

その他編

OTHER TOOLS & EQUIPMENT

ライト 482

グリースガン 486

パートトレイ 490

その他 493

その他編

OTHER TOOLS & EQUIPMENT

ライト

LIGHTS



注意
CAUTION

- ・LEDを直接見ない。
- ・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。
- ・防水機能がないものは水中や雨中での使用はしない。
- ・分解・改造はしない。

充電式LEDペンライト RECHARGEABLE LED PEN LIGHT

2.3 hours
350 lm



	明るさ (lm)	点灯時間 (h)
強	350	2.3
弱	100	6.5
エコ	5	35

No.	明るさ (lm)	連続使用時間 (h)	質量 (g)	寸	小売参考価格
AL815P	350(強)	2.3(強)	48	1	¥ 4,900

用途 ・ 工場やガレージ等の屋内暗所、夜間の工事現場等を照らす。
 特長 ・ 小型でスリムなペンタイプで、胸ポケットやペンケース等にも収納可能。
 ・ ペンクリップ付きなので、バインダーや胸ポケットに取付けることが可能。
 ・ 点灯パターンは3種類(強・弱・エコ)。
 ・ 充電端子はUSB micro-Bを採用。充電時間は約2.5時間。
 ・ 防塵・防水IP66。
 ・ USB micro-Bケーブル付属。

※連続使用時間ならびに充電時間は、使用・充電環境やバッテリーの状態、使用するACアダプタにより変化します。

※充電器は付属していません。市販のUSB充電器をご用意ください。



注意 ・ LEDを直接見ない。
 ・ 分解・改造はしない。
CAUTION ・ 専用充電電池を出し入れした際、キャップは最後までしっかり締める。

充電式LEDハンドライト RECHARGEABLE LED HAND LIGHT

1.5 hours
1,000 lm



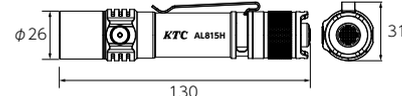
	明るさ (lm)	点灯時間 (h)
強	1,000	1.5
中	350	4.0
弱	30	38
エコ	5	100

No.	明るさ (lm)	連続使用時間 (h)	質量 (g)	寸	小売参考価格
AL815H	1,000(強)	1.5(強)	135	1	¥ 9,900

用途 ・ 工場やガレージ等の屋内暗所、夜間の工事現場等を照らす。
 特長 ・ コンパクトながら最大1,000lmの明るさで、連続1.5時間照射が可能。
 ・ ペンクリップ付きなので、バインダーや胸ポケットに取付けることが可能。
 ・ 電源スイッチと切替スイッチを分離。本機を持った状態で点灯パターンの切替が容易。
 ・ 点灯パターンは5種類(エコ・弱・中・強・ストロボ)。
 ・ 充電端子はUSB micro-Bを採用。充電時間は約4時間。
 ・ 防塵・防水IP68。
 ・ ナイロンホルスタ、ストラップ、USB micro-Bケーブル付属。

※連続使用時間ならびに充電時間は、使用・充電環境やバッテリーの状態、使用するACアダプタにより変化します。

※充電器は付属していません。市販のUSB充電器をご用意ください。



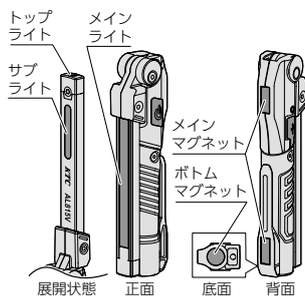
注意 ・ LEDを直接見ない。
 ・ 分解・改造はしない。
CAUTION ・ 専用充電電池を出し入れした際、キャップは最後までしっかり締める。
 ・ 〈強〉での連続使用時、高温に注意する。

充電式LED折りたたみライト RECHARGEABLE LED FOLDING LIGHT

3 hours
100 lm



2.5 hours
800 lm



光源	明るさ (lm)	点灯時間 (h)
トップライト	50	3
メインライト(強)	100	3
メインライト(弱)	50	6
サブライト	100	3

NEW▶

No.	明るさ (lm)	連続使用時間 (h)	質量 (g)	寸	小売参考価格
AL815V	100(メインライト(強)、サブライト)	3(トップライト、メインライト(強)、サブライト)	60	1	¥ 3,700
AL815W	800(メインライト(強))	2.5(メインライト(強))	193	1	¥ 7,280

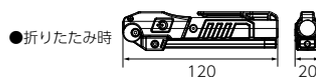
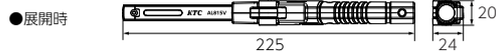
用途 ・ 工場やガレージ等の屋内暗所、夜間の工事現場等を照らす。
 特長 ・ 180°無段階で開閉可能な折りたたみタイプ。
 ・ コンパクトなサイズで狭い隙間も照らしやすい。
 ・ マグネットを本体2方向に装備(メイン、ボトム)、磁性の帯びる壁や柱、什器等に取付けて使用が可能。(AL815V)
 ・ マグネットをボトムに1箇所装備。磁性の帯びる壁や柱、什器等に取付けて使用が可能。(AL815W)
 ・ 電池交換が不要なリチウムイオン充電電池を採用。
 ・ 点灯パターンは4種類(トップライト・メインライト(弱)・メインライト(強)・サブライト) (AL815V)、5種類(トップライト・メインライト(弱・強)・サブライト(弱・強)) (AL815W)。
 ・ 充電端子はUSB Type-Cを採用。
 充電時間は約2.5時間(AL815V)、約4時間。(AL815W)
 ・ 防塵・防水IP2X(AL815V)、IP54。(AL815W)
 ・ USB Type-Cケーブル付属。

※連続使用時間ならびに充電時間は、使用・充電環境やバッテリーの状態、使用するACアダプタにより変化します。

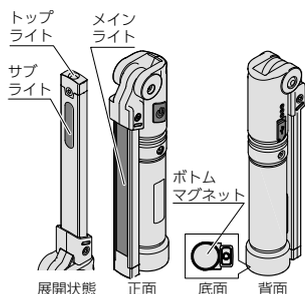
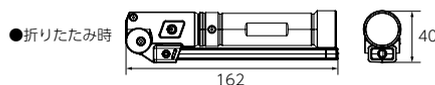
※充電器は付属していません。市販のUSB充電器をご使用ください。

注意 ・ LEDを直接見ない。
 ・ 分解・改造はしない。
CAUTION ・ 防水機能はありません。(AL815V)
 ・ 水中や雨中での使用はしない。

AL815V



AL815W



光源	明るさ (lm)	点灯時間 (h)
トップライト	120	8
メインライト(強)	800	2.5
メインライト(弱)	150	8
サブライト(強)	400	4
サブライト(弱)	120	9

・ 品名の下に製品の機能を表す機能マークを入れています。マークの意味は▶ P.004~005をご参照ください。
 ・ ⑦のついている製品は在庫を確認の上ご注文ください。



