

WISE-GRIP®

Record.

Marples.

JACK®

joran.

Unibit.

GILBOW

アーウィンツールズとは…

旧アメリカンツールズとして知られるアーウィンツールズは、1885年に木工ビットを考案・開発したチャールズ・アーウィンと1924年にバイスグリップを発明したウィリアム・ピーターセンを起点とし、100年を超える長い歴史を持つグローバルブランドに成長し、現在ではニューウェル・ラバーメイド社の主要ブランドとなっております。

プロフェッショナルユーザーからの幅広い要望に応える為、バイスグリップをはじめとする世界中で認められたツールブランドがアーウィンツールズにより統合され、今日では世界規模のハンドツール及び電動工具アクセサリーのメーカーとして世界各国に高品質な製品をお届けしています。

創業から100年を越え、確固たる地位を確立した現在においても、現場からのニーズを元に新製品開発や品質改善を積極的に行っており、各分野のプロフェッショナルユーザーより高い信頼と評価を獲得しています。



※製品の仕様及び価格等は予告無く変更する場合がございます。
※日本では一部取り扱いの無いシリーズがございます。

Page

ロックングプライヤー 4

カーブジョーロックングプライヤー	6・7
スタンダードロックングプライヤー(ワイヤーカッター付)	6・7
ストレートジョーロックングプライヤー	6・7
ロングノーズロックングプライヤー(ワイヤーカッター付)	6・7
ロックングCクランプ	6・8
ロックングレンチ(ワイヤーカッター付き)	7
ラージジョーロックングプライヤー	8
スイベルパッドロックングプライヤー	8
ワイドロックングCクランプ	8
板金クランプ	9
溶接クランプ	9
ピンチオフプライヤー	9
チェーンクランプ	9
パネルクランプ	9
ロックングプライヤー用スペアパーツ(VGリペアパーツ)	9

ハイパフォーマンスプライヤー 10

ハイパフォーマンスニッパー	2・10
パワースロットハイパフォーマンスニッパー	10
パワースロットハイパフォーマンスエンドカッター	2・10
ハイパフォーマンス電工ペンチ	2・11
ハイパフォーマンスロングノーズプライヤー	11
ハイパフォーマンスベントノーズプライヤー	11
エルゴマルチロングノーズプライヤー	2・11
ハイパフォーマンスシリーズ落下防止ストラップ(クリップ付き)	11

プライヤー 12

セルフアジャストワイヤーストリッパー	3・12
ワイヤーストリッパー	2・12
グルーブロックプライヤー	13
電工ペンチ(バネ付)	13
ペンチ(カッター付)	13
ニッパー(バネ付)	13
フラッシュカットニッパー(バネ付)	13
強力ニッパー	13
ロングノーズプライヤー(カッター付)	14
先曲ロングノーズプライヤー(カッター付)	14
モンキーレンチ	14
プライヤー3本セット	14
クイックアジャストレンチ	14

六角棒レンチ 15

ボールエンド付六角棒レンチエクストラロングセット	3・15
ボールエンド付六角棒レンチエクストラロング	3・15

Page

プロスニップ 16

スニップ	16
強力型スニップ	16
オフセットスニップ	16
大型スニップ	16

ドリル・ステップドリル 17

ターボマックス HHSドリルビット15本セット&単品	17
ユニビット(ステップドリル)	17

タップ&ダイスセット・ラチェットタップレンチ 18

24PC タップ&ダイスセット (メトリック, BSP)	18
41PC タップ&ダイスセット (メトリック, BSP)	18
41PC タップ&ダイスセット (メトリック, NC, NPT)	18
76PC タップ&ダイスセット (メトリック, NC, NF, BSP, NPT)	18
54PC タップ&ダイスセット (メトリック, BSP)	19
66PC タップ&ダイスセット (メトリック, BSP)	19
41PC タップ&ダイスセット (NC, NF, NPT)	19
54PC タップ&ダイスセット (NC, NF, NPT)	19
タップ&ダイス単品	20
ラチェットタップレンチ	20

リトラクタブルナイフ&フォールディングナイフ・ブレード 21

プロタッチ リトラクタブルナイフ	22
セルフ リトラクタブルナイフ	22
スタンダード リトラクタブルナイフ	22
フォールディングナイフ	22
ブレードホルダ付フォールディングナイフ	22
ドライバビット付フォールディングナイフ	22
バイメタルブレード (リトラクタブルナイフ用)	23
バイメタルセーフティブレード	23
フックブレード (カーボン)	23
スタンダード スクリューロックカッターナイフ	23
スナップオフバイメタルブレード	23

クイックグリップ 24

クイックグリップ XP	26
クイックチェンジ	27
ミニ	27
マイクロ	27
ハンディークランプ	27

収納具 28

ツールオーガナイザー	28
ツールトート	28
腰袋	28

品番索引 29

ロックングプライヤー
ハイパフォーマンス
プライヤー
6角棒レンチ
プロスニップ
ドリル・ステップドリル
タップ&ダイスセット
ラチェットタップレンチ
リトラクタブルナイフ
フォールディングナイフ
クイックグリップ
収納具

ロックングプライヤー
ハイパフォーマンス
プライヤー
6角棒レンチ
プロスニップ
ドリル・ステップドリル
タップ&ダイスセット
ラチェットタップレンチ
リトラクタブルナイフ
フォールディングナイフ
クイックグリップ
収納具

ハイパフォーマンスシリーズ (P10-11)

特殊高周波焼き入れされた刃先は耐久性に優れており、ピアノ線、ACSR（銅心アルミより線）、クギ、ネジ等を刃先へのダメージなく切断します。

3種類の異なる素材を組み合わせたコンフォートハンドルは扱いやすく疲れを軽減する事で作業効率を高めます。

表面には特殊防錆処理（マットブラックフィニッシュ）を施しており、サビに強く長期間使用できます。

New



パワースロット
ハイパフォーマンス
ニッパー



ハイパフォーマンス
電工ペンチ



パワースロット
ハイパフォーマンス
エンドカッター



エルゴマルチ
ロングノーズ
プライヤー

セルフアジャストワイヤーストリッパー (P12)

24 ~ 10AWG (0.2 ~ 6.0 mm) のケーブル線を、調整せず握るだけで簡単にストリップできます。

20AWG (0.5 mm) 以下のケーブル線をストリップする際は調整ネジを締めこみます。

ストッパー（黄色）の調節で被覆の長さを調節できます。

ハンドル内側部分でケーブル線を切断可能 (0.2 ~ 6.0 mm)

ハンドル内側部分に簡易圧着機能付

(22 ~ 10AWG/0.3 ~ 6.0 mm) : 絶縁・裸圧着端子

New



New

ボールポイント付 六角棒レンチ XL シリーズ (P15)

最大 25 度の角度で回せる強力型。
高品位メッキ仕上げ。



ワイヤーストリッパー (P12)

ケーブル線 20 ~ 10AWG (0.5 ~ 6 mm) のストリップができます。
スプリング付きで素早い作業をサポートします。

簡易圧着機能付（絶縁・裸圧着端子）22 ~ 10AWG (0.3 ~ 6 mm)※

※2078317のみ

クイックリリースロック付で
保管時にブレードを保護します。

New



15本セット

13本セット

9本セット

7本セット



VISE-GRIP®
The Original
SINCE 1924™



SINCE 1924
THE CHOICE OF PROFESSIONAL TRADESMAN

アーウィン バイスグリップは、ロッキングプライヤーの世界ではもはや伝説と言っても過言ではありません。

ウィリアム・ピーターセンが世界初のロッキングプライヤーをデザイン、1924年に発売されて以来、バイスグリップロッキングプライヤーはプロフェッショナルユーザーからの絶大な信頼を獲得し続けています。

世代を越えて愛され続けているブランド…それがバイスグリップです。



[5]

Hex Key Control

CLRVED JAW LOOKING PLIERS FEATURES

1. 焼入れされた歯はいかなる角度からでも確実にグリップします。
2. あご形状は接触面積が大きくなるよう最適に設計されています。様々なあご形状がラインナップされており、一般的作業から特殊作業まで幅広くカバーします。
3. リリースレバーを操作することなく、片手で容易に解除できます。
4. プロタッチグリップは、滑りにくく確実な作業を約束します。
5. スクリューボルトを微調整する事で最適なグリップ力にする事ができます。



