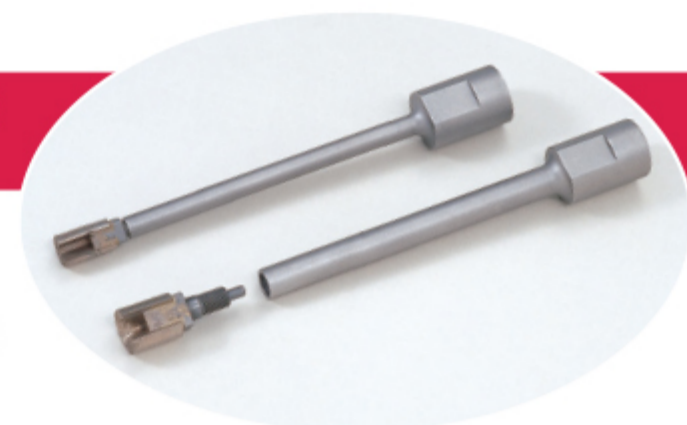


乾式静音ドリル専用ビット

*本体とビットセットをご購入頂ければすぐに使用できます。



長寿命【ダイヤモンドビット】

マックス独自の高強度ダイヤモンドビット採用。中実ビットなので、粉じんなどのつまり無し。長寿命+ビット先端のみの交換によりランニングコストを低減。

乾式静音ドリル専用ビット



刃先径(mm)	商品名	商品品番	JANコード	価格
φ10.0	DS-B10D	PD98430	4902870 722791	¥11,700 (税込¥12,870)
φ10.5	DS-B10.5D	PD98432	4902870 722807	¥11,700 (税込¥12,870)
φ12.0	DS-B12D	PD98434	4902870 722814	¥13,800 (税込¥15,180)
φ12.5	DS-B12.5D	PD98436	4902870 722821	¥13,800 (税込¥15,180)
φ12.7	DS-B12.7D	PD98438	4902870 722838	¥13,800 (税込¥15,180)
φ14.5	DS-B14.5D	PD98440	4902870 722845	¥15,000 (税込¥16,500)
φ16.5	DS-B16.5D	PD98442	4902870 722852	¥17,100 (税込¥18,810)
φ18.0	DS-B18D	PD98444	4902870 736491	¥19,200 (税込¥21,120)

乾式静音ドリル専用ビットセット



刃先径(mm)	商品名	商品品番	JANコード	価格
φ10.0	DS-BS10/100D	PD98402	4902870 722609	¥14,700 (税込¥16,170)
φ10.5	DS-BS10.5/100D	PD98404	4902870 722616	¥14,700 (税込¥16,170)
φ12.0	DS-BS12/100D	PD98406	4902870 722623	¥16,800 (税込¥18,480)
φ12.5	DS-BS12.5/100D	PD98408	4902870 722630	¥16,800 (税込¥18,480)
φ12.7	DS-BS12.7/100D	PD98410	4902870 722647	¥16,800 (税込¥18,480)
φ14.5	DS-BS14.5/100D	PD98412	4902870 722654	¥18,800 (税込¥20,680)
φ16.5	DS-BS16.5/100D	PD98414	4902870 722661	¥20,900 (税込¥22,990)
φ18.0	DS-BS18/100D	PD98416	4902870 722678	¥23,000 (税込¥25,300)

乾式静音ドリル専用シャンク



刃先径(mm)	商品名	商品品番	JANコード	価格
φ10.0、φ10.5	DS-S10/100D	PD98450	4902870 722869	¥4,500 (税込¥4,950)
φ12.0、φ12.5、φ12.7	DS-S12/100D	PD98452	4902870 722876	¥4,500 (税込¥4,950)
φ14.5	DS-S14/100D	PD98454	4902870 722883	¥5,300 (税込¥5,830)
φ16.5、φ18.0	DS-S16/100D	PD98456	4902870 722890	¥5,300 (税込¥5,830)

【メタルセンサーリール(金属感知付きコードリール)へのご使用に関して】

ご使用になるメタルセンサーリールの仕様、接続方法、動作確認方法に従ってご使用ください。(お客様自身による接続となります)

