

**HiKOKI**  
UNLEASH the NEXT

コードレスディスクグラインダ **ブレーキ付**  
180mm G 3618DA形

どこでも  
パワフル

ハイパワーなマルチボルト蓄電池(36V)搭載

NEW

作業の  
負担を軽減  
クラス最軽量※  
**4.7kg**

**e** ブラシレスモーター  
**HiKOKI MOTOR**  
高効率で経済的



MULTI VOLT

36v



- 作業時装着の別売部品  
(コードレスクリーナ RP 3608DA接続)
- ホイルガードベースセット(切断用)  
コードNo.315117 ¥8,700
- 集じんアダプタ(ダイヤモンドカッター用)  
コードNo.309682 ¥2,800
- ダイヤモンドカッター(180mm)スタンダードタイプ  
コードNo.0033-1410 1枚入 ¥12,000
- ホイルネット(切断用)コードNo.308402 ¥2,100

※ 2018年11月現在。当社調べ。国内電動工具メーカーにおいて  
(180mmコードレスディスクグラインダ)

## どこでもパワフル MULTI VOLT

高効率なブラシレスモーターと高出力なマルチボルト蓄電池搭載により、AC製品並みのハイパワーを実現しました。コードレスで取り回しがよく切断、筋付け作業に最適です。

**Lアングル鋼 1本当たりの切断時間比較 (目安)※1**

G 3618DA (36V)	約 <b>22</b> 秒/本
当社従来製品 G 18SP (AC 100V)	約 29 秒/本

1本当たり約**22**秒で切断可能

作業条件▶材料:Lアングル鋼(50mm×50mm×厚さ5mm)、先端工具:金属用切断トイシ(φ180mm×厚さ2mm)

**1充電当たりの作業量(目安)※1 (BSL 36B18×1個 使用時)**

Lアングル鋼切断

約 **18** 本

切断材料:50mm×50mm×厚さ5mm

**モルタル筋付け 筋付けスピード比較 (目安)※1**

G 3618DA (36V)	約 <b>750</b> mm/分
当社従来製品 G 18SP (AC 100V)	約 650 mm/分

1分当たり約**750**mm筋付け可能

作業条件▶材料:モルタル、先端工具:ダイヤモンドカッター(φ180mm×厚さ2mm)、筋付け深さ:30mm

**1充電当たりの作業量(目安)※1 (BSL 36B18×1個 使用時)**

モルタル筋付け

約 **3.2** m

筋付け深さ:30mm

**安全性の向上 ブレーキ機能付**

ブレーキ動作時に先端工具が脱落しにくい構造を採用し安全性を向上させました。また、スイッチを切るとブレーキがかかり停止までの時間が短縮されるため、次の作業にすぐ取り掛かれ作業効率が格段に向上します。

ホイールワッシャは付属品をご使用ください。

**その他 充実機能**

オートモード機能 / 過負荷保護機能 / キックバック軽減システム / 再起動防止機能 / ソフトスタート / 2アクショントリガスイッチ / 防じん・防滴構造



作業の負担を軽減  
クラス最軽量※2  
**4.7kg**

- 作業時装着の別売部品
- ・ホイールガードベースセット(切断用) コードNo.315117 ¥8,700
  - ・トイシ:研ちゃんカットII (180mm) コードNo.0040-2888 10枚入 ¥5,800

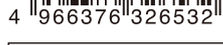
### コードレスディスクグラインダ 36V G 3618DA形 ブレーキ付



**2WP** 希望小売価格 **¥99,800** (税別)  
マルチボルト蓄電池(残量表示付)(BSL 36B18)×2個・急速充電器(UC 18YDL)・ケース付・トイシ不付(2WP)



**NN** 希望小売価格 **¥38,600** (税別)  
蓄電池・急速充電器・ケース別売・トイシ不付(NN)



仕様		G 3618DA	
形名		G 3618DA	
トイシ寸法 (外径×最大厚さ×穴径)	mm	180×3.1~3.7×22 (レジンノイドフレキシブルトイシ) 180×6×22(レジンノイドトイシ)	
モーター	-	直流ブラシレスモーター	
無負荷回転数	min <sup>-1</sup> (回/分)	3,200(オートモード時) 5,300(全速モード時)	
機体寸法 (全長(トイシ含まず)×ギヤカバー全高)	mm	531×80	
質量	kg	4.7(蓄電池装着時)	
使用可能蓄電池※3		マルチボルト蓄電池(残量表示付)	
蓄電池	形名	-	BSL 36B18
	電圧・容量	V-Ah	36-4.0/18-8.0
充電器	形名	-	UC 18YDL(冷却機能付)
	充電時間※4	分	約40
標準付属品		急速充電器(冷却機能付)・スパナ・六角棒スパナ・防振形サイドハンドル・予備電池・ケース・電池カバー	

**別売蓄電池・充電器**  
マルチボルト蓄電池(残量表示付) BSL 36B18 (2WP仕様:標準付属)  
容量:4.0Ah(36V時)  
コード No.0037-2119 ¥28,000

**急速充電器 UC 18YDL ¥17,000** (2WP仕様:標準付属)  
急速充電※4 (BSL36B18) 約**40**分

**別売トイシ・ダイヤモンドカッター**  
ディスクグラインダ用のアクセサリは総合カタログP.91~97をご参照ください。(2018年12月現在)こちらからでもアクセスできます。

- ※1 数値は参考値です。材料や条件により異なります。また、蓄電池の状態により異なります。
- ※2 2018年11月現在、当社調べ、国内電動工具メーカーにおいて(180mmコードレスディスクグラインダ)
- ※3 従来の蓄電池(BSL 3620/3626/3660 および BSL 18XX、BSL 14XX シリーズおよびAC/DCアダプタ(ET36A))はご使用になれません。
- ※4 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販売店へお持ちくださるようお願いいたします。

**環境重視経営**  
当社は、国内の電動工具メーカーで最初に環境マネジメントシステムの国際規格「ISO14001」を1996年に取得しました。その後「ISO14001:2004」を2005年に、「ISO14001:2015」を2017年に取得しました。

●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**  
当社は、国内の電動工具メーカーで最初に環境マネジメントシステムの国際規格「ISO14001」を1996年に取得しました。その後「ISO14001:2004」を2005年に、「ISO14001:2015」を2017年に取得しました。

**環境重視経営**  
当社は、国内の電動工具メーカーで最初に環境マネジメントシステムの国際規格「ISO14001」を1996年に取得しました。その後「ISO14001:2004」を2005年に、「ISO14001:2015」を2017年に取得しました。

●掲載した製品は、外観などの改良のため一部変更することがあります。  
●このカタログに掲載の価格は、メーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。

**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)783-0626(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・祝日を除く9:00~17:00)  
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になれません。)) ※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 販売店

「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。

本カタログの内容は2018年11月現在のものです。 **SD-H1521** Printed in Japan TY-TF(M)