

電動ハンマ (SDS マックスシャック) ハツリ、土掘り、地固め作業に

常に 低振動& ハイパワー



ソフトノーロード

[無負荷時も低振動]



低振動機構

[ハツリ時も低振動]



ビット先端の暴れが少なく
しっかり狙える

無負荷時は回転数を抑え、低振動。
部材に当たった時、回転数アップ。



アクティブ動吸振器

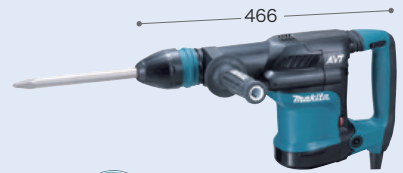
エアでおもりをピストンと逆方向に押し出し、振動を相殺。

防振ハンドル

ハンドル下部を支点に、バネで振動吸収。

5.3kg 質量 SDSマックスシャック

- 軽い取り回しで軽快破碎
- 電子制御ダイヤル変速&サインランプ付



HM0871C 57,000円



7.4kg 質量 SDSマックスシャック

- 軽さとパワーを両立
- 電子制御ダイヤル変速&サインランプ付



HM1111C 76,000円



10.2kg 質量 SDSマックスシャック

- 圧倒的な破碎力
- 電子制御ダイヤル変速&サインランプ付



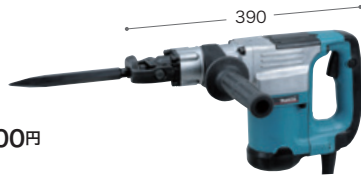
HM1213C 120,000円



電動ハンマ (六角シャック)

4.5kg 質量 六角シャック 17mm

- パワフル&軽量 4.5kg



HM0830 46,000円



5.3kg 質量 六角シャック 17mm

- 小型電動ハンマの実力派

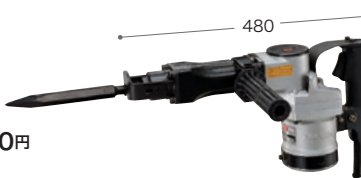


HM0810 55,800円



8.7kg 質量 六角シャック 21mm

- 強力パワーでラクラク破碎

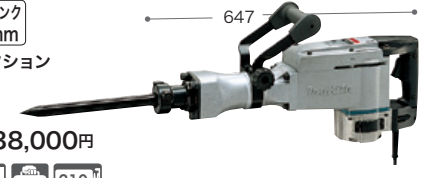


HM1201 73,800円



17kg 質量 六角シャック 30mm

- 強力な破碎力を生むアクションシリンドラー方式



HM1500 138,000円



電動ハンマ (六角シャック) 低振動を極めた、高能率 & タフ・ハンマ

ソフトノーロード

[無負荷時も低振動]

低振動機構

[ハツリ時も低振動]



17kg 質量 六角シャック 30mm

- 電子制御ダイヤル変速&サインランプ付



HM1317C 124,000円



▲ダイヤル式

モデル No.	打撃エネルギーJoule(ジュール) (EPTA基準**2/旧基準値)	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	8.1/2.0~11.6	1,100~2,650	単相100	13	1,100	5.3	5	8.0	ブルポイント280(SDSマックスシャック)・ビット用グリス
HM1111C	11.2/17.2	1,100~2,650		15	1,300	7.4	5	7.5	スーパーブルポイント400(SDSマックスシャック)・ビット用グリス
HM1213C	18.6/6.1~25.5	950~1,900		15	1,430	10.2	5	8.0	スーパーブルポイント400(SDSマックスシャック)・ビット用グリス
HM0830	7.2/8.3	2,700		11	1,050	4.5	5	15.5	ブルポイント17-280
HM0810	7.2/7.6	2,900		11	1,050	5.3	5	15.0	ブルポイント17-280・六角棒スバナ4
HM1201	12.9/14.2	2,000		12	1,130	8.7	5	19.5	ブルポイント21-320・六角棒スバナ5
HM1500	24.9 / 28.5	1,300	単相100 単相200	15 7.5	1,430	17	5	15.0	ブルポイント30-410
HM1317C	21 / 33.8	730~1,450	単相100	15	1,430	17	5	8.5	ブルポイント30-410

*1 EN60745-2-6規格に基づき測定。 *2 EPTA プロシージャ05/2009に準拠。

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。

リチウム
穴あけ
締付け
石工穴あけ
曲げ断
集じん
研磨削
レーザー
カクハン
吊り下げ
エア
カンナ
木工機
溝切り
ホゾ穴
発電・溶接
ソー
チェーン
園芸
高圧洗浄
ポンプ
家庭用
機器等
アクセサリ

ハツリ能力範囲早見表

ハンマ・ハンマドリル

■ 7.2 ←EPTA基準値※
■ 7.6 ←旧基準値

※ EPTAプロシージャー 05/2009に準拠。

ハツリ能力 AC100V式		製品・モデルNo.	標準小売価格(税別)	消費電力(W) ※充電式は電圧(V)	質量(kg)	振動3軸合成値※1	打撃エネルギー Joule(ジュール)											機能		
シャンク径	SDS マックス シャンク						六角シャンク	20	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10	20	30	40	50	60	70
ハンマ																				
17 mm		HM0830	46,000円	1,050	4.5	15.5														
17 mm		HM0810	55,800円	1,050	5.3	15.0														
21 mm		HM1201	73,800円	1,130	8.7	19.5														
30 mm		HM1500	138,000円	1,430	17	15.0														
30 mm		HM1317C	124,000円	1,430	17	8.5												●		●
29 mm		HM1812	228,000円	1,430 (100V) 2,000 (200V)	31	6.5												●		
30 mm		8600S	159,000円	1,350	18	17.5														
-		HM0871C	57,000円	1,100	5.3	8.0												●		●
-		HM1111C	76,000円	1,300	7.4	7.5												●		●
-		HM1213C	120,000円	1,430	10.2	8.0												●		●

ハンマドリル 充電式		製品・モデルNo.	標準小売価格(税別)	消費電力(W)	質量(kg)	振動3軸合成値※1	ハツリ時	打撃エネルギー Joule(ジュール)											機能				
シャンク径	製品・モデルNo.							標準小売価格(税別)	消費電力(W)	質量(kg)	振動3軸合成値※1	20	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10	20	30	40	50	60
40 mm		HR400D	DPG2N: 143,900円 DZKN: 90,500円	18V x2本	7.5	4.5												●	●	●			

ハンマドリル AC100V式		製品・モデルNo.	標準小売価格(税別)	消費電力(W)	質量(kg)	振動3軸合成値※1	ハツリ時	打撃エネルギー Joule(ジュール)											機能				
シャンク径	製品・モデルNo.							標準小売価格(税別)	消費電力(W)	質量(kg)	振動3軸合成値※1	20	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10	20	30	40	50	60
35 mm		HR3541FC	80,000円	850	5.2	9.0												●	●	●			
40 mm		HR4013C	89,000円	1,100	6.4	4.5												●	●	●			
45 mm		HR4511C	110,000円	1,350	8.6	7.5												●	●	●			
52 mm		HR5212C	145,000円	1,430	11.4	8.0												●	●	●			

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。※1 EN60745-2-6規格に基づき測定。