*メタルセンサーリールの取扱説明書をお読みいただき、仕様・接続方法・動作確認方法に従ってご使用ください。

*接続後の動作を保証するものではありませんので、ご了承ください。



●(株)ハタヤリミテッド製 MSS-231KV

マックスお客様相談ダイヤル ☎0120-228-358

【ナンバーディスプレイ】を利用しています。月～金曜日(祝日・当社指定休日を除く)
通話内容は、サービス向上のため録音させていただいております。 FAX:03-3669-7831

ホームページ アドレス
<https://wis.max-ltd.co.jp/kikouhin/index.html>

*仕様と外観は、改良等により予告なく変更することがあります。
※このカタログの表示価格は2021年4月現在の価格です。

●お問い合わせ・お求めは……

MAX

マックス株式会社

本社 〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL.(03)3669-8120(代)
札幌・盛岡・仙台・新潟・東関東・群馬・埼玉・千葉・東京・多摩・横浜・長野・静岡・名古屋・
金沢・京滋・大阪・神戸・岡山・広島・四国(高松)・四国(松山)・福岡・南九州・沖縄

マックス交流式乾式静音ドリル

DS-181D

MAX

学校・病院・オフィスビルなどの改修・補修工事時の……

「居ながらの施工」に最適

静音
高速
乾式



アンカー工事の騒音問題に・・・マックスからのご提案です。

低騒音・低振動・高速穿孔で快適作業を実現!



学校・病院・オフィスビルなどの改修・補修工事時の・・・

「居ながらの施工」に最適

※ドリルビット・ドリルシャフトは別売。

商品番号:PK90020 JANコード:4902870 720704
¥128,000 (税込¥140,800)

お買い上げ
いただいた
日から...
1年間保証

●長寿命
ダイヤモンドビットを使用
ランニングコストを低減。



携帯に便利な
キャリングケース付

●高速8,000回転/分と、
静音4,000回転/分の
切替式

●LEDライト搭載
天井裏などの暗い現場でも
穿孔位置がはっきりわかる。

乾式 冷却するための水を使わないので、
水による汚れや給水装置の持ち運びなし。

静音 高速・静音どちらのモードも打撃機構を使わず、
ダイヤモンドビットの回転だけで穿孔。

高速 打撃なしでも、ハンマドリル同等の穿孔スピード。

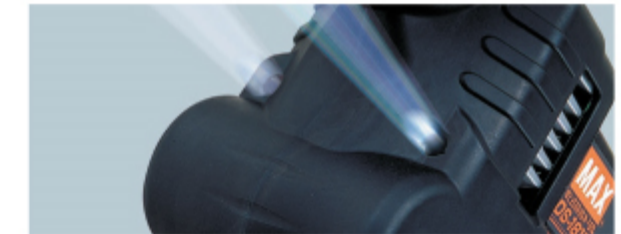
DS-181D穿孔対象部材

○ **コンクリート** **モルタル** △ **軟質タイル** 交流式 **φ18** 三重絶縁

× **硬質タイル** **鉄筋** **デッキプレート**

●集じんカップ標準装備
手持ちの集塵機にも接続可能。

●金属製深さゲージ
穿孔時の深さ調整に便利。



乾式 水を使わない!

従来の湿式低騒音ドリル
給水装置・タンク等を
一緒に持ち運び



DS-181D
ドリル本体のみで
移動もラクラク

【マックス独自のパワーサポートシステム】

2個の半月状の「おもり」が回転して自動ポンピング穿孔を実現。
穿孔時に「ぐっと押し付けたり」ときどき「少し力を抜いたり」という
ポンピング動作を自動的に再現しました。

