

■ 軽量ハンマードリル用

刃先径16.5mm以下対応

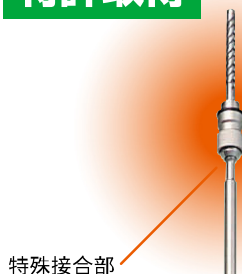
SDS PLUS

延長シャンク

抜群の耐久性

特殊接合方式とトーション部を採用。長時間の使用でもソケットが外れず、高効率と高耐久を実現。(PAT.)

特許取得



特殊接合部

全長1000mm (工具と電動機間を950mm延長)

天井穴あけ作業に最適!



トーション部

切粉ガード



グリップ

バネ

切粉ガード

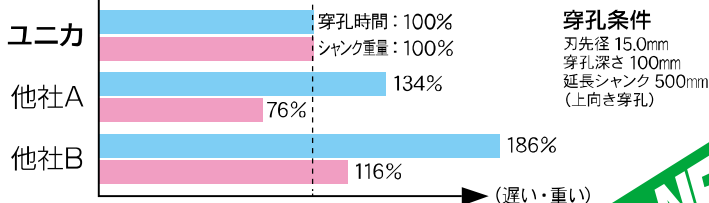
粉塵からチャック部をガード、上向き使用後も着脱がスムーズ。

バネ付きグリップ

上向きでも押し付けしやすいグリップ機構。(SDSSK-1000SD)

高い穿孔効率

重量と剛性のバランスで一体製品に近い穿孔効率を実現。



NEW

全長500mm (工具と電動機間を450mm延長)

SDS延長シャンク

品番	全長 (mm)	適合ドリルビット	本体価格 [税抜] (1本)	JANコード (4989270...)
SDSSK-1000SD	1000	刃先径16.5mm以下 (全長260mm以下)	20,800	109001
SDSSK-500SD	500		17,200	108998



使用上の注意

- コンクリートドリル専用の製品となります。
- 適用可能なコンクリートドリル最大径は 16.5mm 以下 (全長 260mm 以下) となります。
- 回り止め付きの製品の使用は不可となります。
- 防塵メガネ、ヘルメット等の安全装備を装着し、落下物に注意してください。
- 製品に体を預けるような使用をしないでください。
(製品の曲り、折損の原因となります)
- 連続使用時は高温になる場合がありますので、ご注意ください。
- 下記工具は、製品への過負荷による破損・効率低下による打込み不足や刃先消耗・その他機能障害の原因となりますので、使用しないでください。
コアドリル (センタードリル)、ホールソー、打ち込み棒、樹脂アンカー打ち込み用アタッチメント、フルポイント/チゼル等の使用。

unika
ユニカ株式会社