充電式LEDフロアライトS RECHARGEABLE LED FLOOR LIGHT S

2 hours

700 lm



	明るさ (lm)	点灯時間 (h)
強	700	2
中	350	4
弱	100	15

No.	明るさ (lm)	連続使用時間 (h)	質量 (g)	寸	小売参考価格
AL812S	700<強>	2<強>	243	1	¥ 5,900

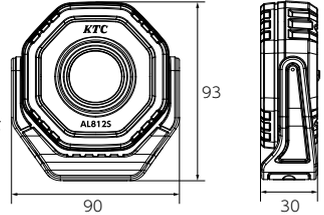
- 用途 ・ 工場やガレージ等の屋内暗所、夜間の工事現場等を照らす。
 特長 ・ ライト部が360°回転、30°ごとに角度が固定できる。
 ・ 底面にマグネットを装備。磁性の帯びる壁や柱、什器等に取付けて使用が可能。
 ・ 点灯パターンは3種類(弱・中・強)。
 ・ 充電端子はUSB Type-Cを採用。充電時間は約4時間。
 ・ 防塵・防水IP65。
 ・ USB Type-Cケーブル付属。

※連続使用時間ならびに充電時間は、使用・充電環境やバッテリーの状態、使用するACアダプタにより変化します。

※充電器は付属していません。市販のUSB充電器をご用意ください。



- 注意 ・ LEDを直接見ない。
 ・ 分解・改造はしない。
 ・ <強>での連続使用時、高温に注意する。
 ・ 水中や雨中での使用はしない。



充電式LEDスリムライト RECHARGEABLE LED SLIM LIGHT

1.6 hours

900 lm



	明るさ (lm)	点灯時間
中間色	900	約100分
白色、暖色のみ使用時	515	約165分

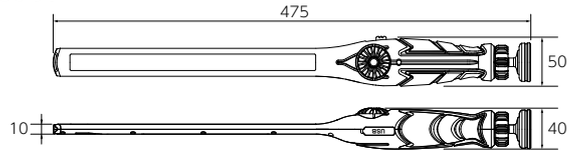
白色、暖色の調光は、白色や黄色の配線を確認する際に使い分けることで色の判別がしやすくなります。

マグネットの底部は自在に回転し、容易に固定可能です。

No.	明るさ (lm)	連続使用時間 (h)	質量 (g)	寸	小売参考価格
AL810	900<中間色>	1.6<白色、暖色のみ使用時>	310	1	¥ 12,600

- 用途 ・ 工場やガレージ等の屋内暗所、夜間の工事現場等を照らす。
 特長 ・ 最大900lmの明るさで、連続約1.6時間照射が可能。
 ・ 調光は無段階のダイヤル式を採用。
 ・ 本体右側面にあるノブで調色が可能。
 ・ グリップ底部に強力マグネットを装備。360°自在に回転するので、お好みの角度で固定が可能。
 ・ 吊り下げ用のフックを2個装備。
 ・ 本体上部には微弱なマグネットを装備。狭小スペースに落とした小部品等を拾い上げることができる。
 ・ 充電端子はUSB micro-Bを採用。充電時間は約2.8時間。
 ・ 防塵IP5X。
 ・ USB micro-Bケーブル、充電器付属。

※連続使用時間ならびに充電時間は、使用・充電環境やバッテリーの状態、使用するACアダプタにより変化します。



- 注意 ・ LEDを直接見ない。
 ・ 分解・改造はしない。
 ・ 防水機能はありません。水中や雨中での使用はしない。

NEW 充電式LEDヘッドライト RECHARGEABLE LED HEAD LIGHT

2 hours

200 lm



AL813S
(ヘッドバンドは付属品)

4 hours

400 lm



AL813M
(ヘッドバンド付)

光源	明るさ (lm)	点灯時間 (h)
メインライト(強)	200	2
メインライト(弱)	100	4
※センサモード使用時 メインライト(強)	200	2

光源	明るさ (lm)	点灯時間 (h)
スポットライト	200	6
フラッドライト(強)	400	4
フラッドライト(中)	200	8
フラッドライト(弱)	20	30

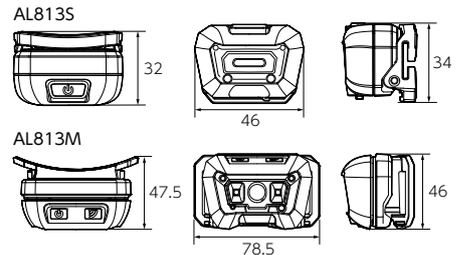
No.	最大明るさ (lm)	連続使用時間 (h)	質量 (g)	寸	小売参考価格
AL813S	200<強>	2<強>	50<ヘッドバンド含む>	1	¥ 4,100
AL813M	400<フラッドライト(強)>	4<フラッドライト(強)>	111<ヘッドバンド含む>	1	¥ 5,680

- 用途 ・ 工場やガレージ等の屋内暗所、夜間の工事現場等を照らす。
 特長 ・ 暗所でも作業箇所を照らし両手で作業が可能なヘッドライトタイプ。
 ・ モーションセンサ付きで本体に触れることなくライトのON/OFFが可能。
 ・ 本体の角度40°で3段階の調整が可能。(AL813S)
 ・ 本体の角度55°で4段階の調整が可能。(AL813M)
 ・ ヘッドバンド内側には滑り止め付。ヘルメットに装着しやすくずれにくい。(AL813M)
 ・ 電池交換が不要なリチウムポリマー充電電池を採用。
 ・ 点灯パターンは2種類(弱・強)(AL813S)、4種類(スポットライト・フラッドライト弱・中・強)(AL813M)。
 ・ 充電端子はUSB micro-Bを採用。充電時間は約2.5時間。(AL813S)
 ・ 充電端子はUSB Type-Cを採用。充電時間は約2.5時間。(AL813M)
 ・ 防塵・防水IP65
 ・ 付属品:USB充電ケーブル(充電器は付属していません)、ヘッドバンド。

※連続使用ならびに充電時間は、使用・充電環境やバッテリーの状態、使用するACアダプタにより変化します。



- 注意 ・ LEDを直接見ない。
 ・ 分解・改造はしない。
 ・ 水中や雨中での使用はしない。



LEDライト用フレキシブルマグネットホルダー FLEXIBLE MAGNET HOLDER FOR LED LIGHT

AL806
AL806S
専用



No.	L	ℓ	φ(直径)	質量(g)	□	小売参考価格
AL806-MG	119	100	80	400	1	¥ 3,060

用途 ・ LEDライト (AL806,AL806S) の保持。(AL806,AL806Sのハンガー取付けねじ穴に固定)