Fast Release



3X MORE GRIPPING POWER™

ロッキングプライヤー
ハイパフォーマンス
プライヤー
6角棒レンチ
プロスニップ
ドリル
ステップドリル
タフ&ダイベスト
ラチェット&カムレンチ
フットラトルナット
カッターナイフ
クイックグリップ
収納具

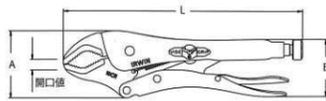
カーブジョー ロッキングプライヤー

下あごが自動的にクランプ位置を調整する事で、標準的なロッキングプライヤーの3倍以上のグリップ力を引き出します。
特許取得済みの特徴的なあご形状はパイプや四角、六角形状など様々なワークを多面接触で確実にクランプします。
オイル等で滑りやすいワークを掴んだり、両手での作業が難しい狭い場所での作業にも適しています。



(注)T10Tは、下のグリップのみ。

品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T10T	5CR-FR	140	46	39	0~31	¥ 1,900
T13T	7CR-FR	185	56	48	0~41	¥ 2,000
T11T	10CR-FR	225	63	54	0~47	¥ 2,300



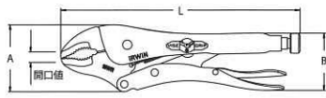
**スタンダード ロッキングプライヤー
(ワイヤーカッター付き)**

汎用性の高いロッキングプライヤーです。



(注)T09Tは、下のグリップのみ。

品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T09T	5WR-FR	140	46	39	0~29	¥ 1,900
T07T	7WR-FR	185	56	48	0~38	¥ 2,100
T05T	10WR-FR	225	63	54	0~48	¥ 2,300

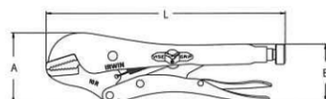


ストレートジョー ロッキングプライヤー

平らな面を掴む為に適したあご形状です。
特に溶接作業や板金作業(曲げ、折り、成形など)に適しています。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T03T	7R-FR	185	58	48	0~38	¥ 2,100
T01T	10R-FR	225	66	54	0~48	¥ 2,300



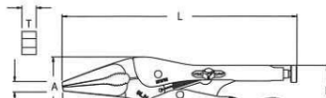
**ロングノーズ ロッキングプライヤー
(ワイヤーカッター付き)**

長い直線あご形状は狭く限定された場所での作業に最適です。
またロッキングプライヤーの中でも精密作業に適した形状をしています。



(注)T14Tは、下のグリップのみ。

品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	T (先端幅) (mm)	ℓ (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T14T	6LN-FR	165	46	39	4.0	45	0~57	¥ 1,900
T15T	9LN-FR	220	56	48	4.7	61	0~76	¥ 2,300



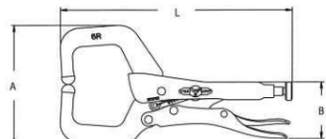
ロッキング C クランプ

角鉄材同士の固定や溶接、はんだ付け、接着作業に最適です。
障害物を選けて奥深い場所をクランプする事ができます。



(注)10507190は、下のグリップのみ。

品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T17T	6R-FR	165	86	40	0~54	¥ 1,800
19T	11R-FR	273	140	55	0~102	¥ 2,500



注1) 品名には呼び寸法が記載されている場合がございますが、実寸法についてはカタログをご確認ください。 注2) スクリューの位置により全長 L(mm)が多少異なります。

カーブジョー ロッキングプライヤー

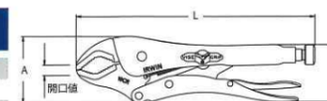
下あごが自動的にクランプ位置を調整する事で、標準的なロッキングプライヤーの3倍以上のグリップ力を引き出します。
特許取得済みの特徴的なあご形状はパイプや四角、六角形状など様々なワークを多面接触で確実にクランプします。
オイル等で滑りやすいワークを掴んだり、両手での作業が難しい狭い場所での作業にも適しています。

3X MORE GRIPPING POWER



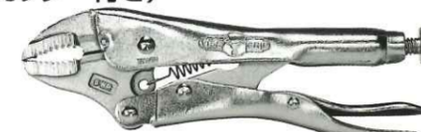
WISE-GRIP®
The Original

品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
10508019	5CR	140	46	39	0~31	¥ 1,600
10508018	7CR	185	56	48	0~41	¥ 1,700
10508017	10CR	225	63	54	0~47	¥ 2,000

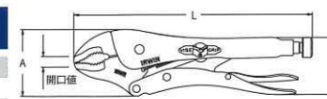


スタンダード ロッキングプライヤー (ワイヤーカッター付き)

汎用性の高いロッキングプライヤーです。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T1002EL4	4WR	114	42	36	0~25	¥ 1,500
T0902EL4	5WR	140	46	39	0~29	¥ 1,600
T0702EL4	7WR	185	56	48	0~38	¥ 1,800
T0502EL4	10WR	225	63	54	0~48	¥ 2,000

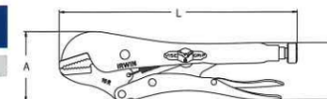


ストレートジョー ロッキングプライヤー

平らな面を掴む為に適したあご形状です。
特に溶接作業や板金作業(曲げ、折り、成形など)に適しています。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T0302EL4	7R	185	58	48	0~38	¥ 1,800
T0102EL4	10R	225	66	54	0~48	¥ 2,000

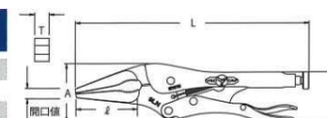


ロングノーズ ロッキングプライヤー (ワイヤーカッター付き)

長い直線あご形状は狭く限定された場所での作業に最適です。
またロッキングプライヤーの中でも精密作業に適した形状をしています。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	T (先端幅) (mm)	ℓ (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T1602EL4	4LN	135	42	36	3.1	36	0~41	¥ 1,700
T1402EL4	6LN	165	46	39	4.0	45	0~51	¥ 1,600
T1502EL4	9LN	220	56	48	4.7	61	0~70	¥ 2,000

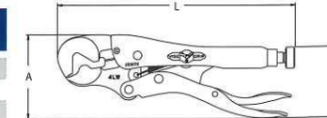


ロッキングレンチ (ワイヤーカッター付き)

特殊なあご形状で、3面でナットを確実にクランプします。
なめたナットを回す際にも威力を発揮します。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T4LW	4LW	120	42	36	6~14	¥ 2,100
T7LW	7LW	192	60	53	11~19	¥ 2,200
T10LW	10LW	273	64	57	16~28	¥ 2,600



注1) 品名には呼び寸法が記載されている場合がございますが、実寸法についてはカタログをご確認ください。 注2) スクリューの位置により全長 L(mm)が多少異なります。

ラージジョー ロックングプライヤー

大型曲線あご形状は配管の撤去・交換作業や自動車整備作業（エキゾーストパイプ等の交換）に最適です。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T12EL4	12LC	275	71	57	0~79	¥ 2,700

ロックング C クランプ

角鉄材同士の固定や溶接、はんだ付け、接着作業に最適です。障害物を避けて奥深い場所をクランプする事ができます。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T17EL4	6R	165	86	-	-	40	0~54	¥ 1,500
T19EL4	11R	273	140	97	74	55	0~102	¥ 2,200
T18R	18R	457	177	98	250	55	0~203	¥ 3,600
T275	24R	610	200	97	402	55	0~254	¥ 5,100

スィベルパッドロックング C クランプ

先端のスィベルパッドは不揃いでクランプしにくい形状のもの（テーパーなど）を固定するのに最適です。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T165EL4	4SP	140	72	47	25	36	0~38	¥ 1,800
T18EL4	6SP	175	82	57	31	40	0~50	¥ 1,700
T9SP	9SP	255	120	86	112	40	0~66	¥ 2,700
T20EL4	11SP	282	140	95	67	55	0~95	¥ 2,500
T18SP	18SP	462	177	115	240	55	0~205	¥ 3,700
T24SP	24SP	615	200	115	395	55	0~315	¥ 4,200

ワイドロックング C クランプ

通常のロックング C クランプより懐が深い為、奥行きのあるものや障害物を避けてクランプしたい時に便利です。あごの先端部分は丸く加工されており傷を防止します。自動車のボディー修理にも最適。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T18DR	18DR	455	260	193	250	55	0~190	¥ 4,600

注1) 品名には呼び寸法が記載されている場合がございますが、実寸法についてはカタログをご確認ください。注2) スクリューの位置により全長 L (mm) が多少異なります。

