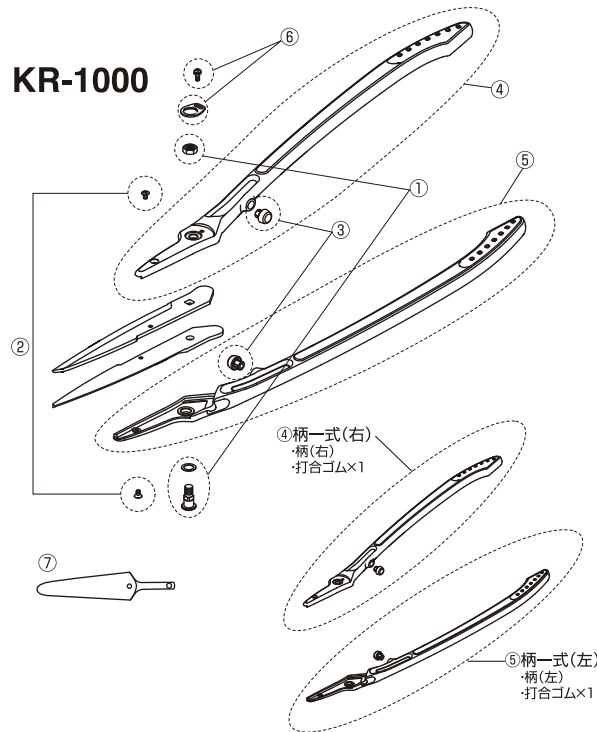


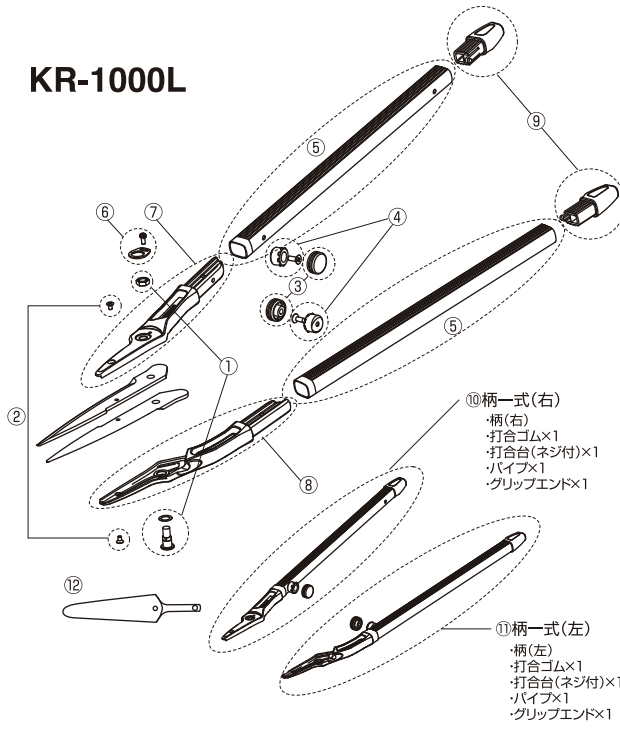
8 お手入れ・保管方法

- 1.刃部についた汚れや水分を布などで拭き取ってください。
- 2.センターネジ部、作動部へ油を塗布してください。
- 3.刃カバーを取り付けて、乾燥した場所で、子供が勝手に触れないところに保管してください。

9 部品展開図・交換用部品



部品名	品番
①センターネジ・ナット・ワッシャー	999KR01
②刃固定ネジ(2個組)	999KR02
③打合ゴム(2個組)	999KR03
④柄一式(右)	999KR04
⑤柄一式(左) ※品番シール付	999KR05
⑥ゆるみ止め金具一式	999KR06
⑦刃カバー	999KR07
●替刃 ※刃固定ネジ(2個組)付	KR-1000-1



