







日立コードレスディスクグラインダ (ブレーキ付) ③6V G 3610DA形

X P 希望小売価格 ¥57,600 (税別) マルチボルト蓄電池(残量表示付)(BSL 36A18)・ 急速充電器 (UC 18YDL)・ケース付

N N 希望小売価格 ¥26,800 (税別) 蓄電池・充電器・ケース別売



日立コードレスディスクグラインダ (ブレーキ付) 36V G 3613DA形

X P 希望小売価格 ¥60,600 (税別) マルチボルト蓄電池(_{残量表示付}) (BSL 36A18)・ 急速充電器 (UC 18YDL)・ケース付

N N 希望小売価格 ¥29,800 (税別) 蓄電池・充電器・ケース別売







- ※1 従来の蓄電池(BSL 3620/3626/3660およびBSL 18XX、BSL 14XXシリーズ)は
- ※2 充電時間は周囲温度や蓄電池の状態により長くなるときがあります。

コードNo









マルチボルトシリーズ







コードレスドライバドリル DS 36DA形





コードレス振動ドライバドリル DV 36DA形



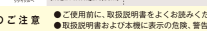
コードレス丸のこ C 3606DA形

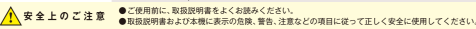


蓄電池の回収にご協力をお願いいたします。 Ni-Cd Ni-MH Li-ion

ニカド電池は ニッケル水素電池は リチウムイオン電池
リサイクルへ リサイクルへ

日立工機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 電池を最寄りの日立電動工具販売店へお持ちくださるようお願いいたします。

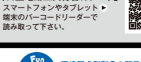






当社は、国内の雷動丁旦メーカー 最初に環境マネジメントシステム 国際規格[ISO14001]を1996年に 取得しました。







●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

日立工機株式会社 [電動工具ホームページ] http://www.hitachi-koki.co.jp/powertools

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)896-1740・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)

修理の受付 日立工機 修理受付 🎗

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、日立工機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――日立電動工具販売店

本カタログの内容は2017年7月現在のものです。 **SD-1479** Printed in Japan TN-Y(M)

日立コードレスディスクグラインダ

36V-2.5Ah G 3610DA形 36V-2.5Ah G 3613DA形





ス最強*ロ切断・研削性能

最大出刀比較			
電源		AC100V	
形名	G 3610DA G 3613DA	当社従来製品 G 18DBBVL	当社従来製品 G 10SH5
最大出力	1,270W	680W	960W

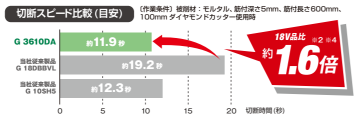
1充電当たりの切断量※2(目安)





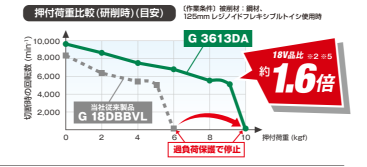
▶切断スピードアップ

従来の18V製品では困難だった重負荷作業が効率よく行えるようになり、 AC製品同等(G 10SH5)の切断スピードを実現しました。



▶過負荷作業に強い

過負荷作業時でもトイシが止まりにくいモーター、及び制御を採用



抜群の操作性

▶ クラス最細軽 *1

細径で握りやすく、小形ヘッドで軽量コンパクトなボディにより、



▶ 無段変速・オートモードダイヤル機能搭載



用途に応じて回転数を3,000~10,000min-1の間で無段階に



負荷に応じて〔低速/5,500min⁻¹〕↔〔高速/10,000min⁻¹〕に 自動で切り替わり効率の良い作業が可能です。

< 無段変速・オートモードダイヤルと無負荷回転数対応表 >

	ダイヤル 設定	無負荷回転数 (min ⁻¹)	作業の目安
	1	3,000	ー ステンレスの研磨 一 さび落とし、塗装はがし
5 4	2	4,750	
	3	6,500	
	4	8,250	一研削作業、仕上げ作業
	5	10,000	荒切削、切断作業
	A (オートモード)	5,500	軽作業、作業待機状態
変速ダイヤル		10,000	研削、切断作業

高い安全性

▶ブレーキ付

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かかれ作業効率が 格段に向上します。





本製品付属のホイルワッシャと別売部品のホイルワッシャB3【ダイヤ用】は本製品 **専用部品です。本製品で他のホイルワッシャは使用しないでください。**

多重の安全機能を搭載

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 / 防じん・防滴構造

**1 2017年7月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(36Vブラシレスモーター搭載ディスクグラインダ)
**2 数値は参考値です。材料や条件により異なります。 **3 蓄電池の充電状態や作業条件により異なります。
**4 当社従来品:コードレスディスクグラインダ G 18DBBVL、電気ディスクグラインダ G 10SH5 との比較。
**5 当社従来品:コードレスディスクグラインダ G 18DBBVLとの比較。





■電池残量表示搭載 電池残量を4段階で表示します



電圧 - 容量		36V-2.5Ah / 18V-5.0Ah (自動切替 **1)		
冷却		対応		
本体寸法		全長116×高さ69×幅76mm		
充電時間※6		約 25 分 (UC 18YDL使用時)		
使用可能な※3 コードレス製品	18V品	使用可(一部製品を除く)		
	36V品	マルチボルト蓄電池対応製品		
使用可能な充電器		スライド式リチウムイオン電池対応充電器		



2年間または1,500回 ただし、いずれか先に 到達するまでの期間

*2年保証は、BSL 1460、BSL 1860、BSL 36A18のみ対象です。

*1 工具本体により自動で切り替わります。 *2 マルチボルト蓄電池対応36V製品

*3 コードレスファン(UF 18DSDL)にはご使用できません。無理に取付けると故障の原因になります。

*4 従来の蓄電池(BSL 3620/3626/3660 および BSL 18XX、BSL 14XX シリーズ)は

ご使用になれません。 ※5 従来の36V製品 (BSL 3620.BSL 3626.BSL 3660対応製品)に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ときがあります。