

GLOBAL SAW



お客様相談窓口

0120-278-423

商品に関する詳細は、お気軽に営業担当者または上記にお問合せ下さい。カタログ記載の仕様等については、品質向上に伴い、予告なく変更する場合があります。カタログ価格に消費税は含まれていません。

株式会社 **モトユキ**

<http://www.motoyuki.co.jp>

本社 〒590-0982 大阪府堺市堺区海山町5丁目187-1
TEL(072)227-8420(代) FAX(072)227-6321

ご用命は当店へ

本カタログは、2022年5月からの改定価格を掲載しております。

GS-VOL11.3_20220501(CA-1)



国際規格 ISO認証取得

株式会社モトユキは、国際標準である「品質マネジメントシステム/ISO9001」の認証を取得し「世界品質の商品」をお客様へご提供しております。

カタログの見方

1 FM 鉄・ステンレス兼用 寿命重視 タイプ

2 商品イメージ

3 比較的厚い切断材向き (C型チャンネル鋼・アングル鋼など)

4 用途

5 商品価格

6 商品仕様表

7 商品動画

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (鉄鋼)	切刃長さ (mm)	刃形記号	ローリススリット	JANコード	適合機種
FM-100	¥10,500	100	1.6	1.2	20	22	13,000	4.0	2.0	CB-n	●	310023	集防
FM-110	¥10,700	110	1.6	1.2	20	24	13,000	4.0	2.0	CB-n	●	310030	集防
FM-125	¥13,100	125	1.6	1.2	20	28	9,600	4.0	2.0	CB-n	●	310047	集防
FM-160	¥16,100	160	1.8	1.4	20	34	6,000	6.0	3.0	CB-n	●	310054	集防
FM-180		180			20		5,500			CB-n	●	310061	集防

- 1** 用途、タイプ
- 2** 商品イメージ
- 3** 特長・用途
- 4** 特長アイコン
- 5** 商品仕様表
- 6** 商品価格
- 7** 商品動画

