



製品詳細

ツールセット

700SX

メンテナンス用 グッドデザイン賞受賞製品採用

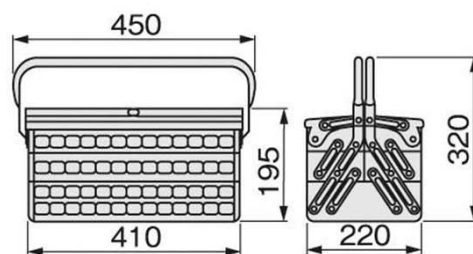
- トレー付
- ダンボール寸法：w464× d240× h345mm
- 質量：12.3kg



最大角
12.7
mm
1/2

セット内容

全46点



仕様

製品名	製品番号／仕様		備考
ソケット (6角) SOCKET (6pt.)	4S-	10、12、13、14	
ソケット (12角) SOCKET (12pt.)	4D-	17、19、21、22、24、26、27	
ラチェットハンドル (ホールドタイプ) RATCHET HANDLE (SOCKET HOLD TYPE)	RH4H		
エクステンションバー EXTENSION BAR	321 (150mm)		
スパナセット SPANNER SET	DS602P (DS-5.507,DS-0810,DS-1113,DS-1214,DS-1719,DS-2224)		
ロングめがねレンチ (45°) LONG OFFSET WRENCH	M45-	1012、1214、1317、1921、2224	
モンキレンチ (目盛付) ADJUSTABLE WRENCH	MW-300		
ペンチ LINEMEN PLIERS	CT-175G		
コンビネーションプライヤ COMBINATION PLIERS	CP-200SG		
強力ニツパ DIAGONAL CUTTING PLIERS	KN-150G		
ウォーターポンププライヤ (強力タイプ) WATER PUMP PLIERS	KWP-250		
貫通ドライバー SCREWDRIVER (THROUGH TYPE)	KMD-	075、100、150	(-) 角軸プラスチック柄
貫通ドライバー SCREWDRIVER (THROUGH TYPE)	KPD-	001、002、003	(+) 角軸プラスチック柄
コンビネーションハンマー COMBINATION HAMMER	BHC-10 (1ポンド)		
ロング六角棒L形レンチセット (9本組) LONG HEX KEY WRENCH SET	AL900 (AL-1.5,AL-02,AL-2.5,AL-03,AL-04,AL-05,AL-06,AL-08,AL-10)		
ツールケース TOOL CASE	BX430		

ご使用上の注意



- ケースから工具を出し入れする時は、手を挟み込まないように注意してください。 / Beware at all time not to pinch hand / fingers.

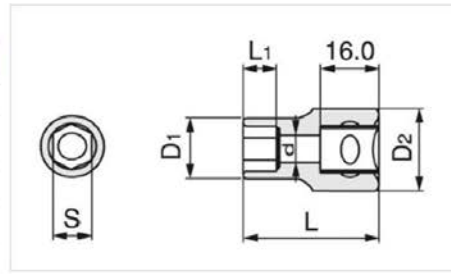
製品詳細

ソケット (6 角)



仕様	製品番号	二面幅寸法 (mm)S	寸法(mm) D1	寸法(mm) D2	寸法(mm) L1	寸法(mm) L	寸法(mm) d	質量 (g)
	4S-10	10	15.0	22.0	10	35.0	8	50
	4S-12	12	17.5	22.0	10	35.0	10	55
	4S-13	13	18.8	22.0	10	35.0	11	60
	4S-14	14	20.0	22.0	12	35.0	11	60

JISマーク表示製品



ご使用上の注意

- ⚠ 注意 • インパクトレンチなど動力工具には使用しないでください。
/ Do not use with power tools.

