

スーパーリトル1.0



- 良好な切れ味と確かな安全性
- 薄型でも抜群の寿命を發揮
- 用途：ステンレス、一般鋼材の切断
最高使用周速度：80m/s



施工ワンプポイント

無理な力をかけずに直角に切り込むと、切れ味・寿命が向上します。



商品コード	呼称	明細			サイズ(ミリ)			入数	定価
		砥材	粒度	硬度	外径	厚み	穴径		
41605333	1000C26111	A	46	S	105	1.0	15	10 200	330

スーパーリトル1.5



- 小径パイプ材に優れた寿命を發揮
- 丸棒切断(φ20まで)にも対応
- 用途：ステンレス、一般鋼材の切断
最高使用周速度：80m/s



施工ワンプポイント

無理な力をかけずに直角に切り込むと、砥石が長持ちします。



商品コード	呼称	明細			サイズ(ミリ)			付属カラー	入数	定価
		砥材	粒度	硬度	外径	厚み	穴径			
41605332	1000C26211	A	46	S	105	1.5	15	10 200	405	
41633812	1000C26311	A	46	S	125	1.4	22	10 100	620	
41633813	1000C26411	A	46	S	150	1.5	22	10 100	720	
41633814	1000C26511	A	46	S	180	1.7	22	10 50	930	

スーパーリトル2.3



- 寿命・能率重視
- 用途：ステンレス、一般鋼材の切断
- ハードな作業も使用可能
最高使用周速度：80m/s



施工ワンプポイント

無理な力をかけずに直角に切り込むと、最高の寿命を發揮します。

商品コード	呼称	明細			サイズ(ミリ)			入数	定価
		砥材	粒度	硬度	外径	厚み	穴径		
41605331	1000C22111	A	30	P	105	2.3	15	10 200	450

スーパーリトル2.5



施工ワンプポイント

無理な力をかけずに直角に切り込むと、砥石が長持ちします。

- 寿命・能率重視
- 用途：ステンレス、一般鋼材の切断
- ハードな作業も使用可能
最高使用周速度：80m/s

商品コード	呼称	明細			サイズ(ミリ)			付属カラー	入数	定価
		砥材	粒度	硬度	外径	厚み	穴径			
41633815	1000C24111	A	30	P	125	2.5	22	10 100	710	
41633816	1000C24211	A	30	P	150	2.5	22	10 100	890	
41633817	1000C24311	A	30	P	180	2.5	22	10 50	1,130	
41633818	1000C24411	A	30	P	205	2.5	22	10 50	1,410	

スーパーリトルII(オフセット型)



- 寿命・能率重視のオフセット型切断砥石
- 用途：ステンレス、一般鋼材の切断
- コーナーカット・ボルトの寸切り
最高使用周速度：80m/s



施工ワンプポイント

無理な力をかけずに直角に切り込むと、コーナー部も切れます。

商品コード	呼称	明細			サイズ(ミリ)			入数	定価
		砥材	粒度	硬度	外径	厚み	穴径		
41633819	1000C27111	A	30	P	105	2.5	15	5 100	540

ステンレスリトルカット



- リトルカットシリーズのステンレス専用切断砥石。カットスピードが大幅に向上。
- 軽量ステンレス等の切断に。
- 最高使用周速度：72m/s。

商品コード	呼称	明細	サイズ(ミリ)			入数	標準価格
			外径	厚み	穴径		
41614269	1000C82012	WA36PBAF	100	2	15	10 500	210

スーパービッグ・スーパービッグ軽天用



軽天用

- あらゆる鉄系材料が切断可能な最高級切断砥石
- 軽天材専用もあり
- 用途：ステンレス、一般鋼材用の切断



商品コード	呼称	明細			サイズ(ミリ)			最高使用周速度(m/s)	備考	入数		定価
		砥材	粒度	硬度	外径	厚み	穴径			小箱	梱	
41657274	1000C23011	A	30	P	305	2.5	25.4	80		10	20	1,490
41657275	1000C23021	A	30	P	355	3	25.4	80		10	20	2,020
41657319	1000C23051	A	30	P	405	3	25.4	72		10	20	2,260
41645054	1000C23101	A	36	S	305	2.5	25.4	80	軽天用	10	20	1,420
41645055	1000C23111	A	36	S	355	2.7	25.4	80	軽天用	10	20	1,880

施工ワンプイント

無理な力をかけずに直角に切り込むと、最高の寿命を発揮します。

カッター

切断砥石 ドンホーク(イエロー)