特長 ・ 強力マグネットで安定した保持が可能。
・ フレキシブルアーム採用で角度調整が可能。
・ マグネット部には取付け対象物を傷つけない保護ラバーを装着。

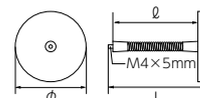
※AL806, AL806Sは生産終了品です。



マグネットでボンネットなどの様々な個所に取付け可能。



フレキシブルアームで角度自在。



コードレスLEDライト CORDLESS LED LIGHT

0.47kg
本体のみ



修理対象品



No.	全長(mm)	高さ(mm)	幅(mm)	質量(g)	小売参考価格
JAE921	145	239	88.8	470	¥ 12,100

用途 ・ 作業用照明です。

特長 ・ 上下方向で5段階(150°)、左右方向で9段階(300°)の範囲で照射向きを調整可能。
・ 当社コードレスインパクトレンチ (JTAE411A/481/681) の18Vリチウムイオンバッテリーの利用が可能。☉ P.455の電動ツール適合表をご覧ください。
・ LEDバルブはAssyで交換できます。詳細は取扱店にお問い合わせください。

※本体のみです。バッテリー、充電器、電源コード等は付属しません。

※補修部品を設定しています。詳細は取扱店にお問い合わせください。



注意

- ・ LEDを直接見ない。
- ・ 防水・防塵機能はありません。水中や雨中での使用はしない。

CAUTION

適合バッテリーパック

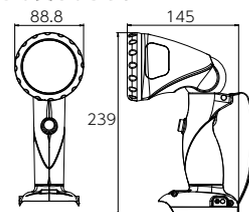
No.	電圧/容量	質量(g)	□	小売参考価格
JBE18020H	18V/2.0Ah	500	1	¥ 20,500
JBE18040H	18V/4.0Ah	700	1	¥ 31,000
JBE18050H	18V/5.0Ah	700	1	¥ 40,700

適合リチウムイオン専用充電器

No.	質量(g)	□	小売参考価格
JHE180H	520	1	¥ 17,900
JHE180J	600	1	¥ 20,500

※バッテリー容量(Ah)が大きいほど連続使用時間が長くなりますが、充電時間も長くなります。

※連続使用時間は使用状態、使用条件、使用周囲温度などにより異なります。



その他編

OTHER TOOLS & EQUIPMENT

グリースガン

GREASE GUNS

コードレスグリースガンセット

CORDLESS GREASE GUN SET

18V
Li-ion

リペア
補給部品

修理対象品



JAE911

No.	小売参考価格
JTAE911	¥ 68,400
方式	コードレス充電式電動グリースガン
入力電圧	18V DC
適用グリース	カートリッジグリース (ジャバラ式) NLGI No.1~2 (400g)
吐出容量	70±5g/min (気温20℃満充電時)
最大吐出圧力	40MPa
付属ノズル	フレキシブルノズル (750mm)
1充電当り作業量 (目安)	カートリッジグリース (ジャバラ式) 約7本
使用環境温度	0~50℃
質量	3.5kg (本体、フレキシブルノズル、バッテリーパック)

【セット内容】

本体 (JAE911) × 1、ノズル変換アダプタ × 1、フレキシブルノズル × 1、バッテリーパック (JBE1820G) × 1、充電器 (JHE180G) × 1、電源コード × 1、キャリングケース × 1

※吐出容量、作業量はKTCが定める基準で測定したときのものであり、お客様の使用状況により大きく異なる事があります。

・グリースニップルからのグリース充填。
※カートリッジグリース (ジャバラ式) は補給部品として設定しておりませんので市販品をお買い求めください。

- ※ピンタイプ、ボタンヘッドタイプのニップルは適用外です。
- ・グリース充填が楽な電動コードレスタイプ。
- ・トリガーを引くだけで作業が行え、煩わしい手作業が不要。
- ・カートリッジグリース (ジャバラ式) の採用で、グリースの使い残しが少なく、補充も手を汚さず簡単に交換可能です。
- ・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。
- ・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。
- ・付属のノズル変換アダプタにより、用途に合わせてKTC製グリースガン用ノズル (別売り) を接続して使用可能です。



注意
・カートリッジグリース (ジャバラ式) 以外は使用不可。
・グリース未装着状態で動作させない。

※バッテリーと充電器は補給部品として設定しています。☉ P.453をご覧ください。

※バッテリーと充電器は修理対象外です。

※補修部品を設定しています。詳細は取扱店へお問合せください。

コードレスグリースガン (本体)

No.	品名	個	小売参考価格
JAE911	コードレスグリースガン (本体)	1	¥ 60,300

・本体のみです。ノズル、アダプタ、バッテリー、充電器、電源コード、キャリングケースは付属しません。

コードレスグリースガン専用補給部品



JAE912

フレキシブルノズル

No.	全長 (mm)	個	小売参考価格
JAE912	750	1	¥ 6,150

・コードレスグリースガンセット (JTAE911) の補給部品です。



JAE913

ノズル変換アダプタ

No.	凹	凸	個	小売参考価格
JAE913	R1/8 (PT1/8)	UNF7/16"	1	¥ 990

・コードレスグリースガンセット (JTAE911) のねじピッチ (UNF7/16") をR1/8 (PT1/8) へ変更。

・ノズル変換アダプタにより、用途に合わせてKTC製グリースガン用ノズル (別売り) を接続して使用可能です。☉ P.489



JAE915



JAE915L

ロックカプラ

No.	質量 (g)	ねじサイズ	個	小売参考価格
JAE915	100	NPT1/8"-27	1	¥ 7,120
NEW▶ JAE915L	159	NPT1/8"-27	1	¥ 8,000

・コードレスグリースガン (JTAE911) 専用カプラです。

・ワンアクションで、グリースニップルに固定/解除が可能です。

※ねじのピッチは0.9mmです。

コードレスグリースガンの補給部品バッテリーと充電器は動力工具に掲載しています。☉ P.453

・品名の下に製品の機能を表す機能マークを入れています。マークの意味は☉ P.004~005をご参照ください。
・⑦のついている製品は在庫を確認の上ご発注ください。



NEW ロックカプラ用アタッチメントセット
COUPLER SET FOR GREASE GUN



専用樹脂ケース付き
(W208×D151×H50)

No.	質量(g)	小売参考価格
JAE5K	479	¥ 14,000
セット内容		
ロックカプラ(ロングタイプ)	JAE915L	
インジェクタニードルカプラ	JAE915-IN	
ナローニードルカプラ	JAE915-NN	
シールディスペンサカプラ	JAE915-SD	
アングルカプラ	JAE915-AC	
専用樹脂ケース		

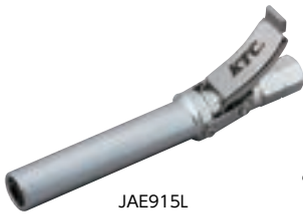
- 特長
- ・ロックカプラ(JAE915)専用のカプラ4種とロックカプラ(ロングタイプ)(JAE915L)のセット。
 - ・4種のカプラは注油個所に合わせた専用形状で、グリースの漏れを防ぎます。
 - ・ロックカプラ(ロングタイプ)なら、奥まった個所のグリースニップルへの注油が可能。ワンアクションで、グリースニップルに固定/解除ができます。
 - ・ロックカプラ(JAE915)の収納スペースを確保した、専用樹脂ケース付き。

