

作業の幅が広がる!  
**ブレード充実**  
庭木や生垣に合わせて選べます。  
最適◎ 良好○ 使用可△ 不適×

	超高級ブレード	のこぎりブレード	せんていブレード	しばふブレード
ブレード				
特長	同長三面研磨刃 きれいな切口	手の感覚で 楽に枝打ち	低木のせん定 作業に最適 立体造形が可能	両刃駆動式で シャープな 切れ味
最大切断 枝径	約15mm*1	—	—	—
細 枝	◎	×	◎	—
太 枝	◎	◎	×	—
堅 枝	○	◎	×	—
新 芽	○	×	◎	—
笹・竹・篠	△	△	×	—
玉 作り	○	◎	◎	—

	特殊コーティングブレード	笹竹用ブレード	堅枝用ブレード	玉作り用ブレード	新芽用ブレード
ブレード					
特長	ヤニが付きにくい 軽量 三面研磨刃	刃物が鋸目で 笹、竹、篠に強い	鍛造の鋭利な 刃物で堅い枝の 刈込みに最適	湾曲形状刃で かんたん玉作り	細かいピッチで やわらかい葉 に最適
最大切断 枝径	約15mm*1	約15mm*1	約15mm*1	—	—
細 枝	○	○	◎	○	○
太 枝	○	○	◎	○	×
堅 枝	△	○	◎	○	×
新 芽	△	△	△	○	◎
笹・竹・篠	△	◎	○	×	×
玉 作り	△	△	△	◎	△

\*1 最大切断枝径は刃を軽く数秒間押し当てて切断できる枝の直径です。  
(樹木の種類や刃物の切れ味により変わる場合があります。)

仕様	長さ mm	コード No.	価格	JANコード
超高級	260 (三面研磨)	0037-1227	9,500	45-49115-148543
	350 (三面研磨)	0033-8030	10,500	45-49115-089808
	400 (三面研磨)	0033-8031	11,800	45-49115-089815
	450 (三面研磨)	0033-8032	13,100	45-49115-089822
のこぎり	180	0037-1231	9,700	45-49115-148581
せんてい	170	0037-1229	5,500	45-49115-148567
しばふ	170	0037-1230	5,300	45-49115-148574
特殊コーティング	300 (三面研磨)	0033-8026	2,600	45-49115-089761
	350 (三面研磨)	0033-8027	4,000	45-49115-089778
	400 (三面研磨)	0033-8028	6,600	45-49115-089785
	450 (三面研磨)	0033-8029	9,300	45-49115-089792
笹竹用	350 (三面研磨)	0033-8033	9,900	45-49115-089839
堅枝用	350	0033-8034	9,700	45-49115-089846
玉作り用	350 (三面研磨)	0033-8036	12,000	45-49115-089860
新芽用	350 (三面研磨)*	0033-8035	9,900	45-49115-089853

\*在庫僅少品

**別売**

コードレスチェーンソー  
CS 1825DC **標準付商品**  
ソーチェン(90PX-40E)  
コードNo.0033-1679  
¥2,800

チェーンソー用オイル(1L)  
コードNo.957680  
¥1,600

丸やすり4mm(5/32インチ)  
コードNo.957684  
¥480

デブスゲージジョイント  
コードNo.0069-8831  
¥650

チャップス  
コードNo.0060-1470  
¥15,300

ASTM F1897-2008  
UL規格準拠

需用義務化対応商品  
JIS T8125-2同等性能

下肢を防護する保護衣の  
着用が義務付けられました\*  
2019年8月1日より労働安全衛生規則の  
一部が改正され、チェーンソーによる伐木作  
業等を行う場合において防護スボン、チャ  
ップス等の下肢を防護する保護衣の着用が  
義務付けられました。  
\*業務上で使用する場合

コードレス植木バリカン  
CH 1830DA **標準付商品**  
特殊コーティングブレード(刈込み幅300mm)  
コードNo.0033-8026  
¥2,600

CH 1835DA **標準付商品**  
特殊コーティングブレード(刈込み幅350mm)  
コードNo.0033-8027  
¥4,000

コードレス芝生バリカン  
CG 1817DA **標準付商品**  
しばふブレード  
コードNo.0037-1230  
¥5,300

18Vリチウムイオン電池(残量表示付)  
BSL 1820M  
コードNo.0037-7795  
¥15,800

電圧・容量 18V-2.0Ah

急速充電器 冷却機能付  
UC 18YSL3  
¥16,000

充電時間\*  
BSL 1820M...約20分

急速充電器  
UC 18YKSL  
¥9,500

充電時間\*  
BSL 1820M...約60分

\*充電時間は周囲温度や蓄電池の状態により  
長くなる場合があります。

**好評発売中**

コードレス刈払機  
**18V CG 18DA形**

J C

希望小売価格 **¥44,200**(税別)  
リチウムイオン電池(BSL 1850C)×1個・  
急速充電器(UC 18YSL3)付

コードNo.0033-8027

コードレスブロワ  
**18V RB 18DC形**

BCL

希望小売価格 **¥24,900**(税別)  
リチウムイオン電池(BSL 1820M)×1個・  
急速充電器(UC 18YSL3)付

コードNo.0033-8028

両手  
ハンドル



**安全上のご注意** ●ご使用前に、取扱説明書をよくお読みください。●取扱説明書および本機に表示の危険、警告、注意などの項目に従って正しく安全に使用してください。

**蓄電池の回収にご協力をお願いします。**  
工機ホールディングスは環境保護の一環として、一般社団法人JBRCに参画し、コードレス工具に使われている使用済みの蓄電池のリサイクルに取り組んでいます。恐れ入りますが、ご使用済みの蓄電池を最寄りのHIKOKI(ハイコーキ)販売店へお持ちくださるようお願いいたします。