適合機種アイコン

集防 集じん・防じんマルノコ

切粉の飛散を防止する機能が付いたマルノコ



マ マルノコ

一般木工用マルノコ



ス 卓上スライドマルノコ

卓上マルノコにスライド機構を備えた切断機



卓 卓上マルノコ

主に木工・アルミなどの切断に使用する卓上型マルノコ



充 充電マルノコ

充電式のポータブルマルノコ



低 低速型チップソー切断機

主に鉄鋼・非鉄金属を切断する際、使用する低速型チップソー専用切断機



中 中速型チップソー切断機

主に鉄鋼・非鉄金属を切断する際、使用する中速型チップソー専用切断機



高 高速型チップソー切断機

主に鉄鋼・非鉄金属を切断する際、使用する高速型チップソー専用切断機



エ エンジンカッター

主にダイヤモンドブレードを装着し、土木用として使用するカッター

※チップソーは使用出来ません。



カ カッター

コンクリートを切断する際に使用する石材用のマルノコ

※チップソーは使用出来ません。



防カ 防じんカバー付きカッター

防じんカバー付きカッター



グ ディスクグラインダー

ダイヤモンドカッター・切断砥石・ディスクなどを取り付けて使用します

※チップソーは使用出来ません。



カ セーバーソー・レシプロソー

ブレードの往復運動により切断する電動ノコ



パ パイプソー

ブレードの往復運動によりパイプを切断する電動ノコ



専 専用機

専用刃を取り付けて使用します



用途別 商品早見表

用途	タイプ	掲載ページ	
チップソー			
鉄・ステンレス兼用	鉄・ステンレス兼用	FM、GLA、FR、UT	P5~P6
	充電マルノコ用	JS	P6
ステンレス用	解体作業用	KTR	P7
	ステンレス用	FMS、ST	
	スパイラルダクト用	SPS	
鉄鋼用	ステンレス切断用補助剤	TF	P8
	一般鉄鋼用	HS、HLT	
	厚物鉄鋼用	AT	
	軽天用	HKT	
	鉄筋用	FD	
板金・薄鉄板用	スパイラルダクト用	SPL、SPW	P9
	ガルバリウム鋼板用、板金用	GTS-KX、GTS-NA、BK	P10
	角波・角スパン用	KP	
	金属サイディング用	MK	
天然石吹付金属屋根瓦用	TN		
アルミ・非鉄金属用	アルミ・非鉄金属用	GA、GB	P11
	アルミ・非鉄金属用 (自動機・専用機向け)	TS	P12
窯業サイディング・せっこうボード用	船舶アルミ材用	ALM	P13
	窯業サイディングボード用	GTS-C、GTS-A、TK	
	窯業サイディングボード用 (自動機・専用機向け)	TS-PCD	
	強化せっこうボード用	GTS-SPH	
プラスチック・塩ビ・樹脂用	せっこうボード・キッチンパネル兼用	SH	P14~P15
	塩ビ・プラスチック用	PT、GTS-EP	P15
刈払機用	樹脂用 (自動機・専用機向け)	TS	P16
	刈払機用	GSR、GSC、GS	P17
木工用	プロ用	GTS-PW	P18
	一般木工用	KRS	
	造作用	YRS	
	木質材用 (自動機・専用機向け)	TS	
多種材切断用	リノベーション用	RV	P19
	多種材切断用	ARB	P20
メタルソー・コールドソー			
一般鋼用	メタルソー	GMS	P21
ステンレス用	メタルソー	GMS-SU	P22
鉄鋼用 (自動機・専用機向け)	コールドソー	CS	P23
ダイヤモンドカッター			
コンクリート用	ハンドカッター用	AG、WAG	P24
	X-LOCKシステム対応	AGFC	P25
土木用	アスファルト・コンクリート用	GDS-LS、GDS-CN、GDS-SE、NP	
土壌管		GDS-XW、GDS-XS	
タイル用		GK	P27~P28
塩ビ切断用		GDS-VB	
板金雨どい・ポリカ用		GDS-TA	P28
押出発泡ポリスチレン断熱材用		GDS-PVC	
多種材切断用	充電マルノコ用	BT	P29
表面研削用		GDS-STY	
		BN	P30
		GDS-SCP / DBL / TUR	
セーバーソーブレード・パイプソーブレード			
鉄・ステンレス・非鉄金属用	薄物向き	S	P31
	中厚向き	TA	
	厚物向き	K	
	重切断向き	WK	
多種材切断用	多種材切断用	ARS	P32
	鋳鉄管用	GSS-D	
	鉄・ステンレス・非鉄金属用	PWS	
バンドソーブレード			
一般鋼・ステンレス兼用	充電式バンドソー用	B	P33
	一般鋼・ステンレス兼用	B	P33~P34
	一般鋼・ステンレス兼用 標準準品	B	P35
切断砥石			
一般鋼・ステンレス用		GAT	P36
多種材切断用		BAT	
研削・研磨ディスク			
研削用	X-LOCKシステム対応フラップディスク	GGW-XZ	P37
		CM	
多用途研削用	多羽根ディスク	GGW-MD	P38
金属研削用	研削ディスク	GGW-TMG	
研磨用	不織布ナイロンブラシ	GGW-BR、GGW-BV	
チップソー切断機			
充電マルノコ		BMX-7	P39
チップソー切断機		SPC-355	
ローラーサンダー			
ローラーサンダー	ローラーサンダー	GMC-HR-1A、GMC-HR-GT1A	P40
	研磨ベルト	GGW-A / C / CBN / Z	
	ローラー砥石	GGW-WT12-95	

チップソー

メタルソー

ダイヤモンドカッター

セーバーソーブレード

バンドソーブレード

切断砥石

研削研磨ディスク

チップソー切断機

ローラーサンダー

KTR ■鉄・ステンレス 解体作業用

タイプ

- これ1枚で解体作業をマルチに対応
- 高硬度チップの採用で優れた耐久性を実現
- ローノイズスリットが騒音を吸収

用途 鉄鋼材/ステンレス/金属サイディング/
アルミ/プラスチック/木材 など



品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (mm)		刃形記号	JANコード	適合機種
								鉄鋼	ステンレス			
KTR-180	¥7,100	180	1.8	1.4	20	40	5,500	6.0	3.0	CB-n	003291	集防充低 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7

ステンレス用チップソー

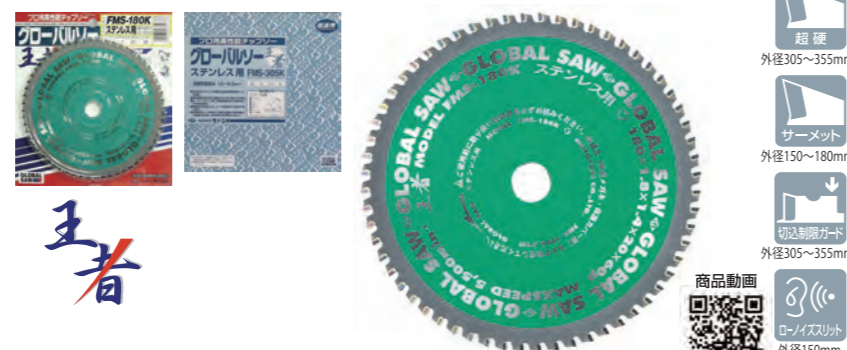


FMS ■ステンレス用 切れ味重視

タイプ

- ステンレス切断に最適な歯数・刃形設計で、切れ味が持続
- 切断後の焼けバリが少ない

用途 アンクル鋼/パイプ/ハンガーレール など



品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (mm)	刃形記号	ローノイズスリット	JANコード	適合機種
FMS-180K	¥23,000	180	1.8	1.4	20	60	5,500	3.0	CB		310337	集防充低 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7
FMS-305K	¥40,000	305	2.0	1.6	25.4	80	1,700	6.0	CBnM	●	310344	低 GMC-305 BS-305
FMS-355K	¥52,100	355	2.2	1.8	25.4	90	1,500	6.0	CBnM	●	310351	低 GMC-355 BS-355 DRC355

