

タイル切断用

タイルナイン 刃厚 0.9mm

■使用用途：磁器タイル、陶器タイル、硬質タイルの切断

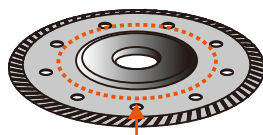


切り口がきれいに仕上がるリム型タイプ

薄くて速い!

■きれいな切り口を実現!!

刃厚0.9mmでチッピングが少なく
切断スピードも向上!!



スタビライザー(振れ低減機構)

特許申請中

薄刃カッターにおこる切断時の基板振れを低減!!

RS-NE

形名	外径(D)	刃厚(T)	チップ高さ(X)	内径(H)	付属リング	希望小売価格
RS-NE4	105 ^{mm}	0.9 ^{mm}	5.0 ^{mm}	20.0 ^{mm}	15 ^{mm}	8,100 ^円

タイルプロDX 刃厚 1.0mm

■使用用途：磁器タイル、陶器タイル、硬質タイルの切断



切り口がきれいに仕上がるリム型タイプ

■切れ味で選ぶ!!

チッピングが少なく、綺麗な切断面!!

・刃厚1.0mm：切断スピード従来品より20%アップ!! *当社内データによる

RS-DX

形名	外径(D)	刃厚(T)	チップ高さ(X)	内径(H)	付属リング	希望小売価格
RS-DX4	105 ^{mm}	1.0 ^{mm}	5.0 ^{mm}	20.0 ^{mm}	15 ^{mm}	8,900 ^円
RS-DX5	125	1.0	5.0	22.0	20	14,300

タイルプロブルー 刃厚 1.2mm

■使用用途：磁器タイル、陶器タイル、硬質タイルの切断



切り口がきれいに仕上がるリム型タイプ

■寿命で選ぶ!!

長寿命自慢の厚物タイル用カッター。

RS-B

形名	外径(D)	刃厚(T)	チップ高さ(X)	内径(H)	付属リング	希望小売価格
RS-B4	105 ^{mm}	1.2 ^{mm}	5.0 ^{mm}	20.0 ^{mm}	15 ^{mm}	7,500 ^円

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

ディスク
グラインダー

丸のこ

定置式
カッター