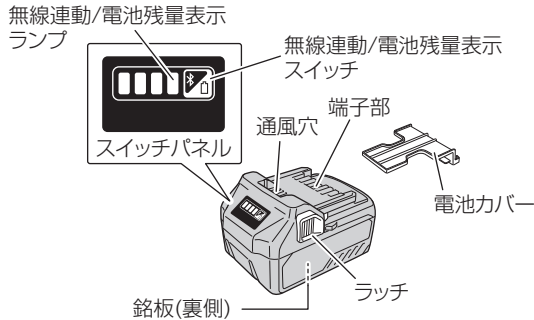


蓄電池 BSL 36A18B [無線連動・残量表示付] BSL 36B18B [マルチボルトタイプ]

このたびは弊社製品をお買い上げいただき、
ありがとうございました。

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、
正しく安全にお使いください。

お読みになった後は、いつでも見られる所に
大切に保管してご利用ください。



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

※携帯電話からはご利用になれません。

工機ホールディングス株式会社

〒108-6018 東京都港区港南2丁目15番1号(品川インターシティA棟)

営業本部 TEL (03) 5783-0626 (代)

電動工具ホームページ — <https://www.hikoki-powertools.jp>

部品コード C99532302 204 G

警告、注意、注の意味について

警告 : 誤った取扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容のご注意。

注意 : 誤った取扱いをしたときに、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容、および物的損害のみの発生が想定される内容のご注意。

注 : 製品のすえ付け、操作、メンテナンスに関する重要なご注意。

なお、**注意**に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結び付く可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載しているので、必ず守ってください。

使用上のご注意

蓄電池の液漏れ、発熱・発煙・発火を未然に防ぐため、次に述べる注意事項を守ってください。

警告

- ① 専用の充電器を使用してください。
この取扱説明書、および弊社カタログに記載されている指定の充電器を使用してください。
- ② 蓄電池を釘袋に入れるなど、端子間を短絡(ショート)させないでください。
- ③ 蓄電池の内部に、水のような導電性の液体を入れないでください。また、雨や水にぬらさないでください。
- ④ 蓄電池を火の中に投入しないでください。
有害物質が出る恐れがあります。
- ⑤ 蓄電池の端子部に变形が生じた場合は、使用しないでください。
- ⑥ 分解・改造しないでください。
有害物質が出る恐れがあります。
- ⑦ 蓄電池の端子部に、切りくずやほこりがたまらないようにしてください。
●使用前に、端子部に切りくず、ほこりがたまっていないことを確認してください。

警告

- 作業中に、機体に付いた切りくず、ほこりが端子部に降りかからないようにしてください。
 - 使用中断時、および使用後に切りくず、ほこりが降りかかる場所に機体を放置しないでください。
- ⑧ 誤って落とすなど、蓄電池の端子部に变形が生じた場合は、使用しないでください。また、外傷、変形の著しい蓄電池は使用しないでください。
 - ⑨ 蓄電池に釘をさす、ハンマーでたたき、踏みつける、投げつける、高い位置から落とすなど強い衝撃を与えないでください。
 - ⑩ 蓄電池を指定機器以外の用途に使わないでください。
 - ⑪ 蓄電池を電子レンジや高压容器に入れるなど、過熱・高压を与えないでください。
 - ⑫ 蓄電池が液漏れしたり、異臭を発したりするときは、直ちに火気より遠ざけてください。
 - ⑬ 強い静電気の発生する場所では使用しないでください。
 - ⑭ 蓄電池の使用、充電、保管時に異臭・発熱・変色・変形、その他異常に気が付いたときは、直ちに使用を中止して、お買い求めの販売店に相談してください。

注意

- ① 工具本体に確実に取付けてください。
蓄電池が抜け落ちて、けがの原因になります。
- ② スイッチパネルに強い衝撃を与えたり、破いたりしないでください。
- ③ 蓄電池が液漏れして液が目に入ったときは、こすらずにすぐ水道水などのきれいな水で十分に洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。
放置すると液により目に障害を与える原因になります。
- ④ 蓄電池が液漏れして液が皮膚や衣類に付着した場合は、直ちに水道水などのきれいな水で洗い流してください。
皮膚がかぶれたりする原因になる恐れがあります。

注意

- ⑤ 蓄電池を一般のごみと一緒に捨てないでください。
- ⑥ 蓄電池は子供の手の届かない所に保管してください。
- ⑦ 蓄電池の仕様表示に従って正しく使用してください。
- ⑧ 使用しない場合は、きちんと保管してください。
温度が50℃以上上がる可能性のある場所(金属の箱や夏の中内など)に保管しないでください。

仕様

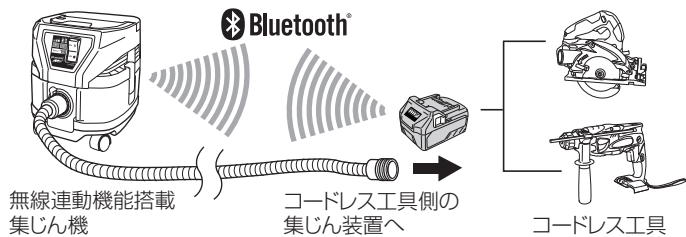
形名	BSL 36A18B	BSL 36B18B	
種類	円筒密閉形リチウムイオン電池		
電池電圧	36V / 18V (自動切替 ^{*1})		
容量	2.5 Ah / 5.0 Ah (自動切替 ^{*1})	4.0 Ah / 8.0 Ah (自動切替 ^{*1})	
冷却	対応		
Bluetooth	Bluetooth 標準規格 Ver. 5.0 使用周波数帯域: 2.4 GHz 帯 (2.402 ~ 2.480 GHz)		
本体寸法 (全長×高さ×幅)	116×69×76 mm	134×75×83 mm	
使用可能コードレス製品	18V品	使用可	使用可 (一部製品を除く ^{*2})
	36V品	マルチボルトタイプ蓄電池対応製品	
使用可能充電器	スライド式リチウムイオン電池対応充電器 UC 36xxx、UC 18xxx シリーズ		
充電時間	弊社総合カタログでご確認ください。		
無線連動ランプ	青色 LED		
電池残量表示ランプ	緑色 LED		

