

ハンマドリル (六角シャンク)

35mm  六角
シャンク

■軽量・コンパクトボディ
& 高速でパワフルな穴あけ!

373



HR3530 71,000円
ビット別売

  クリス  100V
200V  プラ  350

38mm  六角
シャンク

420



HR3811 81,200円
ビット別売
HR3811(P) 81,700円
ボッキンプラグ付・ビット別売

 クリス  プラ  167

※径36mm以上は市販品をご使用ください。

40mm  六角
シャンク

412



■穴あけ&ハツリ能率約 50%アップ! ※当社従来機比
■電子制御ダイヤル変速&ソフトスタート!

HR4030C 75,000円
ビット別売

  V  クリス  プラ  350

※径36mm以上は市販品をご使用ください。

電動ハンマ (SDS マックスシャンク)

ハツリ、土掘り、地固め作業に!

低振動・コンビネーション。

無負荷時  **AVT**

ソフトノーロード

無負荷時も“低振動”
ビット先端の暴れが少なく
しっかり狙える!

負荷時  **AVT**

低振動機構

ハツリ時も“低振動”

いつでも低振動



5.3kg 質量  SDSマックス
シャンク

■軽い取り回しで軽快破砕!
■電子制御ダイヤル変速&サインランプ付!

466



HM0871C 57,000円

  V  クリス  プラ  350

※先端工具はP54.55を参照してください。

10.2kg 質量  SDSマックス
シャンク

■圧倒的な破砕力!
■電子制御ダイヤル変速&サインランプ付!

576



HM1213C 120,000円

  V  クリス  プラ  175

※先端工具はP54.55を参照してください。

電動ハンマ (六角シャンク)

4.5kg 質量  六角
シャンク
17mm

■パワフル&軽量 4.5kg!

390



HM0830 46,000円

 クリス  プラ  304

5.3kg 質量  六角
シャンク
17mm

■小型電動ハンマの実力派!

410



HM0810 55,800円

 クリス  プラ  105

モデル No.	コンクリート穴あけ能力(mm)		回転数 (min ⁻¹)[回/分]	打撃数 (min ⁻¹)[回/分]	電源 (V)	電流 (A)	消費電力 (W)	質量 (kg)	コード (m)	振動3軸合成値※1 (m/s ²)	標準付属品
	超硬ドリル	コアビット									
HR3530	35	105	760	3,100	単相100 単相200	11	1,050	5.4	5	19.5(ハンマドリル) 12.5(ハンマ)	ストップパール・スポイド
HR3811(P)	38	118	270	3,300		5.5					
HR4030C	40	118	230~460	1,300~2,600	単相100	12	1,130	7.7	5	17.5(ハンマドリル)	ストップパール・スポイド・六角棒レンチ5
						13	1,100	6.3	5	18.0(ハンマドリル)	ストップパール・スポイド
モデル No.	打撃エネルギー Joule(ジュール)		打撃数 (min ⁻¹)[回/分]	電源 (V)	電流 (A)	消費電力 (W)	質量 (kg)	コード (m)	振動3軸合成値※1 (m/s ²)	標準付属品	
HM0871C	2.0~11.6	1,100~2,650									単相100
HM1213C	6.1~25.5	950~1,900	15	1,430	10.2	5	7.0	スーパーブルポイント400(SDSマックスシャンク)・ビット用クリス			
HM0830	8.3	2,700	11	1,050	4.5	5	15.5	ブルポイント17-280			
HM0810	7.6	2,900	11	1,050	5.3	5	15.0	ブルポイント17-280・六角棒レンチ4			

※1 EN60745-2-6規格に基づき測定。

ジュールとは、ハンマまたはストライカの質量と打撃速度によって決まるエネルギーの単位です。



二重
絶縁



電子
制御



無段
変速



クリス
バック



トルク
リミット



防振
構造



100V
200V



100V, 200V 仕様有り。
200V 仕様の製品は納期を
販売店に確認してください。



プラスティック
ケース付



このマークの中の
番号はカーボンブラシ
の呼び番号です。