板金クランプ

成形作業、薄鉄板の折り曲げ作業に便利なツールです。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	価格 (税抜)
T23EL4	8R	195	61	50	80	¥ 2,200

溶接クランプ

丸材や角材を正確に合わせ、固定できます。また、U字型のあごは溶接箇所を見ながら作業ができます。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	開口値 (mm)	価格 (税抜)
T25EL4	9R	225	71	49	69	0~70	¥ 2,500

ピンチオフプライヤー

銅管等のチューブ類を挟み込んで内部流体（ガスなど）の流れを止めながら、はんだ付けなど別の作業が行なえるツールです。3/8" 以下の銅管用。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	価格 (税抜)
T29EL4	RR	185	60	50	¥ 2,000

チェーンクランプ

サイズ、形状を気にせず素早く調整し 455mm までのワークを掴むことが出来ます。



品番	タイプ	品名	L (mm)	A (mm)	B (mm)	価格 (税抜)
T27EL4	20R		222	63	54	¥ 3,100
40EXT	20R 用	T27EL4 用 エキステンションチェーン	-	-	-	¥ 1,500
40REP	20R 用	T27EL4 用 交換用チェーン	-	-	-	¥ 1,300

パネルクランプ

自動車ボデーパネルの合わせ作業時のクランプ作業に理想的な形状です。ドアを締めた状態での隙間合わせ作業に便利です。



品番	タイプ	L (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	価格 (税抜)
T9AC	9AC	222	63	49	69	¥ 2,900

ロックングプライヤー用リペアパーツ (VG リペアパーツ)

品番	入数 (個)	タイプ	価格 (税抜)
2071904	5	4WR・4LN・4SP・4LW	スクリュー ¥ 300
2071905	5	5WR・6R・6LN・6SP・9SP	スクリュー ¥ 400
2071907	5	7R・7WR・7CR・8R・9R・9LN・RR・7LW・9AC	スクリュー ¥ 400
2071910	5	10R・10WR・11R・11SP・12LC・18SP・20R・24R・24SP・10LW	スクリュー ¥ 400
4092	5	4WR・4LN・4SP・4LW	スプリング ¥ 300
4008ZR	5	10R・10WR・10CR・11R・11SP・20R・12LC・10LW	スプリング ¥ 300
4022ZR	5	7R・7WR・7CR・8R・9R・9LN・RR・7LW	スプリング ¥ 300
4935309	5	18R・18SP・18DR・24R・24SP	スプリング ¥ 300
T4050ZAP	5	9SP・9DR	スプリング ¥ 300
4052ZR	5	5WR・6R・6LN・6SP	スプリング ¥ 300

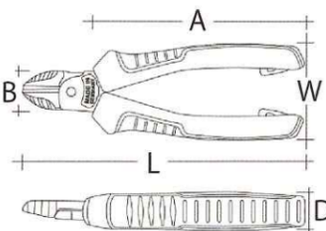
注1) 品名には呼び寸法が記載されている場合がございますが、実寸法についてはカタログをご確認ください。注2) スクリューの位置により全長 L (mm) が多少異なります。

ハイパフォーマンスシリーズ

特殊高周波焼き入れされた刃先は耐久性に優れており、ピアノ線、ACSR（銅心アルミより線）、クギ、ネジ等を刃先へのダメージなく切断します。
3種類の異なる素材を組み合わせたコンフォートハンドルは扱いやすく疲れを軽減する事で作業効率を高めます。
表面には特殊防錆処理（マットブラックフィニッシュ）を施しており、サビに強く長期間使用できます。

ハイパフォーマンスニッパー

New

品番	サイズ (インチ)	L (mm)	W (mm)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
1902411	6"	170	56	128	23	10.5	206	¥ 4,400

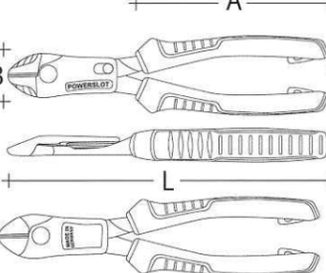
パワースロットハイパフォーマンスニッパー

パワースロットテクノロジーを採用する事で通常品と比較し半分の力で2倍以上の切断力を発揮します。

New



New

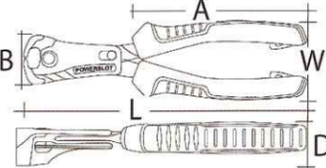



品番	サイズ (インチ)	L (mm)	W (mm)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
1902412	7"	190	54	115	27	11.8	250	¥ 5,000
1902413	8"	210	55	130	29	12.5	310	¥ 5,400

パワースロットハイパフォーマンスエンドカッター

パワースロットテクノロジーを採用する事で通常品と比較し半分の力で2倍以上の切断力を発揮します。

New

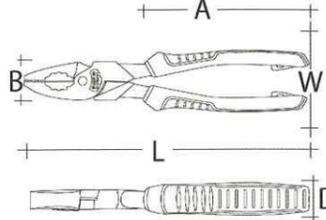



品番	サイズ (インチ)	L (mm)	W (mm)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
1902421	8"	205	54	128	39	27.5	372	¥ 7,400

ハイパフォーマンス電工ペンチ

フィッシュテープ（通線ロッド）グリップ（T1902414 除く）、簡易圧着機能付き（T1902414、T1902415 除く）。スバナ機能付き。ボルトやナット等を回す事が出来ます。掴み部分にクロスカット溝を採用する事で高いグリップ力とねじり易さがアップしました。

New

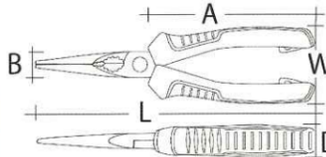



品番	サイズ (インチ)	L (mm)	W (mm)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
1902414	8"	220	54.3	145	30	15.7	420	¥ 5,800
1902415	9-1/2"	250	57	145	32	16	493	¥ 6,600
1902416	9-1/2"	245	57	135	32	16	482	¥ 7,500

ハイパフォーマンスロングノーズプライヤー

スバナ機能付き。ボルトやナット等を回す事が出来ます。

New

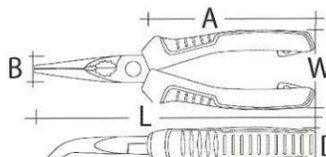



品番	サイズ (インチ)	L (mm)	W (mm)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
1902417	6"	170	54	103	14.7	8.7	140	¥ 4,000
1902418	8"	205	55	113	17	9.6	190	¥ 4,500

ハイパフォーマンスベントノーズプライヤー

スバナ機能付き。ボルトやナット等を回す事が出来ます。

New

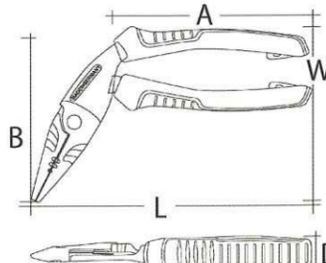



品番	サイズ (インチ)	L (mm)	W (mm)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
1902420	6-3/4"	165	53.5	103	16	15	145	¥ 4,400

エルゴマルチロングノーズプライヤー

62°に傾けられたピストル形状により手首の負担を軽減し、奥まった場所や障害物を避けた作業に便利です。簡易圧着、簡易スバナ機能付き。

New

品番	サイズ (インチ)	L (mm)	W (mm)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
1902419	8"	185	57	125	26.5	11	292	¥ 7,400

ハイパフォーマンスシリーズ落下防止ストラップ(クリップ付き)

ストラップとプライヤー本体を安全・確実に固定する事で高所作業時の落下防止に役立ちます。沢山の工具が入ったツールボックス内でもストラップを目印にして素早く手に取る事が出来ます。

New



品番	全長 (cm)	価格 (税抜)
1902422	50	¥ 800

マルチストリッパー

セルフアジャストワイヤーストリッパー

24 ~ 10AWG (0.2 ~ 6.0 mm) のケーブル線を、調整せず握るだけで簡単にストリップできます。
20AWG (0.5 mm) 以下のケーブル線をストリップする際は調整ネジを締めこみます。
ストッパー (黄色) の調節で被覆の長さを調節できます。
ハンドル内側部分でケーブル線を切断可能 (0.2 ~ 6.0 mm)
ハンドル内側部分に簡易圧着機能付 (22 ~ 10AWG/0.3 ~ 6.0 mm) : 絶縁・裸圧着端子