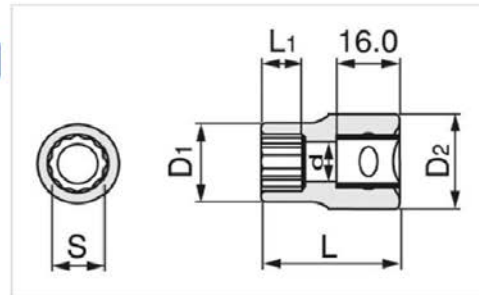
ソケット (12 角)



仕様

製品番号	二面幅寸法 (mm)S	寸法(mm) D1	寸法(mm) D2	寸法(mm) L1	寸法(mm) L	寸法(mm) d	質量 (g)
4D-17	17	24.0	23.0	13	37.0	14	65
4D-19	19	26.0	24.0	14	38.0	16	70
4D-21	21	29.0	25.0	15	39.0	18	90
4D-22	22	30.0	26.0	15	40.0	18	105
4D-24	24	33.0	28.0	17	41.0	20	130
4D-26	26	35.0	28.0	19	43.5	22	135
4D-27	27	36.0	29.0	19	43.5	22	145

JISマーク表示製品



ご使用上の注意

- ⚠ 注意 • インパクトレンチなど動力工具には使用しないでください。
/ Do not use with power tools.

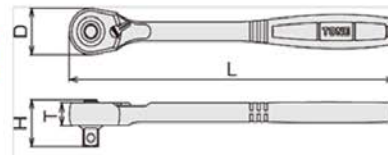
ラチェットハンドル (ホールドタイプ)

クサビ式

7.2枚歯で送り角5°。

狭い箇所でも作業が効率よく行えます。

ワンタッチ操作でソケット交換ができます。



仕様

製品番号	差込角dr.(mm)	寸法(mm)D	寸法(mm)H	寸法(mm)T	寸法(mm)L	質量(g)
RH4H	12.7	32.0	34.0	15.5	240	485

- ご使用上の注意 ⚠ 注意 • ラチェットハンドルの操作はゆっくりと行ってください。/ Use ratchet handles slowly and softly.
• 左右の切り替えは完全にしてください。/ Switch over the direction completely.

エクステンションバー

深くて狭い箇所の作業など、ハンドルが操作しにくい時、ソケットを延長させるために使用します。

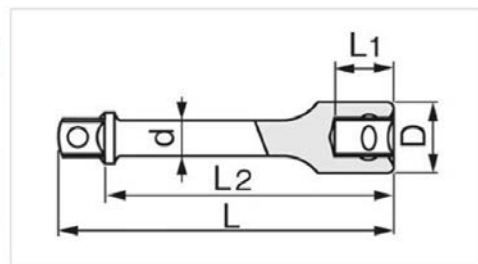


仕様

製品番号	差込角dr.(mm)	寸法(mm)D	寸法(mm)L1	寸法(mm)L2	寸法(mm)L	寸法(mm)d	質量(g)
321	12.7	24	16	135.5	150	14.5	225

ご使用上の注意

- ⚠ 注意 • インパクトレンチなど動力工具には使用しないでください。/ Do not use with power tools.
• アタッチメント類を2個以上連結して使用しないでください (エクステンションバー、ユニバーサルジョイント、ソケットアダプター、クイックアダプター)。
/ Do not assemble multiple attachments. (Extension bar, Universal joint, Socket adaptor, Quick adaptor)



スパナセット DS602P

セット内容

6点

美しい梨地仕上げで手に馴染む柔らかい曲線デザイン。
丸形とやり形の特長を併せ持ったTONE独自のヘッド形状。

- 質量：0.63kg
- 樹脂ホルダー



DS602P

仕様

製品番号/仕様	二面幅寸法(mm)
DS-5.507	5.5×7
DS-0810	8×10
DS-1113	11×13
DS-1214	12×14
DS-1719	17×19
DS-2224	22×24

ご使用上の注意



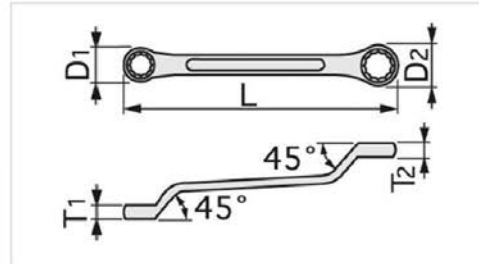
- ボルト・ナットのサイズに合ったものを使用してください。 / Use spanner suitably fitted with bolt / nut.
- パイプなどを継ぎ足して使用しないでください。 / Do not use with extension pipe etc.
- ホルダーから工具を出し入れする時、手を挟み込まないように注意してください。 / Beware not to pinch finger when handing tool holder.