**品質第一主義**  
工機ホールディングス(株)勝田工場・佐和工場は品質マネジメントシステムの国際規格「ISO9002」を1995年に取得し、更に「ISO9001:2000」を2002年に、「ISO9001:2008」を2010年に、「ISO9001:2015」を2017年に取得しました。

**環境重視経営**  
工機ホールディングス(株)勝田工場・佐和工場・三京ダイヤモンド工業(株)名張工場は環境マネジメントシステムの国際規格「ISO14001:2015」を取得しています。

**新マルチボルト蓄電池の**  
詳しい情報はこちらをチェック

**「電動工具総合カタログ」**  
スマートフォンやタブレット端末の  
バーコードリーダーで読み取って下さい。

**COOL CHOICE** 未来のために、いま選ぼう。

**工機ホールディングス株式会社** (発行元) **工機ホールディングスジャパン株式会社**  
〒108-6018 東京都港区港南二丁目15番1号(品川インターシティA棟18階)  
TEL(03)5783-0626 FAX(03)5783-0706

北海道支店 (011)786-5122 東北支店 (022)288-8676 東京支店 (03)5753-7703  
関東支店 (03)6374-5687 中部支店 (052)533-0231 北陸支店 (076)263-4311  
関西支店 (06)7167-3644 中国支店 (082)504-8282 四国支店 (087)863-6761  
九州支店 (092)621-5772

お客様相談センター (9:00~18:00)  
●フリーダイヤル ☎ 0120-20-8822 (携帯電話、IP電話からもご利用いただけます。)

修理の受付 <https://www.hikoki-powertools.jp/contact/repair/>  
お問い合わせの販売店または、ホームセンターにお申し付けください。  
なお、修理を依頼する販売店やホームセンターが近くにない場合は、当社WEBサイトから修理受付を行っていますのでアクセスしてください。

親切と真心サービスの——HIKOKI(ハイコーキ)販売店

本カタログの内容は2023年2月現在のものです。 **SD-H1653** Printed in Japan FM-M(M)

# HIKOKI

**18Vコードレス園芸工具シリーズ**  
**18V-2.0Ah**  
CS 1825DC形 / CH 1830DA形  
CH 1835DA形 / CG 1817DA形

**18Vシリーズで  
庭のお手入れを  
もっと手軽に**



CS 1825DC

# 小形軽量&粘り強い切断で 作業が快適に

▶1充電当たりの作業量 (目安)<sup>※1</sup>

木材切断  
**約160カット**  
材料：杉角材50×50mm  
BSL 1820M使用時

## 取り回しやすい 軽量コンパクトボディ

本体の大きさが約45%<sup>※2</sup>小さくなったため  
軽量コンパクトになり、高所作業でもさらに  
取り回しやすくなりました。



質量<sup>※3</sup>  
**2.7kg**  
(BSL 1820M  
装着時)

容積<sup>※2</sup>  
**約45%減**

## 使いやすさをさらに追求!

### 低振動・高耐久

ブラシレスモーター+ダイレクト  
ドライブ方式採用によって  
低振動、高耐久を実現しました。

振動<sup>※2</sup>  
**50%  
低減**

### ナット脱落防止機能

サイドカバーを外す時、落下  
防止ツメによりナットが脱落し  
にくくナットの紛失を防ぎます。



### チェンオイル流量調整機構

作業や季節によって  
チェンソーのオイル  
吐出量を調整できます。



## コードレスチェンソー

### 18V CS 1825DC形



BC 希望小売価格 **¥48,700**(税別)

リチウムイオン電池 (BSL 1820M)×1個・  
急速充電器 (UC 18YSL3) 付

4 966376 409280

NN 希望小売価格 **¥34,700**(税別)

蓄電池・充電器別売

4 966376 409273

形名		CS 1825DC
モーター	—	直流ブラシレスモーター
ガイドバー長さ	mm	250
チェン形式	—	90PX-40E
刃のピッチ	インチ	3/8
チェンオイルタンク容量	ml	70
給油方式	—	自動給油
機体寸法 <sup>※3</sup> (全長×全高×全幅)	mm	514×194×184 (BSL 1820M装着時)
質量 <sup>※3</sup>	kg	2.7 (BSL 1820M装着時)
チェンスピード	m/s	12.1 (730m/分)
振動3軸合成値 <sup>※5</sup>	m/s <sup>2</sup>	2.5 <sup>※6</sup>
使用可能蓄電池 <sup>※7</sup>	—	—
蓄電池	形名	BSL 1820M
	電圧・容量	V-Ah 18-2.0
充電器	形名	UC 18YSL3
	充電時間 <sup>※8</sup>	約20
標準付属品	—	チェンケース、ガイドバー、ソーチェーン (90PX-40E)、 チェンオイル (50ml)、ボックススパナ、電池カバー