品番	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
2078300	210	102	26	315	¥ 3,500

ワイヤーストリッパー

ケーブル線 20 ~ 10AWG (0.5 ~ 6 mm) のストリップができます。
スプリング付きで素早い作業をサポートします。
簡易圧着機能付 (絶縁・裸圧着端子) 22 ~ 10AWG (0.3 ~ 6 mm) ※
クイックリリースロック付で保管時にブレードを保護します。
※T2078317のみ



品番	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
2078316	167	110	13	109	¥ 2,100
2078317	190	123	13	133	¥ 2,300

アーウィン バイスグリップ プライヤーは、切断刃に高周波焼入れを行っており切れ味が長持ちします。又、精密機械加工されたあご部は優れたグリップ力を誇ります。ハンドル部分にはエルゴノミクスデザイン (プロタッチグリップ) を採用、握りやすく長時間の作業でも疲れにくくなっています。
TUV/GS マーク認証はアーウィン バイスグリップシリーズ製品の品質な製造基準を証明しています。
*GS マークはドイツの機器・製品安全法 (GPSG 法) に基づいて検査され、安全性が認証された製品にのみ付けられるマークです。

グルーブロックプライヤー

スライド調整溝を標準品の倍にする事で、お好みの位置で確実にグリップします。
スライドボタンはワンタッチで素早く位置調整が可能です。
特殊設計された平行四辺形のおごは一度掴むと滑らない形状になっています。
ハンドル部分に指をつめない安全設計です。
素材は、ニッケルクロム鋼を使用。(クロムバナジウムより強度が高い)



品番	最大適用径 (Φmm)	質量 (g)	サイズ (mm)	価格 (税抜)
New T4935351	25	121	152	¥ 2,200
T9097849	44	250	200	¥ 2,500
T9097850	57	326	250	¥ 2,900
T9097851	70	534	300	¥ 3,700

電工ペンチ (バネ付)

素材は、ニッケルクロム鋼を使用。(クロムバナジウムより強度が高い)



品番	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	開口先端の幅 (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
2078915	110	104	19	10	8.5	¥ 1,800

ペンチ (カッター付)

素材は、ニッケルクロム鋼を使用。(クロムバナジウムより強度が高い)



品番	切断能力 (Φmm)	中硬線 (g)	質量 (g)	サイズ (mm)	価格 (税抜)
10505875	2.0	240	150	¥ 2,000	
10505877	2.0	310	175	¥ 2,200	
10505876	2.3	320	200	¥ 2,300	

ニッパー (バネ付)

クロムバナジウム鋼より強度に優れたニッケルクロム鋼を採用 (クロムバナジウムより強度が高い)。
プロタッチグリップに加えバネ付構造で、作業時の疲労を軽減します。
切断能力：プラスチック、銅線等



品番	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	刃長 (mm)	開口 (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
2078935	112	97	19	12	7.8	92	¥ 1,800

フラッシュカットニッパー (バネ付)

結束バンドの際切り等に対応。
素材はニッケルクロム鋼を使用 (クロムバナジウムより強度が高い)。
プロタッチグリップに加えバネ付構造で、作業時の疲労を軽減します。
高周波焼入れされた刃先により長寿命を実現しています。
切断能力：プラスチック、銅線等



品番	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	刃長 (mm)	開口 (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
T2078925	108	101	19	10	8.5	95	¥ 2,100

強力ニッパー

ニッケルクロム鋼を使用 (クロムバナジウムより強度が高い)。
プロタッチグリップで作業時の疲労を軽減します。



品番	切断能力 (Φmm)	中硬線 (g)	質量 (g)	サイズ (mm)	価格 (税抜)
10505493	2.0	170	150	¥ 1,600	
10505494	2.0	230	175	¥ 1,800	
10505495	2.3	360	200	¥ 2,000	

WISE-GRIP



ロックンジョブプライヤー
ハイパフォーマンス
プライヤー

プライヤー

六角棒レンチ

クロスニッパー

ドリル・ステッドドリル

タッピングネジドライバー
ラチェットビット
ラチェットビット

ワイヤーストリッパー
ワイヤーストリッパー
ワイヤーストリッパー

クイックグリップ

収納具

ロックンジョブプライヤー
ハイパフォーマンス
プライヤー

プライヤー

六角棒レンチ

クロスニッパー

ドリル・ステッドドリル

タッピングネジドライバー
ラチェットビット
ラチェットビット

ワイヤーストリッパー
ワイヤーストリッパー
ワイヤーストリッパー

クイックグリップ

収納具

ロングノーズプライヤー (カッター付)

素材は、ニッケルクロム鋼を使用。
(クロムバナジウムより強度が高い)



品番	サイズ (mm)	切断能力 中硬線 (Φmm)	質量 (g)	価格 (税抜)
10505503	150	2.0	164	¥ 1,600
10505504	200	2.0	252	¥ 1,800

先曲ロングノーズプライヤー (カッター付)

素材は、ニッケルクロム鋼を使用。
(クロムバナジウムより強度が高い)



品番	サイズ (mm)	切断能力 中硬線 (Φmm)	質量 (g)	価格 (税抜)
10505505	150	2.0	160	¥ 1,700
10505506	200	2.0	240	¥ 2,000

モンキーレンチ

アーウィン モンキーレンチは手にしっかり馴染むプロタッチグリップを採用しています。ミリ/インチ目盛りが刻印されています。素材は、ニッケルクロム鋼を使用。(クロムバナジウムより強度が高い)



品番	サイズ (mm)	開口値 (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
10505486	150	0~25	160	¥ 1,700
10505488	200	0~28	320	¥ 1,800
10505490	250	0~31	460	¥ 2,000
10505492	300	0~38	710	¥ 2,500

プライヤー 3本セット

品番	セット内容	価格 (税抜)
10505483	10505504 (200mm ロングノーズプライヤー) 10505493 (150mm 強力ニッパー) 10505877 (175mm ペンチ)	¥ 5,200

クイックアジャストレンチ

アーウィン クイックアジャストレンチは軽量アルミボディーと強化スチール製のを組み合わせた製品で、耐久性に優れながら一般的な鋳鉄製パイプレンチと比べ約40%の軽量化されています。下アゴはワンタッチでスライドし素早く作業ができます。

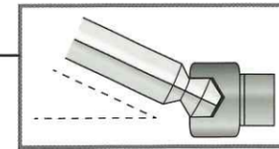


品番	サイズ (mm)	開口値 (mm)	質量 (g)	価格 (税抜)
10503642	350	3~58	735	¥ 3,500



六角棒レンチ

強力タイプ。
高級メッキ仕上げ。
最大25度の角度まで回すことができます。



ボールポイント付六角棒レンチ エクストラロング

9本セット(ミリサイズ)

New



品番	セット内容	価格 (税抜)
T9097080	1.5・2.0・2.5・3.0・4.0・5.0・6.0・8.0・10.0	¥ 6,500

13本セット(インチサイズ)

New



品番	セット内容	価格 (税抜)
T9097076	0.05・1/16・5/64・3/32・7/64・1/8・9/64・5/32・3/16・7/32・1/4・5/16・3/8"	¥ 7,600

7本セット(ミリサイズ)

New



品番	セット内容	価格 (税抜)
T9097077	1.5・2.0・2.5・3.0・4.0・5.0・6.0	¥ 3,100

15本セット(ミリサイズ)

New



品番	セット内容	価格 (税抜)
T9097078	1.27・1.5・2.0・2.5・3.0・3.5・4.0・4.5・5.0・5.5・6.0・7.0・8.0・9.0・10.0	¥ 9,300

各サイズの仕様と単品価格

各サイズ 1本入り。

New



品番	サイズ (mm)	レンチハンドルの内側の長さ (mm)	レンチキーの内側の長さ (mm)	価格 (税抜)
T9097061	1.5	90	14	¥ 400
T9097062	2.0	100	16	¥ 400
T9097063	2.5	112	17	¥ 420
T9097064	3.0	126	19	¥ 460
T9097066	4.0	142	22	¥ 500
T9097067	4.5	151	25	¥ 560
T9097068	5.0	160	27	¥ 600
T9097070	6.0	172	31	¥ 700
T9097071	7.0	184	33	¥ 900
T9097072	8.0	195	35	¥ 1,100
T9097073	9.0	202	37	¥ 1,300
T9097074	10.0	213	39	¥ 1,400