ST ■ステンレス用 切断面重視

タイプ

- 段付刃の設計により、刃振れをガード
- 振動を抑え直進性に優れる
- 刃先のチップ欠けが少ない

用途 アンクル鋼/パイプ/ハンガーレール/
スパンドレル/スパイラルダクト など



品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (mm)	刃形記号	ローノイズスリット	JANコード	適合機種
ST-160	¥9,700	160	1.5	1.1/1.3	20	56	6,000	3.0	CB-n		004991	集防充
ST-180	¥12,400	180	1.5	1.1/1.3	20	64	5,500	3.0	CB-n	●	002720	集防充低 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7
ST-305	¥25,300	305	2.0	1.6/1.8	25.4	96	1,700	6.0	CB-n	●	002751	低 GMC-305 BS-305
ST-355	¥29,100	355	2.1	1.7/1.9	25.4	110	1,500	6.0	CB-n	●	002768	低 GMC-355 BS-355 DRC355

KT ■ステンレス解体用

タイプ

厚物切断に

- ステンレス厚み8~10mmの厚物に最適
- 特殊超硬チップ採用により、軽い切れ味が持続

用途 アンクル鋼/パイプ/ハンガーレール/
スパンドレル/スパイラルダクト など



品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (mm)	刃形記号	JANコード	適合機種

SPS ■ステンレス製スパイラルダクト用

タイプ

- 専用設計で刃欠け、キックバック (跳ね返り) を抑制
- 薄刃設計で切断時の抵抗が少なく、シャープな切れ味が持続

用途 スパイラルダクト/スパンドレル



品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断可能ハゼ厚 (mm)	刃形記号	JANコード	適合機種

TF ■ステンレス切断用補助剤

ステンレス切断に

テフゾール

- 低摩擦性に優れたPTFEを配合
- 環境への負担を低減するPFOAフリー

- 用途
- ①ステンレス専用切削補助剤
 - ②紡績機械、食品機械、印刷機械、木工機械、自動車、家具、写真機などの軽潤滑部分に
 - ③プラスチック、ゴムなどの離型剤

【使用方法】

- ①使用前に容器を上下に良く振って内容物を攪拌してください。
- ②刃物を空転させ、スプレーノズルを使用してチップ先端に向かって約1秒スプレーしてください。
火花などで引火する恐れがありますので決して切断中にスプレーしないでください。
- ③火花が出ない程度に押し込んで切断してください。
- ④使用後は目詰まり防止のため、スプレーを逆さにして空噴きしてください。
- ⑤塗布部を溶接など260度以上に加熱する場合はブラシ等の物理的な方法で除去してください。
スプレー使用後の喫煙時には手や顔を洗浄し、煙草に当補助剤が付着していないことを確実にしてください。

【使用上の注意】

▲当商品をご使用の際は、商品本体に表示している説明文および安全データシート (SDS) をよくお読みください。

品番	標準小売価格	主成分	硬化条件	色	使用温度 (目安)	消防法表記	容量	JANコード
TF-240	¥3,900	PTFE、溶剤、 噴射剤 (DME)	常温乾燥 (指触乾燥約5~6分)	白	≦+250℃	第4類第1石油類22ml 危険等級 II	240ml	003826



安全データシート (SDS)



鉄鋼用チップソー



HS 一般鉄鋼用

小型チップソー切断機対応



- 165mm 小型チップソー切断機対応 (推奨回転速度 5,000min⁻¹)

用途 鋼管/穴あきアングル/寸切りボルト/アルミ/塩ビ樹脂 など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (mm)	刃形記号	JANコード	適合機種
HS-165	¥9,500	165	1.4	1.1	20	40	9,600	6.0	CB-n	300321	低

HS 一般鉄鋼用

高速型チップソー切断機対応



- 高速型チップソー切断機対応

【適合機種】
 ・新ダイワLA120 ・サンコーミタチSSC305
 ・マックMAC305 ・マイト工業MC-305M
 ・富士製砥FT305 ・その他

用途 アングル鋼/チャンネル鋼/C型チャンネル鋼/鉄筋/平鋼/鋼管/ガス管/ライニング鋼管/鋳鉄管/寸切りボルト/ハンガーレール など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (mm)	刃形記号	JANコード	適合機種
HS-305	¥21,400	305	1.8	1.4	25.4	50	4,000	10.0	B	302066	高

