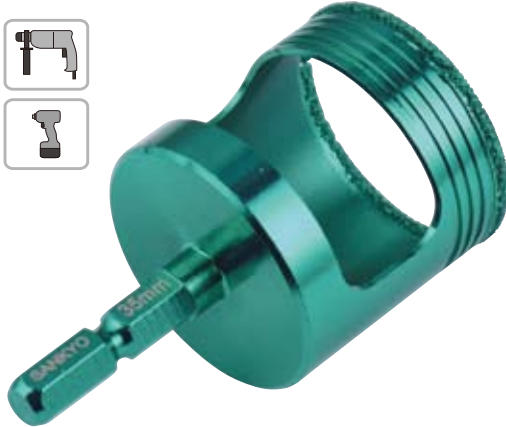


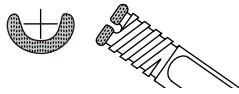
穿孔 (湿式用)

VBダイヤモンドドリル 湿式

■使用用途：硬質タイル・磁器タイル・石材タイル穴あけ用

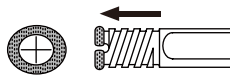


使用方法

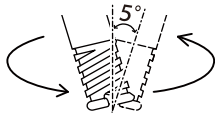


1
図の様に穿孔したい箇所へドリルビットを回転させながら、先端をナメに押し付ける。

注意
切込初期はドリルビットが横に振れる恐れがありますので、振れない様に注意する。



2
約1mm程度切り込んだら、ドリルビットを回転させながら、徐々にタイルに対し直角にし、押し付け穿孔する。



3
穿孔中はドリルビットを若干傾け(5°以内)、ドリルビット先端一部が被削材と接する様になると、穿孔スピードがアップします。

欠けが少なく仕上がりキレイ!!
超硬ドリルの20倍長持ち!!

*当社内データによる

VB (丸軸タイプ)

形名	刃先径	全長	有効長	軸径	希望小売価格
VB-050	5.0 ^{mm}	55 ^{mm}	30 ^{mm}	10 ^{mm}	3,800 ^円
VB-060	6.0	55	30	10	3,800
VB-070	7.0	55	30	10	3,800
VB-080	8.0	55	30	10	3,800
VB-100	10.0	55	30	10	3,800

VBH (六角軸タイプ)

形名	刃先径	全長	有効長	軸径	希望小売価格
VBH-050	5.0 ^{mm}	65 ^{mm}	30 ^{mm}	6.35 ^{mm}	4,300
VBH-060	6.0	65	30	6.35	4,300
VBH-070	7.0	65	30	6.35	4,300
VBH-080	8.0	65	30	6.35	4,300
VBH-100	10.0	65	30	6.35	4,300
VBH-120	12.0	65	30	6.35	4,800
VBH-150	15.0	65	30	6.35	4,800
VBH-200	20.0	65	30	6.35	6,800
VBH-250	25.0	65	30	6.35	6,800
VBH-300	30.0	65	30	6.35	8,600
VBH-350	35.0	65	30	6.35	8,600

*本製品は湿式専用ですので、必ず穿孔部に、特にドリルビット先端に注水するようにご使用下さい。

溶着製法によりダイヤ保持力に優れる

→超硬ドリルの20倍のライフ保有



●ポティ側面の切り欠けにより、コアの除去が容易

先端部スリット

注水及び切粉の排出を促進!!



コアドリル

力が分散されカケが少なく、キレイな仕上がりが可能!!

強化ポティ採用

スパイラルポティ

ポティが破損しにくく、先端部への安定した水供給が可能!! 精度の高い穿孔が可能!!

本製品を使用することにより作業性向上 ドリルビットガイド&注水装置



コンパクトで軽量!!
使用方法が容易!!

- ・吸盤タイプでタイルに傷をつけにくい。
- ・穿孔初期の位置決めガイドとして使用可能。
- ・注水「開」、「閉」状態に設定可能。

VB-WDS

形名	希望小売価格
VB-WDS1	1,900 ^円
VB-WDS2	2,300

会社案内

適応材料表
形名索引

切断
(ポータブル)

切断
(中口径)

研削

補修加工

穿孔

研磨

集じん工具

取扱説明

JANコード
一覧表



ドリル



インパクト
ドライバ