※単品販売は2016年4月以降に開始予定です。

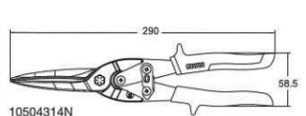
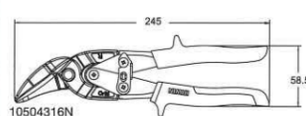
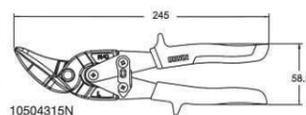
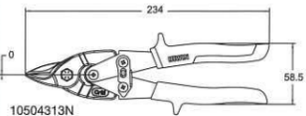
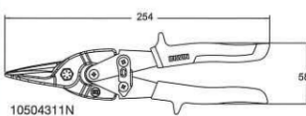
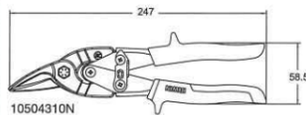
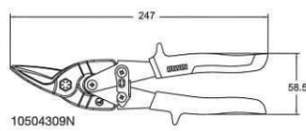
アーウィン プロスニップは長寿命で世界的に評価の高い製品です。
切断時の疲労軽減の為に設計されたソフトハンドルはしっかりと手に馴染みます。
高品質スプリングは常に滑らかでへたりにくい素材です。

スニップ



品番	タイプ	仕様	全長 (mm)	切断能力		質量 (g)	価格 (税抜)
				鉄板 (mm)	ステンレス (mm)		
10504309N	101	左カーブ&直線切り	247	1.2	0.84	410	¥1,500
10504310N	102	右カーブ&直線切り	247	1.2	0.84	420	¥1,500
10504311N	103	ユニバーサル	254	1.2	0.84	410	¥1,500

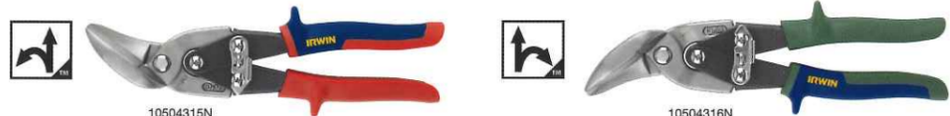
強力型スニップ



品番	タイプ	仕様	全長 (mm)	切断能力		質量 (g)	価格 (税抜)
				鉄板 (mm)	ステンレス (mm)		
10504313N	105	ユニバーサル	234	1.52	1.2	390	¥1,600

オフセットスニップ

切断中に鉄板が手に当たらないよう刃に角度をつけた形状になっています。



品番	タイプ	仕様	全長 (mm)	切断能力		質量 (g)	価格 (税抜)
				鉄板 (mm)	ステンレス (mm)		
10504315N	20SL	左カーブ&直線切り	245	1.2	0.84	430	¥1,900
10504316N	20SR	右カーブ&直線切り	245	1.2	0.84	420	¥1,900

大型スニップ

薄物を長く切断する場合に最適な形状になっています。



品番	タイプ	仕様	全長 (mm)	切断能力		質量 (g)	価格 (税抜)
				鉄板 (mm)	ステンレス (mm)		
10504314N	304	ユニバーサル	290	0.9	0.5	470	¥1,900

注1) 品名には呼び寸法が記載されている場合がございますが、実寸法についてはカタログをご確認ください。

Turbomax™ ターボマックス HSS ドリルビット

ターボマックス HSS ドリルビットは鉄板だけではなく、ステンレス、木材やプラスチックへの穴あけにおいて優れた性能を持っています。
DIN 規格に基づいたハイテン鋼により製造されたドリルは優れた性能と長寿命を達成し高い評価を得ています。
自動センタリング機能によりセンターポンチを使う必要がありません。

※ステンレスへの穴あけは必ず潤滑液をご使用ください。

ターボマックス HSS ドリルビット 15本セット & 単品



ドリルビット 15本セット

品番	セット内容	価格 (税抜)
10503992	1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0、6.5、7.0、8.0、9.0、10.0mm	¥5,900

ドリルビット 単品

品番	サイズ (mm)	入数 (本)	価格 (税抜)	品番	サイズ (mm)	入数 (本)	価格 (税抜)
10502203	1.5×40	2	¥500	10502221	6.0×93	1	¥700
10502204	2.0×49	2	¥500	10502222	6.5×101	1	¥700
10502205	2.5×57	2	¥500	10502223	7.0×109	1	¥700
10502206	3.0×61	1	¥400	10502225	8.0×117	1	¥800
10502208	3.2×65	1	¥400	10502226	8.5×117	1	¥900
10502210	3.5×70	1	¥400	10502227	9.0×125	1	¥1,000
10502211	4.0×75	1	¥400	10502228	9.5×125	1	¥1,100
10502213	4.2×75	1	¥500	10502229	10.0×133	1	¥1,200
10502215	4.5×80	1	¥500	10502230	11.0×142	1	¥1,300
10502218	5.0×86	1	¥600	10502231	12.0×151	1	¥1,500
10502220	5.5×93	1	¥600	10502232	13.0×151	1	¥1,600

ユニビット (ステップドリル)

穴あけ時のブレ等を防ぐ為にシングル溝を採用しています。
独自の溝形状により鉄板にきれいな穴あけができます。
自動センタリング機能によりセンターポンチを使う必要がありません。
チャックとドリルがスリップしないように平行シャックを採用。
材質：工業用ハイテン鋼 (M7)

●適正使用回転数

穴のサイズ	適正使用回転数
6mm 未満	1,500 ~ 1,750 rpm
6mm ~ 13mm 未満	1,000 ~ 1,250 rpm
13mm ~ 19mm 未満	500 ~ 1,000 rpm
19mm ~ 25mm 未満	300 ~ 500 rpm
25mm ~ 35mm	250 ~ 300 rpm

※必ず適正回転数で使用してください。
(速いスピードで使用するとドリルの消耗が早くなったり、焼付きの原因となります。)

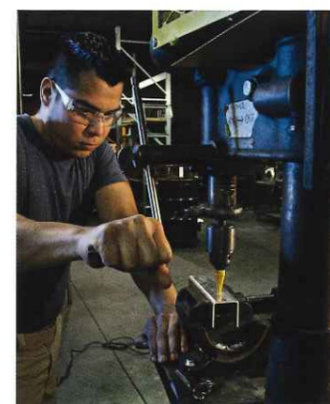


品番	品名	シャック径 (mm)	穴あけ深さ (mm)	電動ドリルチャックサイズ (mm)	穴サイズ (mm)	価格 (税抜)
11101ZR	ユニビット 1M	6.5	5	7.0	4・5・6・7・8・9・10・11・12	¥2,900
11102	ユニビット 2M	6.5	11	7.0	4・6・8・10・12	¥2,900
11103	ユニビット 3M	10.0	5	10.0	6・8・10・12・14・16・18	¥5,200
11104	ユニビット 4M	10.0	5	10.0	4・6・8・10・12・14・16・18・20・22	¥6,100
11105ZR	ユニビット 5M	13.0	3.5	13.0	5・7.5・10・13・16・19・21・23・26・29・31・33・35	¥11,300
10502855*	ユニビット PG29M	13.0	3.8	13.0	5・7.5・10・12.5・15.2・18.6・20.4・22.5・25.5・28.3	¥8,700

*は T11194 に品番変更予定。



Unibit



※チタンコーティング品は、日本国内では取り扱っておりません。

タップ&ダイスシリーズはプロの技術者向けに開発された高品質製品です。
高いニーズに答える為に長寿命で素早いネジ切り作業を実現しています。

24PC タップ&ダイスセット (メトリック、BSP)

品番	セット内容	価格(税抜)
26313	<ul style="list-style-type: none"> ■サイズ-ピッチ (メトリック) M3-0.5・M4-0.7・M5-0.8・M6-1.0・M7-1.0・M8-1.25・M9-1.25・M10-1.5・M12-1.5・M12-1.75 (BSP) 1/8" -28 ■ダイスハンドル 1本 ■タップハンドル 1本 ■プラスチックケース入り 	¥ 13,000

41PC タップ&ダイスセット (メトリック、BSP)

品番	セット内容	価格(税抜)
26317	<ul style="list-style-type: none"> ■サイズ-ピッチ (メトリック) M3-0.5・M4-0.7・M4-0.75・M5-0.8・M5-0.9・M6-1.0・M7-1.0・M8-1.0・M8-1.25・M9-1.0・M9-1.25・M10-1.25・M10-1.5・M11-1.5・M12-1.5・M12-1.75 (BSP) 1/8" -28 ■ダイスハンドル 2本 ■タップハンドル 3本 ■ピッチゲージ 16枚組 (メトリック) ■プラスチックケース入り 	¥ 19,100

