



別売部品

■穴あけ作業
デルタゴンビット



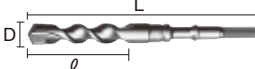
寸法(mm)			コードNo.	価格
D	L	ℓ		
10.5	280	160	0032-1164	4,100
12			0032-1165	4,400
12.5			0032-1166	4,400
12.7			0032-1167	4,400
14.3			0032-1168	5,000
14.5			0032-1169	5,000
16			0032-1170	5,500
17			0032-1171	5,800
17.5			0032-1172	5,800
18			0032-1173	5,800
19			0032-1174	6,300
20	0032-1175	6,800		

ドリルビット(一条溝)
コンクリート用




寸法(mm)			コードNo.	価格
D	L	ℓ		
30	280	142	998255	8,100
35	280	150	990930	9,200
40	280	142	313322	13,300

ドリルビット(二条溝)
コンクリート用



寸法(mm)			コードNo.	価格
D	L	ℓ		
16	280	130	981890	4,400
	505	355	981904	6,100
19	280	130	981891	4,800
	505	355	981905	6,600
22	280	130	981892	5,900
	505	355	981906	7,800
25	280	130	981893	6,300
	505	355	981907	8,300
28	280	130	981894	7,600
	505	355	981908	9,400
32	280	130	981895	8,300
	505	355	981909	10,200
38	280	130	981896	10,200
	505	355	981910	12,900

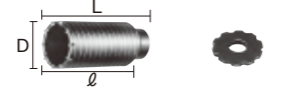
ドリルビット(二条溝)
石材用



寸法(mm)			コードNo.	価格
D	L	ℓ		
16	280	130	984010	4,400
	505	355	984017	6,100
19	280	130	984011	4,800
	505	355	984018	6,600
22	280	130	984012	5,900
25	280	130	984013	6,300
28	280	130	984014	7,600
32	280	130	984015	8,300
38	280	130	984016	10,200

■大径穴あけ作業

コアビット ガイドプレート付 (φ25、29は別売)



寸法(mm)		コアビット		ガイドプレート	
D	ℓ	コードNo.	価格	コードNo.	価格
25	148	955994	9,200	318531	390
29		955995	10,000	318532	390
32		955996	11,400	955997	390
35		955998	12,700	955999	390
38		956000	14,000	956001	520
45		955154	16,000	955166	520
50		959706	16,900	950475	520
54		955155	19,300	955167	520
60		959707	21,000	950476	660
64		956002	22,300	956003	660
70		959708	24,200	950477	1,000
75		959709	26,100	950478	1,000
79		955157	27,400	955168	1,000
94		956004	39,700	956005	1,300
100		959710	40,600	950479	1,500
105		955159	47,400	955169	1,500
120	956006	46,500	956007	2,200	

セントピン



種類	コードNo.	価格
25、29mm用	318530	3,700
(B) 32、35mm用	956009	4,000
(A) 38~120mm用	955165	3,300

コアビットシャンク



種類	コードNo.	価格
(B) 25~35mm用	956008	5,900
(A) 38~120mm用	955163	6,600

■自穿孔用アンカ作業

アンカアダプタ



仕様	L (mm)	アンカ		コードNo.	価格
		No.	サイズ		
回転 + 打撃用	156	30	W3/8"(3分)	981919	2,600
		40	W1/2"(4分)	981920	2,300
		50	W5/8"(5分)	981921	
打撃用 (ツバ有)	161	30	W3/8"(3分)	981929	
		40	W1/2"(4分)	981930	2,900
		50	W5/8"(5分)	981931	

■各種打撃作業

ブルポイント
(破砕・ハズリ用)




L	六角部寸法	仕様	販売	コードNo.	価格
(mm)	H(mm)		単位		
280	17	ツバ有(丸)	1本	0098-1922	1,450
			10本	0023-4002	10,700
450		ツバ有(丸)	1本	0098-1923	1,800
280	17	ツバ無(六角)	1本	0098-0752	1,450
			10本	0023-4001	8,000
390	17	ツバ無(六角)	1本	0095-9007	1,550
			1本	0098-0753	1,800

コールドチゼル



L	先端幅	仕様	コードNo.	価格
(mm)	(mm)			
280	21	ツバ有(丸)	0098-1925	1,450
450		ツバ有(丸)	0098-1926	1,800

カッタ
(アスファルト破砕用)



L	先端幅	仕様	コードNo.	価格
(mm)	(mm)			
280	45	ツバ有(丸)	0098-1924	3,800


スコップ(穴掘用)



L	先端幅	仕様	コードNo.	価格
(mm)	(mm)			
405	105	ツバ有(丸)	0095-6126	8,200


ランマ

(土砂・敷石などの突き固め用)




寸法D (mm)	コードNo.	価格
140	0095-5181	9,900

ピシャン(面荒し用)




寸法(mm)		コードNo.	価格	
a	b			
65	65	60	0095-5183	9,700

シャンク
(ランマ・ピシャン用)



寸法L (mm)	仕様	コードNo.	価格
250	ツバ有(丸)	0095-5186	3,100

■その他



品名	コードNo.	価格	
ロータリハンマドリル用 グリース	500g入	335781	6,300
グリース	60g入	335782	1,100

Hitachi Koki

POWER TOOLS for PROFESSIONAL

HITACHI

Inspire the Next

日立ハンマドリル DH 40SE 形

最速

NEW

クラス最速*1 穿孔速度約1.2倍*2

クラス最速*1 穿孔速度

FHB アルミ二重絶縁構造

e MOTOR 高効率・メンテナンスフリー
高効率で経済的

ACブラシレスモーター搭載

*1 2015年1月現在。国内電動工具メーカーにおいて。(当社調べ) (40mm クラス電気ハンマドリル)
*2 DH 40SE と当社従来品 DH 40SR との比較。(ドリル径φ16~40mmのコンクリートへの穴あけ時の平均値。条件によって異なります)

