

02 石工穴あけ・ハツリ

別販売品は P68~72、74~76 を参照

充電式ハンマドリル

18V+18V 36V 40mm SDSマックス シャンク AVT Li-ion BL MOTOR

ワイレスユニット 別売 A-66151 5,900円

ハツリ可能

6.0Ah HR400DPG2N 165,300円 55分(2本同時) バッテリーBL1860B×2本・2口急速充電器DC18RD・ケース付/ビット別売

本体のみ HR400DZKN 99,800円 ケース付/バッテリー・充電器・ビット別売

ハンマドリル

18mm SDSプラス シャンク AVT

■18mmクラス最速* &低振動
■穴あけスピード約25%アップ
振動値約46%低減(当社従来機比)

穴あけ専用

HR1841F 27,300円
ビット別売

23mm SDSプラス シャンク AVT

■「回転+打撃」「回転」の2モード
■コンパクト&軽量2.4kg

穴あけ専用

HR2300 30,000円
ビット別売

26mm SDSプラス シャンク AVT

■「回転+打撃」「回転」の2モード

穴あけ専用

HR2600 33,100円
ビット別売

26mm SDSプラス シャンク AVT

■「回転+打撃」「回転」の2モード

穴あけ専用

HR2601F 34,700円
ビット別売

26mm SDSプラス シャンク AVT

■「回転+打撃」「回転」「打撃」の3モード

ハツリ可能

HR2631F 41,500円
ビット別売

26mm SDSプラス シャンク AVT

■上向きでも高い集じん性能を發揮

ハツリ可能
集じん装置取りはずし時
集じんハンマドリル

HR2651 48,300円
ビット別売

30mm SDSプラス シャンク AVT

■穴あけスピード約70%アップ&低振動機構搭載(当社従来機比)
■「回転+打撃」「回転」「打撃」の3モード

集じんシステム別売 ハツリ可能

HR3011FC 63,000円
ビット別売

HEPA filter

集じんシステム付 [コンクリート穴あけ専用]

HR3011FCV 75,200円
ビット別売

モデル No.	コンクリート穴あけ能力(mm)		回転数		打撃数	電源	1充電あたりの作業量(目安)*4	質量	振動3軸合成値(m/s²)*5	標準付属品					
	超硬ドリル	コアビット	(min⁻¹)[回転/分]	(min⁻¹)[回転/分]	(min⁻¹)[回/分]	(V)		(kg)							
HR400DN	40	105	250~500		1,450~2,900	直流36(18V×2)	コンクリート・φ18mm深さ140mm 約30本 圧縮強度40MPa φ25mm深さ140mm 約20本	7.5 (バッテリー含む)	5.0(ハンマドリル)、4.5(ハンマ)	サイドグリップ・ストップボール ビット用クリス(100g)					
モデル No.	穴あけ能力(mm)					回転数	打撃数	電源	消費電力	質量	コード	振動3軸合成値*5 (m/s²)	標準付属品		
	ロングビット	鉄工	木工	コアビット	ダイヤモンド コアビット	(min⁻¹)[回転/分]	(min⁻¹)[回/分]	(V)	(A)	(W)	(kg)			(m)	
HR1841F	18	13	24	35	65	0~2,100	0~4,800	単相 100	5.0	470	1.8	5	7.5(ハンマドリル)、3.0(ドリル)	ストップボール サイドグリップ	
HR2300	23	13	32	68	70	0~1,200	0~4,600		7.6	720	2.4	5	15.5(ハンマドリル)、2.5(ドリル)	ストップボール サイドグリップ	集じんカップ
HR2600	26	13	32	68	80	0~1,200	0~4,600		8.4	800	2.5	5	15.5(ハンマドリル)、2.5(ドリル)	ストップボール サイドグリップ	集じんカップ
HR2601F	26	13	32	68	80	0~1,200	0~4,600		8.4	800	2.6	5	12.0(ハンマドリル)、<2.5(ドリル)	ストップボール サイドグリップ	集じんカップ
HR2631F	26	13	32	68	80	0~1,200	0~4,600		8.4	800	2.7	5	12.0(ハンマドリル)、9.0(ハンマ)、<2.5(ドリル)	ストップボール サイドグリップ	集じんカップ
HR2651	26	13	32	68	80	0~1,200	0~4,600		8.4	800	4.2	5	11.5(ハンマドリル)、9.0(ハンマ)、2.5(ドリル)	ストップボール サイドグリップ	シーリング キャップ(5個)
HR3011FC	30	13	32	80	80	0~840	0~4,500		12	1,050	4.1 5.2	5	9.5(ハンマドリル) 6.0(ハンマ) 4.0(ドリル)	ストップボール サイドグリップ	
HR3011FCV								12	1,050	9.5(ハンマドリル) 6.0(ハンマ) 4.0(ドリル)			ストップボール サイドグリップ シーリングキャップ(5個)		

*1 IEST規格準拠(米国)。*2 全長190mmビット装着時の寸法。*3 全長265mmビット装着時の寸法。*4 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。
*5 ハンマドリル・ハンマはEN60745-2-6、ドリルはEN60745-2-1規格に基づき測定。

集じん機に接続できます。詳しくはP72.P130を参照ください。