

高い庭木や生垣の剪定に

ヘッド角度とパイプ長さが作業に合わせ調節できる



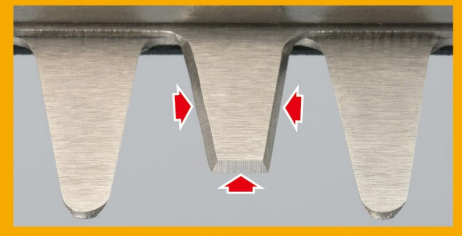
刈込幅
210mm

最大切断枝径^{※1}
10mm

軽量
1.4kg

軽量・コンパクト **スタンダード刃**
ヤニが付きにくくサビに強い (ニッケルコーティング刃)

切れ味抜群
3面研磨刃



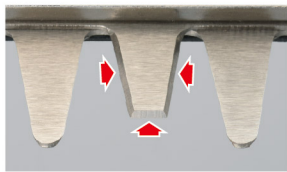
※1 最大切断枝径は、樹木の種類や刃物の切れ味などにより変わる場合があります。

高い庭木や生垣の剪定に

ヘッド角度とパイプ長さが作業に合わせ調節できる

3面研磨刃

刃物の先端に施してある3面の研磨加工によって、鋭い切れ味が得られます。



ニッケルコーティングブレード

枝木のヤニが付着しにくく、サビに強いニッケルコーティングを刃物に施しています。



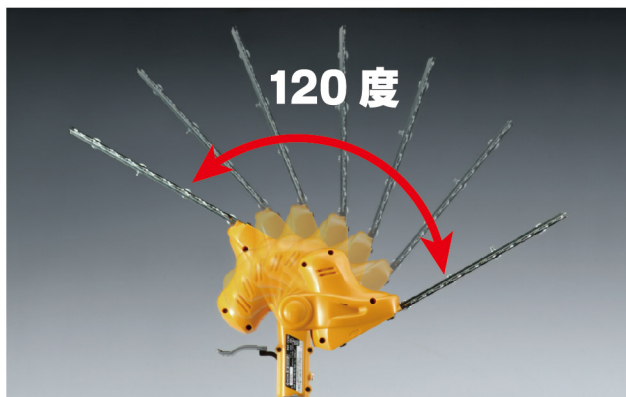
チップレシーバー

刈取った枝、葉が樹木の中に落ちていくのを防ぎ作業後の清掃が楽になるチップレシーバー付。



ヘッド角度調節

ヘッド角度調節は片手で操作できるダイヤル式です。120度の範囲で作業に合わせた角度に簡単に調節できます。



- パイプを260mmの範囲でワンタッチ伸縮
- 便利なコードストラップ付



スタンダード刃
刈込み幅
210mm

最大切断径 10mm
3面研磨刃
低振動
両刃駆動

ポールヘッジトリマー
PHT-2100

(692550A)

希望小売価格
21,200円(税別)



商品仕様

モデル	PHT-2100
電源	単相・交流 100V 50/60Hz
定格電流	0.8A
消費電力	70W
ストローク数(無負荷)	1,600min ⁻¹
ストローク量	18mm
ブレード駆動方式	両刃駆動
首振り角度	120度
刈込幅	210mm
最大切断枝径 ^{*1}	10mm
本体寸法(長さ×幅×高さ)	1220(1480 ^{*2})×76×139mm
コード長さ	0.25m
質量 ^{*3}	1.4kg
絶縁方式	二重絶縁
付属品	・ブレード(本体取付) ・ブレードカバー(本体取付) ・ベルトフックストラップ(本体取付) ・延長コード(10m) ・チップレシーバー(本体取付) ・ノブナット(本体取付)

※1 最大切断枝径は、樹木の種類や刃物の切れ味などにより変わる場合があります。
※2 ()内の数字はパイプを最長にしたときの寸法です。
※3 チップレシーバー、ブレードカバーは含まれません。

別販売品

記載価格に消費税は含まれておりません。

刃物クリーナー (ph13.1) アルカリ電解水

コード No.	価格(円)
6990997	1,800

ガーデン機器や手工具の刃物に付着した樹木のヤニ・シブや汚れの洗浄に



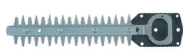
刃研ぎ用アクセサリ

ブレードのお手入れ(研磨)

商品名	コード No.	価格(円)	刃研ぎ用研磨セット
刃研ぎ用研磨材(90g)	6990897	1,500	
ダイヤモンドヤスリ(#200)	67300057	2,700	
刃研ぎ用研磨セット	60700687	3,600	

スタンダード刃(3面研磨刃)

サイズ	コード No.	価格(円)
210	6730731	3,800



ベルトフックストラップ

コード No.	価格(円)
6077157	310



延長コード (0.75mm²×2芯×10m)

コード No.	価格(円)
6077127	2,500



発売元

京セラインダストリアルツールズ販売株式会社

名古屋市天白区久方1-145-1 〒468-8512

www.kyocera-industrialtools.co.jp



0570-666-787

※リョービ販売株式会社は京セラインダストリアルツールズ販売株式会社に社名変更しました。

⚠ ご使用前に『取扱説明書』をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。

- ◆仕様は改良などの理由により予告なく変更することがあります。
- ◆本カタログの掲載内容の無断転載、複写、引用等を禁じます。
- ◆カラー写真は実際の商品と色味が異なる場合があります。
- ◆記載価格はご参考価格です。消費税は含まれておりません。

このカタログの掲載内容は、2022年2月現在のものです。

2023年1月改訂

K23AB