

ハンマ 六角シャフトタイプ コンクリートの破砕・ハツリ作業などに強力な破砕力を発揮!
寿命をのばす空打防止機構付!

質量 5.9kg 打撃エネルギー 7J 43



六角軸 17mm

PH-40F ¥50,700
PH-40F (E) ¥51,200
(3P ポッキンプラグ付)

両側

質量 4.8kg 打撃エネルギー 7.5J 43

●グリース密封タイプ
●防振ハンドル付!



別売部品
●シリンダケースカバー
コードNo.310132 ¥1,700
(シリンダケースの断熱用)

H 41SA ¥56,100
H 41SA (N) ¥50,000
(本体のみ) (サイドハンドル・ケースなし)

別売部品

質量 5.9kg 打撃エネルギー 12.5J 43

●堅牢アルミボディに、二重絶縁構造を採用!
●軽い押付け力で、強力なハツリ・破砕能力!



別売部品
●シリンダケースカバー
コードNo.323131 ¥2,300
(シリンダケースの断熱用)

H 45SR ¥61,100
H 45SR (N) ¥55,700
(本体のみ) (サイドハンドル・ケースなし)

別売部品

質量 8.8kg 打撃エネルギー 14J 43

●グリース密封タイプ
●防振ハンドル付!



六角軸 21mm

H 50SA ¥76,500

別売部品

質量 15kg 打撃エネルギー 39.5J 44



六角軸 30mm

PH-65A ¥128,000

別売部品

質量 16.5kg 打撃エネルギー 42J 44

●堅牢アルミボディに、二重絶縁構造を採用!
●クラス最大のハツリ・破砕能力!(当社比)



六角軸 30mm

H 65SB2 ¥138,000

別売部品

2006年 IFデザイン賞

質量 18kg 打撃エネルギー 42J 44

●堅牢アルミボディに、二重絶縁構造を採用!



六角軸 30mm

H 70SA ¥159,000

別売部品

質量 30kg 打撃エネルギー 60J 44

●グリース密封タイプ



六角軸 30mm

H 90 ¥222,000

別売部品

形名	30分の はつり量	打撃エネルギー J	電源 V	電流 A	消費電力 W	全負荷打撃数 min ⁻¹ (打撃/分)	質量 kg	コード m	標準付属品	(N) (SN)仕様: 本体のみの販売で標準付属品 (ケース・サイドハンドル等)は付属していません。
PH-40F	58kg	7	100	11.0	1,050	3,000	5.9	3心・5	ケース、サイドハンドル、油さし ブルポイント(280mm)、スパナ(口幅23mm)	
PH-40F (E)			●200	5.5						
H 41SA	65kg	7.5	100	11.0	1,050	3,000	4.8	2心・5	ケース、サイドハンドル、ブルポイント(280mm)	
H 45SR	85kg	12.5	100	11.0	1,050	3,000	5.9	2心・5	プラスチックケース、サイドハンドル、 ブルポイント(280mm)、ダストカバー、フロントキャップ(丸)	
H 50SA	150kg	14	100	12.0	1,140	1,800	8.8	3心・5	ケース、サイドハンドル、ブルポイント(320mm) 六角棒スパナ	
PH-65A	200kg	39.5	100	13.0	1,240	1,400	15	3心・5	ケース、油さし、ブルポイント(410mm)、 スパナ(口幅23mm)	
H 65SB2	224kg	42	100	13.0	1,240	1,400	16.5	2心・5	ケース、ブルポイント(410mm)	
H 70SA	224kg	42	100	13.0	1,240	1,400	18	2心・5	ブルポイント(410mm)	
H 90	350kg	60	100	15.0	1,430	850	30	3心・5	ブルポイント(325mm)	

※はつり量は作業者、コンクリートの強度などの条件によりバラツキがあるので参考値(コンクリート圧縮強度250kg/cm²の時)を示します。
J(ジュール): ストライクの質量と速度によって表される打撃エネルギー ●印の单相200V品→在庫機種(即納)又は注文生産機種(納期約3か月)



巻頭特集
INDEX
コードレス
工具
・ハンマ
締付け・穴あけ
研削
研磨
集じん・ブロフ
切断・曲げ
大入れ
切削・ホソ穴・
エア工具
釘打機・
木工機械
墨出し器・
その他
エンジン工具
園芸工具
産業用機器

巻頭特集
INDEX

工具
コードレス

・ハンマ
・ハツリ

研削

研磨

集じん・ブロワ
切断・曲げ

大入れ
切削・ホソ穴

エア工具
釘打機

木工機械

墨出し器
その他

エンジン工具

園芸工具

産業用機器

ハンマドリル SDS maxシャンクタイプ…ビットが振れずに効率よい作業が行えます。

ドリルビット40mm 43

- 低振動システム「UVP」搭載!
カウンターバランス機構と新防振ハンドルで振動を低減!
- パワフルでスピーディーな穴あけ!

UVP USER VIBRATION PROTECTION **ビット別売**

DH 40MR Y ¥90,800

注)本製品はインバータ式エンジン発電機でご使用ください。

ドリルビット50mm 44

- 低振動システム「UVP」搭載!
カウンターバランス機構と防振ハンドルで振動を低減!
- パワフルでスピーディーな穴あけ!