41PC タップ&ダイスセット (メトリック、NC、NPT)

品番	セット内容	価格(税抜)
26319	<ul style="list-style-type: none"> ■サイズ-ピッチ (メトリック) M4-0.75・M5-0.8・M6-1.0・M7-1.0・M8-1.25・M10-1.25・M10-1.5・M12-1.75 (NC) 6-32・8-32・10-24mm 1/4" -20・5/16" -18・3/8" -16・7/16" -14・1/2" -13 (NPT) 1/8" -27 ■ダイスハンドル 2本 ■タップハンドル 3本 ■ピッチゲージ 16枚組 (メトリック/インチ) ■プラスチックケース入り 	¥ 23,400

76PC タップ&ダイスセット (メトリック、NC、NF、BSP、NPT)

品番	セット内容	価格(税抜)
26376	<ul style="list-style-type: none"> ■サイズ-ピッチ (メトリック) M3-0.5・M4-0.7・M4-0.75・M5-0.8・M5-0.9・M6-1.0・M7-1.0・M8-1.0・M8-1.25・M9-1.0・M9-1.25・M10-1.25・M10-1.5・M11-1.5・M12-1.5・M12-1.75 (NC) 4-40・6-32・8-32・10-24・12-24mm 1/4" -20・5/16" -18・3/8" -16・7/16" -14・1/2" -13 (NF) 10-32mm 1/4" -28・5/16" -24・3/8" -24・7/16" -20・1/2" -20 (BSP) 1/8" -28 (NPT) 1/8" -27 ■ダイスハンドル 2本 ■タップハンドル 3本 ■ピッチゲージ 16枚組 (メトリック) ■ピッチゲージ 18枚組 (インチ) ■プラスチックケース入り 	¥ 32,900

54PC タップ&ダイスセット (メトリック、BSP)

品番	セット内容	価格(税抜)
26394	<ul style="list-style-type: none"> ■サイズ-ピッチ (メトリック) M3-0.5・M4-0.7・M4-0.75・M5-0.8・M5-0.9・M6-1.0・M7-1.0・M8-1.25・M9-1.0・M9-1.25・M10-1.25・M10-1.5・M11-1.5・M12-1.5・M12-1.75・M14-1.25・M14-2.0・M16-1.5・M16-2.0・M18-1.5・M18-2.5 (BSP) 1/8" -28・1/4" -19 ■ダイスハンドル 2本 ■タップハンドル 3本 ■ピッチゲージ 16枚組 (メトリック) ■プラスチックケース入り 	¥ 39,800

66PC タップ&ダイスセット (メトリック、BSP)

品番	セット内容	価格(税抜)
97312	<ul style="list-style-type: none"> ■サイズ-ピッチ (メトリック) M3-0.5・M4-0.7・M4-0.75・M5-0.8・M5-0.9・M6-1.0・M7-1.0・M8-1.0・M8-1.25・M9-1.0・M9-1.25・M10-1.25・M10-1.5・M11-1.5・M12-1.5・M12-1.75・M14-1.25・M14-1.5・M14-2.0・M16-1.5・M16-2.0・M18-1.5・M18-2.5・M20-2.5・M22-1.5・M24-2.0・M24-3.0 (BSP) 1/8" -28 ■ダイスハンドル 4本 ■タップハンドル 4本 ■ピッチゲージ 16枚組 (メトリック) ■プラスチックケース入り 	¥ 61,500

41PC タップ&ダイスセット (NC、NF、NPT)

品番	セット内容	価格(税抜)
24606	<ul style="list-style-type: none"> ■サイズ-ピッチ (NC) 4-40・6-32・8-32・10-24・12-24mm 1/4" -20・5/16" -18・3/8" -16・7/16" -14・1/2" -13 (NF) 10-32mm 1/4" -28・5/16" -24・3/8" -24・7/16" -20・1/2" -20 (NPT) 1/8" -27 ■ダイスハンドル 2本 ■タップハンドル 3本 ■ピッチゲージ 18枚組 (インチ) ■プラスチックケース入り 	¥ 21,600

54PC タップ&ダイスセット (NC、NF、NPT)

品番	セット内容	価格(税抜)
24640	<ul style="list-style-type: none"> ■サイズ-ピッチ (NC) 6-32・8-32・10-24・12-24mm 1/4" -20・5/16" -18・3/8" -16・7/16" -14・1/2" -13・9/16" -12 5/8" -11・3/4" -10 (NF) 10-32mm 1/4" -28・5/16" -24・3/8" -24・7/16" -20・1/2" -20・9/16" -18 5/8" -18・3/4" -16 (NPT) 1/8" -27・1/4" -18 ■ダイスハンドル 2本 ■タップハンドル 3本 ■ピッチゲージ 18枚組 (インチ) ■プラスチックケース入り 	¥ 39,800



ロックンブライヤー・ハイパフォーマンス

ブライヤー

6角棒レンチ

ブロスニップ

ドリル・ステッドドリル

タッピングダイスセット

カッター・ドリル・ドリル

クイックグリップ

収納具

ロックンブライヤー・ハイパフォーマンス

ブライヤー

6角棒レンチ

ブロスニップ

ドリル・ステッドドリル

タッピングダイスセット

カッター・ドリル・ドリル

クイックグリップ

収納具

ロックキリ
リョウヤ
ハイパフォーマンス
フライヤー
6角棒レンチ
プロスニップ
ステッドドリル
リッチドリル
タ
クイックグリッ
収納具



六角ダイス(単品) メトリック

品番	サイズ	入数	価格(税抜)
9712	M3-0.5	1	¥ 1,200
9717	M4-0.7	1	¥ 1,200
9718	M4-0.75	1	¥ 1,200
9722ZR	M5-0.8	1	¥ 1,200
9723ZR	M5-0.9	1	¥ 1,200
9727ZR	M6-1.0	1	¥ 1,300
9731	M7-1.0	1	¥ 1,300
9733	M8-1.0	1	¥ 1,300
9734	M8-1.25	1	¥ 1,300
9736	M9-1.0	1	¥ 1,300
9737	M9-1.25	1	¥ 1,300
9739	M10-1.25	1	¥ 1,300
9740	M10-1.5	1	¥ 1,300
9741	M11-1.5	1	¥ 1,500
9742	M12-1.25	1	¥ 1,500
9743	M12-1.5	1	¥ 1,500
9744	M12-1.75	1	¥ 1,500



ハンドタップ(単品) メトリック

品番	サイズ	入数	価格(税抜)
8312	M3-0.5	1	¥ 700
8317	M4-0.7	1	¥ 700
8318	M4-0.75	1	¥ 700
8322ZR	M5-0.8	1	¥ 700
8323ZR	M5-0.9	1	¥ 700
8327	M6-1.0	1	¥ 700
8331	M7-1.0	1	¥ 700
8333	M8-1.0	1	¥ 700
8334	M8-1.25	1	¥ 700
8336	M9-1.0	1	¥ 700
8337	M9-1.25	1	¥ 700
8339	M10-1.25	1	¥ 700
8340	M10-1.50	1	¥ 700
8341	M11-1.5	1	¥ 700
8342ZR	M12-1.25	1	¥ 1,300
8343	M12-1.5	1	¥ 1,300
8344ZR	M12-1.75	1	¥ 1,300



ラチェットタップレンチ

品番	適合サイズ	質量(g)	価格(税抜)
21201	M3 ~ 6	200	¥ 2,500
21202	M6 ~ 12	380	¥ 3,100

リトラクタブルナイフ

プロフェッショナルユーザーの要望を徹底的に調査し
誕生したクラス最高グレードの新シリーズです。
革新的な商品群は今までに無い
安全性・耐久性・快適性などをもたらしました。



アーウィンは今までのカーボン製
ブレードの常識を覆しました

2003年、アーウィンはナイフのブレードにバイメタルテクノロジーを
応用し、伝統的なカーボンブレード市場に大きな変革をもたらしました。
バイメタルテクノロジーとは2種類の金属を独自技術で組み合わせたも
ので、それぞれが持つ良い特性を同時に活かす事ができるものです。