- 砥石側面が滑らかなタイプ
- 厚みが薄くても腰が強く、美しい切断面に仕上がる
- 用途：一般鋼材の切断
最高使用周速度：72m/s
(1000C02031のみ63m/s)

施工ワンプイント

無理な力をかけずに直角に切り込むと、砥石が長持ちします。

商品コード	呼称	明細			サイズ(ミリ)			入数	定価
		砥材	粒度	硬度	外径	厚み	穴径		
41614268	1000C02011	A	36	P	305	3	25.4	25	690
41657212	1000C02021	A	36	P	355	3	25.4	25	940
41657213	1000C02031	A	36	P	405	3	25.4	25	1,020

切断砥石 ドンホークラフサイド



- 砥石側面がザラザラなタイプ
- 切れ味、耐久性に優れた切断砥石
- φ405は一般用、太物用、高寿命用の3種あり
最高使用周速度：63m/s

施工ワンプイント

無理な力をかけずに直角に切り込むと、砥石が長持ちします。

商品コード	呼称	明細			サイズ(ミリ)			備考	入数	定価
		砥材	粒度	硬度	外径	厚み	穴径			
41633833	1000C71012	A	36	P	255	3	25.4	一般用/黄	25	800
41657211	1000C71022	A	36	P	305	3	25.4	一般用/黄	25	850
41657280	1000C71032	A	36	P	355	3	25.4	一般用/黄	25	1,130
41656501	1000C71042	A	36	P	405	3	25.4	一般用/黄	25	1,220
41633834	1000C71052	A	36	P	455	3.5	25.4	一般用/黄	10	2,530
41633835	1000C71062	A	30	P	510	4	25.4	一般用/黄	10	4,310
41633836	1000C72012	WA	36	P	405	3	25.4	太物用/白	25	1,220
41633837	1000C73012	A	36	P	405	3	25.4	高寿命用/緑	25	1,220

オフセット砥石 ドンホーク



- 汎用普及タイプ
- 吸い付く様な切れ味が最後まで持続
- 切れ味重視品
- 用途：一般鋼材溶接部のバリ取り、ビード取り作業
- ステンレス用にホワイトドンホークもご用意しております。

商品コード	呼称	明細			サイズ(ミリ)			最高使用周速度(m/s)	備考	入数		定価
		砥材	粒度	硬度	外径	厚み	穴径			小箱	梱	
41633820	1000C91012	A/WA	24	P	100	4	15	72		25	200	260
41656959	1000C91022	A/WA	36	P	100	4	15	72		25	200	260
41657201	1000C91032	A/WA	24	P	100	6	15	72		25	200	315
41656960	1000C91042	A/WA	36	P	100	6	15	72		25	200	315
41656955	1000C91052	A/WA	24	P	125	6	22	72		25	100	510
41657202	1000C91062	A/WA	36	P	125	6	22	72		25	100	510
41633821	1000C91072	A/WA	24	P	150	6	22	72		25	100	620
41657203	1000C91082	A/WA	36	P	150	6	22	72		25	100	620
41633822	1000C91092	A/WA	24	P	180	6	22	72		25	50	700
41657204	1000C91102	A/WA	36	P	180	6	22	72		25	50	700
41633823	1000C91112	A/WA	24	P	180	6	22.23	80	免注製品	25	50	835
41633824	1000C91122	A/WA	36	P	180	6	22.23	80	免注製品	25	50	835
41633824	1000C91132	A/WA	24	P	205	6	22	72		25	50	1,040
41633824	1000C91142	A/WA	36	P	205	6	22	72		25	50	1,040

施工ワンプイント

無理な力を入れずに使用すると切れ味・寿命が向上します。



スーパーEC



- エンジンカッター用高速切断砥石
- 災害非常時の特殊切断に威力を発揮します。
- 国の「特別認定許可」取得
金属用：鋼板、パイプ等の切断
非金属用：石材、鉄鋼管等の切断
最高使用周速度：100m/s

施工ワンポイント

無理な力をかけずに直角に切り込むと、砥石が長持ちします。

商品コード	呼称	明細			サイズ(ミリ)			備考	入数		定価
		砥材	粒度	硬度	外径	厚み	穴径		小箱	梱	
41633825	1000C50011	A	24	T	305	4	20	金属用	10	20	3,410
41633826	1000C50021	A	24	T	305	4	22	金属用	10	20	3,410
41633827	1000C50031	A	24	T	305	4	25.4	金属用	10	20	3,410
41633828	1000C50041	A	24	T	305	4	30.5	金属用	10	20	3,410
41633829	1000C50111	C/GC	24	T	305	4	20	非金属用	10	20	3,410
41633830	1000C50121	C/GC	24	T	305	4	22	非金属用	10	20	3,410
41633831	1000C50131	C/GC	24	T	305	4	25.4	非金属用	10	20	3,410
41633832	1000C50141	C/GC	24	T	305	4	30.5	非金属用	10	20	3,410