ロックカプラ(ロングタイプ)
LOCK COUPLER (LONG)

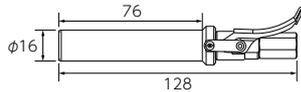
※ねじサイズ:NPT1/8"-27 thread



先端に挿入しロックするだけで装着でき、取外しも簡単に行えます。



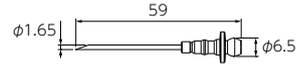
JAE915L



インジェクタニードルカプラ
INJECTOR NEEDLE COUPLER



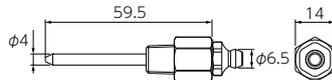
JAE915-IN



ナローニードルカプラ
NARROW NEEDLE COUPLER



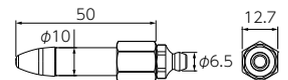
JAE915-NN



シールディスペンサカプラ
SEAL OFF DISPENSE COUPLER



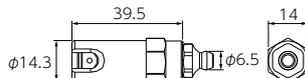
JAE915-SD



アングルカプラ
ANGLE COUPLER



JAE915-AC



補給部品

No.	品名	質量(g)	個	小売参考価格
JAE915L	ロックカプラ(ロングタイプ)	159	1	¥ 8,000
JAE915-IN	インジェクタニードルカプラ	4	1	¥ 1,400
JAE915-NN	ナローニードルカプラ	24	1	¥ 1,500
JAE915-SD	シールディスペンサカプラ	23	1	¥ 1,540
JAE915-AC	アングルカプラ	34	1	¥ 2,150

グリースガン
GREASE GUN



G-500

G-300

G-100

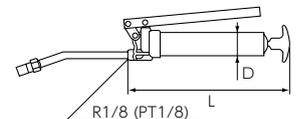
G-80

No.	容量cc	一回当りの吐出容量cm ³	最大排出圧力MPa	D	L	付属ノズル No.	質量(g)	個	小売参考価格
G-80	80	0.6	20以上	32	215	G-120NS	400	10	¥ 3,640
G-100	100	0.7	20以上	38	245	G-190NC	550	10	¥ 4,380
G-300	300	0.75	20以上	48	315	G-190NC	930	10	¥ 6,270
G-500	500	0.75	20以上	63	345	G-190NC	1,250	10	¥ 10,100

- ・用途に合わせてノズルの交換が可能です。
- ※付属のノズル以外は別途お買い求めください。
- ※適用グリースニップル(JIS B 1575)
- ※修理対象外品です。



先端チャック形状



・本来の使用目的以外の使用をしないでください。

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。

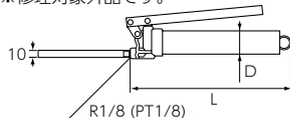
グリースガン(カートリッジ式) GREASE GUN (CARTRIDGE TYPE)

リペア
補給部品

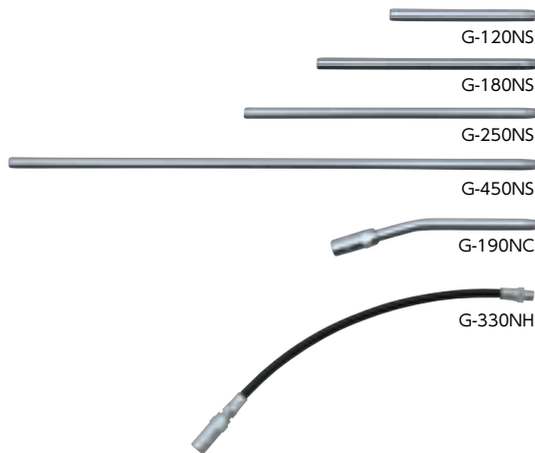


No.	容量cc	一回当りの吐出容量cm ³	最大排出圧力MPa	D	L	付属ノズル No.	質量(g)	φ	小売参考価格
CG-400	400	1	20以上	63	360	G-250NS	1,180	10	¥ 5,570

- ・グリースの充填が楽なカートリッジ式です。
- ・カートリッジ1本付です。(シャシーグリス No.1 400g)
- ※カートリッジグリスは補給部品として設定していませんので市販品をお買い求めください。(使用可能グリスはNo.2までです)
- ・用途に合わせてノズルの交換が可能です。
- ※付属のノズル以外は別途お買い求めください。
- ※適用グリスニップル(JIS B 1575)
- ※修理対象外品です。



グリースガン用ノズル NOZZLE FOR GREASE GUN

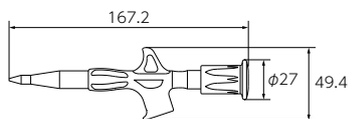


No.	ノズル	チャック	L	質量(g)	φ	小売参考価格
G-120NS	ストレートノズル	なし	115	25	1	¥ 900
G-180NS	ストレートノズル	なし	180	50	1	¥ 1,100
G-250NS	ストレートノズル	なし	250	70	1	¥ 1,210
G-450NS	ストレートノズル	なし	450	103	1	¥ 1,740
G-190NC	ベントノズル	あり	172	90	1	¥ 2,260
G-330NH	ハイドロホースノズル	あり	337	140	10	¥ 3,010

- ・用途に合わせて交換できるグリースガン用ノズルです。奥深い所への注入に適したストレートノズルおよびベントノズル、自由に曲げられるハイドロホースノズルがあります。
- ※適用グリスニップル(JIS B 1575)



NEW ミニグリースガン MINI GREASE GUN



No.	ねじサイズ	質量(g)	φ	小売参考価格
CGM-168	M15P2.5	102	20	¥ 3,500

- ・少量グリースの注入が可能なミニグリースガン。
- ・気密性が高く、最後までグリースを使い切ることが可能。
- ・市販品のジャバラグリース、チューブグリースに対応する、ねじサイズ M15P2.5を採用。
- ※グリースは付属していません。市販品をお買い求めください。



国内市販品のジャバラグリース、チューブグリースに対応



グリースガン内部の気密性が高く、最後までグリースを使用できます。

使用例



インパクトレンチのベアリング



ねじ部の注油



ラチェットハンドル



少量グリースの注油が可能

・品名の下に製品の機能を表す機能マークを入れています。マークの意味は P.004~005 をご参照ください。
 ・のついている製品は在庫を確認の上ご発注ください。

その他編

OTHER TOOLS & EQUIPMENT

パーツトレイ

PARTS TRAYS

マグネット付パツトレイ MAGNETIC PARTS TRAY (STAINLESS)



YKPT-RM



YKPT-MM



YKPT-LM



YKPT-LM

No.	板厚 (mm)	サイズ	質量 (g)	個	小売参考価格
YKPT-RM	0.6	φ150×39	365	1	¥ 2,550
YKPT-SM	0.6	240×138×43	670	1	¥ 4,810
YKPT-MM	0.6	360×158×43	1,080	1	¥ 7,060
YKPT-LM	0.6	295×274×43	1,410	1	¥ 9,030

材質 ・ ステンレスSUS430

・ トレイはサビに強いステンレス製です。

・ ラバーマウントされたマグネットは約1100ガウスの磁力でホールドします。



注意 ・ 磁気による影響を与える場所では使用しない。

ステンレスパツトレイセット [5コ組] PARTS TRAY SET (STAINLESS) [5pcs.]