1種類目の特殊スプリング鋼は柔軟性に富み、細かく割れたりしない特徴
を生み出します。

2種類目のハイス鋼(HSS)は硬く耐久性のある刃先を維持します。標準
的なカーボンブレードと比べ約3倍の切れ味・耐久性があります。

このような特許取得済みの独自技術を用いた結果、従来のカーボンブ
レードで起こる刃欠けによる怪我のリスクを軽減しています。またブ
レード交換の頻度が大幅に減る事で、起因する怪我の発生を防ぎ、快適な
作業環境を提供しています。

このバイメタルテクノロジーは台形ブレードだけではなく、18mm幅の
カッターナイフ用ブレードにも応用されています。切れ味と耐久性を備
えたバイメタルブレードを使えば、もう頻りに刃を折り作業を中断する
必要はありません。



一般的カーボンブレード バイメタルブレード



IRWIN

リトラクタブルナイフ



プロタッチ リトラクタブルナイフ

素早いブレード交換とナイフ本体を開けずにブレードを反転できる安全で作業性の高いプロ仕様のナイフです。

軽量で耐久性に優れたアルミボディを採用。プロタッチグリップは握りやすく、手首の負担を軽減します。替えブレードはナイフ本体に5枚収納可能、本体はワンタッチで開閉できます。左右どちらの手でもスムーズに刃を出せる機構を採用。刃の長さを3段階に調整できます。バイメタルブレード1枚付属。



品番	サイズ (mm)	質量 (g)	価格(税抜)
10504236	170	160	¥ 1,800



セルフ リトラクタブルナイフ

怪我の危険を最小限に抑える為にレバーから手を離すとブレードが自動的に本体内部に収納される機構になっています。

替えブレードはナイフ本体に5枚収納可能、本体は手もしくはプラスドライバー(+2)で開閉できます。内部で刃のポジションを変更する事により刃の長さを2段階に調整できます。バイメタルセーフティーブレード1枚付属。



品番	サイズ (mm)	質量 (g)	価格(税抜)
10505822	150	100	¥ 1,500



スタンダード リトラクタブルナイフ

軽量で耐久性の高いナイフです。

替えブレードはナイフ本体に5枚収納可能、本体はプラスドライバーで開閉できます。左右どちらの手でもスムーズに刃を出せる機構を採用。刃の長さを3段階に調整できます。バイメタルブレード1枚付属。



品番	サイズ (mm)	質量 (g)	価格(税抜)
10504238	170	130	¥ 1,100



フォールディングナイフ

バイメタルブレード1枚付属。ベルトフック、ワイヤーストリッパー付。



品番	タイプ	サイズ (mm)	価格(税抜)
1858318	FK100	159	¥ 2,300



ブレードホルダ付 フォールディングナイフ

バイメタルブレード3枚付属。ベルトフック、ワイヤーストリッパー、ブレードホルダ付。



品番	タイプ	サイズ (mm)	価格(税抜)
1858319	FK150	161	¥ 2,600



ドライバービット付 フォールディングナイフ

バイメタルブレード3枚付属。ベルトフック、ワイヤーストリッパー、ブレードホルダ、ドライバービット付。



品番	タイプ	サイズ (mm)	価格(税抜)
T9097739	FK250	161	¥ 3,200



IRWIN



リトラクタブルナイフ用 ブレード

バイメタルブレード

独自のバイメタルテクノロジーにより、一般的なカーボン製ブレードと比べ3倍長持ちするブレードを開発しました。(P15 参照)

3倍の寿命(当社比)：ブレード交換の手間を軽減させ作業効率アップに貢献。
万能ブレード：様々な作業に適した理想的なブレードです。
刃欠け、刃飛びに強い：作業者に安心の作業を提供します。



品番	入数 (枚)	価格(税抜)
10504240	5	¥ 500

バイメタルセーフティーブレード

刃先両端の形状を変える事で、対象物に傷を付けたり突き刺したりするリスクを減少させます。



品番	入数 (枚)	価格(税抜)
10505823	5	¥ 700

フックブレード (カーボン)

床面や対象物下部を傷つけることなく対象物を切断できます。カーペット切断等に最適。

品番	入数 (枚)	価格(税抜)
10504249	5	¥ 500
10504250	10	¥ 900



カッターナイフ

スタンダード スクリューロックナイフ

ボディは強化 ABS 樹脂製、ブレードガイドはステンレス製。エンドキャップが本体から外れない構造になっており紛失しにくくなっています。スクリューロック式。バイメタルブレード1枚付属。



品番	サイズ (mm)	刃幅 (mm)	価格(税抜)
10507580N	170	18	¥ 900

スナップオフバイメタルブレード

特許取得済みの技術によりスプリング鋼とハイスピード鋼の2種類の異なる鋼を溶接して作られた、曲げに強く、耐久性に優れた製品です。独自のバイメタルテクノロジーにより、一般的なカーボン製ブレードと比べ3倍長持ちするブレードを開発しました。(P15 参照)

一般的カーボンブレードと比べ3倍長持ち。(当社比)
アーウィン及び、全てのメーカーのL型カッターナイフに装着可能です。
柔軟性に富み、作業中に刃が欠けたり飛んだりしにくい極めて安全なブレードです。
(注) 刃を折る際には、刃折器やペンチ等でつかんで折って下さい。

安全に折れる

バイメタルはスリットに圧力をかけた場合のみやさしく折れ、安全で手に負担がかりません。

粉々にならない

使用されているスプリング鋼は、曲げに強く、突如の折損を防ぎ、粉々になりません。

お手持ちの18mm幅L型カッターナイフに装着できます。



耐久性は炭素鋼の3倍

ハイスピード鋼の刃を使用しているため、刃の耐久性は炭素鋼の3倍、鋭い切れ味が長持ちします。

切断が困難な材料も切断できます

エアコン室外機の防振ゴム、ゴム製パッキン、銅管の被覆等、通常の炭素鋼製ブレードでは切断しにくい、もしくはすぐに切れ味が落ちてしまう素材の切断にも威力を発揮します。

品番	入数 (枚)	全長 (mm)	刃幅 (mm)	価格(税抜)	
10507102	5	100	18	¥ 600	
10507104	50	100	18	¥ 4,900	
品番	入数 (枚)	全長 (mm)	刃幅 (mm)	発注単位 (枚)	価格(税抜)
T9097416*	8	100	18	8	¥ 112 (1枚)

*国内限定販売品のため、価格と発注単位が変わります。





クイックグリップシリーズ

ワンハンドパークランプ/片手で使えるパークランプ (締付・拡張)

IRWIN®
QUICK-GRIP®



XP



19年前に世界に先駆けて開発されたワンハンドパークランプ (片手で作業できるパークランプ) はクランプ産業に大きな変革をもたらしました。軽量かつ耐久性の高いクイックグリップシリーズは世界中で高い評価を得ています。

最上級に位置するXPシリーズは同等品と比較し約2倍のクランプ力があるだけではなく、幅広い固定パッドやサポーティングフット、ロック機能付スイベルジョーを採用。トップクラスの作業効率性と信頼性を誇ります。

作業内容に合った最適な製品をお選び頂けるように、製品に付属される台紙には詳細な情報を記載しております。例えば、最適 (best) - より良い (better) - 良い (good) を金 - 銀 - 銅メダルに例えて表示しており商品別クランプ力がひと目で分かるようになっています。



Quick CHANGE™



mini



ロッキングブレイク・フライヤー
フライヤー
フライヤー
6角棒レンチ
プロスニップ
ドリル
ステッドドリル
タングステンセット
ラチェットタングレンチ
カッター
クイックグリップ
収納具

IRWIN XP QUICK-GRIP

クイックグリップ XP

XPシリーズは効率的な大作業を行えるよう設計された革新的ワンハンドパークランプです。他同等品の約2倍のクランプ力(250Kg)を誇るだけでなく、様々な独自機構を備えています。



92mmの深さまでクランプ可能、パッド部分是对象物を傷つけにくい材質です

ロック機能付きスライドジョーは異形物にも対応

他のワンハンドパークランプと比較しておよそ2倍のクランプ力を誇ります

ねじを緩めて反対側に取り付けられればスプレッド(拡張)作業も行えます

サポートフット付

なめらかで安全なリリース機構により指を痛めません

スライドバーは素早い位置調節が可能です

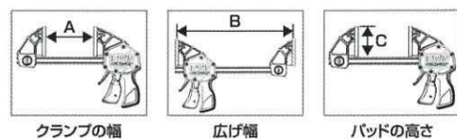
曲がりにくく、強度をもたせた構造になっています (HRC 50~55)

