

NORITAKE

MADE IN JAPAN

MADE IN 四国

日本製

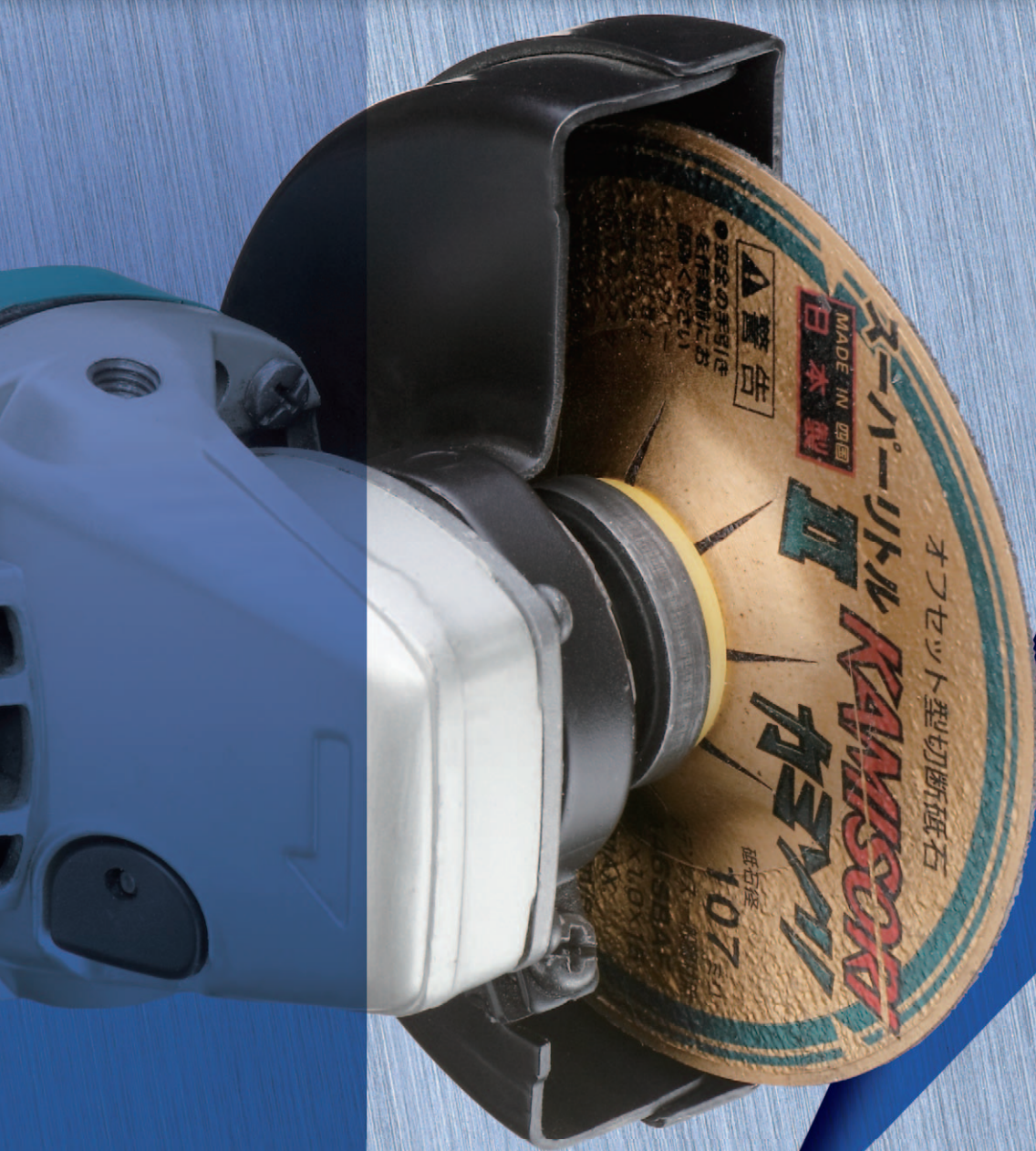


ノリタケ 汎用切断砥石

レジプロフェッショナルシリーズ

Cut-off Wheels

Resinoid Professional Series



切る
Cutting



株式会社

ノリタケ カンパニー リミテド

スーパービッグ Super Big



両面補強
Double side reinforced

特長
Features

あらゆる鉄系材料が切断可能な最高級砥石です。両面クロス補強による確かな安全性をお届けします。また、特殊砥粒の採用で優れた耐久性と切れ味を発揮し、作業のコストダウンに貢献します。