HLT 一般鉄鋼用

ヒルティ充電式金属切断用丸のこ対応

タイプ



- 耐摩耗性に優れた高硬度・高靱性の特殊サーメットチップ採用により刃欠けを抑え、長寿命を実現
- 薄刃設計により切断抵抗が低減され、軽くてシャープな切れ味で切断スピードがアップ

用途 鋼管/穴あきアングル/寸切りボルト/ハンガーレール/リップ鋼

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (mm)	刃形記号	JANコード	適合機種
HLT-165	¥10,400	165	1.4	1.1	20	40	4,200	3.0	CB-n	004090	特 ヒルティ 充電式金属切断用丸のこ SCM22-A(18-A)

AT 厚物鉄鋼用

タイプ



- 歯数の少ない設計で切断材への食い込みが良く、厚物鉄鋼を軽快に切断
- 耐欠損性に優れた特殊サーメットチップ採用により厚物鉄鋼材の強い切断抵抗に耐え、抜群の切れ味が持続
- 高低刃の採用と最適な刃先角度設計で切断抵抗が低減され、刃欠けを抑えて長寿命を実現

用途 丸鋼/平鋼/アングル鋼/チャンネル鋼/鋼管/C型チャンネル鋼/鉄筋/ガス管/縞鋼板/ライニング鋼管/デッキプレート/ハンガーレール など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (mm)	刃形記号	JANコード	適合機種
AT-150W	¥4,700	150	1.2	1.0	20	32	6,000	12mm	D	300857	充 マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605
AT-180W	OPEN	180	1.8	1.4	20	32	5,500	Φ22	D	004878	集 防 充 低 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7

*刃物の切断性能を表す目安です。ご使用前に電動工具の切断能力を確認してください。切断能力以上のご使用は、電動工具の故障の原因となります。

AT 鉄鋼解体用

タイプ



- 15mm鋼板もパワフルに切断。特に10mm以上の厚物鉄鋼に最適なチップ・歯数・刃先角度の専用設計
- 耐摩耗性に優れた高硬度・高靱性の特殊サーメットチップを採用。刃欠けを抑え、さらに長寿命に
- 埋め込みチップにより、衝撃に強く脱落しにくい

用途 丸鋼/平鋼/アングル鋼/チャンネル鋼/鋼管/C型チャンネル鋼/鉄筋/ガス管/縞鋼板/ライニング鋼管/デッキプレート/ハンガーレール など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (mm)	刃形記号	JANコード	適合機種
NEW AT-180EX	¥7,500	180	1.85	1.45	20	36	5,500	15	D	321999	集 防 充 低 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7

*刃物の切断性能を表す目安です。ご使用前に電動工具の切断能力を確認してください。切断能力以上のご使用は、電動工具の故障の原因となります。

HKT 軽天用

タイプ



- 高速型チップソー切断機対応
- 【適合機種】・新ダイワLA120
 ・サンコーミタチSSC305 ・マックMAC305
 ・マイト工業MC-305M ・富士製砥FT305 ・その他

用途 軽天材/ハンガーレール

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (mm)	刃形記号	JANコード	適合機種
HKT-305	¥24,200	305	2.0	1.6	25.4	60	4,000	2.3	ACBn-4	000993	高
NEW HKT-355	¥28,000	355	2.0	1.6	25.4	80	2,700	2.3	CBnM	007718	中 SPC-355

FD ■鉄筋用

タイプ

- 独自の刃形で台金破損を防止
- 鉄筋切断に最適な歯数と刃厚でシャープに切断



商品動画

FD-135A1	FD-135S	FD-122	FD38-135	FD38-135S
切断可能鉄筋径(D)D32以下			切断可能鉄筋径(D)D38以下	
公益社団法人 日本鉄筋継手協会認定品				

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	切断可能鉄筋径 (D)	ピンホール			入数	JANコード 4920350	適合機種
								数	径 (mm)	PCD (mm)			
FD-100	¥45,100	100	1.4	1.2	25	22	D19以下	3	3.7	36	5枚	320428	専ダイア SDF-19 SDF-19BO 集防 (付属リング使用)
FD19-110	¥50,800	110	1.5	1.1	15 フロン付	24	D19以下	-	-	-	5枚	200539	専IKK DFC-19C DFC-20A
FD25-100	¥49,200	100	1.6	1.3	スライム	26	D25以下	-	-	-	5枚	301274	専ダイア SDC-25A
FD-122	¥47,800	122	1.6	1.2	スライム	26	D32以下	-	-	-	5枚	002737	専ダイア SDC-32D
FD-135A1	¥47,800	135	1.4	1.1	22.23	30	D32以下	1	3.5	40	5枚	002331	専ダイア SDC-32B SDC-32C DRC-35
FD-135EX	¥49,200	135	1.4	1.1	スライム	30	D32以下	1	3.5	40	5枚	321432	専ダイア SDC-32C1 SDC-32B SDC-32C (付属リング使用)
FD-135S	¥47,800	135	1.4	1.1	スライム	30	D32以下	-	-	-	5枚	300413	専ダイア SDC-32C1
FD38-135	¥47,800	135	1.6	1.2	24	30	D38以下	1	4.8	40	5枚	320336	専ダイア SDC-38
FD38-135S	¥47,800	135	1.6	1.2	スライム	30	D38以下	-	-	-	5枚	300420	専ダイア SDC-38A SDC-32C1
FD-180	¥15,800	180	2.0	1.6	20	32	D25以下	-	-	-	1枚	002836	集防 充低 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7
FD51-180S	¥19,700	180	1.8	1.4	スライム	38	D51以下	-	-	-	1枚	002645	専ダイア SDC-51E