CG 1817DA

# 軽い使い心地で 芝生スッキリ

▶1充電当たりの作業量 (目安)<sup>※1</sup>

芝刈り  
**約30分**  
BSL 1820M使用時

CH 1830DA / CH 1835DA

# メンテナンスも 植木の刈込みもラクラク

▶1充電当たりの作業量 (目安)<sup>※1</sup>

生垣刈込み  
**約40分**  
BSL 1820M使用時

## コードレス植木バリカン

### 18V CH 1830DA形



BG 希望小売価格 **¥26,300**(税別)

リチウムイオン電池 (BSL 1820M)×1個・  
急速充電器 (UC 18YKSL) 付

4 966376 410187

NN 希望小売価格 **¥17,900**(税別)

蓄電池・充電器別売

4 966376 410170

### 18V CH 1835DA形



BG 希望小売価格 **¥27,700**(税別)

リチウムイオン電池 (BSL 1820M)×1個・  
急速充電器 (UC 18YKSL) 付

4 966376 410200

NN 希望小売価格 **¥19,300**(税別)

蓄電池・充電器別売

4 966376 410194

## コードレス&軽量で 取り回しが良く、作業が快適に

電源不要・軽くて取り回しが良く、操作性の良いフロントハンドル形状で  
生垣の上面・側面などの刈込みに最適です。



コードレスだから電源を気にせず持ち運べます。  
また、170mm幅のブレードでワイドに作業できます。



## 使いやすさをさらに追求!

### コードレス植木バリカン CH 1830DA / CH 1835DA

#### チップレシーバ 標準付属品

刈り取った枝葉をキャッチします。  
ゴミ集めが簡単です。



### コードレス芝生バリカン CG 1817DA

#### アジャスタ 標準付属品

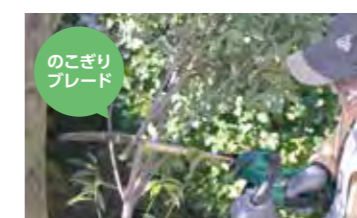
刈込み高さを4段階で調節しながら、  
芝を刈ることができます。



■ 刈込み高さ (目安)  
20/23/29/38mm  
(20mmはアジャスタ不使用時)

#### 作業の幅が広がる!

別売の「のこぎりブレード」に交換して  
枝打ち作業もできます。



#### 作業の幅が広がる!

別売の「せんていブレード」に交換して  
低木のせん定作業もできます。



## 簡単に交換できる らくらくブレード交換

ツールレスでブレードを交換できるため、作業に合わせて簡単にブレードが  
交換できます。

1 ラチェットボタンを押し下げた状態で、対向する2つのロックボタン  
を押し込みながら、スクリーノブをゆるめて取り外します。



2 ブレードを外します。



3 新しいブレードに付属のグリースを塗布し、取付けます。



4 スクリューノブを取付けます。



完了!

形名		CG 1817DA
モーター	—	直流ケーシングモーター
刃物寸法 (刈込み幅)	mm	170
無負荷ストローク数	min <sup>-1</sup> (回/分)	1,300
機体寸法 <sup>※10</sup> (全長×全高×全幅)	mm	355×137×173 (BSL 1820M装着時)
質量 <sup>※10</sup>	kg	1.7 (BSL 1820M装着時)
使用可能蓄電池 <sup>※7</sup>	—	スライド式リチウムイオン電池 18V (BSL 18XX シリーズ)、 マルチボルト蓄電池 (残量表示付)
蓄電池	形名	BSL 1820M
	電圧・容量	V-Ah 18-2.0
充電器	形名	UC 18YKSL
	充電時間 <sup>※8</sup>	約60
標準付属品	—	電池カバー

※1 数値は参考です。材料や条件により異なります。  
※2 当社従来製品コードレスチェンソーCS 3630DAとの比較。 ※3 ソーチェーン・ガイドバーを含む。  
※4 2022年11月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(18Vコードレストップハンドルチェンソー)  
※5 振動3軸合成値 (周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値)については、JEMA [一般社団法人日本電機  
工業会] ウェブサイト: <https://www.jema-net.or.jp/japanese/pis/power-tool.html> をご参照ください。  
※6 振動3軸合成値は、EN62841-4-1規格に基づき測定しています。  
※7 従来の蓄電池 (BSL 3620/3625/3626/3660) はご使用になれません。  
※8 充電時間は周囲温度や蓄電池の状態により長くなる場合があります。  
※9 チップレシーバ、ブレードケースを除く。 ※10 アジャスタ、ブレードカバーを除く。  
※11 切込む庭木の種類や刃物の切れ味によって変わることがあります。