Longest life, best for heavy duty cutting

用途
Applications

- ・ステンレス・一般鋼材用
Stainless steel・Steel
- ・パイプ、アングル、チャンネル、形鋼、建築内装材の切断
Construction interior material (Pipe・Angle steel)

寸法
Size

305×2.5×25.4mm
355×3.0×25.4mm
405×3.0×25.4mm

ドンホーク Don Hawk



一枚補強
Single side reinforced

特長
Features

砥石側面が滑らかなタイプです。厚みが薄くても腰が強く、美しい切断面が得られます。

Smooth face type

用途
Applications

一般鋼材（パイプ、アングル、チャンネル、形鋼など）の切断
Steel (Pipe・Angle steel)

寸法
Size

305×3.0×25.4mm
355×3.0×25.4mm
405×3.0×25.4mm

ドンホークラフサイド Don Hawk Rough Side



一枚補強
Single side reinforced

特長
Features

砥石側面がザラザラのタイプです。切れ味、耐久性に優れた切断砥石です。

Rough face type, available for various applications

用途
Applications

- 一般用 *General* : 一般鋼材 *Steel* (パイプ、アングル、チャンネル、形鋼など)
- 太物用 *Heavy* : 重量鋼材 *Heavy steel* (丸棒、角棒など切断面積の大きい鋼材)、特殊鋼材 (ステンレス、鋳鋼など)
- 高寿命用 *Long Life* : 軽量一般鋼材 *Light-gauge steel* (パイプ、アングル、チャンネル、形鋼など)

寸法
Size

● 255×3.0×25.4mm	● 455×3.5×25.4mm
● 305×3.0×25.4mm	● 510×4.0×25.4mm
● 355×3.0×25.4mm	○ 405×3.0×25.4mm
● 405×3.0×25.4mm	● 405×3.0×25.4mm

スーパーEC Super EC



両面補強
Double side reinforced

特長
Features

- ・エンジンカッター用に、特別に開発した高速対応切断砥石です。災害非常時の特殊切断に威力を発揮します。

Cut-off wheel for rescue saw and construction

- ・安全性を重視した設計で、国の「特別認定許可」を得ています。

Safety regulations approved by Japanese government

用途
Applications

- ・金属用 (A砥材) : 鋼板、パイプ、薄板鉄板などの切断
[Grain] A: Steel
- ・非金属用 (C/GC砥材) : 石材、コンクリート、鋳鉄管などの切断
[Grain] C/GC: Stone, Concrete, Cast iron

寸法
Size

305×4.0×20mm	355×4.5×20mm
305×4.0×22mm	355×4.5×22mm
305×4.0×25.4mm	355×4.5×25.4mm
305×4.0×30.5mm	355×4.5×30.5mm

リトルカット、ステンスリトルカット Little Cut / Stainless Little Cut



一枚補強
Single side reinforced

特長
Features

- ・汎用普及タイプの切断砥石です。
- ・ステンレス専用タイプのステンスリトルカットもあります。

General type cut-off wheel.

用途
Applications

軽量一般鋼材のパイプ、アングル、チャンネル、丸棒など、湯口の切断
Light-gauge steel

寸法
Size

100×2.0×15mm	150×2.0×22mm	205×2.0×25.4mm
125×2.0×20mm	180×2.0×20mm	
125×2.0×22mm	180×2.0×22mm	
150×2.0×20mm	205×2.0×22mm	

スーパーリトルはディスクグラインダー用の切断砥石シリーズです。圧巻の高寿命と優れた切味を誇ります。
 The Super Little series are cut-off wheels for disc grinders with long life and brilliant cut.

