

HIKOKI

コードレスディスクグラインダ

10.8V-4.0Ah 100mm G 1210DA形

10.8Vでも
「研削」「切断」「研磨」が
スイスイはかどる。



業界初! 100mm 10.8Vコードレスディスクグラインダ

▶ 14.4V製品と同等の作業スピード

10.8V製品ながら当社製品G 14DSL2と同等の作業性能を実現。

G 1210DA

約7.8秒

当社従来製品
G 14DSL2

約7.7秒

■ 鉄筋切断スピード比較(目安)^{*2}

(作業条件)
切断トイシ(研ちゃんカットII) 外径:100mm
材料:φ10mm鉄筋(SD345)
推力:15N

▶ 1充電当たりの作業量(目安)^{*3}

(目安)^{*3}

(BSL 1240M使用時)

鉄筋の切断

約40本

(作業条件)
切断トイシ(研ちゃんカットII) 外径:100mm
材料:φ10mm鉄筋(SD345)、推力:15N

使いやすさをさらに追求!

コンパクト&軽量&スリムボディ

全長 **285mm** 質量 **1.7kg**
(BSL 1240M装着時) (BSL 1240M装着時)

当社従来製品
G 14DSL2より
全長
-17mm

モーター部
φ**56mm** 細径部
φ**46mm**

当社従来製品
G 14DSL2より
質量
-100g



徹底した安全機能

ブレーキ付

スイッチを切るとブレーキがかかり安全性がアップするだけでなく、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。



多重の安全機能を搭載

ブレーキ / ソフトスタート / 再起動防止
キックバック軽減システム

4段階変速で様々な作業に対応

回転数切替スイッチを押すことで、トイシの回転数に用途に応じて選択することができます。スイッチ部分▶



表示ランプ				
無負荷回転数 (min ⁻¹)	4,000	5,000	6,000	7,200
作業の目安	ステンレスの研磨		さび落とし、塗装はがし	
	研削、仕上げ作業		荒切削、切断作業	

コードレスディスクグラインダ 10.8V G 1210DA形

EMOTOR



2LSK

希望小売価格 **¥42,600**(税別)
リチウムイオン電池 (BSL 1240M)×2個・
急速充電器(UC 12SL)・システムケース 2付



4 966376 409648

NN

希望小売価格 **¥19,300**(税別)
蓄電池・充電器・ケース 別売



4 966376 409631

形名	G 1210DA	
使用電圧	V	10.8
トイシ寸法 (外径×最大厚さ×穴径)	mm	100×6×15
モーター	-	直流ブラシレスモーター
無負荷回転数 (気温20℃満充電時)	min ⁻¹ (回/分)	4,000~7,200
機体寸法 (全長×ギヤカバー全高)	mm	285×60 (BSL 1240M装着時)
質量(トイシ含まず)	kg	1.7 (BSL 1240M装着時)
使用可能蓄電池	-	リチウムイオン電池 10.8V (BSL 12xxシリーズ)
蓄電池	形名	-
	電圧・容量	V-Ah
充電器	形名	-
	充電時間 ^{*2}	分
標準付属品	-	レジンノイドフレキシアルトイシ、スパナ、 ホイルワッシャーB3[ダイヤ用]、電池カバー

*1 2023年1月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(10.8V100mmコードレス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 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。

別売部品

研ちゃんカットII
(10枚入)
コードNo.
0040-2596
¥2,600



切断トイシ用
ホイルガード
コードNo.
331094
¥2,200



ガイドベース
コードNo. **302098**
¥1,500

ホイルナット(切断用)
(切断トイシ用)
コードNo.
984646
¥390



サイドハンドル
(ツバ有り)
コードNo. **378279**
¥340

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。



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。



FM 68090 / ISO 9001:2015

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[ISO9001:2000]を1995年に取得し、更に[ISO9001:2008]を2002年に、[ISO9001:2015]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。

新マルチボルト蓄電池の
詳しい情報はこちらをチェック



「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。



未来の
ために、
いま選ぼう。

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(9:00~18:00)

●フリーダイヤル ☎ 0120-20-8822 (携帯電話、IP電話からもご利用いただけます。)

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