SPL ■スパイラルダクト用

タイプ

- 空調工事に便利
- ハゼに強く、刃欠け・キックバック (跳ね返り) を制御



用途 亜鉛スパイラルダクト/寸切りボルト/穴あきアングル/ハンガーレール など

品番	標準小売価格	1枚あたり価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	入数	JANコード 4920350	適合機種
SPL-110-32	¥26,500	¥5,300	110	1.8	1.4	20	32	13,000	CB-n	5枚	000887	集防 充%

SPW ■スパイラルダクト用

タイプ

- 空調工事に便利
- ローノイズスリットが騒音を吸収
- ハゼに強く、刃欠け・キックバック (跳ね返り) を制御



用途 亜鉛スパイラルダクト/寸切りボルト/穴あきアングル/ハンガーレール など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
SPW-110-36	¥10,500	110	1.6	1.2	20	36	13,000	CB-n	310283	集防 充%

板金・薄鉄用

チップソー



GTS-KX ■ガルバリウム鋼板用

タイプ

寿命重視タイプ

- 硬度92.2[HRA]の高硬度チップ採用により摩耗を抑え、更なる長寿命を実現
- 最適な歯数設計によりキレイな切断面が得られ、シャープな切れ味が持続



用途 ガルバリウム鋼板/角波・角スパン/金属サイディング/瓦棒/金属雨どい/トタン・ブリキ など

ガルバ対応

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断可能厚み (mm)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
GTS-KX-100	¥8,700	100	1.0	0.8	20	36	13,000	1.2	CB-n	321456	集防
GTS-KX-125	¥9,600	125	1.2	1.0	20	46	9,600	1.2	CB-n	321463	集防 充
NEW GTS-KX-150	¥10,500	150	1.3	1.0	20	60	6,000	1.2	CB-n	300994	充 マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605

GTS-NA ■板金用

タイプ

滑らか切断タイプ

- 細かい歯数設計で引っかかりやバタつき、切断材の変形を抑制し、キレイに切断
- 高精度切込制限ガードにより切断材への適正な送り量が得られ、刃先チップの欠損を抑制



用途 ガルバリウム鋼板/角波・角スパン/金属サイディング/瓦棒/金属雨どい/トタン・ブリキ など

ガルバ対応

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断可能厚み (mm)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
GTS-NA-100	¥10,400	100	1.2	1.0	20	48	13,000	1.2	CB-n	004946	集防
GTS-NA-125	¥11,000	125	1.2	1.0	20	60	9,600	1.2	CB-n	004953	集防 充

BK ■板金用

タイプ

切れ味重視タイプ

- 板金・薄鉄板用として幅広い切断材に対応
- 切断時のバタつきを抑え、なめらかな切断が可能



用途 薄鉄板/金属サイディング/トタン・ブリキ/角波・波板/アルミサッシ/薄肉パイプ/プラスチック板/塩ビ管 など

ガルバ対応

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断可能厚み (mm)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
BK-100E	¥8,300	100	1.0	0.8	20	36	13,000	1.0	CB-n	200317	集防
BK-125E	¥9,300	125	1.2	1.0	20	42	9,600	1.0	CB-n	200331	集防 充

KP ■角波・角スパン用

切断面重視タイプ

- 角波・角スパンに最適な刃形を採用
- バリが少なくキレイな切断が可能



ガルバ対応

用途 角波・角スパン/金属サイディング/瓦棒/金属雨どい/トタン・ブリキ など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断可能厚み (mm)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
KP-80	¥7,500	80	1.0	0.8	20	30	15,000	1.2	CB-n	000726	集防
KP-100	¥8,300	100	1.0	0.8	20	36	13,000	1.2	CB-n	000733	集防
KP-110	¥8,400	110	1.0	0.8	20	40	13,000	1.2	CB-n	000740	集防 充 ^低
KP-125	¥9,300	125	1.2	1.0	20	46	9,600	1.2	CB-n	000757	集防 充
KP-150	¥10,000	150	1.2	1.0	20	52	6,000	1.2	CB-n	005080	充 マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605
KP-160	¥10,800	160	1.4	1.2	20	56	6,000	1.2	CB-n	000764	集防 充
KP-180	¥11,300	180	1.4	1.2	20	60	5,500	1.2	CB-n	000771	集防 充 ^低 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7
KP-216	¥16,000	216	1.8	1.4	25.4	48	5,000	2.3	CB-n	000795	集防