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

日立工機(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、「ISO 9001:2008」を2010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。



「日立電動工具総合カタログ」
QRコードを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。

日立工機は、Fun to Shareに賛同しています。

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/>

国内営業本部
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)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)5733-0255・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 (携帯番号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

親切と真心サービスの—日立電動工具販売店

最速

クラス最速^{※1} 穿孔速度約1.2倍^{※2}

DH 40SE



日立ハンマドリル

DH 40SE形 希望小売価格 ¥82,400 (税別)

ドリルビット別売

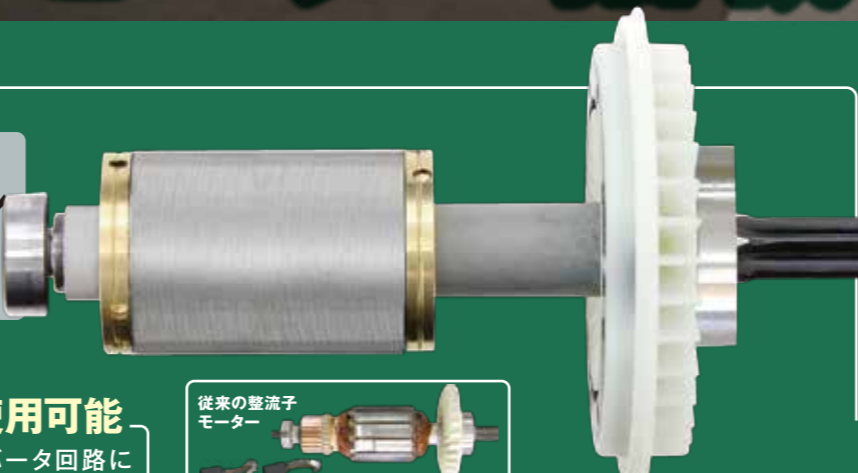


ACブラシレスモーター搭載

メンテナンスフリー

製品ライフサイクルの大幅向上
過酷な環境によるアマチュアの断線・レアショート・
コンミ摩耗等のトラブルを一掃

カーボンブラシ
交換不要

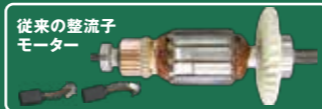


電圧降下時においても、
クラス最速^{※1} 穿孔速度

効率の良いブラシレスモーターを搭載することで
継ぎコードを使用した作業での穴あけ性能が向上。

エンジン発電機で使用可能

日立独自の小形・高効率インバータ回路に
よりエンジン発電機での使用も可能。



高耐久

プラスチック
アルミダイカスト

アルミ二重絶縁構造
AHB
ALUMINIUM HOUSING BODY

アルミダイカストボディと
プラスチック内筒式二重絶縁構造の採用
強度(高剛性)に優れたアルミダイカストボディと、
モーター部をプラスチック製の筒に収めた二重構
造によりハウジングの剛性が向上。モーター部の
耐久性が大幅にアップしました。



振動低減・作業性アップ

振動値^{※3}
約20%
低減

1 防振ハンドル 特許

トランザトリユニット方式防振構造とナイトハル
トバネ式防振構造を採用し、こじりによる操作
性を損なうことなく防振効果が得られます。



操作性向上

2 ① プッシュボタン式定速度・変速制御



作業内容に合わせて打撃数を調整
できる電子制御回路を内蔵。プッシュ
ボタン式の変速スイッチで4段階に
打撃数を調整できます。

表示ランプ 点灯状態				
回転数	250回/分	330回/分	410回/分	500回/分
打撃数	1,430回/分	1,900回/分	2,370回/分	2,850回/分

② 通電ランプ 電源プラグをコンセントに差し込むと
通電ランプが点灯し、通電状態であることを知らせます。

3 大形スイッチ



スイッチを大形化し、握り
やすい形状に変更。操作性
が向上しました。

仕様

能力	ドリルビット	mm	40
	コアビット	mm	120
電源	Hz	単相交流 50/60	
電圧	V	100	
電流	A	13.5	
消費電力	W	1,150	
無負荷回転数	min ⁻¹ (回/分)	250~500	
全負荷打撃数	min ⁻¹ (打撃/分)	1,430~2,850	
本体寸法(全長×高さ×幅)	mm	452×239×108	
質量	kg	7.4kg(コード除く)	
振動3軸合成値 ^{※4}	回転+打撃	m/s ²	13.0*5
	打撃	m/s ²	9.0*5
コード	m	2・5	
標準付属品	サイドハンドル、ストップ、ハンマグリースA、ケース		

日立ハンマドリル
DH 40SE形

希望小売価格
¥82,400 (税別) ドリルビット別売



※1 2015年1月現在、国内電動工具メーカーにおいて、(当社調べ)(40mmクラス電気ハンマドリル)
※2 DH 40SEと当社従来品DH 40SRとの比較。(ドリル径Φ16~40mmのコンクリートへの穴あけ時の平均値。条件によって異なります)
※3 DH 40SEと当社従来品DH 40SRとの比較。(条件によって異なります)
※4 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機工業会]
ウェブサイト: <http://www.jema-net.or.jp/Japanese/pis/power.html> をご参照ください。
※5 振動3軸合成値は、EN60745-2-6規格に基づき測定しています。