ダイヤモンドセグメントカッター(ニューNRTカッター)



- コンクリート用ダイヤモンドカッター。乾式切断の電動工具用。

商品コード	呼称	サイズ			付属カラー	入数小箱	標準価格
		外径	厚み	穴径			
65257304	NEW NRTカッター	105	1.8	20	15	10	4,500

ダイヤモンドセグメントカッター(ゴールド)



- コンクリート製品全般、レンガ、ブロック、カワラ等の建材を中心とした幅広い被削材に対して高い切れ味を発揮
- メタルボンドを採用し、チップと基板を一体成形により接着強度が強く安全性に優れています。

施工ワンポイント

斜め切り、コジリ、側面使用は絶対にして下さい。

商品コード	呼称	インチ	サイズ(ミリ)				最高回転速度 (min ⁻¹)	付属カラー	入数小箱	定価
			外径	厚み	穴径	X層				
65256502	3I2KE 105 F 0010	4	105	2	20	6.5	14,500	15	10	9,000
65256503	3I2KE 128 H 0060	5	128	2	22	8	11,900	20	10	14,000
65256504	3I2KE 155 H 0060	6	155	2	25.4	8	9,800	20.22.25	10	17,000
65256505	3I2KE 178 H 0050	7	178	2	25.4	8	8,400	20.22.25	5	19,500
65256506	3I2KE 205 H 0060	8	205	2	25.4	8	7,400	20.22.25	5	23,000

ダイヤモンドセグメントカッター(ハツリフィット)



- 切れ味を要求されるはつり作業専用カッター
- ナロースリットのセグメント形状採用により低振動でスムーズに切断
- 中・硬質コンクリート・はつり作業に最適

施工ワンポイント

斜め切り、コジリ、側面使用は絶対にして下さい。

商品コード	呼称	インチ	サイズ(ミリ)				最高回転速度 (min ⁻¹)	付属カラー	入数小箱	定価
			外径	厚み	穴径	X層				
65218482	3SIHTR4H22010	4	105	2.2	20	8	14,500	15	10	10,000
65218483	3SIHTR5H22010	5	128	2.2	22	8	11,900	20	10	13,500
65233838	3SIHTR6H22010	6	155	2.2	25.4	8	9,800	20.22.25	10	18,000
65233839	3SIHTR7H22010	7	178	2.2	25.4	8	8,400	20.22.25	5	20,000
65233840	3SIHTR8H22010	8	205	2.2	25.4	8	7,400	20.22.25	5	23,000

ダイヤモンドUSカッター(オメガ)



- スムーズで安定した切れ味が持続する専用ボンドを採用
- チップングや欠けの発生が少なく経済性に優れた商品
- コンクリート、レンガ、タイル、ブロック等に。

施工ワンポイント

直角に切り込み、無理な負荷をかけないで下さい。



商品コード	呼称	インチ	サイズ(ミリ)				最高回転速度 (min ⁻¹)	付属カラー	入数小箱	定価
			外径	厚み	穴径	X層				
65257318	3S0US040M20E0	4	105	2	20	7	14500	15	10	5,000
65201009	3S0US050M20E0	5	125	2.2	22	7	12200	20	5	8,000

ダイヤモンドUSカッター(タイルフィット)

- ネオ：スムーズで安定した切れ味が持続する専用ボンドを採用する事で抜群の切れ味を発揮します
- スリム：タイル上面のチップング、カケをより小さくする為に刃先を1mmの薄刃設計とし仕上げ面を重視しました。【被削材】タイル。



商品コード	呼称	サイズ(ミリ)			付属カラー	入数小箱	標準価格
		外径	厚み	穴径			
65214280	タイルフィットネオ	105	1.2	20	15	10	7,500
65214281	タイルフィットスリム	105	1	20	15	10	7,500

ダイヤモンドUV溝カッター(Uフィット・Vフィット)



3H8GSTU410N10 (Uフィット)

