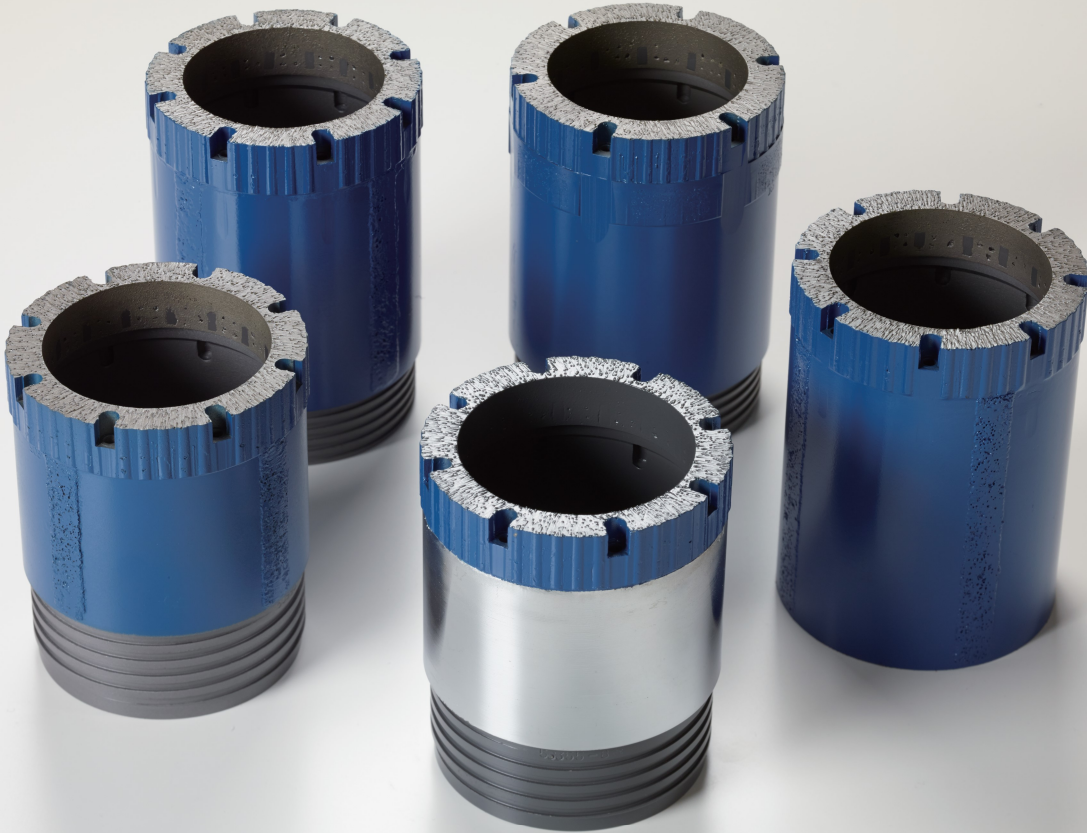


# FINE BIT

COREPACK ORIGINAL DIAMOND SERIES

FINE BITは「Speed」「Endurance」「Easy」を基本コンセプトに、コアーパックチューブ®を使用される地質調査ボーリングの使用目的を第一に考えられた数少ないダイヤモンドビットです。堀削スピード・ビットライフの向上など、現場作業を円滑に行って頂くための様々な工夫がなされています。



## MATRIX 幅広く対応できるマトリックス

FINEビットのマトリックスは軟岩～極硬岩 破碎帯まであらゆる地層に対応可能で低回転・低圧力で使用できます。又、一種のマトリックスで出来る限り幅広く対応していただける様に、型式でも工夫しております。

## COST PERFORMANCE コストパフォーマンス

ダイヤモンドビットの性能は、現場コストに大きく影響すると考え、FINEビットはランニングコストを安く抑えられるのは勿論のこと、いち早く現場を終わらせるためにスピードと作業能率を重視しております。



自社工場で安定した一貫生産品

当社のダイヤモンドビットは全て自社工場にて  
製造販売しております。

国内の地層、地質、岩石のデータを源に低回転  
・低圧での切削を重視。耐久性にも優れ、使い  
易くライフも長くなっております。

特に破碎帶用型式は他社の追随を許さず、高評  
価を得ております。



## インプリダイヤモンドとは？ (インプリグネイティッドビット)

インプリダイヤの砥粒と金属粉、コバルト、ニッケル、タングステン、銅等を混合してマトリックスを形成し、焼結法で製作した製品です。特に軟質地層から軟岩・硬岩・超硬岩まで幅広く対応が可能で、最近ではインプリダイヤが高品質で、特に超硬岩では威力を発揮します。当社では厳選した原材料と卓越した技術力を一貫した製造工程であらゆる地層～超硬岩まで使用できます。又、使い易さ、コストパフォーマンス、スピードと高い評価をいただいております。お客様のご要望に合わせ特殊品にも柔軟に対応いたします。

良い品を早く、廉価で日本を始め  
世界各国へ供給しています!!

## 「高品質」「短納期」を実現

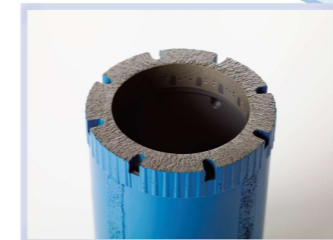
製作は終始徹底した品質管理の源、特殊技術で熟練のスタッフが携わり製作しております。現場の要望に適合した信頼性の高い安定した製品をお客様にお届けしています。



## コアーパックインプリダイヤモンドビットの特徴

切れ味、ランニングコスト、使い易さを重視。  
低回転、低荷重で功削可能なマトリックスを基本設計に多様な地質に適した型式、  
形状も製作致しております。

コアーパックオリジナルビット



RSタイプ  
コアに直接水が当たらない構造



ツインサークル (受注生産品)  
ビットとリーマー 一体型



タフネス（受注生産品）  
ボディ強化型



写真はほんの一例です。  
※その他多数取り揃え  
ております。



OSIRI-MARU  
outstanding

ダイヤビットを使用される場合はリーマーの兼用をおすすめします。ビットの消耗の軽減、外径の保持には必需です。

## ◆オーダーメイド品について◆

オーダーメイド品につきましては間違いを防ぐため、注文書や図面等を必ずFAX等にてご送付頂きますようお願い致します。ケーシング等ネジがご不明な場合はネジ見本をお送り下さい。また、オーダーメイド品につきましては、いかなる場合でも返品、キャンセルの受付は致しませんのでご了承下さい。

適合マトリックスは下記参照の上お選び下さい

FINE BIT マトリックス適応表

下記以外のマトリックスをご希望の場合はご連絡下さい。