MK ■金属サイディング用

寿命重視タイプ

- 金属サイディングの切断に最適
- アクリル・プラスチックなどの切断も可能



ガルバ対応

用途 金属サイディング/ガルバリウム鋼板/トタン・ブリキ/アクリル・プラスチック など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断可能厚み (mm)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
MK-80H	¥7,500	80	1.0	0.8	20	30	15,000	1.2	CB-n	201079	集防
MK-100H	¥8,300	100	1.0	0.8	20	36	13,000	1.2	CB-n	201086	集防
MK-125H	¥9,300	125	1.2	1.0	20	46	9,600	1.2	CB-n	201109	集防 充
MK-160H	¥10,800	160	1.4	1.2	20	56	6,000	1.2	CB-n	201116	集防 充
MK-180H	¥11,300	180	1.4	1.2	20	60	5,500	1.2	CB-n	201123	集防 充 ^低 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7

TN ■天然石吹付金属屋根瓦用

タイプ

- 天然石とガルバリウム鋼板のハイブリッド材に最適な歯数・刃先角度のコンビネーションにより、バリの発生を抑制



用途 天然石吹付金属屋根瓦 (オベロン・コロナ・アンバサダー・かわらS・Tルーフ・ローザルーフなど)

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
TN-100	¥5,200	100	1.2	1.0	20	22	13,000	CB-n	004052	集防
TN-125	¥5,500	125	1.2	1.0	20	28	9,600	CB-n	003734	集防

アルミ・非金属用

チップソー



GA ■アルミ・非鉄金属用

薄物切断に最適

- アルミ・銅・その他の非鉄金属の薄物切断に最適



用途 アルミサッシ/アルミサイディング/アルミ型材/アルミ板材

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	切断厚目安 (mm)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
GA-100E	¥9,000	100	1.6	1.2	20	36	13,000	3.0	BC	200713	集防
GA-110E	¥9,100	110	1.6	1.2	20	36	13,000	3.0	BC	200720	集防 充 ^低
GA-125E	¥9,300	125	1.8	1.4	20	40	9,600	3.0	BC	200737	集防 充
GA-150E	¥9,400	150	1.4	1.0	20	52	6,000	3.0	BC	005073	充 マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605
GA-160E	¥10,600	160	2.0	1.6	20	50	6,000	3.0	BC	200744	集防 充 ^低
GA-165E	¥10,600	165	2.0	1.6	20	50	6,000	3.0	BC	006285	卓 ^低 充電式卓上マルノコ対応
GA-180E	¥11,300	180	2.0	1.6	20	54	5,500	3.0	BC	200751	集防 充 ^低 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7
GA-190E	¥11,900	190	2.0	1.6	20	60	5,500	3.0	BC	300307	集防 充 ^低 BS-180

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
GA-210-80	¥18,200	210	2.2	1.7	25.4	80	5,000	BC	300505	卓 ^低 卓 ^専
GA-210-100	¥21,300	210	2.2	1.7	25.4	100	5,000	BC	300512	卓 ^低 卓 ^専
GA-216-80	¥18,200	216	2.2	1.7	25.4	80	5,000	BC	300529	卓 ^低 卓 ^専
GA-216-100	¥21,300	216	2.2	1.7	25.4	100	5,000	BC	300536	卓 ^低 卓 ^専
GA-255-80	¥20,100	255	2.4	1.9	25.4	80	4,000	BC	300543	卓 ^低 卓 ^専
GA-255-100	¥24,000	255	2.4	1.9	25.4	100	4,000	BC	300550	卓 ^低 卓 ^専
GA-255-120	¥27,900	255	2.4	1.9	25.4	120	4,000	BC	300567	卓 ^低 卓 ^専
GA-260-80	¥20,100	260	2.4	1.9	25.4	80	4,000	BC	300574	卓 ^低 卓 ^専
GA-305-100	¥25,200	305	2.8	2.2	25.4	100	4,000	BC	300581	卓 ^低 卓 ^専
GA-305-120	¥27,900	305	2.8	2.2	25.4	120	4,000	BC	300598	卓 ^低 卓 ^専
GA-355-100	¥32,700	355	2.8	2.2	25.4	100	3,500	BC	300604	卓 ^専
GA-355-120	¥35,100	355	2.8	2.2	25.4	120	3,500	BC	300611	卓 ^専
GA-380-100	¥34,900	380	2.8	2.2	25.4	100	3,500	BC	300628	卓 ^専
GA-380-120	¥37,000	380	2.8	2.2	25.4	120	3,500	BC	300635	卓 ^専
GA-405-100	¥39,800	405	3.0	2.4	25.4	100	3,500	BC	300642	卓 ^専
GA-405-120	¥43,400	405	3.0	2.4	25.4	120	3,500	BC	300659	卓 ^専
GA-455-100	¥50,600	455	3.0	2.4	25.4	100	3,500	BC	300666	卓 ^専
GA-455-120	¥53,100	455	3.0	2.4	25.4	120	3,500	BC	300673	卓 ^専