部品名	品番
①センターネジ・ナット・ワッシャー	999KR01
②刃固定ネジ(2個組)	999KR02
③打合ゴム(2個組)	999KRL01
④打合台(ネジ付・2個組)	999K1104
⑤パイプ(金属リング付) ※左右共通	999K1105
⑥ゆるみ止め金具一式	999KR06
⑦柄(右)	999KRL03
⑧柄(左) ※品番シール付	999KRL02
⑨グリップエンド(2個組)	999K1109
⑩柄一式(右)	999KRL05
⑪柄一式(左) ※品番シール付	999KRL04
⑫刃カバー	999KR07
●替刃 ※刃固定ネジ(2個組)付	KR-1000-1

交換用部品のお求め方法

- ①インターネットから購入
ARS公式サイトからお買い求めください。
<http://www.ars-shop.net/>
- ②販売店でのお求め
アルス商品取り扱いの販売店にお問い合わせください。
- ③お電話でのお求め
0120-833202(刃物の病院グリーンパパ)へお電話の上お申込みください。

10 基本仕様

品番	全長	刃長	質量	切断目安
KR-1000	653 mm	180 mm	780 g	6 mm
KR-1000L	750 mm		840 g	

材質(刃)	材質(グリップ)
高炭素刃物鋼	KR-1000 アルミダイカスト、ABS KR-1000L アルミダイカスト、アルミパイプ

専用替刃	
KR-1000-1	●替刃式 ●ハードクローム仕上げ ●打ち合いクッション ●刃カバー付き

●この取扱説明書に記載されている内容は2014年9月現在のものです。

11 修理窓口(刃物の病院グリーンパパ)のご案内

刃物の修理・メンテナンスは

刃物の病院 グリーンパパ

アルス製品の故障や、研ぎ直し、部品紛失などのトラブルや廃棄、またメンテナンスのご相談は「刃物の病院グリーンパパ」修理サービスまで、お気軽にご相談ください。

0120-833202

営業時間
月曜日～金曜日 9:00～17:00
(祝日および当社休日を除く)

2014.9

ARS アルスコポレーション株式会社
大阪府堺市中区八田寺町476-3 〒599-8267
0120-833202
<http://www.ars-edge.co.jp/>

