



## ミニレンジャーワイルド

溶着ダイヤモンドホイール 切断用 多目的用途



真空溶着製法により、ダイヤモンド粒の目こぼれの少ない高耐久性のホイール。ハイグレードの人工ダイヤモンド砥粒により様々なワーク材に対応。また、シムメトリック(左右対称)レイヤーにより一方が磨耗しても、取付を逆にすることで、性能が復元します。

品番	タイプ名	外径	穴径	入数
221004-71001	4MRW	106	15/20	1
221005-71001	5MRW	125	20/22	1

## 鑄鉄レンジャー

溶着ダイヤモンドホイール 切断用 鑄物、鑄鉄管用途



真空溶着製法により、ダイヤモンド粒の目こぼれの少ない高耐久性のホイール。鑄物の溝口切断や、鑄鉄管の切断が簡単にスピーディに出来ます。また、シムメトリック(左右対称)レイヤーにより一方が磨耗しても、取付を逆にすることで、性能が復元します。

品番	タイプ名	外径	穴径	入数
221004-70001	4CTR	106	15/20	1
221005-70001	5CTR	125	20/22	1

## 溶着ダイヤモンドカップ

溶着ダイヤモンドカップ 研削用 鑄物、鑄鉄管用途



真空溶着製法により、ダイヤモンド粒の目こぼれの少ない高耐久性のカップホイール。鑄物の溝口研削や、鑄鉄のバリ取りが簡単にスピーディに出来ます。

品番	タイプ名	外径	穴径	入数
2K0004-216D	4G-CUP	100	20	1
2K0007-211D	7G-CUP	180	22.23	1

## レーザーダイヤモンドカッター 'ノルレーザー プラス' & 'ノルレーザー マックス'



最高級の人工ダイヤモンドとボンドミックスによりずば抜けた切れ味を發揮するレーザーチップのセグメントカッター。「ノルレーザープラス」は硬質石材向き、「ノルレーザーマックス」は超硬質コンクリートや鉄筋コンクリートに対応しています。

プラス					マックス				
品番	外径	高さ	穴径	入数	品番	外径	高さ	穴径	入数
2K0004-536D	106	10	20	1	2K0004-535D	106	10	20	1
2K0005-531D	127	10	22	1	2K0005-533D	127	10	22	1
2K0007-513D	180	10	22	1	2K0007-514D	180	10	22	1

## ターボリムダイヤモンドカッター 'ノルリム マックス' & 'ノルスライサー'



ウェーブ形状のダイヤモンドチップを装備するリムカッター。「ノルリム マックス」は波型基板効果とプロテクトチップ効果でミカゲ石などのハードな作業に対応。「ノルスライサー」は1.1(1.4)mm厚の刃厚のため、カケの発生し易いタイル切断などに向きます。

マックス					スライサー				
品番	外径	高さ	穴径	入数	品番	外径	厚み	穴径	入数
2K0004-414D	106	9	20	1	2K0004-409D	106	1.1	20	1
2K0005-414D	127	9	22	1	2K0004-415D	106	1.4	20	1
2K0007-410D	180	9	22	1	2K0005-410D	125	1.1	22	1

## ダイヤモンドカップホイール '風車タイプ' & 'スタンダードタイプ'



コンクリートや石材の面取りや研削作業に最適なダイヤモンドカップ。「風車タイプ」は基板穴を通してシーソーで作業面が確認できます。「スタンダードタイプ」は硬質コンクリートやミカゲ石にも対応できるチップチューニングをしています。

風車					スタンダード				
品番	外径	高さ	穴径	入数	品番	外径	高さ	穴径	入数
25S04-MZ110003D	100	6	20	1	2K0004-307D	100	7	20	1