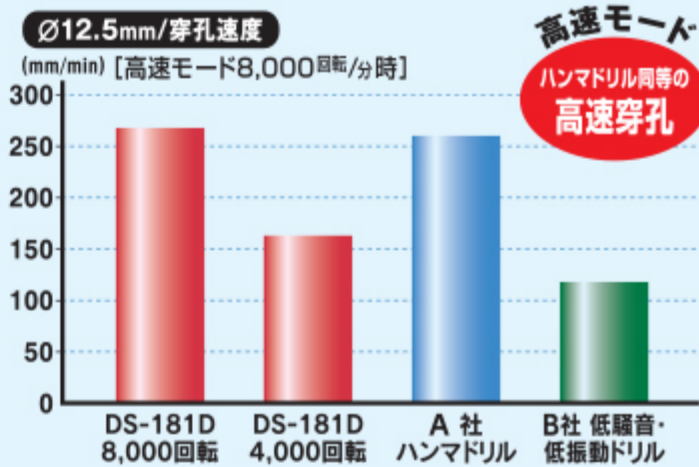
ダイヤの熱を抑制
→ビット長寿命化、冷却装置不要。

ドリルの押し付け力を補助
→高速スピード



高速 高速8,000回転

(通常のハンマドリルは1,000回転/分前後)



※実際の現場コンクリートにて測定 築44年 5階建て商業ビル
穴径 12.5mm 穴深さ 30mm

長寿命ダイヤモンドビット使用

*ビット寿命:約10m ⇒ 3分ショートアンカー:約300本分。

*穿孔できないもの:デッキプレート、鉄筋、磁器質などの硬質タイル。

※ビット寿命はコンクリート強度や、穿孔条件などによって変化します。

*穿孔中、鉄筋などに当たってビットの焼き付きが発生した場合は、
付属の砥石で目出しを行ってください。

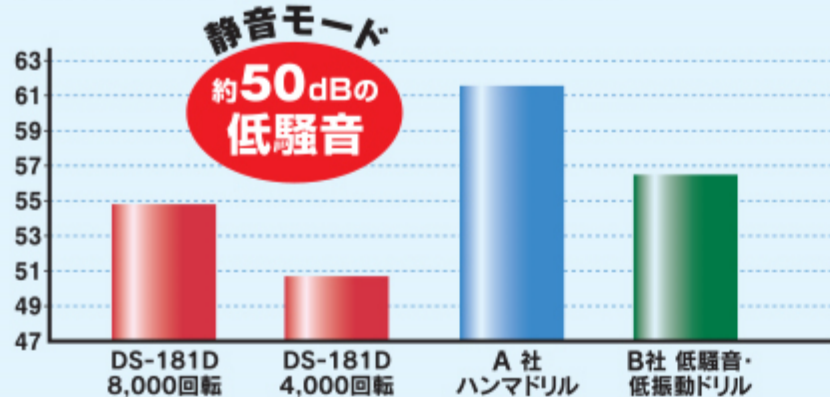
●商品仕様

対象材	能力				標準付属品
	コンクリート	モルタル	軟質タイル		
刃先径	φ10.0mm φ12.7mm	φ10.5mm φ14.5mm	φ12.0mm φ16.5mm	φ12.5mm φ18.0mm	 ●砥石(ビット目出し用)
有効長	100mm				

商品名	DS-181D
電源	AC100 V 50/60 Hz
消費電力	1,060 W (11A)
回転数	高速モード 8,000 min ⁻¹ 静音モード 4,000 min ⁻¹
能力	コンクリート穴径:φ10~φ18 mm 有効長100 mm
寸法(H×W×L)	160×91×380 (mm)
質量	3.5 kg (電源コード含まず)
ライト	白色LED
付属品	サイドハンドル、深さゲージ、集じんカップ、 砥石(ビット目出し用)、 スパナ(ビット取付用×4本)、取扱説明書、 保証書、キャリングケース

静音 打撃をしない!

騒音値比較 (dB) (dB) [静音モード4,000回転/分時]



※実際の現場コンクリートにて測定 築44年 5階建て商業ビル 穴径 12.5mm 穴深さ 30mm
2階床面穿孔を3階にて測定(測定条件:A特性 穿孔開始5秒後から3秒間の等価騒音レベルを測定)

ハンマドリル



DS-181D