ARS
アルスコポレーション

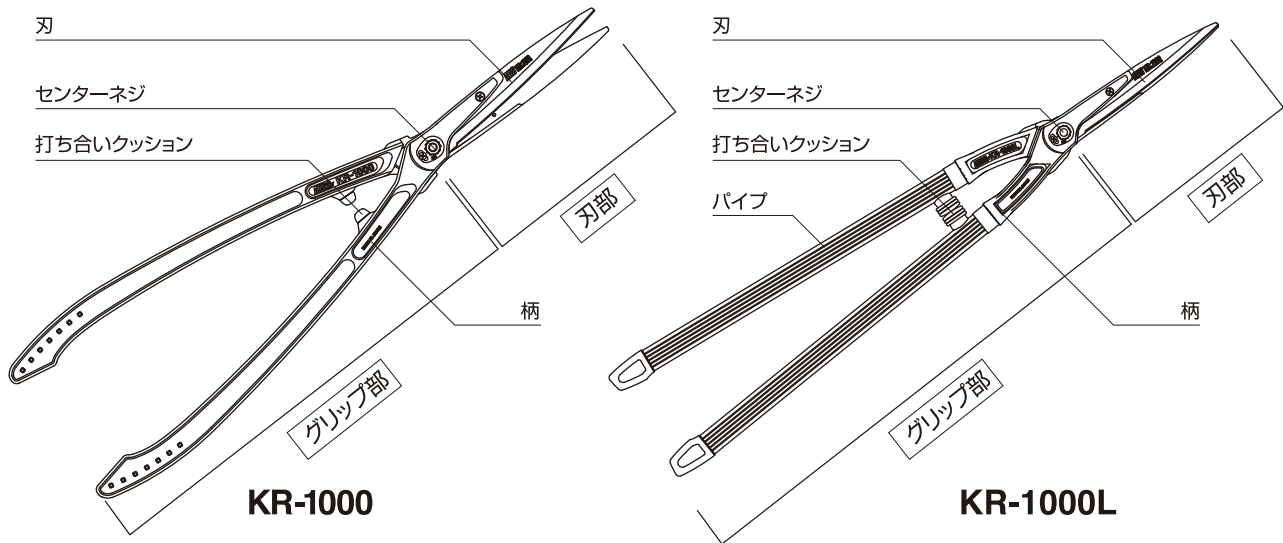
替刃式 **軽量**
刃込鋏
葉刈り・仕上げ用

KR-1000 / KR-1000L

取扱説明書

■ もくじ ■	
① 各部のなまえ	1
② 安全上のご注意<必ずお守りください>	1
③ 替刃式軽量刃込鋏の特長	2
④ ご使用方法(準備)	2
⑤ ご使用方法(刃込鋏の持ち方)	2
⑥ ご使用方法(生垣刈り込みのコツ)	2~3
⑦ 替刃方法	3
⑧ お手入れ・保管方法	4
⑨ 部品展開図・交換用部品	4
⑩ 基本仕様	4
⑪ 修理窓口(刃物の病院グリーンパパ)のご案内	4

1 各部のなまえ



2 安全上のご注意<必ずお守りください>

ここに示した注意事項は製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、本取扱説明書の内容と違った取り扱いをすると生じることが想定される内容を、「警告」「注意」に区分しています。

- 警告** 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
- 注意** 人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。
- 絵表示の例
- ⊘: この記号は、禁止の行為であることを告げるものです。
- ⚠: このマークは、必ず実行していただく「強制」項目を表します。

警告	
	刃の部分をさわらない はさみの刃の部分を指でさわったり、刃と刃の間に指や手など切断物以外のものは入れないでください。けがのおそれがあります。
	電線の近くで使用しない 感電を防止するため、電線を切ったり、電線の近くでは使用しないでください。

注意	
	脚立などの上で使用しない 屋根や脚立の上など足元の不安定な場所では使用しないでください。けがのおそれがあります。
	切断作業の真下では使用しない 切断物が落下し、思わぬけがをすることがありますので、切断を行っている真下では使用しないでください。子供やペットについても同様の注意をしてください。
	刃をこじない 刃欠けや折れの原因となりますので、枝を切るときは刃を横方向にこじないでください。
	園芸用刃込鋏以外に使用しない 園芸用刃込鋏以外の目的に使用しないでください。
	安全に保管する 使用しない場合は乾燥した場所で、子供が勝手に触れないところに保管してください。けがのおそれがあります。
	各部の点検をおこなう ご使用前には各部が確実に取り付けられているか点検して、カケ・フレ・異物のカミ込みなど異状のないことを確認してください。異状があればご使用にならないでください。お買い求めの販売店もしくは、当社お客様サービス係にご連絡ください。
	移動の際は刃カバーを装着する 持ち運ぶとき(移動の際)は、刃部には刃カバーを付け、十分に注意をはらってください。
	替刃・付属品の交換は、取扱説明書に従う 替刃・付属品の交換は、取扱説明書に従ってください。取扱説明書に指示されていない場合は、お買い求めの販売店、もしくは当社に依頼してください。正しく交換されないと事故やけがのおそれがあります。

3 替刃式軽量刈込鋏の特長

木柄の商品と比べて軽い!

軽量タイプ

アルミダイカスト(KR-1000)、アルミパイプ(KR-1000L)をボディに採用し軽量化を実現した、作業に負担の少ない軽量タイプです。

ヤニ・サビ・摩耗に強い!

ハードクローム仕上げ

さび・摩耗に強く、耐久性に優れた表面加工を採用し、プロのハードな刈り込み作業に応えます。

アルス独自の「ひねり研磨」

するどい切れ味&耐久性を実現

切れ味が際立つアルス独自の「ひねり研磨」を採用。匠の技を数値化し、刈込鋏としてより理想的な形に近づけました。また、高炭素刃物鋼を全焼きすることで、高い耐久性を持っています。

リーズナブルに切れ味持続

経済的な替刃式

替刃式で本体を買い換えることなくリーズナブルに鋭い切れ味を持続します。緩み止め金具方式により替刃と切り心地の調整が簡単!

切断のショック吸収

打ち合いクッション

大型の打ち合いクッションを採用。切断時のショックを大幅にやわらげ、手への負担を軽減します。

長い刃でザクザク!

