22,24
ディープソケット(六角)	NB3L-08,10,12,13,14,17
ブラクレンチ	NB3-16SP,18SP,208SP
ラチェットハンドル	NBR390
スピナハンドル	NBS3
エクステンションバー	NBE3-050,075,150,300
クイックスピナ	NBE38
ユニバーサルジョイント	NBJ3
ヘキサゴンビットソケット	NBT3-04,05,06,08
クロスビットソケット	NBT3P-2
45°×6°めがねレンチ	NM5-0810,1012,1113,1214,1417,1719,1921,2224
ストレートショートめがねレンチ	NM15-0708,1012,1214
コンビネーションレンチ	NMS2-08,10,12,13,14,17
スパナ	NS2-05507,0810,1012,1113,1214,1417
プライヤ	NPJ-200
モンキレンチ	NWM-250
ロングノーズペンチ	NPSL-200
アングルノーズペンチ	NPSL-200BN
ワイドニッパ	NPN-150BW
木柄ドライバ(マイナス)	ND3M-055,06,08
木柄ドライバ(クロス)	ND3P-1,2,3
木柄スタッドドライバ(マイナス)	ND3MS-06
木柄スタッドドライバ(クロス)	ND3PS-2

●充実の入組内容を高品質のチェストにセットした、ネプロス最上級ツールセットです。

●ケースには次世代型チェスト大型EKRシリーズを採用。ブラック、シルバー、レッドのカラーバリエーションモデルを設定。

●木柄ドライバを入組みました。

NBR390搭載ソケットレンチセット



NEW 入組 26 9.5sq.

No.NTB3X26A 標準小売価格 ¥64,900

No.NTB3X26AZ(ケース付き) 標準小売価格 ¥73,800

入組内容

ソケット(六角)	▽kg	⊕	標準小売価格
NB3-055,07,08,10,12,13,14,17,19,21,22,24	2.3	1(1ヶ口)	¥64,900
ディープソケット(六角)			NB3L-08,10,12,13,14,17
ラチェットハンドル			NBR390
スピナハンドル			NBS3
クイックスピナ			NBE38
エクステンションバー			NBE3-050,075,150,300
ユニバーサルジョイント			NBJ3

●トレイ(W447×D185×H30)付き。※NTB3X26Aは紙箱入りとなります。



neprosツールセット[60点組]

No.NTX759A

入組点数 60点 標準小売価格 ¥242,000

NTX759AT 入組品・トレイ ×1

EKR-103N チェスト ×1 (W510×D275×H325)

入組内容

ソケット(六角)	NB3-055,07,08,10,12,13,14,17,19,21,22
セミディープソケット(六角)	NB3M-08,10,12,13,14
ディープソケット(六角)	NB3L-08,10,12,13,14
ユニバーサルソケット	NB3-08JU,10JU,12JU
ヘキサゴンビットソケット	NBT3-04,05,06,08
クロスビットソケット	NBT3P-2
ラチェットハンドル	NBR390
スピナハンドル	NBS3
エクステンションバー	NBE3-050,075,150
クイックスピナ	NBE38
ユニバーサルジョイント	NBJ3
45°×6°めがねレンチ	NM5-0810,1012,1113,1214,1417,1719
コンビネーションレンチ	NMS2-08,10,12,13,14,17
モンキレンチ	NWM-250
プライヤ	NPJ-200
ラジペンチ	NPSL-150
ワイドニッパ	NPN-150BW
木柄ドライバ(マイナス)	ND3M-055,06,08
木柄ドライバ(クロス)	ND3P-1,2,3
木柄スタッドドライバ(マイナス)	ND3MS-06
木柄スタッドドライバ(クロス)	ND3PS-2
ソケットホルダー	NEHB310 (3本)

※ソケットホルダーは入組数に含んでおりません。

Name	入組点数	▽kg	⊕	標準小売価格
No.NTX740A	42点	17.5	1(2ヶ口)	¥180,000
NTX740AT 入組品・トレイ ×1				
EKR-103N チェスト ×1 (W510×D275×H325)				

Name	入組点数	▽kg	⊕	標準小売価格
No.NTX727A	27点	16.5	1(2ヶ口)	¥145,000
NTX727AT 入組品・トレイ ×1				
EKR-103N チェスト ×1 (W510×D275×H325)				

Name	入組点数	▽kg	⊕	標準小売価格
No.NTX734BA	33点	17	1(2ヶ口)	¥155,000
NTX734BAT 入組品・トレイ ×1				
EKR-103N チェスト ×1 (W510×D275×H325)				

このマークがあるセットは、ご購入と同時に申し込みにより、入組工具にレーザー刻印でお名前またはイニシャルをお入れするサービスをしております。

専用発注書 http://ktc.co.jp/archive/pdf/misc/n_naive.pdf

名入れ料金 ■NTX8700A系(各色同ー): ¥26,000UP ■NTX740A: ¥15,000UP

■NTX759A: ¥21,000UP