5 pcs.



No.	質量 (kg)	個	小売参考価格
TYKPT4A	1.7	1	¥ 17,300

セット内容

YKPT-20	ステンレスパツトレイ	×1
YKPT-26	ステンレスパツトレイ	×1
YKPT-33	ステンレスパツトレイ	×1
YKPT-40	ステンレスパツトレイ	×1
YKPT-20S	パツトレイ (YKPT-20) 専用仕切	×1

ステンレスパツトレイセット [4コ組] PARTS TRAY SET (STAINLESS) [4pcs.]

4 pcs.



No.	質量 (kg)	個	小売参考価格
TYKPT5A	1.7	1	¥ 18,100

セット内容

YKPT-20	ステンレスパツトレイ	×2
YKPT-24	ステンレスパツトレイ	×2
YKPT-40	ステンレスパツトレイ	×1
YKPT-20S	パツトレイ (YKPT-20) 専用仕切	×2

ステンレスパツトレイセット [4コ組] PARTS TRAY SET (STAINLESS) [4pcs.]

4 pcs.



No.	質量 (kg)	個	小売参考価格
TYKPT4B	1.9	1	¥ 20,900

セット内容

YKPT-24	ステンレスパツトレイ	×1
YKPT-30	ステンレスパツトレイ	×1
YKPT-36	ステンレスパツトレイ	×1
YKPT-44	ステンレスパツトレイ	×1

・ 品名の下に製品の機能を表す機能マークを入れています。マークの意味は P.004~005をご参照ください。
 ・ ⑦のついている製品は在庫を確認の上ご発注ください。

ステンレスパツトレイ PARTS TRAY (STAINLESS)



YKPT-20S

No.	板厚(mm)	W	D	H	容量(L)	質量(g)	寸	小売参考価格
YKPT-20	0.5	200	120	45	0.8	160	1	¥ 2,950
YKPT-22	0.5	220	132	46	1	185	1	¥ 3,270
YKPT-24	0.5	240	144	48	1.35	225	1	¥ 3,530
YKPT-26	0.5	260	156	50	1.6	260	1	¥ 3,900
YKPT-28	0.5	280	168	50	1.95	290	1	¥ 4,350
YKPT-30	0.5	300	180	55	2.05	350	1	¥ 4,700
YKPT-33	0.5	330	198	57	3.1	400	1	¥ 5,400
YKPT-36	0.5	360	216	60	3.85	465	1	¥ 6,150
YKPT-40	0.6	400	240	66	5.8	740	1	¥ 7,340
YKPT-44	0.6	440	264	71	7.3	840	1	¥ 9,210
YKPT-48	0.6	480	288	77	9.7	980	1	¥ 10,600
YKPT-52	0.6	520	312	82	12.5	1,200	1	¥ 14,200

作業中の部品整理で分解作業の効率アップ。

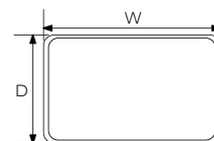
材質 ・ ステンレス SUS304

用途 ・ 自動車・二輪・機械の分解整備中の部品の仮置き。

特長 ・ 豊富なサイズですので様々な部品を収納可能。

・ トレイは重ねてコンパクトに収納可能。

・ 耐久性のあるステンレスを使用。



オプション パツトレイ (YKPT-20) 専用仕切

No.	板厚(mm)	サイズ	質量(g)	寸	小売参考価格
YKPT-20S	1.0	180×100×20	70	1	¥ 1,250

材質 ・ ステンレス SUS304

パツトレイ PARTS TRAY



YKPT-51L



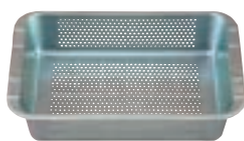
YKPT-59L



YKPT-51H



YKPT-59H



YKPT-51P
パンチング仕様

No.	W	D	H	容量(L)	質量(kg)	小売参考価格
YKPT-51L	510	320	45	5	1.3	¥ 2,800
YKPT-59L	595	360	45	6	1.8	¥ 3,880
YKPT-51H	510	320	120	14	2.0	¥ 3,380
YKPT-59H	595	360	115	17.5	2.7	¥ 4,620
YKPT-51P	510	320	120	パンチング仕様	1.8	¥ 6,110

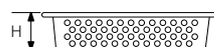
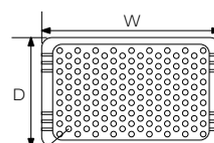
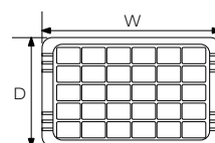
材質 ・ 亜鉛めっき鋼板

・ 重ねて収納できるので場所をとりません。

・ 継ぎ目のない一枚絞り成形により、水や油などの液体が漏れる心配がありません。

・ 亜鉛めっき板使用により防錆効果があります。(YKPT-51Pはユニクロめっき)

・ YKPT-51Pはパンチング仕様です。



パンチング: φ6mm ピッチ 10mm

その他編

OTHER TOOLS & EQUIPMENT

その他

OTHER TOOLS & EQUIPMENT

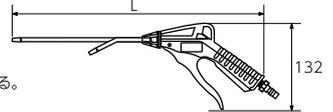
エアブローガン AIR BLOW GUN



No.	ノズル長	ノズル径	本体材質	耐熱性	L	質量(g)	小売参考価格
YKAG-090A	90	外径φ6 内径φ4	ポリ アセタール (POM)	-20℃ ~60℃	254	145	¥ 3,900
YKAG-330A	330				492	180	¥ 7,700
YKAG-490A	490				666	210	¥ 8,610

※YKAG-090Aのみノズルに30°の角度が付いています。
 ※エアカプラは埋め込み式のため交換できません。
 ・作業時に発生する塵、埃、水分をエアで飛ばすエアツールです。
 ・POM樹脂製の本体とレバーにより大幅な軽量を実現しました。
 ・3サイズの本体と6種類のアクセサリーにより作業目的に合わせてご使用いただけます。
 (ノズルの根本は外れません。オプションは先端にさして使用します。)
 ・最大使用圧力1.6MPa
 ・最大空気消費量0.5m³/min