スーパーリトル1.0 Super Little 1.0



両面補強
Double side reinforced

特長
Features

本当によく切れます！
ステンレスや薄板の切断でも焼けが少ない
Highest cutting speed with less burn marks

用途
Applications

ステンレス・一般鋼材の薄板や小径パイプ材、建築内装材の切断
Stainless steel・Steel

寸法
Size

105×1.0×15mm

スーパーリトルⅡ (オフセット型) 切断砥石 Super Little II



New

カミソリ KAMISORI

両面補強
Double side reinforced

特長
Features

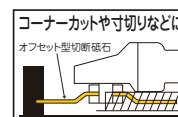
コーナーカット・ボルト寸切用オフセット型切断砥石
切れ味と耐久性に優れ、高寿命・高能率です。
Highest cutting speed with less burn marks
Depressed center type

用途
Applications

・ステンレス・一般鋼材用 Stainless steel・Steel
・軽量鉄骨、薄物鉄板、サッシなどの建築内装材の切断 Construction interior material (Pipe・Angle steel)
・コーナー部の直角切断やボルトなどの根本に近い位置の切断が可能です。

寸法
Size

107×1.0×15mm [カミソリ KAMISORI]
105×2.5×15mm



スーパーリトル1.5 Super Little 1.5



両面補強
Double side reinforced

特長
Features

スーパーリトル1.0に次ぐ切味でありながら圧巻の高寿命！
Multi-purpose

用途
Applications

ステンレス・一般鋼材の薄板や小径パイプ材、丸棒の切断
Stainless steel・Steel

寸法
Size

105×1.5×15mm
125×1.4×22mm
150×1.5×22mm
180×1.7×22mm

スーパーリトル2.3 Super Little 2.3



両面補強
Double side reinforced

特長
Features

永遠のベストセラー
耐久性重視の作業に最適
Longest life, best for heavy duty cutting

用途
Applications

・ステンレス・一般鋼材用 Stainless steel・Steel
・軽量鉄骨、薄物鉄板、サッシなどの建築内装材の切断 Construction Interior material (Pipe・Angle steel)
・ハードな作業も使用可能

寸法
Size

105×2.3×15mm

スーパーリトル2.5 Super Little 2.5



両面補強
Double side reinforced

特長
Features

スーパーリトル2.3の外径φ125～φ205タイプとなるシリーズです。
切れ味と耐久性に優れ、シリーズの中でも最も高寿命・高能率です。
Longest life, best for heavy duty cutting

用途
Applications

・ステンレス・一般鋼材用 Stainless steel・Steel
・軽量鉄骨、薄物鉄板、サッシなどの建築内装材の切断 Construction interior material (Pipe・Angle steel)
・ハードな作業にも使用可能

寸法
Size

125×2.5×22mm
150×2.5×22mm
180×2.5×22mm
205×2.5×22mm

寸法：外径×厚み×穴径(mm)