ロングめがねレンチ (45°)

柄部の曲がり角度が45° になっていますので、周辺の障害物を避けて作業ができます。
めがね部がリング状になっていますので、ボルト・ナットから外れにくく
周囲均等に荷重を受けるため、強力に確実に締付けることができます。
めがね部は12角のためボルト・ナットにはめ合わせやすく、比較的狭い場所でも作業が容易です。

仕様

製品番号	二面幅寸法 (mm)	寸法(mm) D1	寸法(mm) D2	寸法(mm) T1	寸法(mm) T2	寸法(mm) L	質量 (g)
M45-1012	10×12	15.5	18.0	6.5	7.5	194	65
M45-1214	12×14	18.0	21.0	7.5	8.5	220	100
M45-1317	13×17	19.0	25.5	8.0	9.5	247	140
M45-1921	19×21	28.0	30.0	10.5	11.5	307	240
M45-2224	22×24	32.0	35.0	12.0	13.5	324	330



ご使用上の注意

- ボルト・ナットのサイズに合ったものを使用してください。
 / Use wrench suitably fitted with bolt / nut.
- ハンマーなどで叩いて衝撃を与えないでください。
 / Avoid giving shock by hitting with hammer etc.

モンキレンチ (目盛付)

ボルト・ナット類の締付けや緩め作業に使用します。
ウォームとラックの組み合わせで、口の開閉を調節し、ボルト・ナット類
の大きさに合わせて使用できます。
ボルト・ナット類の大きさにあらかじめ合わせやすいように目盛が付いています。

仕様

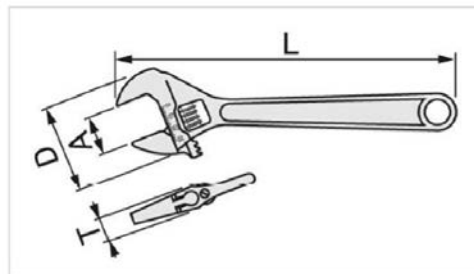
製品番号	目盛表示 (mm)	寸法(mm)D	寸法(mm)A	寸法(mm)T	寸法(mm)L	質量(g)
MW-300	0~35	82.0	35.5	18	304	650

※寸法Aは最大口開き幅です。

ご使用上の注意



- 口の奥で、隙間なくボルトやナットを確実にくわえてください。 / Seize bolt/nut positively, without gap at full depth.

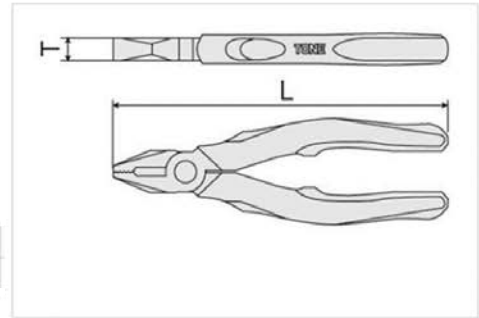


ペンチ (マスターグリップタイプ)

銅線や針金を切る・曲げる・扶む・引っ張る・ねじるなど多くの作業が可能、電気関係や針金細工、または板金細工などに使用する大変便利な工具です。
刃は強力で銅線はもちろん、太い鉄線も切ることができます。