注意
 CAUTION
 ・粉塵が飛散することがあります。
 ・作業時には保護メガネやマスクを着用する。



オプション

No.	品名	サイズ	用途・特長	小売参考価格
YKAG-01	チップシールド	φ100	作業時のブローバックを防ぎます。	¥ 1,660
YKAG-02	ラバーチップ	50	塗装面・軟質材の使用に適しています。	¥ 1,760
YKAG-03	サイレンサー	55	79デシベルまでの消音効果があります。	¥ 2,540
YKAG-04	ベンチュリー	55	大きな風量を確認します。	¥ 1,760
YKAG-05	エアーカーテン	35	エアーカーテンでブローバックを防ぎます。	¥ 1,940
YKAG-07	バイパス	30	圧力を下げて行う作業に適しています。	¥ 1,660

その他編

コンパクトエアブローガン 交換用先端ノズル OPTION NOZZLE FOR COMPACT AIR BLOW GUN



No.	品名	小売参考価格
YKAGC-S	サイレンサーノズル	¥ 1,430
YKAGC-95	95mmチューブノズル	¥ 1,530
YKAGC-R	ラバーチップノズル	¥ 1,410

・コンパクトエアブローガン(YKAGC-102)のオプション部品です。
 ※コンパクトエアブローガン(YKAGC-102)は生産終了品です。



YKAGC-S サイレンサーノズル
79デシベルまでの消音効果があります。

YKAGC-95 95mmチューブノズル
通常作業に発生する塵、埃、水分のエアブロー用

YKAGC-R ラバーチップノズル
作業周辺を傷つけない、塗装面・軟質材のブロー用

使い捨て防塵マスク [3コ入り] DISPOSABLE RESPIRATOR [3pcs.]



3 pcs.



No.	タイプ	使用限度時間	質量(g)	φ	小売参考価格
YEA-4000	ヘッドバンドタイプ	12時間	11×3コ	10	¥ 1,950

・国家検定合格高性能マスク(区分DS2)です。
 ・金属パーツを使用しておりませんので、廃棄時の分別作業の手間がかかりません。
 ・丈夫で切れにくい織ゴムタイプのベルトを採用。
 ・ベルトの長さが調整できます。



折り返し式ベルト止め&織ゴムタイプベルト

ベルト長さ調整パーツ

YAMAMOTOは山本光学株式会社の登録商標です。

保護めがね SAFETY GLASSES



No.	型	レンズ	フレームカラー	幅×最大高	質量(g)	φ	小売参考価格
YDA-360	1眼型	PET	クリア	150×56	52	10	¥ 2,070
YDA-715	1眼型	PET-AF	ブルー	140×56	39	10	¥ 3,860
YDA-730	1眼型	PET-AF	クリスタルブルー	160×64	43	10	¥ 4,290

・ご使用の度付きめがねの上からでも装着可能。(YDA-360)
 ・つるの長さが調整可能。(YDA-715)
 ・上ひさしとサイドにまでレンズがあるため、飛来物が眼に入りにくく、快適な作業条件を保ちます。(YDA-715)
 ・上ひさし部はソフトタイプ(エラストマクッション)で防じん性とフィット感に優れ、大きな飛来物が衝突した時の顔面への衝撃を和らげます。(YDA-715, 730)
 ・レンズの角度を顔に合わせて調節可能。(4段階38度)(YDA-715, 730)



レンズの角度調整可能
(YDA-715,730)

YAMAMOTOは山本光学株式会社の登録商標です。

・本来の使用目的以外の使用をしないでください。

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。

ゴーグル型保護めがね SAFETY GOGGLES

YK YAMAMOTO



No.	レンズ	フレームカラー	フレーム	幅×最大高	質量 (g)	⊖	小売参考価格
YDB-530	PET-AF	クリア	軟質ビニール	150×56	85	10	¥ 3,420

- ・ご使用の度付きめがねの上からでも装着可能。
- ・マスクが併用できます。
- ・フレームを軸としてベルトが回転し、ねじれを防止します。
- ・ヘルメット着用時の装着にも便利です。

YAMAMOTOは山本光学株式会社の登録商標です。

ロックタイト(はめ合い用接着剤) LOCTITE (RETAINING COMPOUND)

LOCTITE



YCE-601

YCE-648



No.	液色	耐熱温度	容量	⊖	小売参考価格
YCE-601	緑(高強度用)	150℃	50mL	10	¥ 3,960
YCE-648	緑(耐熱用)	175℃	50mL	10	¥ 3,960

- ・ねじや軸などの金属部分の隙間に入り、空気が遮断されると硬化する、嫌気性接着剤です。一液性のため作業の簡略化や時間の短縮など図れると同時に大幅なコストダウンを実現します。
 - ・ベアリング、スプライン等のはめ合い部品の固定などに最適です。
- 主成分:嫌気性樹脂

LOCTITEはHenkel社の登録商標です。

ロックタイト(ねじのゆるみ止め用接着剤) LOCTITE (THREAD LOCKER)

LOCTITE



YCD-243

YCD-263



No.	液色	容量	⊖	小売参考価格
YCD-243	青(中強度用)	50mL	10	¥ 3,960
YCD-263	赤(高強度用)	50mL	10	¥ 3,960

- ・ねじや軸などの金属部分の隙間に入り、空気が遮断されると硬化する、嫌気性接着剤です。一液性のため作業の簡略化や時間の短縮など図れると同時に大幅なコストダウンを実現します。
 - ・デファレンシャルリングギヤボルト、フライホイールボルト、オイルパンボルト等のねじゆるみ止めとシールなどに最適です。
- 主成分:嫌気性樹脂

LOCTITEはHenkel社の登録商標です。

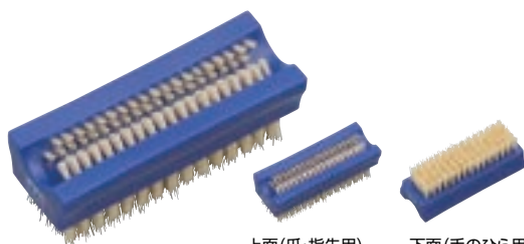
スプラッシュワイパー WET WIPES



No.	枚数	W	D	H	質量 (kg)	⊖	小売参考価格
YCW-100	100	212	114	68	1.2	1	¥ 3,960

- 用途 ・ 手肌についた汚れを除去する洗浄シート
- 特長 ・ ふくだけで頑固な汚れを簡単に除去。
- ・ 水や石けんも不要で場所を選ばず使用可能。
 - ・ 油、グリス、汚泥、シリコンコーキング材、塗料等、手洗いでは落ちにくい汚れを簡単除去。
 - ・ 研磨剤不使用で肌を傷つけません。
 - ・ 天然成分配合で汚れを除去。手肌にも環境にも優しい。
 - ・ 多層不織布使用により丈夫でたっぷり汚れを吸収でき経済的。
 - ・ 高い抗菌効果:黄色ブドウ球菌・大腸菌・肺炎桿菌・緑膿菌:99.99%

