

HIKOKI

コードレスブロワ

18V RB 18DC(BCL)形

サクッと 吹き飛ばし

ラクな
姿勢で

ガーデンノズル搭載で立ったままでも使いやすい

クラストップ[※]の
大風量

ラクラク
風量調整

風量切替
レバー

NEW

※ 2022年7月現在。国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(18Vコードレスブロワ)

ラクな
姿勢で

サッと吹き飛ばし

ガーデンノズル搭載で
立ったままでも使いやすい

ガーデンノズル搭載



立ったままラクに
足元の落ち葉を
吹き飛ばせる!

コードレスブロワ 18V RB 18DC(BCL)形



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



仕様

形名	RB 18DC(BCL)		
電圧	V	18	14.4
全負荷回転数 [気温20℃時]	min ⁻¹ (回/分)	0~20,000 (BSL 1820M満充電時)	0~17,000 (BSL 1420M満充電時)
モーター	-	直流モーター	
風量(ノズルなし)	m ³ /min	0~3.5	0~2.8
風速(最大)(ノズル取付け時)	m/s	78	68
風速(平均)(ノズル取付け時)	m/s	58	50
機体寸法(全長×幅×高さ)	mm	840×150×189 (BSL 1820M装着時)	
質量	kg	1.6 (BSL 1820M装着時)	1.5 (BSL 1420M装着時)
1充電当たりの 連続使用時間*4	-	3:約8分 / 2:約26分 / 1:約53分 (BSL 1820M使用時)	3:約11分 / 2:約33分 / 1:約66分 (BSL 1420M使用時)
使用可能蓄電池*5	-	スライド式リチウムイオン電池14.4V(BSL 14XXシリーズ)、 18V(BSL 18XXシリーズ)、マルチポル蓄電池(残量表示付)	

クラストップの大風量

風路構造の最適化により、
クラストップ*1の大風量を
実現しました。
パワフル&スピーディーに
吹き飛ばせます。

風量の比較(目安)*2

RB 18DC **約 3.5m³/min**
当社従来製品 RB 18DSL **約 2.2m³/min**

約**60%**
UP*3

ラクラク風量調整

スイッチを最大に引いた時の
風量を強・中・弱の**3段階に**
調整できる風量調整機能と
無段変速スイッチで思い通り
の風量調整ができます!
オンロックボタンで**連続作業**
にも使いやすい!



オンロック
ボタン

風量切替レバー
1:弱、2:中、3:強

無段変速
スイッチ

別売部品

標準付属品 18Vリチウムイオン電池(残量表示付)

BSL 1820M
コードNo. **0037-7795**
¥15,000
電圧・容量 | 18V・2.0Ah



14.4Vリチウムイオン電池

BSL 1420
コードNo. **0033-4426**
¥13,800
電圧・容量 | 14.4V・2.0Ah



標準付属品 冷却機能付

急速充電器
UC 18YSL3
¥16,000



ノズル
コードNo. **377088**
¥610



ノズル
コードNo. **323582**
¥830



ダストバッグ
コードNo. **323587**
¥1,300



標準付属品 ガーデンノズル

コードNo. **379252**
¥1,700



近日
発売

ノズル(B)(先端ノズル)

コードNo. **990046**
¥280



ホースセット
(ホース、すき間吸口、
ホースジョイントのセット)
コードNo. **323588** ¥1,300

●ホース コードNo. **323584**
¥730

●すき間吸口
コードNo. **323586**
¥240

●ホースジョイント
コードNo. **323585**
¥240

*1 2022年7月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(18Vコードレスブロワ)
*2 ノズルなし、BSL 36A18使用時。数値は参考値です。条件により異なります。 *3 当社従来製品RB 18DSLとの比較。
*4 ノズル取付け時、数値は参考値です。条件により異なります。 *5 従来の蓄電池(BSL 3620/3625/3626/3660)ではご使用になれません。
*6 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。

■ 集じん作業可能 (別売のダストバッグをご使用ください)

■ 14.4V リチウムイオン電池も使用可能



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。

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。



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・三宮ダイヤモンド工業(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。



「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。



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(土・日・祝日・弊社休業日を除く9:00~17:00)
フリーダイヤル 0120-20-8822 (携帯電話、IP電話からはご利用できません) 03-5539-0253 (携帯電話、IP電話からもご利用頂けます)

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