

## コードレスルータ 36V M 3612DA形

**XP** 希望小売価格 **¥79,800** (税別)  
マルチボルト蓄電池(残量表示付)(BSL 36A18)・急速充電器(UC 18YDL2)・ケース付



**NN** 希望小売価格 **¥45,000** (税別)  
蓄電池・充電器・ケース別売



大容量!  
システムケース4が  
標準付属

仕様		M 3612DA	
形名		M 3612DA	
能力 <sup>※2</sup>	mm	取付け可能ビット径 6、8、12	
モーター	-	直流ブラシレスモーター	
ストローク(上下移動量)	mm	50	
無負荷回転数	min <sup>-1</sup> (回/分)	11,000~25,000	
機体寸法(全幅×奥行×全高)	mm	275×148×280 (BSL 36A18装着時)	
質量	kg	3.7 (BSL 36A18装着時)	
使用可能蓄電池 <sup>※3</sup>	-	マルチボルト蓄電池(残量表示付)	
蓄電池	形名	BSL 36A18	
	電圧・容量	V-Ah 36-2.5/18-5.0	
充電器	形名	UC 18YDL2(冷却機能付)	
	充電時間 <sup>※4</sup>	約19(実用充電)/約25(満充電)	
標準付属品	-	[XP] コレットチャック(12mm本体装着/8mm)、スパナ(23mm)、チャックスリーブ(12×6mm)、ストレートガイド、テンプレートガイド(M18)(M5×6ねじ2個付)、電池カバー [NN] コレットチャック(12mm本体装着/8mm)、スパナ(23mm)	

**業界最速充電**<sup>※5</sup> 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!

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**  
(従来機比約-7dB)

冷却機能付  
急速充電器  
**UC 18YDL2形**  
希望小売価格 **¥17,000** (税別)



別売部品	品名	呼び寸法	コードNo.	価格	d	D	A	B	L
フラッシュビット (片面用)		6×6	<b>0037-6423</b>	2,900	6	6	13	20	64
		8×8	<b>0037-6424</b>	3,100	8	8	14	24	70
		12×12	<b>0037-6425</b>	3,600	12	12	13	24	70
ストレートビット		6×6	<b>0037-6427</b>	1,900	6	6	20	-	50
		8×8	<b>0037-6428</b>	2,800	8	8	20	-	60
		12×12	<b>0037-6429</b>	2,800	12	12	30	-	75
コロ付フラッシュビット (片面用)		-	<b>0037-6426</b>	3,100	6	10	15	30	45

※1 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。 ※2 NN仕様は8、12(6mm用チャックスリーブ)は別売。 ※3 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。 ※4 充電時間は周囲温度や蓄電池の状態により長くなることがあります。 ※5 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)

**環境配慮型製品の開発、低炭素社会へ。**

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 販売店へお持ちくださるようお願いいたします。

JBRC (https://www.jbrc.com)

**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・三京タイヤモト工業(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。

ISO 14001 JAC UKAS MANAGEMENT SYSTEMS CERTIFICATION EC9912022 051

bsi ANAB FM 68090 / ISO 9001:2015

HiKOKI (ハイコーキ) 重伝 Facebook  
こちらからでもアクセスできます。

「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。

Fun to Share 環境配慮型製品の開発、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。

●掲載した製品やアクセサリ等は、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) 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になれません。)) ※通話料は別料

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

本カタログの内容は2020年12月現在のものです。 **SD-H1579** Printed in Japan FH-ZH(M)

# HiKOKI UNLEASH the NEXT

コードレスルータ  
36V-2.5Ah M 3612DA形

## 業界初<sup>※1</sup> コードレスで自在×軽快

さらに小形・軽量で取り回し抜群 & AC品を超えた<sup>※2</sup>ハイスピード切断

**NEW**



当社AC品 (M 12V2) 比  
**40%減**  
(質量)

当社AC品 (M 12V2) 比  
**約1.4倍**  
(切断スピード)<sup>※2</sup>

※1 2020年12月現在。国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(コードレスルータ)  
※2 当社AC品:電子ルータ M 12V2との比較。数値は参考値です。電池の状態や条件により異なります。

M-3612DA  
Cordless Router

HiKOKI



ハンドル部  
2アクションスイッチで  
手元で操作可能  
(ONロック可能)



ロックレバー付で  
ハンドルから手を離さずに仮締めが可能



ツインLEDライト付で  
刃先が見やすい



スピンドル  
ロック付



スピード調整ダイヤルで  
作業に合わせて  
回転速度を調整



ダストコレクタセット(別売)で  
集じん機接続可能  
コードNo.339380 ¥2,800

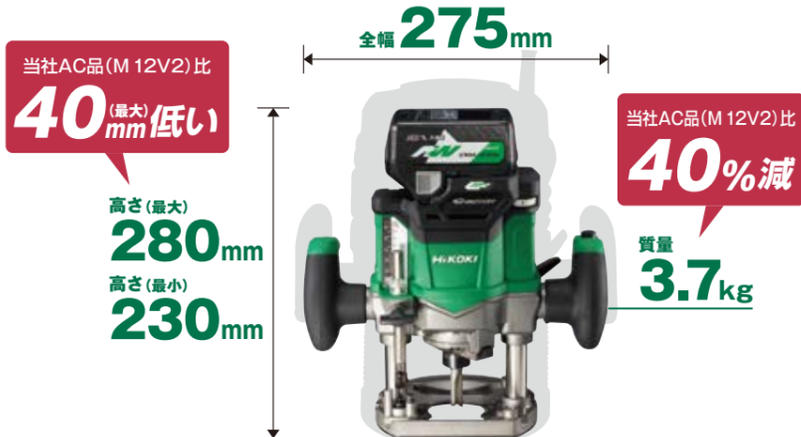


コードレスで自在×軽快

コードが邪魔にならず、  
作業効率UP!

※1  
業界初コードレス&  
小形・軽量で取り回し抜群

壁面の窓抜き作業や足場の上でも電源やコードの取り回しに制限されず、  
効率良く作業ができます。



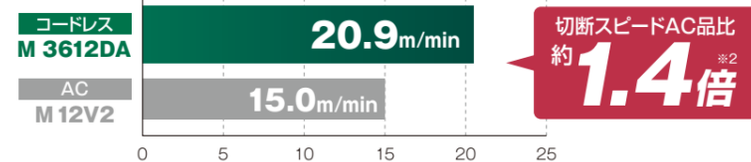
※2  
AC品を超えたハイスピード切断&  
窓抜き作業もハイパワー

36Vマルチボルト蓄電池と業界初※1ブラシレスモーター搭載により、  
高負荷作業も楽々こなす!

12mmビット  
使用可能!

切断スピード比較(目安)※2

作業条件▶材料:構造用合板t12mm、押付け力:50N、ビット径:12mm



※1 2020年12月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(コードレスルータ)  
※2 当社AC品:電子ルータ M 12V2との比較。数値は参考値です。電池の状態や条件により異なります。  
※3 数値は参考値です。電池の状態や条件により異なります。



豊富な作業量