ALM ■船舶アルミ材用

タイプ

- 強度の高い5000系(Al-Mg)アルミ材を切るために刃先の材種・形状を専用設計
- 切断面にバリ・カエリを残さず、キレイに切断



用途 船舶用5000系アルミ材建築パネル・車両・化学プラントの構造用5000系アルミ材非鉄金属(銅・真鍮・軽合金など)

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
ALM-100	¥5,500	100	1.6	1.2	20	36	13,000	BC	003345	集防
ALM-180	¥6,100	180	2.0	1.6	20	54	5,500	BC	003383	集防 充 ^低 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7

GB アルミ・非鉄金属用

厚物切断に最適

●アルミ・銅・その他の非鉄金属の厚物切断に最適



用途 アルミサッシ／銅管／銅バー／
銅棒真鍮管／軽合金 など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
GB-205-80	¥29,600	205	2.8	2.2	25.4	80	5,000	D	001648	卓ス専
GB-255-80	¥30,500	255	2.8	2.2	25.4	80	4,000	D	001655	卓ス専
GB-255-100	¥35,100	255	2.8	2.2	25.4	100	4,000	D	001662	卓ス専
GB-305-100	¥36,900	305	3.0	2.5	25.4	100	4,000	D	001679	卓ス専
GB-355-100	¥44,800	355	3.0	2.5	25.4	100	3,500	D	001686	卓専
GB-355-120	¥48,000	355	3.0	2.5	25.4	120	3,500	D	001693	卓専
GB-380-100	¥48,000	380	3.0	2.5	25.4	100	3,500	D	001709	卓専
GB-380-120	¥53,600	380	3.2	2.5	25.4	120	3,500	D	001716	卓専
GB-405-100	¥54,400	405	3.2	2.5	25.4	100	3,500	D	001723	卓専
GB-405-120	¥59,100	405	3.2	2.5	25.4	120	3,500	D	001730	卓専
GB-455-120	¥77,500	455	3.5	3.0	25.4	120	3,500	D	001747	卓専

TS アルミ・非鉄金属用

自動機・専用機向け

※当商品は準標準品のため、価格・納期などの詳細は別途お問い合わせください。

品番	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	刃形記号
TS-255x2.8x25.4x80 アルミ	255	2.8	2.2	25.4	80	B
TS-255x2.8x25.4x100 アルミ	255	2.8	2.2	25.4	100	B
TS-305x3.0x25.4x100 アルミ	305	3.0	2.4	25.4	100	B
TS-355x3.0x25.4x100 アルミ	355	3.0	2.4	25.4	100	B
TS-405x3.0x25.4x100 アルミ	405	3.0	2.4	25.4	100	BC
TS-455x3.2x25.4x120 アルミ	455	3.2	2.6	25.4	120	BC

窯業サイディング・ せっこうボード用 チップソー



GTS-C 窯業サイディングボード用

切断面重視



オールダイヤモンド

- 切断を科学した「非対称ヘキサゴンチップ」が端面の衝撃を分散させ、コバ欠けを抑制
- 薄刃設計により切断抵抗が低減し、軽くてシャープな切れ味で切断スピードがアップ

用途 窯業サイディングボード／
押出成形セメント板／ケイカル板／
せっこうボード／ラスボード など



	品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
NEW	GTS-C-80-10	¥12,900	80	1.6	1.2	20	10	15,000	301007	集防マ
	GTS-C-100-10	¥12,900	100	1.6	1.2	20	10	13,000	300703	集防マ
	GTS-C-125-10	¥12,900	125	1.6	1.2	20	10	9,600	300710	集防マ充
NEW	GTS-C-150-10	¥14,000	150	1.4	1.0	20	10	6,000	301014	集防マ充 マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605

GTS-A 窯業サイディングボード用

寿命重視



オールダイヤモンド

- 耐欠損性、耐摩耗性のバランスに最も優れた粒径10μmのダイヤを高密度に焼結したチップを採用し、抜群の耐久性を実現
- 薄刃設計により切断抵抗が低減し、軽くてシャープな切れ味で切断スピードがアップ