商品名 Item	品番 Item No.	明細 Spec					寸法 (mm) Size 外径 × 厚み × 穴径	最高使用周速度 Max Operating Speed (m/s)	入数 (枚) Quantity		発注単位 MOQ (枚)	補強	備考 Memo
		砥材	粒度	硬度	結合剤	処理記号			小箱 Small Case	大箱 Big Case			
スーパーリトル1.0 Super Little 1.0	1000C26111	A	46	S	B	F	105×1.0×15	80	10	200	200	両面	
スーパーリトルIIカミソリ Super Little II KAMISORI	1000C27211	A	46	S	B	F	107×1.0×15	80	10	200	200	両面	オフセット型 Depressed center type
スーパーリトルII Super Little II	1000C27111	A	30	P	B	F	105×2.5×15	80	5	100	100	両面	オフセット型 Depressed center type
スーパーリトル1.5 Super Little 1.5	1000C26211	A	46	S	B	F	105×1.5×15	80	10	200	200	両面	付属カラー Collar 20
	1000C26311	A	46	S	B	F	125×1.4×22	80	10	100	100		
	1000C26411	A	46	S	B	F	150×1.5×22	80	10	100	100		
	1000C26511	A	46	S	B	F	180×1.7×22	80	10	50	50		
スーパーリトル2.3 Super Little 2.3	1000C22111	A	30	P	B	F	105×2.3×15	80	10	200	200	両面	
スーパーリトル2.5 Super Little 2.5	1000C24111	A	30	P	B	F	125×2.5×22	80	10	100	100	両面	付属カラー Collar 20
	1000C24211	A	30	P	B	F	150×2.5×22	80	10	100	100		
	1000C24311	A	30	P	B	F	180×2.5×22	80	10	50	50		
	1000C24411	A	30	P	B	F	205×2.5×22	80	10	50	50		
スーパービッグ Super Big	1000C23011	A	30	P	B	F	305×2.5×25.4	80	10	20	20	両面	
	1000C23021	A	30	P	B	F	355×3.0×25.4	80	10	20	20		
	1000C23051	A	30	P	B	F	405×3.0×25.4	72	10	20	20		
ドンホーク Don Hawk	1000C02011	A	36	P	B	F	305×3.0×25.4	72		25	25	1枚	
	1000C02021	A	36	P	B	F	355×3.0×25.4	72		25	25		
	1000C02031	A	36	P	B	F	405×3.0×25.4	63		25	25		
ドンホークラフサイド Don Hawk Rough Side	1000C71012	A	36	—	B	F	255×3.0×25.4	63		25	25	1枚	一般用 General
	1000C71022	A	36	—	B	F	305×3.0×25.4	63		25	25		
	1000C71032	A	36	—	B	F	355×3.0×25.4	63		25	25		
	1000C71042	A	36	—	B	F	405×3.0×25.4	63		25	25		
	1000C71052	A	36	—	B	F	455×3.5×25.4	63		10	10		
	1000C71062	A	30	—	B	F	510×4.0×25.4	63		10	10		
	1000C72012	WA	36	—	B	F	405×3.0×25.4	63		25	25		
1000C73012	A	36	—	B	F	405×3.0×25.4	63		25	25	高寿命用 Long Life		
スーパーEC Super EC	1000C50011	A	24	T	B	F	305×4.0×20	100	10	20	20	両面	金属用 Steel
	1000C50021	A	24	T	B	F	305×4.0×22	100	10	20	20		
	1000C50031	A	24	T	B	F	305×4.0×25.4	100	10	20	20		
	1000C50041	A	24	T	B	F	305×4.0×30.5	100	10	20	20		
	1000C50111	C/GC	24	T	B	F	305×4.0×20	100	10	20	20		非金属用 Stone, Concrete, Cast iron
	1000C50121	C/GC	24	T	B	F	305×4.0×22	100	10	20	20		
	1000C50131	C/GC	24	T	B	F	305×4.0×25.4	100	10	20	20		
	1000C50141	C/GC	24	T	B	F	305×4.0×30.5	100	10	20	20		
	※1000C50211	A	24	T	B	F	355×4.5×20	100	10	20	20		金属用 Steel
	※1000C50221	A	24	T	B	F	355×4.5×22	100	10	20	20		
	※1000C50231	A	24	T	B	F	355×4.5×25.4	100	10	20	20		
	※1000C50241	A	24	T	B	F	355×4.5×30.5	100	10	20	20		
	※1000C50311	C/GC	24	T	B	F	355×4.5×20	100	10	20	20		非金属用 Stone, Concrete, Cast iron
	※1000C50321	C/GC	24	T	B	F	355×4.5×22	100	10	20	20		
※1000C50331	C/GC	24	T	B	F	355×4.5×25.4	100	10	20	20			
※1000C50341	C/GC	24	T	B	F	355×4.5×30.5	100	10	20	20			
リトルカット Little Cut	1000C81012	A	36	P	B	F	100×2.0×15	72	10	500	500	1枚	
	※1000C81022	A	46	S	B	F	100×2.0×15	72	10	500	500		
	※1000C80041	A	36	P	B	F	125×2.0×20	72	10	400	400		
	1000C81032	A	36	P	B	F	125×2.0×22	72	10	400	400		
	※1000C80061	A	36	P	B	F	150×2.0×20	72	10	200	200		
	1000C81042	A	36	P	B	F	150×2.0×22	72	10	200	200		
	※1000C80081	A	36	P	B	F	180×2.0×20	72	10	200	200		
	1000C81052	A	36	P	B	F	180×2.0×22	72	10	200	200		
	1000C81062	A	36	P	B	F	205×2.0×22	72	10	150	150		
1000C80111	A	36	P	B	F	205×2.0×25.4	72	10	150	150			
ステンレスリトルカット Stainless Little Cut	1000C82012	WA	36	P	B	F	100×2.0×15	72	10	500	500	1枚	

NORITAKE

〒451-8501
名古屋市西区則武新町三丁目1番36号
http://www.noritake.co.jp/
grinding@n.noritake.co.jp

■東京 (03) 6205-4433
■名古屋 (052) 581-7830
■大阪 (06) 6319-1787

■お問い合わせ先



※仕様につきましては、予告なく変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。

2016.4 BN