- コンクリートやモルタルに発生したひび割れの補修作業用
- 先端がU字形とV字形の2種あり
- 最高回転速度 15,200/min⁻¹

3H8GSTV310N10 (Vフィット)

施工ポイント
直角に切り込み、無理な負荷をかけないで下さい。

商品コード	呼称	備考	インチ	サイズ(ミリ)				入数 梱	定価
				外径	厚み	穴径	X層		
65233841	3H8GSTU410N10	Uフィット	4	100	10	20	7	5	22,000
65233842	3H8GSTV310N10	Vフィット	3.5	90	10	20	9	5	19,000

ダイヤモンドカップ(エコカップ ウインドタイプ)



3H6ECOCUPS410 (シングルウインドタイプ)

- 特殊チップ形状と特殊ボンドの採用により、スムーズで良好な切れ味を發揮
- 最高回転速度 14,500/min⁻¹

3H6ECOCUPW410 (ダブルウインドタイプ)

施工ポイント
無理な負荷をかけないで下さい。

商品コード	呼称	インチ	サイズ(ミリ)				付属 カラー	入数 梱	定価
			外径	厚み	穴径	X層			
65214284	3H6ECOCUPS410	4	102	18	20	4.5	15	5	8,400
65214285	3H6ECOCUPW410	4	102	18	20	4.5	15	5	9,800

ダイヤモンドカップ(面研くん)



3H6CSG04D6510 (シングルタイプ)

- シングルタイプ: 切れ味重視
- ダブルタイプ: 寿命重視
- 石材・コンクリート用
- 最高回転速度 14,500/min⁻¹

3H6CDB04D7010 (ダブルタイプ)

施工ポイント
チップ部が面あたりするようにご使用ください。

商品コード	呼称	インチ	サイズ(ミリ)					付属 カラー	入数 梱	定価
			外径	厚み	穴径	X層	W			
65256558	3H6CSG04D6510	4	102	20	20	4.5	6.5	15	5	12,000
65256560	3H6CDB04D7010	4	102	18	20	4.5	7	15	5	14,000

ダイヤモンドカップ(面研くん ウインドタイプ)



3H6CSW04D6510 (シングルウインドタイプ)

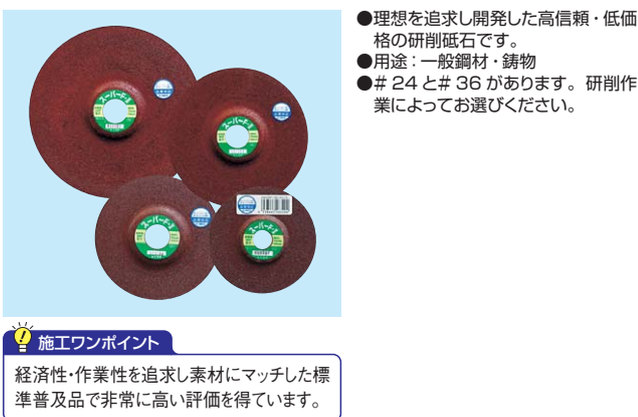
- 基板に独自の穴を空け集塵効果を高めると共に、軽量化により作業者及び機械への負担を軽減
- 石材・コンクリート用
- 最高回転速度 14,500/min⁻¹

3H6CDW04D7010 (ダブルウインドタイプ)

施工ポイント
チップ部が面あたりするようにご使用ください。

商品コード	呼称	インチ	サイズ(ミリ)					付属 カラー	入数 梱	定価
			外径	厚み	穴径	X層	W			
65256559	3H6CSW04D6510	4	102	18	20	4.5	6.5	15	5	12,000
65256562	3H6CDW04D7010	4	102	18	20	4.5	7	15	5	14,000

スーパーFII



- 理想を追求し開発した高信頼・低価格の研削砥石です。
- 用途: 一般鋼材・鋳物
- # 24 と # 36 があります。研削作業によってお選びください。

施工ポイント
経済性・作業性を追求し素材にマッチした標準普及品で非常に高い評価を得ています。

商品コード	呼称	サイズ(ミリ)			入数 小箱	入数 梱	定価
		外径	厚み	穴径			
69904152	オフセット砥石 FII AWA24	100	6	15	25	200	180
69973173	オフセット砥石 FII AWA36	100	6	15	25	200	180

エコ砥石 F-1



- 作業後に廃棄する中央部分の材料を研削部分にもっていくことで廃棄量の軽減と耐久性アップを実現しました。
- 用途: 一般鋼材・鋳物

施工ポイント
耐久性アップ・廃棄量20%ダウン。

商品コード	呼称	サイズ(ミリ)			入数 小箱	入数 梱	定価
		外径	厚み	穴径			
69908505	エコ砥石F-1#36	100	7	15	25	200	200