ねじを緩めて反対側に取り付けられればスプレッド(拡張)作業も行えます

クランプの幅

広げ幅

パッドの高さ



品番	クランプの幅(A) (mm)	広げ幅(B) (mm)	パッドの高さ(C) (mm)	質量 (kg)	価格(税抜)
10505942	150	230-370	92	1.16	¥ 2,800
10505943	300	230-520	92	1.35	¥ 3,000
10505944	450	230-680	92	1.52	¥ 3,100
10505945	600	230-825	92	1.68	¥ 3,300
10505946	900	230-1130	92	2.00	¥ 3,700
10505947	1250	230-1485	92	2.40	¥ 4,200

クイックチェンジ

クイックチェンジシリーズは素早い締め付け/拡張作業が行なえる先進的なクランプです。熱処理により強化されたスライドバーを始め、パッド部分是对象物を傷つけにくい材質になっています。高いクランプ力(135Kg)に対応する為、ボディ部分には高度先端技術により開発された樹脂素材を採用しています。



IRWIN QUICK-GRIP

Quick CHANGE

異形物にも対応

片側にロック機能付きスライドジョーを搭載

ねじを緩めて反対側に取り付けられればスプレッド(拡張)作業も行えます

I-BEAM BAR

スライドバーは素早い位置調節が可能です。曲がりにくく、強度をもたせた構造になっています (HRC 50~55)

クランプの幅

広げ幅

パッドの高さ

品番	クランプの幅(A) (mm)	広げ幅(B) (mm)	パッドの高さ(C) (mm)	アゴ深さ (mm)	質量 (kg)	価格(税抜)
T506QCEL7	150	200-340	50	80	0.71	¥ 1,800
T512QCEL7	300	200-490	50	80	0.88	¥ 2,000
T518QCEL7	450	200-640	50	80	1.18	¥ 2,100
T524QCEL7	600	200-790	50	80	1.42	¥ 2,200
T536QCEL7	900	200-1100	50	80	1.37	¥ 2,500

ミニ

ミニは棚制作、木細工や全ての種類の小物作成に最適です。

品番	クランプの幅(A) (mm)	パッドの高さ(C) (mm)	アゴ深さ (mm)	質量 (g)	価格(税抜)
T546EL7	150	42	61	320	¥ 1,200

マイクロ

マイクロは軽いクランプ力を必要とする家庭での工芸品製作や趣味等に適しています。簡単にスプレッダー(拡張作業)に変える事が出来ます。

品番	クランプの幅(A) (mm)	広げ幅(B) (mm)	パッドの高さ(C) (mm)	アゴ深さ (mm)	質量 (g)	価格(税抜)
T53006EL7	115	80-200	22	31	52	¥ 1,400

ハンディークランプ

対象物を傷つけにくいスライドパッド。クイックリリースレバー。耐久性の高いガラス繊維入り樹脂ボディ。

品番	開口サイズ (mm)	外径サイズ (mm)	質量 (g)	価格(税抜)
T59100ECD	38	125 × 66 × 19	50	¥ 420
T59200ECD	50	185 × 103 × 30	194	¥ 800
T59400ECD	100	242 × 129 × 30	246	¥ 880



プロフェッショナルユーザーのニーズから開発されたツールバッグやトート、ホルダー等は作業性・デザイン性に優れた高機能なツールとして高い評価を得ています。

ツールオーガナイザー

のこぎりやレベル等の長尺物を収納できるバッグ。工具用ポケット付き。



※掲載画像の工具は別売です。

品番	サイズ (mm)	質量 (kg)	価格 (税抜)
10505369	600x260x400	2.47	¥ 6,500

ツールトート

設計図やレベル等の長尺物を出し入れしやすいように上部がオープンになっています。



※掲載画像の工具は別売です。

品番	サイズ (mm)	質量 (kg)	価格 (税抜)
10506532	420x210x250	1.53	¥ 4,600

腰袋

右利き・左利きのどちらでも使いやすいようにデザインされています。全面のポケットにはカッターナイフなどの小物が収納できます。



※掲載画像の工具は別売です。

品番	サイズ (mm)	ベルト幅 (mm)	質量 (kg)	価格 (税抜)
10506535	180x270	90	0.21	¥ 2,700

品番索引

品番	ページ	品番	ページ	品番	ページ	品番	ページ
T01T	6	T9097066	15	10505503	14	2078317	12
T0102EL4	7	T9097067	15	10505504	14	2078915	13
T03T	6	T9097068	15	10505505	14	2078935	13
T0302EL4	7	T9097070	15	10505506	14	21201	20
T05T	6	T9097071	15	10505822	22	21202	20
T0502EL4	7	T9097072	15	10505823	23	24606	19
T07T	6	T9097073	15	10505875	13	24640	19
T0702EL4	7	T9097074	15	10505876	13	26313	18
T09T	6	T9097076	15	10505877	13	26317	18
T0902EL4	7	T9097077	15	10505942	26	26319	18
T10LW	7	T9097078	15	10505943	26	26376	18
T10T	6	T9097080	15	10505944	26	26394	19
T1002EL4	7	T9097416	23	10505945	26	275	8
T11T	6	T9097739	22	10505946	26	40EXT	9
T11101ZR	17	T9097849	13	10505947	26	40REP	9
T13T	6	T9097850	13	10506532	28	4008ZR	9
T14T	6	T9097851	13	10506535	28	4022ZR	9
T1402EL4	7	10502203	17	10507102	23	4052ZR	9
T15T	6	10502204	17	10507104	23	4092	9
T1502EL4	7	10502205	17	10508017	7	4935309	9
T1602EL4	7	10502206	17	10508018	7	8312	20
T165EL4	8	10502208	17	10508019	7	8317	20
T17EL4	8	10502210	17	10504309N	16	8318	20
T17T	6	10502211	17	10504310N	16	8322ZR	20
T18DR	8	10502213	17	10504311N	16	8323ZR	20
T18EL4	8	10502215	17	10504313N	16	8327	20
T18R	8	10502218	17	10504314N	16	8331	20
T18SP	8	10502220	17	10504315N	16	8333	20
T19EL4	8	10502221	17	10504316N	16	8334	20
T20EL4	8	10502222	17	10507580N	23	8336	20
T2078925	13	10502223	17	11102	17	8337	20
T23EL4	9	10502225	17	11103	17	8339	20
T24SP	8	10502226	17	11104	17	8340	20
T25EL4	9	10502227	17	11105ZR	17	8341	20
T27EL4	9	10502228	17	12EL4	8	8342ZR	20
T29EL4	9	10502229	17	1858318	22	8343	20
T4LW	7	10502230	17	1858319	22	8344ZR	20
T4050ZAP	9	10502231	17	19T	6	9712	20
T4935351	13	10502232	17	1902411	10	9717	20
T506QCEL7	27	10502855	17	1902412	10	9718	20
T512QCEL7	27	10503642	14	1902413	10	9722ZR	20
T518QCEL7	27	10503992	17	1902414	11	9723ZR	20
T524QCEL7	27	10504236	22	1902415	11	9727ZR	20
T53006EL7	27	10504238	22	1902416	11	9731	20
T536QCEL7	27	10504240	23	1902417	11	9733	20
T546EL7	27	10504249	23	1902418	11	9734	20
T59100ECD	27	10504250	23	1902419	11	9736	20
T59200ECD	27	10505369	28	1902420	11	9737	20
T59400ECD	27	10505483	14	1902421	10	9739	20
T7LW	7	10505486	14	1902422	11	9740	20
T9AC	9	10505488	14	2071904	9	9741	20
T9SP	8	10505490	14	2071905	9	9742	20
T9097061	15	10505492	14	2071907	9	9743	20
T9097062	15	10505493	13	2071910	9	9744	20
T9097063	15	10505494	13	2078300	12	97312	19
T9097064	15	10505495	13	2078316	12		

IRWIN
TOOLS®



ニューウェル・ラバーメイド・ジャパン株式会社
ツール事業部

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 1-1 神田橋安田ビル 9 階
Tel 03-5259-6470 Fax 0120-16-3552

※製品の仕様及び、品番、価格は 2016 年 10 月 1 日現在のもので、予告なく変更する場合がございます。
弊社製品の成分表、および非該当証明の提供はいたしかねます。

CAT-IWN-1610