# HIKOKI

# コードレスランダムサンダ

18V SV 1813DA形



コードレスならではの軽快さ

# パワフル&クリーン

AC製品同等以上の研削量、高集じん率



高集じん率約80%



CIIIDITOIA



AC製品同等以上®の研削量、高集じん率



#### ブレーキ機能付

スイッチのOFF側を押す と、ブレ--キが作動し停止し ます。



#### 集じん機接続可能

集じんアダプタ(A)/(B)が 標準付属。様々な集じん機 と接続することができます。



#### 回転速度は、変速ダイヤルで 6段階に設定可能。仕上げ面 の材質や、用途によって回転 速度を調整できます。

6段階変速ダイヤル



回転速度の設定 ※下表は標準的適用目安です。作業前に目立たない所で確認し、最適な回転速度を設定してください。

用途   研磨作業   汚れ落とし はがし   軟質材   硬質材   合板   アルミ   鉄   ステンレスペーパー   売仕上げ   180   120   40   60,80   60   240   80   60   120	仕上げ材料			さび落とし 汚れ落とし		木 材			金 属		
粒度 仕上げ 400 240 80 240 180 320 240 240 240 回転速度 30.6 30.4 30.4 30.6 30.5 30.6 30.6 30.6	用途		研磨作業			軟質材	硬質材	合板	アルミ	鉄	ステンレス
回転速度 3.06 2.4 2.4 3.6 3.5 2.4 2.4 3.6 3.6	ペーパー	荒仕上げ	180	120	40	60,80	60	240	80	60	120
	粒度	仕上げ	400	240	80	240	180	320	240	240	240
			3~6	2~4	2~4	3~6	3~5	2~4	2~4	3~6	3~6

## コードレスランダムサンダ 18V SV 1813DA形



希望小売価格 ¥48,800(稅別) BSL 36A18×1個 急速充電器UC 18YDL2 付

966376 402182

#### NN

希望小売価格 ¥19.500(税別)

蓄電池 · 充電器別売

966376 402175

#### 仕様

エノク			0)/4040D4			
形名			SV 1813DA			
ペーパー	-サイズ	mm	Ø125			
パッドサ	イズ	mm	ø125			
モーター	-	-	直流ブラシレスモーター			
使用電圧		V	18			
無負荷回転数		min <sup>-1</sup> (回/分)	7,000 ~ 11,000			
旋回径		mm	3			
振動3軸合成値※5		m/s <sup>2</sup>	6.6 <sup>*6</sup>			
製品全高		mm	153(蓄電池装着時)			
質量		kg	1.9 (集じんバッグ、蓄電池装着時)			
使用可能蓄電池*7		-	マルチボルト蓄電池(残量表示付) または、18V(BSL 18xxシリーズ)			
蓄電池	形名	-	BSL 36A18			
备電池	電圧·容量	V-Ah	36-2.5/18-5.0			
充電器	形名	-	UC 18YDL2(冷却機能付)			
兀电砧	充電時間※8	分	約19(実用充電)/約25(満充電)			
標準付属品		-	サンディングペーパー(A-P120)2枚、 集じんアダプタ(A)/(B)、集じんバッグ、電池カバー			





ポリエステル



#### 別売部品

品名		粒度	コードNo.	価格		
			A-P40	308516	630	
	マジッ	ø125 (5枚入)	A-P60	308517		
			A-P80	308518		
サンディング			A-P120	308519		
ペーパー			A-P180	308520		
	ケ		A-P240	308521		
	式		A-P320	308522		
			A-P400	308523		
ポリエステルパフ		Ø125(3枚入)	つや出し	308515	3,500	
ポリッシングスポンジ		ø150	ワックス塗り	312518	1,600	

- 数値は参考値です。材料や条件により異なります。 作業時間は蓄電池の状態などにより変わりますので目安としてください、 当社AC製品ランダムサンダSV 13YB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。 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、いずれかた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。 振動3軸合成値(周波数補正振動加速度実効値の3軸合成値)については、JEMA [一般社団法人 日本電視工業会]ウェブサイトhttps://www.jema-net.or.jp/Japanese/pis/powertool.htmlを ご参照ください。 振動3軸の旋値は、EN62841-2-4規格に基づき測定しています。 \*3 \*4
- こ参照ください。 振動3軸6成値は、EN62841-2-4規格に基づき測定しています。 従来の蓄電池(BSL 3620/3625/3626/3660および、BSL 14XXシリーズ)ではご使用になれ
- ※8 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。







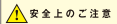


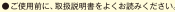




#### 蓄電池の回収にご協力をお願いいたします。

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(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。





●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。



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「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。





### 「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。





●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

(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 東京支店 (03)5753-7703 東北支店(022)288-8676 関東支店(03)6374-5687 中部支店 (052)533-0231 関西支店 (06)7167-3644 北陸支店(076)263-4311 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(土・日・祝日・弊社休業日を除く9:00~17:00)

● 7リーダイヤル

TO 0120-20-8822 (携帯電話、IP電話からは) ●市外局番 ※通話料は有料 03-5539-0253 (携帯電話、IP電話からも) 03-5539-0253 (近利用頂けます。

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 (ハイコーキ) 販売店