※1: 工具本体により自動で切り替わります。

※2: ご利用できない製品があります。詳しくは、弊社ホームページまたは総合カタログで確認してください。

無線連動機能について

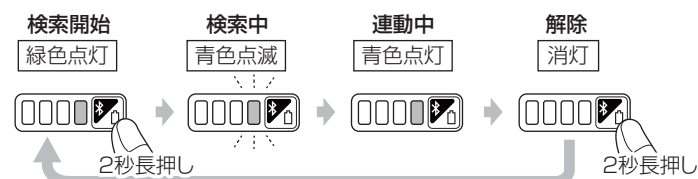
この蓄電池を使用したコードレス工具の「ON」/「OFF」操作で、集じん機を運転・停止させることができます。使用できるコードレス工具は、弊社ホームページまたは総合カタログで確認してください。



無線連動の設定 / 解除

集じん機のペアリング操作を行い「検索中」の状態にします。次に蓄電池の無線連動 / 電池残量表示スイッチを長押し、連動したことを確認してください。もう一度長押しすると無線連動が解除されます。

無線連動機能の注記および集じん機の操作方法は、集じん機の取扱説明書を確認してください。



- 注**
- コードレス工具の消費電力を検知して集じん機と連動するため、消費電力が小さいコードレス工具や作業の場合は連動できません。
 - 無線連動機能を使用後、別のコードレス工具に付け替えるときは無線連動を解除してください。連動のまま付け替えると、意図せず集じん機が作動することがあります。

保管について

下記のような場所は避け、温度が 50℃未満で乾燥した安全な場所に保管してください。

- お子様の手が届く場所、持ち出せる場所
- 軒先など雨がかる場所、湿気のある場所
- 温度が急変する場所、直射日光の当たる場所
- 引火や爆発の恐れがある揮発性物質の置いてある場所

警告

リチウムイオン電池の端子部に導電性のある異物が入り込むと、短絡（ショート）して発熱・発煙・発火する恐れがありますので、保管するときは、以下の内容を守ってください。

- 収納ケースに導電性のある切りくずや釘、針金や銅線などの線材を入れないでください。
- 短絡（ショート）するのを防ぐため、蓄電池は工具本体にさし込むか、電池カバーを取付けて保管してください。



注 リチウムイオン電池を保管するときは、半分程度の容量で保管してください。

蓄電池の残量が少ない状態で長期間（3か月以上）保管すると蓄電池が劣化し、使用時間が著しく短くなる、または充電できなくなる恐れがあります。

充電と使用を繰り返しても使用時間が極端に短い場合は、蓄電池の寿命とご判断いただき、新しい蓄電池をお買い求めください。

蓄電池はリサイクルへ

蓄電池はリサイクル可能な貴重な資源です。蓄電池を廃棄する際は、リサイクルにご協力いただき、お買い求めの販売店にご持参ください。



Bluetooth® 無線技術について

Bluetooth® のマークとロゴは、Bluetooth SIG, INC. の登録商標で、ライセンスに基づき使用しています。また、電波法に基づく技術基準適合証明を受けており、本製品に認証ラベル（Bluetoothマーク）が貼ってあります。詳しくは、この製品でペアリングする Bluetooth による無線連動機能搭載集じん機の取扱説明書を確認してください。

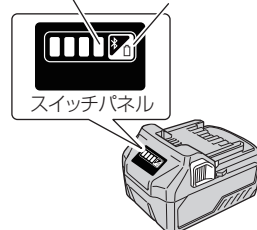
電池残量表示について

無線連動 / 電池残量表示スイッチを押すと電池残量の緑色ランプが 3 秒間点灯し、電池残量を確認することができます。

無線連動中でも、表示スイッチを短押しすると約 3 秒間電池残量を表示します。

電池残量表示は、使用環境、蓄電池の状態などにより異なりますので目安としてください。

無線連動 / 電池残量表示ランプ
無線連動 / 電池残量表示スイッチ



注 残量表示機能のある製品側、および充電器側の残量表示と異なる場合があります。

ランプの点灯状態	電池残量
	75% 以上
	50% ~ 75%
	25% ~ 50%
	25% 未満
	0%
	高温のため出力停止※1
	故障のため出力停止※2

- ※1:蓄電池を工具本体より取りはずし、十分に冷ましてください。
※2:蓄電池の故障と考えられますので、お買い求めの販売店にご相談ください。

輸送について

警告

輸送会社にリチウムイオン電池を含む荷物であること、および電力量を伝えて、輸送会社の指示に基づいた手続きを行ってください。

- 電力量が 100 Wh を超えるリチウムイオン電池の場合は、輸送貨物の分類上、危険物扱いとなり、特別な申請等が必要になります。
- BSL 36B18B は、工具本体に取付けると 100 Wh を超え、危険物扱いとなります。
- 海外へ輸送する場合、国際法令および輸送先国の規制に従う必要があります。



端子部の点検

端子部に切りくず、ほこりがたまっていないか点検してください。作業前、作業後のほかに作業中でも時々点検してください。

お問い合わせ

この製品は、厳密な精度で製造されています。もし正常に作動しなくなった場合は、決してご自身で修理をなさらないでお買い求めの販売店にご相談ください。