ネイル&ハンドブラシ NAIL & HAND BRUSH



上面(爪・指先用)

下面(手のひら用)

No.	サイズ(材質)	上部(爪用)	下部(手のひら用)	質量 (g)	⊖	小売参考価格
	台材部					
YTHB-100	100×20×38 (PP)	90×5×18 (白豚毛)	88×15×23タンピコ(ワキン)	65	1	¥ 1,680

- ・ 爪・指先用と手のひら用のブラシが一つになっています。
 - ・ 上面の爪・指先用ブラシは白豚毛をアーチ状に配置しています。
 - ・ 下面(手のひら用)ブラシは植物毛のパキンを使用しています。
 - ・ 台座はカビの発生が少なく清潔さを保ちやすいポリプロピレンを使用しています。
- ※ 灯油や洗浄剤との使用は避けてください。

・ 品名の下に製品の機能を表す機能マークを入れています。マークの意味は P.004~005をご参照ください。
 ・ ⑦のついている製品は在庫確認の上ご発注ください。

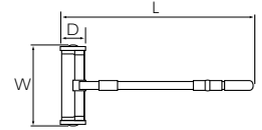
マグネットクリーナー MAGNETIC FINDER



特長紹介

No.	L	W	D	吸着力(目安)	質量(kg)	φ	小売参考価格
VK-300	720~1035	318	95	約400g	1.3	1	¥ 11,400
VK-400	720~1035	398	95	約600g	1.5	1	¥ 11,900

- 工場などの床や通路に散乱した部品や鉄くずなどを磁力で回収する掃除道具です。
- キャスター付きでスムーズに作業できます。
- ハンドル部の操作で磁力を解除するリリース機能付きで、回収した切粉などを安全に除去できます。
- ハンドルは伸縮式で収納にも便利です。

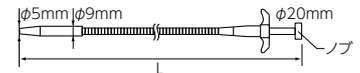


ハンドピッカー HAND PICKER



No.	L	質量(g)	φ	小売参考価格
VS4-3	512	170	1	¥ 3,640

- 狭くて手の入らない場所や水等の液中に落とした小物類を拾い上げるツール。
- 自在に曲げて使えるフレキシブルシャフトの採用により、手の入らない狭い場所や複雑な機構内でも使用できます。
- 磁石で拾えない樹脂、ゴム、アルミ製の小物類でも3本爪により容易にキャッチ。
- 大きいノブにより操作が容易です。



マグネットハンド(強力型) MAGNETIC PICK-UP TOOL (POWERFUL TYPE)

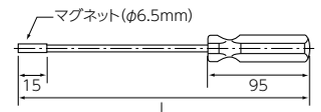


No.	L	先端部外径	マグネット 吊上能力(g)	質量(g)	φ	小売参考価格
VL2-HD	520	6.5	450	115	20	¥ 4,110

- ネオジム磁石を採用。
- 自在シャフトの採用により手の入らない狭い場所、複雑な機構内、液体(オイル等)中の落下物や、溝、穴に入り込んだ切粉などを除くのに便利です。



- 磁気により悪影響を及ぼす場所では使用しない。
- 高温の中で使用しない。

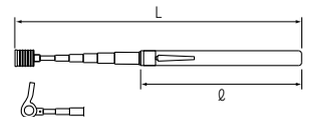


マグネットハンド(伸縮シャフト) MAGNETIC PICK-UP TOOL (TELESCOPIC MOTION SHAFT)



No.	先端	L	φ	先端部 外径	マグネット 吊上能力(kg)	質量(g)	φ	小売参考価格
VL3-1	小	185~815	145	9.4	1.3	70	1	¥ 4,630
VL3-2	中	185~815	145	17	6.3	90	1	¥ 5,970

- 7段シャフトの採用により長さ調整が容易です。
- ポケット収納に便利なクリップ付きです。
- ネオジム磁石の採用。
- サイド磁力を低減し、狭いところでも側面へマグネットがとられにくくするエナジーリング採用。

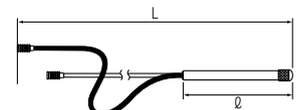


マグネットハンド(自在シャフト) MAGNETIC PICK-UP TOOL (FREE SHAFT)



No.	先端	L	φ	先端部 外径	マグネット 吊上能力(kg)	質量(g)	φ	小売参考価格
VL3F-1	小	560	165	9.4	1.3	110	1	¥ 5,860
VL3F-2	中	560	165	17	6.3	130	1	¥ 7,180

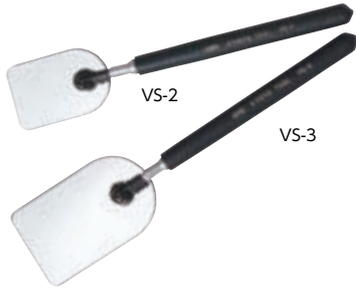
- 自在シャフトの採用により複雑な動きが可能です。
- グリップエンド部のノブ操作で自在シャフトの方向操作が可能です。
- 自在シャフト内のガイドシャフトにより、曲げた状態が保てます。ガイドシャフトを抜いて、自在シャフトをフリーにすることも可能です。
- ネオジム磁石の採用。
- サイド磁力を低減し、狭いところでも側面へマグネットがとられにくくするエナジーリング採用。



・本来の使用目的以外の使用をしないでください。

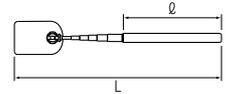
表示価格は「小売参考価格」であり消費税は含まれておりません。

チェックミラー CHECK MIRROR



No.	ミラーサイズ	L	φ	質量(g)	φ	小売参考価格
⑦ VS-2	中 44×66	190~870	145	70	1	¥ 3,640
⑦ VS-3	大 56×92	200~890	145	80	1	¥ 4,990

- ・エンジンルームの奥、エンジン補機等の見づらい部分の点検・確認作業に最適です。
- ・ミラー部には割れにくいアクリル製樹脂ミラーを採用しています。
- ・ボールジョイントにより幅広い角度調整が可能です。
- ・ボールジョイント部はボルト・ナットで固定されていますので保持力が向上しています。
- ・7段シャフトの採用により長さ調整が容易になっています。
- ・グリップ部は握りやすく滑りにくいソフトグリップを採用しています。



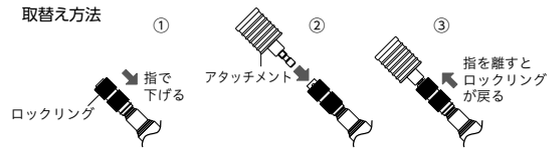
マグミラセット MAGNET & MIRROR SET



No.	質量(g)	φ	小売参考価格
⑦ VLS5	280	1	¥ 13,900

セット内容	
伸縮シャフト	全長:180~810
マグネット 小	マグネット外径:8
マグネット 中	マグネット外径:15.6
ミラー	サイズ:44×66
ルーペ	サイズ:44×66