(φ40mmを超えるドリルビット、φ150mmを超えるコアビットは市販品をご使用ください。)

UVP USER VIBRATION PROTECTION **ビット別売**

DH 50MR Y ¥142,000

注)本製品はインバータ式エンジン発電機でご使用ください。

UVP USER VIBRATION PROTECTION **特許**

日立独自の低振動システム「UVP」搭載で作業時の振動を大幅に低減!
(DH 40MR Y、DH 50MR Y)

※グリース、オイルを交換、補充の際は必ず日立純正品をご使用ください。(P71 参照願います。)

形名	能力 mm	電源 V	電流 A	消費電力 W	回転数 min ⁻¹ {回/分}	全負荷打撃数 min ⁻¹ {打撃/分}	質量 kg	コード m	標準付属品
DH 40MR Y (SDS-maxシャンク)	ドリルビット: 40 コアビット: 105	単相 100	11.5	1,100	240~480	1,320~2,650	6.8	2心・5	プラスチックケース、サイドハンドル、ストッパ、ハンマグリースA
DH 50MR Y (SDS-maxシャンク)	ドリルビット: 50 コアビット: 160		100	14.3	1,300	110~230	1,050~2,150	10.5	2心・5

ハンマ SDS maxシャンクタイプ

質量 5.1kg 打撃エネルギー 10J 43

- ワンタッチ角度調整機構搭載!
先端工具の取付け角度を12段階に調整可能!

NEW

SDS GOOD DESIGN AWARD 2012

H 41MB ¥56,000

質量 5.9kg 打撃エネルギー 12.5J 43

- 堅牢アルミボディに、二重絶縁構造を採用!
- 軽い押付け力で、強力なハツリ・破砕能力!

別売部品
●シリンドケースカバー
コードNo.323131 ¥2,300 (シリンドケースの断熱用)

SDS 2003年 iFデザイン賞

H 45MR ¥61,100

質量 10.5kg 打撃エネルギー 7~26J 44

- 堅牢アルミボディに、二重絶縁構造を採用!
- 軽い押付け力で、強力なハツリ・破砕能力!
- ダイヤル式無段変速機能付!

SDS **ビット別売**

H 60MR V ¥117,000

注)本製品はインバータ式エンジン発電機でご使用ください。

形名	30分のはつり量	打撃エネルギー J	電源 V	電流 A	消費電力 W	全負荷打撃数 min ⁻¹ {打撃/分}	質量 kg	コード m	標準付属品
H 41MB (SDS-maxシャンク)	75kg	10	単相 100	11.0	1,050	3,000	5.1	2心・5	ブルポイント(280mm)、サイドハンドル、プラスチックケース
H 45MR (SDS-maxシャンク)	85kg	12.5		11.0	1,050	3,000	5.9	2心・5	ブルポイント(280mm)、サイドハンドル、プラスチックケース
H 60MR V (SDS-maxシャンク)	169kg	7~26		15.0	1,350	930~1,650	10.5	2心・5	ブルポイント(280mm)、サイドハンドル、プラスチックケース

ケレンハンマ SDSプラスシャンク

質量 3.2kg 打撃エネルギー 4J 43

- ケレン作業に最適な軽量コンパクトボディ!
- 無段変速機構付で作業に合わせた打撃数を設定可能!

SDS プラス 2005年 iFデザイン賞

H 25PV ¥67,800

先端工具はP70をご参照ください。

ハンマ 六角シャンクタイプ

質量 4.7kg 打撃エネルギー 10J 43

- 軽い押付け力で強力なハツリ・破砕能力!

別売部品
●シリンドケースカバー
コードNo.324024 ¥1,600 (シリンドケースの断熱用)

六角軸 17mm

スライドグリップ方式

H 41SA2 ¥56,100

H 41SA2 (N) ¥50,000 (本体のみ) (サイドハンドル・ケースなし)

ハンマ 六角シャンクタイプ

質量 4.7kg 打撃エネルギー 10J 43

- 軽い押付け力で強力なハツリ・破砕能力!

別売部品
●シリンドケースカバー
コードNo.324024 ¥1,600 (シリンドケースの断熱用)

六角軸 17mm

鞍型リテーナ方式

H 41SA2 (S) ¥56,100

H 41SA2 (SN) ¥50,000 (本体のみ) (サイドハンドル・ケースなし) (スイッチストッパなし)

形名	30分のはつり量	打撃エネルギー J	電源 V	電流 A	消費電力 W	全負荷打撃数 min ⁻¹ {打撃/分}	質量 kg	コード m	標準付属品
H 25PV	27kg	4.0	単相 100	5.3	500	0~3,200	3.2	2心・5	(N) (SN)仕様: 本体のみの販売で標準付属品(ケース・サイドハンドル等)は付属しておりません。 ケース、ブルポイント(250L) (SDSプラス)、ユールドチゼル(150L) (SDSプラス)、カット(150L) (SDSプラス)
H 41SA2	78kg	10.0		11.0	1,050	3,000	4.7	2心・5	ケース、ブルポイント(280mm)、サイドハンドル、フロントキャップ(丸)、ダストカバー
H 41SA2(S)									ブルポイント(280mm)、サイドハンドル

※はつり量は作業者、コンクリートの強度などの条件によりバラツキがあるので参考値(コンクリート圧縮強度250kg/cm²の時)を示します。
J(ジュール): ストライカの質量と速度によって表される打撃エネルギー ●印の単相200V品→在庫機種(即納)又は注文生産機種(納期約3か月)

注)電子制御マーク品はインバータ式エンジン発電機でご使用ください。それ以外の発電機では電子回路が損傷する恐れがあります。

何のマーク? →