

エンジン刈払機アタッチメント

国内・海外6カ国特許認可
Patented in Japan and 6 overseas countries

スーパー **カルマー** プロ

Rotary Scissors

回転 ハサミ刈り

Dual Blade rotate
in opposite direction

ギヤ減速
&
上下逆回転



石跳ねストップ!!

飛散を抑える



国土交通省 NETIS 過去登録製品
「日本建設機械施工大賞」受賞製品



労災事故防止

キワ刈り OK!!

ケーブル周辺や水キワでも安全



草刈りには
危険が潜む



飛び石

物損事故

切創事故

未然に防ぐ



ガラス破損

お手持ちの刈払機に
取付けできる!!

IDECH 株式会社 **アイデック**
IDECH CORPORATION

MADE IN JAPAN

飛散を抑え安全!!

「上下刃逆回転ハサミ刈り方式」により石などの飛散が抑制され、人のいる所や建物、道路周辺などで効率よく草刈りできます。

キックバックを抑え安全!!

刈刃が障害物に触れても跳ね返り（キックバック）が少なく安全です。水田の水キワ除草も安全でスムーズに行なえます。

ケーブル周りも安全!!

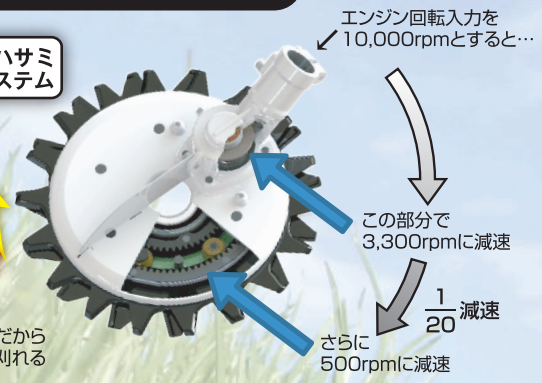
刈刃の先端外周部には刃付けしていない構造となっているため、ケーブル切断対策としても安全に使用できます。
※ケーブルの種類、現場の環境により切断することがあります

ブレーキ機能で安全!!

スロットルレバーを戻すと刈刃が瞬時に停止するギヤ構造設計なので、万が一転倒しても安全。

これが安全のメカニズム!!

減速&回転ハサミ 駆動ギヤシステム



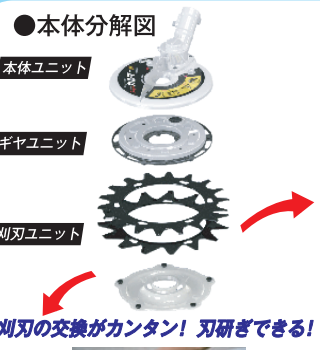
地面に置いて滑らせ ラクラク草刈り!!

国立研究開発法人が比較試験を実施 対照刈刃と比較して

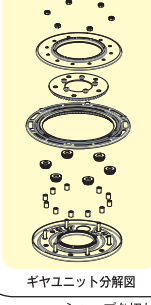
飛散物の個数を **80%~90%低減**
飛散物の速度を **1/3に低下**



メンテナンス性に優れた 分解機構



ギヤユニットの特徴



- 衝撃や摩耗に強い**
6個の「フリーローラー」により衝撃の分散効果が高く、摩耗にも強い構造です。
 - 気密性が高い**
気密性の高い「シール&ラビリンス構造」で粉塵や泥水などの草刈り環境に強いのが特徴です。
 - 分解メンテナンスが可能**
ギヤやローラー1個から交換が可能なため、メンテナンス性が高く、破損パーツを必要分のみ交換修理できます。
- 万が一故障しても安心!!**



刈払機とアタッチメントの ジョイント機構

刈払機のドライブシャフトやパイプはメーカーや機種によって様々

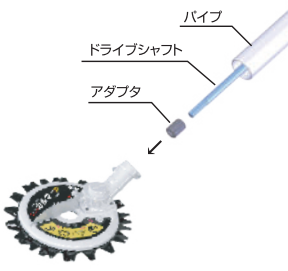
①パイプ用スリーブ



※スリーブφ25.4は別売となります。

②ギヤケース用アダプタ

外径	6mm	7mm	7mm	8mm	5.2mm
歯数	10	13	7	9	スクエア



①②の付属品の組み合わせにより **ほとんどの刈払機に取付けが可能です。**
※パイプ外径2.8mmでドライブシャフト形状が上記に該当する場合、別途特仕様をご用意しておりますので代理店にご相談下さい。
上記に該当しない刈払機や特殊仕様などは取付けできません。

●スーパーカルマーPRO ●スーパーカルマーPRO-BS ●刈払機セット

型式	ASK-V23 標準仕様	ASK-BS20V23 ボトムスライダー20仕様
質量	1.8kg	1.9kg
寸法 (DxLxH)	230x258x101mm	230x258x107mm

バッテリー 58V Lihon

Super **カルマー-elex**

両手ハンドル
BBH800CU-401/201 (4.0Ah)/(2.0Ah)

ルーフハンドル
BBH800CL-401/201 (4.0Ah)/(2.0Ah) (1) 樹脂製(2) ツリ

質量: 6.9kg 6.2kg (両手)
6.9kg 5.9kg (ルーフ)
寸法: D770 x L1830 x H370mm (両手)
D930 x L1830 x H200mm (ルーフ)
バッテリー: 電圧 58V/Li-Ion/4.0Ah/2.0Ah 出力 800W
モータ回転数: ~9,500rpm
充電時間: 約120分 (4.0Ah)/ 約60分 (2.0Ah)
付属品: バッテリー・充電器各1個

エンジン Super カルマーセット

両手ハンドル
ASK-H25A

ルーフハンドル
ASK-H25B

質量: 6.4kg (両手) / 6.2kg (ルーフ)
寸法: D645 x L1880 x H420mm (両手)
D645 x L1880 x H240mm (ルーフ)
エンジン型式: 2サイクルエンジン
排気量: 25.6cc
使用燃料: 混合ガソリン (50:1)

●オプション

Bottom Slider 既販のカルマーに取付け可能 **新型底板**

飛散をさらに抑制
刈刃と地面との距離を確保し、小石などへの接触頻度低減。

耐久性UP
従来品との比較で約10倍の長寿命!!

操作性UP
摩擦抵抗が少なく、地面を滑らせ重量感を緩和します

刈高さ 20mm 刈高さ 30mm

底板ラインナップ

ボトムスライダー 20	ボトムスライダー 30	ボトムスライダー 20&30	底板 SUS
SKBS-20	SKBS-30	SKBS-2030	SKN-19
刈高さ 20mm (ステンレス強化プレート1枚 樹脂プレート20枚)	刈高さ 30mm (ステンレス強化プレート1枚 樹脂プレート30枚)	刈高さ 20&30mm (ステンレス強化プレート1枚 樹脂プレート20・30各1枚)	刈高さ 10mm (樹脂プレートなし)

替刃ラインナップ

標準刃 細目刃 ワイド刃

SK-1815N SK-2824N SK-2118V

低速ディスクグラインダー付 刃研ぎ機 ARC-HSKB

IDECH 株式会社 **アイデック** IDECH CORPORATION

〒675-2302 兵庫県加西市北条町栗田182
TEL.(0790)42-6688 FAX.(0790)42-6633
http://www.idech.co.jp e-mail:info@idech.co.jp

アイデック公式ホームページ

アイデック公式SNS 最新情報や動画をご覧ください

Facebook Instagram X

LINE公式アカウント QRコードから友達追加できます