仕様	製品番号	切断可能径(mm)	寸法(mm)T	寸法(mm)L	質量(g)
	CT-175G	1.8	13.5	190	280

JISマーク表示製品

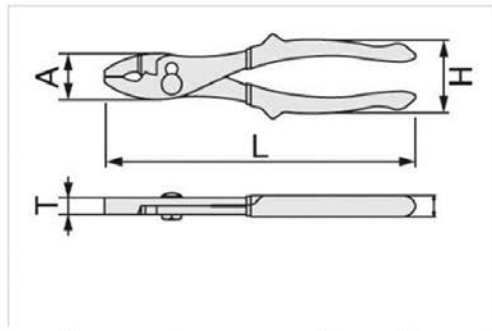


ご使用上の注意

- 警告**
 - プラスチック柄は絶縁のためのものではありません。電気の流れているものには使用しないでください。
/ Plastic handle is not for insulation. Do not use on live lines.
 - 鉄線・銅線などを切断する時は、その周辺に飛び散る恐れがあります。危険防止のため保護めがねを着用してください。
/ Wear goggles as chips disperse when cutting steel / copper cables.
- 注意**
 - 支点に近い柄の方を握ると力が入らず、指を挟む時がありますので注意してください。
/ Beware not to pinch hand / finger. Hold the center of grip.

コンビネーションプライヤ (ソフトグリップ付)

物をつかむ、パイプなどを回す、線を切る作業に使用します。つかむ物の大小によって口の開き方が2段階に変えられます。手に馴染みやすいソフトグリップ付です。



仕様	製品番号	切断可能径(mm)	寸法(mm)A	寸法(mm)H	寸法(mm)T	寸法(mm)L	質量(g)
	CP-2005G	4	32	48	10.9	210	265

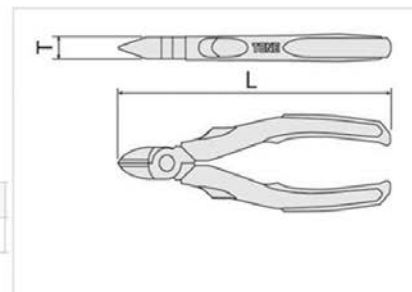
- ご使用上の注意
- 警告**
 - 鉄線・銅線などを切断する時は、その周辺に飛び散る恐れがあります。危険防止のため保護めがねを着用してください。
/ Wear goggles as chips disperse when cutting steel / copper cables.
 - 注意**
 - 支点に近い柄の方を握ると力が入らず、指を挟む時がありますので注意してください。
/ Beware not to pinch hand / finger. Hold the center of grip.

強力ニッパ (マスターグリップタイプ)

銅線や細い鉄線を切る工具です。電気通信機器やラジオ、テレビなどの配線・細工・修理などに使用してください。

仕様	製品番号	切断可能径(mm)	寸法(mm)T	寸法(mm)L	質量(g)
	KN-150G	1.2	11	171	170

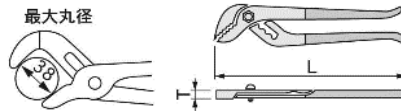
JIS マーク表示製品



- ご使用上の注意
- 警告**
 - プラスチック柄は絶縁のためのものではありません。電気の流れているものには使用しないでください。
/ Plastic handle is not for insulation. Do not use on live lines.
 - 鉄線・銅線などを切断する時は、その周辺に飛び散る恐れがあります。危険防止のため保護めがねを着用してください。
/ Wear goggles as chips disperse when cutting steel / copper cables.
 - 注意**
 - 支点に近い柄の方を握ると力が入らず、指を挟む時がありますので注意してください。
/ Beware not to pinch hand / finger. Hold the center of grip.

