

# HIKOKI

UNLEASH the NEXT

コードレスブロワ

36V RB 36DB形

クラス最小・最軽量\* &  
クラスNo.1\*の低騒音・低振動で

# 究極の使いやすさ

NEW

ブラシレスモーター  
**eMOTOR**  
高効率で経済的

**MV**  
MULTI VOLT



(蓄電池別売)

モーターの  
出っ張りが  
ない  
スリム形状

風量  
**3**  
段階



電動工具の掃除



アンカー施工時の掃除



(延長ノズルセット、ノズル組は別売)

※ 2021年2月現在。国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(36Vコードレスブロワ)

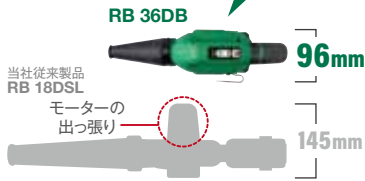
クラス最小・最軽量<sup>\*1</sup> &  
クラスNo.1<sup>\*1</sup>の低騒音・低振動で

# 究極の使いやすさ

## クラス最小・最軽量<sup>\*1</sup>

ブラシレスモーター採用により、小形・軽量化を実現！さらに、モーターの出っ張りが解消され持ち運びやすくなりました。

モーターの出っ張りが少ない **スリム形状**



質量の比較 (蓄電池未装着時)  
RB 36DB **0.3kg<sup>\*2</sup>** 軽い  
当社従来製品 RB 18DSL 1.0kg

## クラスNo.1<sup>\*1</sup>の低騒音・低振動

ハンドル内を風路として利用し、ファンと風窓を離すことで、低騒音を実現しました。



騒音値の比較 (目安)<sup>\*3</sup>  
RB 36DB **約76dB**  
当社従来製品 RB 18DSL 約83dB

RB 36DBは5台分で従来製品の1台分と同等の騒音

振動値の比較 (目安)<sup>\*3</sup>  
RB 36DB **約0.5m/s<sup>2</sup>**  
当社従来製品 RB 18DSL 約2.7m/s<sup>2</sup>

従来製品比 **約-7dB**  
騒音の **約80% 軽減**

コードレスブロワ

**36V RB 36DB形**



(蓄電池別売)

吊り下げ用フック付

仕様

形名	RB 36DB	
全負荷回転数 [気温20℃満充電時]	min <sup>-1</sup> (回/分)	強モード：80,000 中モード：53,000 弱モード：43,000
モーター	-	直流ブラシレスモーター
最大風量 (ノズルなし)	m <sup>3</sup> /min	1.2
風速 (最大) (ノズル(S)取付け時)	m/s	102
風速 (平均) (ノズル(S)取付け時)	m/s	83
機体寸法 (全長×幅×高さ)	mm	320×96×224 (BSL 36A18装着時)
質量	kg	1.4 (BSL 36A18装着時)
使用可能蓄電池 <sup>*4</sup>	-	マルチボルト蓄電池 (残量表示付)
標準付属品	-	ノズル(S)

希望小売価格 **¥13,000** (税別)

蓄電池・充電器別売

1充電当たりの作業時間 (目安)<sup>\*3</sup>  
(BSL 36A18使用)

強モード 約**12分** 中モード 約**40分** 弱モード 約**70分**



別売部品

<p><b>マルチボルト蓄電池</b> (残量表示付) <b>BSL 36A18</b> コードNo. 0037-1749 ¥24,500</p> <p>電圧-容量 36V-2.5Ah 18V-5.0Ah</p>	<p><b>マルチボルト蓄電池</b> (残量表示付) <b>BSL 36B18</b> コードNo. 0037-2119 ¥28,000</p> <p>電圧-容量 36V-4.0Ah 18V-8.0Ah</p>	<p><b>マルチボルト蓄電池</b> (残量表示付) <b>BSL 36C18</b> コードNo. 0037-4342 ¥20,000</p> <p>電圧-容量 36V-1.5Ah 18V-3.0Ah</p>
--	--	--

速さで選ぶなら断然ハイコーキ！  
ぜひ充電スピードを体感してください！

**業界最速充電**<sup>\*6</sup>

実用充電 (80%)  
BSL 36A18 使用時 **約19分**

満充電  
BSL 36A18 使用時 **約25分**

低騒音 約**45dB** (従来比約-7dB)

冷却機能付

急速充電器

**UC 18YDL2**  
¥17,000



充電時間<sup>\*7</sup>  
BSL 36B18...約40分  
BSL 36A18...約25分  
BSL 36C18...約15分

**ノズル(B) (先端ノズル)**  
コードNo. 990046 ¥280

**延長ノズルセット**  
コードNo. 315998 ¥1,300

適用アンカ下穴径	ノズル径
D13, D16	D10
D20以上	D16

**ノズル組**  
コードNo. 323582  
¥830

※ノズル(B) (先端ノズル) または延長ノズルセットを使用する際はノズル組を併用してください。標準付属のノズル(S)には取付できません。

- ※1 2021年2月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(36Vコードレスブロワ)
- ※2 当社従来製品RB 18DSLとの比較。
- ※3 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。
- ※4 従来蓄電池(BSL 3620/3626/3660およびBSL 18XX、BSL 14XXシリーズ)ではご使用できません。
- ※5 お買い上げ日から2年間または充電回数1,500回以内(BSL 3660は1,000回以内)の電池を保証します(ただし、いずれか先に到達するまでの期間) 取扱説明書に従った正常なご使用状態で故障した場合に、保証書記載内容に基づき保証いたします。詳しくは、保証書をご確認ください。
- ※6 2020年1月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(急速充電器)
- ※7 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。



蓄電池の回収にご協力をお願いいたします。

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。



「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。



環境配慮型製品の開発で、低炭素社会へ。

工機ホールディングスは、Fun to Shareに賛同しています。

## 工機ホールディングス株式会社

日本事業統括本部  
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)  
東京(03)5783-0626(代表) 〒108-6020

支店  
北海道(011)786-5122・北陸(076)263-4311・中国(082)504-8282  
東北(022)288-8676・中部(052)533-0231・四国(087)863-6761  
関東(03)6738-0872・関西(0798)37-2665・九州(092)621-5772

お客様相談センター(土・日・祝日・弊社休業日を除く9:00~12:00、13:00~17:00)  
フリーダイヤル 0120-20-8822 ナビダイヤル 0570-20-0511 (携帯電話からもご利用いただけます。但し、PHS(携帯電話からはご利用できません。)) ※通話料は有料

修理の受付 <https://www.hikoki-powertools.jp/contact/repair/>  
お買い求めの販売店または、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お近くにない場合は、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