スーパー雷鳥0.8



- 超薄型 0.8mm で直進性を大幅アップ、安全両面補強材入りでロングライフが実現。
- 用途：一般鋼材・ステンレス鋼材（薄板・細物丸棒・パイプ・サッシ）・ALC



施工ワンポイント
火花とバリと切断物の焼けが軽減できます。

商品コード	呼称	サイズ(ミリ)			入数		定価
		外径	厚み	穴径	小箱	梱	
69969152	スーパー雷鳥0.8	105	0.8	15	10	200	250

雷鳥スリムゴールド



- 素晴らしい食い込みと切れ味。
- 用途：ステンレス・鉄等金属全般の薄板・細棒・ALC

施工ワンポイント
バリと焼けが少ない。

商品コード	呼称	サイズ(ミリ)			入数		定価
		外径	厚み	穴径	小箱	梱	
69918778	雷鳥スリムゴールド105	105	1.0	15	10	200	330
69969153	雷鳥スリムゴールド125	125	1.4	22	5	100	550
69969154	雷鳥スリムゴールド150	150	1.6	22	5	100	630
69969155	雷鳥スリムゴールド180	180	1.6	22	5	100	790
69969156	雷鳥スリムゴールド205	205	1.8	22	5	100	910
69969157	雷鳥スリムゴールド305	305	1.9	25.4	10	30	1,090
69969158	雷鳥スリムゴールド355	355	2.1	25.4	10	30	1,450

スーパー雷鳥



- 強靱でシャープな切れ味、両面クロス補強により安全性を高め、ラフ側面によりすぐれた切れ味を發揮します。
- 用途：一般鋼材・ステンレス鋼材（薄板・細物丸棒・パイプ・サッシ）・ALC



施工ワンポイント
両面補強により強靱で耐久力に優れています。

商品コード	呼称	サイズ(ミリ)			入数		定価
		外径	厚み	穴径	小箱	梱	
69902286	スーパー雷鳥(5枚)	106	2.4	15	5	200	360
69907799	スーパー雷鳥(10枚)	106	2.4	15	10	200	360
69904151	スーパー雷鳥 305	305	2.6	25.4	10	30	1,145

EXつるぎ

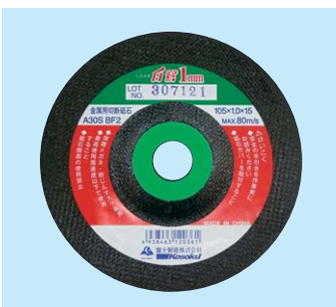


- 幅広い材料に適合する最もスタンダードな製品で両面ラフサイトに仕上げられています。
- 用途：一般鋼材（パイプ・アングル・丸棒・形鋼）

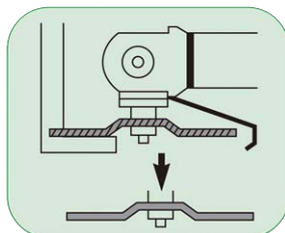
施工ワンポイント
経済性と切れ味を重視。

商品コード	呼称	サイズ(ミリ)			入数		定価
		外径	厚み	穴径	小箱	梱	
69902287	EXつるぎ 305	305	2.8	25.4	25	25	615
69902288	EXつるぎ 355	355	3.0	25.4	25	25	900

白鷺 1.0



- グラインダーの締め付けナットが凹みの中に入りコーナー部の直角切りが出来ます。
- 鉄や小径ボルトの切断が根元からでき薄型 1mm で切断スピードも大幅アップ!
- 用途：一般鋼材・ステンレス鋼材（薄板・細物丸棒・パイプ・サッシ）・ALC



施工ワンポイント
根元からの切断に最適です。

商品コード	呼称	サイズ(ミリ)			入数		定価
		外径	厚み	穴径	小箱	梱	
69969159	白鷺 1.0	105	1.0	15	10	200	280

スーパーつるぎ



- 両面補強の安全性と経済性を兼ね備えた画期的製品。
- 用途：鉄・ステンレス等金属全般の小径・小形・薄物

施工ワンポイント
優れたコストパフォーマンス。

商品コード	呼称	サイズ(ミリ)			入数		定価
		外径	厚み	穴径	小箱	梱	
69919827	スーパーつるぎ	105	2.0	15	10	200	140