ウォーターポンププライヤ（強カタイプ）

物をつかむ、パイプなどを回す作業に使用します。
強カタイプで、口開きは大きさに合わせて5段階に変えられ、
ガス・水道などの配管工事に欠かせない工具です。



仕様	製品番号	備考	最大丸径(mm)	寸法(mm)T	寸法(mm)L	質量(g)
	KWP-250	強カタイプ (溝付 5段階機構)	38	10.3	254	410

JISマーク表示製品

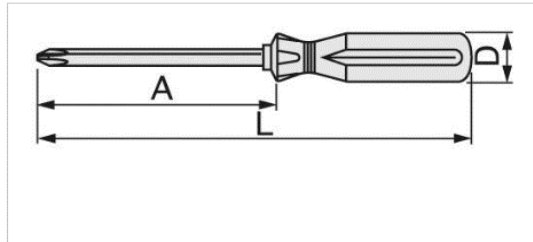
ご使用上の注意

- 警告**
 - プラスチック柄は絶縁のためのものではありません。電気の流れているものには使用しないでください。 / Plastic handle is not for insulation. Do not use on live lines.
- 注意**
 - 支点に近い柄の方を握ると力が入らず、指を挟む時がありますので注意してください。 / Beware not to pinch hand / finger. Hold the center of grip.

貫通ドライバー

軸は4角形状で、モンキレンチ・スパナの併用で強力な締付けが可能です。
先端は強力マグネット付き。

- マグネット付
- 貫通ドライバー
- 角軸ドライバー



仕様	製品番号	先端規格(mm)	軸二面幅寸法(mm)	寸法(mm)D	寸法(mm)A	寸法(mm)L	質量(g)
	KMD-075	- 0.6×4.9	5	22.0	75	150	55
	KMD-100	- 0.8×6.0	6	24.0	100	195	100
	KMD-150	- 1.0×9.0	8	29.5	150	260	190
	KPD-001	+ No.1	5	22.0	75	150	55
	KPD-002	+ No.2	6	24.0	100	195	100
	KPD-003	+ No.3	8	29.5	150	260	190

ご使用上の注意

- 警告**
 - プラスチック柄は絶縁のためのものではありません。電気の流れているものには使用しないでください。 / Plastic handle is not for insulated. Do not use on live lines.
- ドライバーをたがね代わりに使用しないでください。叩いたり、物をこじったりするのは、ドライバーを傷め、また事故を起こす原因になりますから絶対にしないでください。 / Do not misuse screwdrivers for wedge or chisel. Hammering or twisting damages screwdrivers and invite accident at a later date.
- 貫通ドライバーを叩く場合はねじ面に垂直に立てて叩いてください。 / When hitting bit-through type screw drivers by hammer, do it vertically against screw-head.

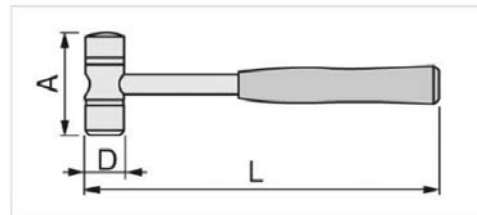
コンビネーションハンマー

スチールとウレタンの2つのヘッドを備えた高強度のブラックシャフトハンマーです。

仕様	製品番号	規格	寸法(mm)A	寸法(mm)D	寸法(mm)L	質量(g)
	BHC-10	1.0ポンド	87	32	300	535

ご使用上の注意

- 警告**
 - 打撃時には、ハンマー頭部の打撃面の中心で行ってください。 / Work in the center of impacting face.
 - 常に周囲の安全を確認し、保護めがねや防具を使用してください。 / Use goggles and protecting devices.



ロング六角棒L形レンチセット

AL900

高トルク、耐久力、耐摩耗性を高める特殊合金鋼を採用。
高度な熱処理と硬質クロムめっき処理により、六角部の摩耗を防ぎ、
高強度でありながら靱性（破断しにくい）を高め、確実な作業と安全性を
向上させました。

- ホルダー付
- 質量：0.47kg

セット内容

9点



仕様

AL900

製品番号/仕様	二面幅寸法(mm)
AL-1.5	1.5
AL-02	2
AL-2.5	2.5
AL-03	3
AL-04	4
AL-05	5
AL-06	6
AL-08	8
AL-10	10