- ・目的に合わせ4種類のアタッチメントを取替えれば、用途が広がります。
- ※補修部品を設定しています。詳細は取扱店にお問合せください。

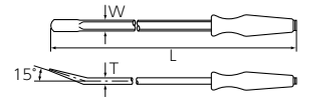


ハンディバー HANDY BAR



No.	品名	W	T	L	質量(g)	φ	小売参考価格
LZ2-330	ハンディバーミニ	19	10	330	530	5	¥ 9,130
LZ2-420	ハンディバーショート	19	10	420	635	5	¥ 9,130
LZ2-600	ハンディバーロング	19	10	600	800	5	¥ 9,650

- ・貫通タイプの多目的バーで、こじたり上げたりする作業に使用できます。
- ・自動車のVベルト、平ベルトの張り調整、エンジンからミッションを取り外す作業、ストラットとロアアームの分離などの作業に便利です。



マイティバー ROLLING WEDGE BAR



No.	軸径	L	質量(g)	φ	小売参考価格
LZ1-450	φ16	410	685	1	¥ 5,260

- ・こじたり上げたりする作業に使用できる多目的バーです。
- ・シノ付きのため、穴の芯出しにも使用できます。

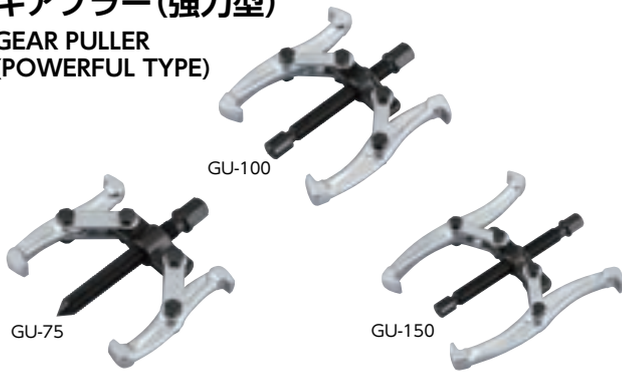


・品名の下に製品の機能を表す機能マークを入れています。マークの意味は➡ P.004~005をご参照ください。
 ・⑦のついている製品は在庫を確認の上ご発注ください。



ギアプラー (強力型)

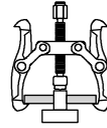
GEAR PULLER
(POWERFUL TYPE)



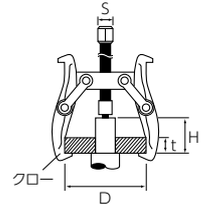
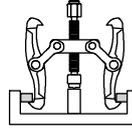
No.	D (被引は抜き物の直径) 最小 最大		t (被引き抜き物の幅 Dが最大するとき)	H (爪の届く長さ)	S (六角対辺)	破断荷重 (トン)	質量 (g)	寸	小売参考価格
	GU-75	40	75	30	55	14	2	385	1
GU-100	50	100	45	70	17	4	800	1	¥ 15,900
GU-150	60	150	60	100	19	6	1,862	1	¥ 18,100

・ クローの付け替えで内径側にも使えます。
* 補修部品を設定しています。詳細は取扱店にお問合せください。

外径側で使用



内径側で使用



メカニックマット

MECHANIC MAT



多彩なマットアレンジで使用シーンを選ばない!

No.	L	W	H	質量 (g)	寸	小売参考価格
AYM-1	1,210	420	30	810	1	¥ 6,910

- ・ EVA材を用いた薄くて軽くて、クッション性に富んだ作業用マット。
- ・ キャスター付きのサービスクリーパーに比べて薄くて軽いので、車体下に潜り込みやすく、持ち手穴付きで、持ち運びも容易です。
- ・ 低くて狭い作業現場や冷たく硬いフロアでの膝立ちの作業等に最適です。
- ・ スリット入りでキレイに折り畳め、作業にあわせて高さや広さの調整ができます。
- ・ 折り畳んだ状態で椅子としても使用できます。
- ・ 付属の面ファスナーを使用すれば折り畳んだ状態で固定でき、収納に便利です。



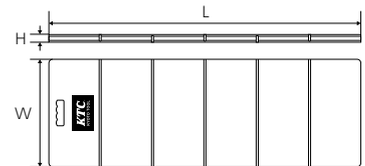
薄くて軽いので、車体下に潜り込みやすい。



作業に合わせて枕の高さ調整が可能。



作業時の移動がしやすい持ち手穴とKTCCロゴ。



ワークマット ワイド

WORK MAT WIDE



多彩なマットアレンジで使用シーンを選ばない!

No.	L	W	H	質量 (g)	寸	小売参考価格
AYM-2	1,210	570	30	980	1	¥ 10,400

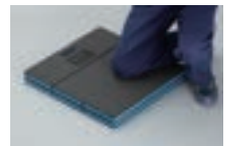
- ・ 作業中の横移動が可能なワイドサイズ
- ・ EVA材を用いた薄くて軽くて、クッション性に富んだ作業用マット。
- ・ メカニックマット (AYM-1) に比べ横幅を35%広げ、仰向けの状態から横を向く事が可能となりました。
- ・ 低くて狭い作業現場や冷たく硬いフロアでの膝立ちの作業等に最適です。
- ・ スリット入りでキレイに折り畳め、作業にあわせて高さや広さの調整ができます。
- ・ 折り畳んだ状態で椅子としても使用できます。
- ・ 付属の面ファスナーを使用すれば折り畳んだ状態で固定でき、収納に便利です。
- ・ 軽くて持ち運びに便利。持ち手穴付き。



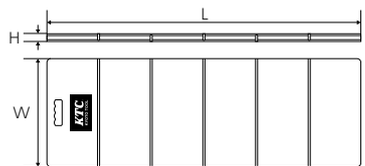
低くて狭い場所の整備に。



ガーデニング作業にも。



キャスターが無いので動かず、荷重をかけた作業も安心。

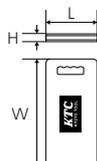


ワークマット ミニ

WORK MAT MINI



屋外での出張作業に。



No.	L	W	H	質量 (g)	寸	小売参考価格
AYM-3	190	450	30	130	1	¥ 2,400

- ・ EVA材を用いた薄くて軽くて、クッション性に富んだ作業用マット。
- ・ 低くて狭い作業現場や冷たく硬いフロアでの膝立ちの作業等に最適です。
- ・ メカニックマット (AYM-1) やワークマット ワイド (AYM-2) に比べ最も軽量で持ち運びやすいタイプです。
- ・ 作業時の移動がしやすい持ち手穴付き。

・ 本来の使用目的以外の使用をしないでください。

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。