

ハンマドリル (SDS プラスシャック) AVTも加わった新ハンマドリルシリーズ

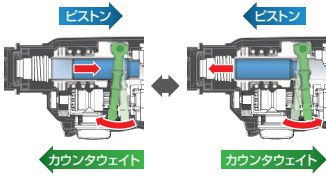
AVT
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

HR2601F・2611Fのみ

01 低振動機構 搭載
【防振スプリング】+【カウンタウェイト】

防振スプリング
打撃時の反動を吸収します。

カウンタウェイト
ピストンとは逆方向におもりを振る事で振動を相殺し安定させます。



新ハンマドリルシリーズ 共通特長

- 02 ビット振れ防止
ビットガイドを長くしました。
- 03 ストップボールワンタッチ深さ調整
- 04 モードチェンジレバー
破損しにくい下側に配置。

- パワフル800W & 高耐久構造
HR2300は720W
- 快適上向き作業 集じんカップ付

26mm SDSプラスシャック

■「回転+打撃」「回転」の2モードタイプ!

AVT
【低振動機構】

HR2601F 33,000円 穴あけ専用

ビット別売

LEDライト付

26mm SDSプラスシャック

■「回転+打撃」「回転」「打撃」の3モードタイプ!

AVT
【低振動機構】

HR2611F 39,500円 ハツリ可能

ビット別売

LEDライト付

23mm SDSプラスシャック

■「回転+打撃」「回転」の2モードタイプ!

■コンパクト & 軽量 2.4kg!

※ AVTなし

HR2300 28,500円 穴あけ専用

ビット別売

26mm SDSプラスシャック

■「回転+打撃」「回転」の2モードタイプ!

※ AVTなし

HR2600 31,500円 穴あけ専用

ビット別売

ハンマドリル

18mm SDSプラスシャック

■コンパクトな SDS プラスシャック専用タイプ!

HR1830F 28,000円 穴あけ専用

ビット別売

18mm ストレートシャック

■2モード (回転+打撃と回転) の切替可能!

クイックチェンジチャック採用

ストレートシャック仕様

別販売でSDSプラスシャック用のチャック(125322-8)用意しております。

HR1831FT 38,900円 超硬ドリル 3.4mm×5 本付 穴あけ専用

※超硬ドリル (ストレートシャック) は P38 を参照してください。

28mm SDSプラスシャック

■コンパクト且つ強力! L型 & 低振動ボディ!

■「回転」「回転+打撃」「打撃」の3モードタイプ!

■チゼル角度の位置決め機構付!

HR2811F 58,000円 ハツリ可能

ビット別売

モデル No.	穴あけ能力 (mm)					回転数 (min ⁻¹) [回転/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
	コンクリートブロック	鉄工	木工	コアビット	ダイヤモンドコアビット									
HR2601F	26	13	32	68	80	0~1,200	0~4,600	単相100	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
HR2611F	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) 9.0 (ハンマ) <2.5 (ドリル)	
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)	
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)	
HR1830F	18	13	24	35	65	0~1,500	0~5,000		4.6	440	1.7	5	14.0 (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
HR1831FT	18	10	24	—	—	0~1,500	0~5,000		4.6	440	2.0	5	12.0 (ハンマドリル) 2.5 (ドリル)	超硬ドリル 3.4mm×5 本 ストップボール・サイドグリップ
HR2811F	28	13	32	80	80	0~1,100	0~4,500		8.4	800	3.2	5	15.0 (ハンマドリル) 11.5 (ハンマ) 2.5 (ドリル)	ストップボール サイドグリップ

※1ドリルはEN60745-2-1、ハンマドリル・ハンマはEN60745-2-6規格に基づき測定。