刈り幅16%アップ

K-1000に比べ刃長を25mm延長。刈り幅を約16%アップしザクザク刈り込むことができます。(KR-1000)

ハードな刈り込みに

グリップ強度30%アップ

K-1100に比べグリップ強度を30%アップ!より耐久性を増し、プロのハードな刈り込み作業に応えます。(KR-1000L)

4 ご使用方法(準備)

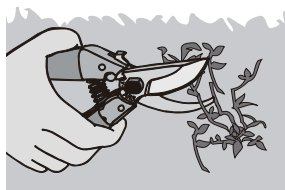


保護メガネなどを着用する使用時の事故を防止するため、保護メガネ、帽子などを着用してください。



太い枝

6mm以上の太い枝はあらかじめ剪定鋏で切っておくとスムーズに刈り込むことができます。



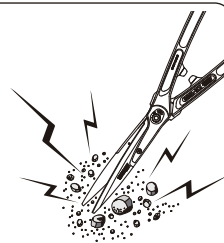
ビニールシートを敷いておく

刈り込む前にビニールシートを敷いておくと、あとの片づけが楽になります。

6 ご使用方法(生垣刈り込みのコツ)

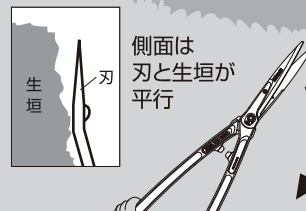


刃に石や砂がカミ込まないように注意する
芝生や草の刈込みは、刃に石や砂がカミ込みやすいので注意してください。刃の寿命を縮める原因になります。



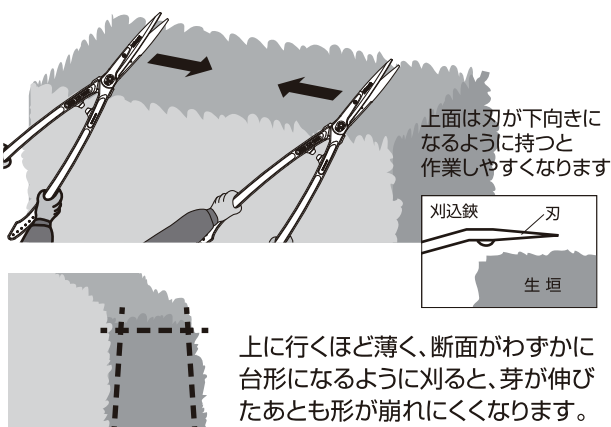
側面の刈り込み

側面は生垣と刃が平行になるように持ち、上から下へ刈り込みます。



上面の刈り込み

低い生垣は上面から刈り込みます。生垣の両側から刈るようにすると、より平らにしやすいです。生垣や玉づくりの上面は刃が下向きになるように裏返して持って使います。



6 ご使用方法(生垣刈り込みのコツ)

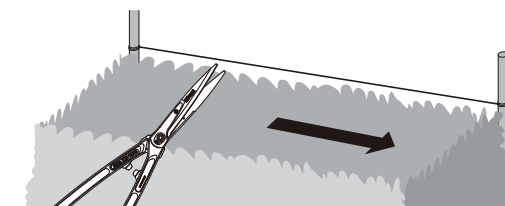
刈り込んだラインを確認する

刈った枝葉はその都度払い落としておくと、刈り込んだラインを確認しやすくなります。



生垣を一定の高さに刈りそろえる

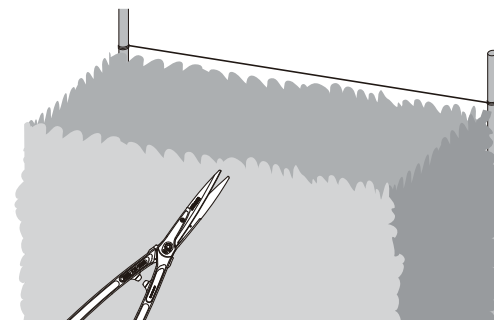
生垣を一定の高さに刈りそろえるには、糸やヒモを張り、それを目安に刈り込んでください。



高い生垣の刈り込み

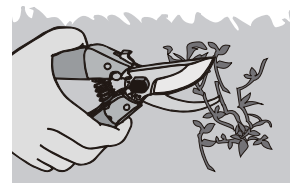
側面を先に刈った方が上面を刈るときに枝が邪魔にならず、作業がしやすくなるため、高い生垣は側面から刈り込みます。

目印のヒモを切ってしまうよう注意してください。



枝葉を微調整

刈り終わったら、生垣に引っかけた枝葉をよく落とし、切り残しの枝が飛び出してきたら切り取ります。



7 替刃方法

警告



けがをするおそれがありますので、手袋を着用のうえ、はさみの刃の部分さわらないでください。



取りはずした部品は紛失しないようご注意ください。

事前に準備するもの

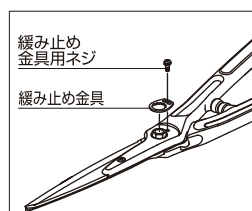
- 軍手
 - プラスドライバー
 - 13mmメガネレンチまたはスパナ
 - 替刃 KR-1000-1 (KR-1000 / KR-1000L用)
- ※K-1000専用替刃(K-1000-1)及びK-1100専用替刃(K-1100-1)は取り付けることができません。



刃のはずし方

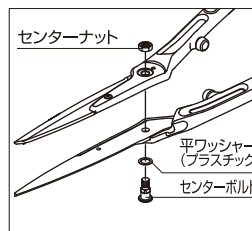
1. 緩み止め金具をはずす。

ドライバーで緩み止め金具用ネジをはずし、緩み止め金具をはずします。



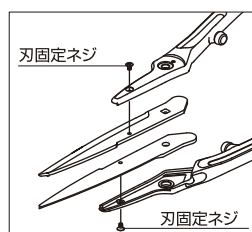
2. 上刃と下刃を分ける。

センターナットを緩め、センターボルトを抜き、本体を2つに分けます。



3. 柄から刃をはずす。

ドライバーで両方の刃固定ネジをはずし、刃を抜きます。

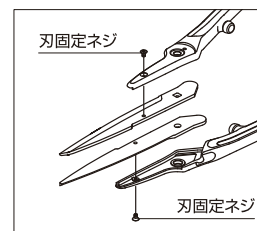


刃をはずした後、柄の取り付け面は掃除してください。

刃の取り付け方

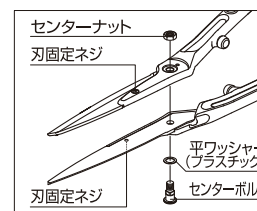
1. 柄に刃を仮止めする

新しい刃の根元を切り欠き部へスライドさせ装着し、刃固定ネジを仮止めします。

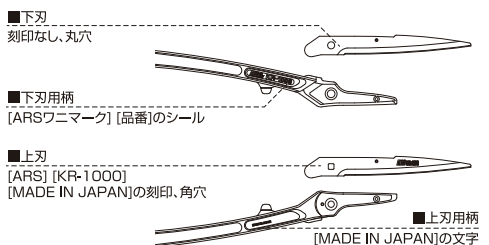


2. 上刃と下刃を組み合わせて刃を柄に固定する。

- 2-1. センターボルトを入れ、センターナットで軽く固定します。
- 2-2. 刃固定ネジを締めます。

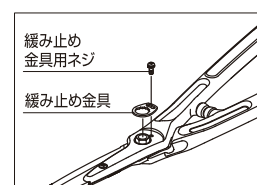


刃と柄は組み合わせが決まっていますので、取り付けの際間違いないようご注意ください。



3. 刃の開閉固さを調整し、緩み止め金具を取り付ける。

センターナットの締め加減を調整し(※下図参照)、緩み止め金具をセンターナットに取付け、緩み止め金具用ネジで緩み止め金具を固定します。



開閉固さ調整方法

- 1. 片方のグリップを垂直に持ち、もう一方を45°程度開きます。
- 2. 開いた方の手を離し、刃の長さの約1/3~1/4程度残して閉じるよう、センターナットの締め具合を調整してください。