用途 窯業サイディングボード／
押出成形セメント板／ケイカル板／
せっこうボード／ラスボード など



	品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
	GTS-A-80-8	¥8,700	80	1.6	1.2	20	8	15,000	B	005097	集防マ
	GTS-A-100-8	¥8,700	100	1.6	1.2	20	8	13,000	B	005103	集防マ
	GTS-A-125-8	¥8,700	125	1.6	1.2	20	8	9,600	B	005127	集防マ充
	GTS-A-100-10	¥10,900	100	1.6	1.2	20	10	13,000	B	005134	集防マ
	GTS-A-125-10	¥10,900	125	1.6	1.2	20	10	9,600	B	005141	集防マ充
	GTS-A-100-12	¥13,100	100	1.6	1.2	20	12	13,000	B	005158	集防マ
	GTS-A-125-12	¥13,100	125	1.6	1.2	20	12	9,600	B	005165	集防マ充

TK ■ 窯業サイディングボード用

コスト重視

- 切れ味・寿命も優れたリーズナブルタイプ
- 高硬度チップ採用で摩耗に強く、硬い材料を難なく切断
- 鋭い刃先でコバ欠けなくシャープに切断



用途 窯業サイディングボード/ケイカル板/せっこうボード/ラスボード/ALC(鉄筋なし)/スレート など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード	適合機種
TK-100	¥4,300	100	1.4	1.0	20	14	13,000	CB	001013	集防マ
TK-110	¥4,400	110	1.4	1.0	20	14	13,000	CB	001020	集防マ充
TK-125	¥4,600	125	1.4	1.0	20	16	9,600	CB	001037	集防マ充
NEW TK-150	¥5,000	150	1.4	1.0	20	18	6,000	CB	301212	マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605 充
TK-160	¥5,200	160	1.4	1.0	20	20	6,000	CB	001044	集防マ充
TK-180	¥5,500	180	1.4	1.0	20	22	5,500	CB	001051	MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7 集防マ充

TS-PCD ■ 窯業サイディングボード用

自動機・専用機向け



※当商品は標準品のため、価格・納期などの詳細は別途お問い合わせください。

品番	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	刃形記号	品番	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	刃形記号
TS-PCD-255x3.0x25.4x40	255	3.0	2.2	25.4	40	B	TS-PCD-305x3.0x25.4x40	305	3.0	2.2	25.4	40	B
TS-PCD-255x3.2x25.4x40	255	3.2	2.2	25.4	40	B	TS-PCD-305x3.2x25.4x40	305	3.2	2.2	25.4	40	B
TS-PCD-255x3.0x25.4x60	255	3.0	2.2	25.4	60	B	TS-PCD-305x3.0x25.4x60	305	3.0	2.2	25.4	60	B
TS-PCD-255x3.2x25.4x60	255	3.2	2.2	25.4	60	B	TS-PCD-305x3.2x25.4x60	305	3.2	2.2	25.4	60	B
TS-PCD-255x3.0x25.4x80	255	3.0	2.2	25.4	80	B	TS-PCD-305x3.0x25.4x80	305	3.0	2.2	25.4	80	B
TS-PCD-255x3.2x25.4x80	255	3.2	2.2	25.4	80	B	TS-PCD-305x3.2x25.4x80	305	3.2	2.2	25.4	80	B

GTS-SPH ■ 強化せっこうボード用

タイプ

- 専用設計が生んだ圧倒的な切込力により、驚異的な切断スピードを実現
- 超微粒子超硬チップの採用により、優れた耐久性を実現



用途 強化せっこうボード(タイガーボード・タイプZ、チヨダウテ・タイプX・V など)/せっこうボード/ケイカル板/ラスボード/化粧ケイカル板/ジプトーン など

ボード達人

タイガーボード・タイプZ チヨダウテ・タイプX・V 対応!

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード	適合機種
GTS-SPH-100	¥4,300	100	1.3	0.9	20	20	13,000	CB	321470	集防マ
GTS-SPH-125	¥4,700	125	1.3	0.9	20	24	9,600	CB	321487	集防マ充

SH ■ せっこうボード・キッチンパネル兼用

タイプ

- 極薄刃設計・鋭い刃先でスパッとキレイに切断
- 超微粒子超硬チップの採用により、鮮やかな切れ味が持続



用途 普通硬質せっこうボード(スーパーハード)/せっこうボード/ケイカル板/ラスボード/化粧ケイカル板/ジプトーン/キッチンパネル(ホーロー系・金属系には適しません) など

タイガー スーパーハード アイカ セラール 対応

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード	適合機種
SH-100	¥4,100	100	1.0	0.8	20	32	13,000	CB	002294	集防マ
SH-125	¥4,600	125	1.0	0.8	20	38	9,600	CB	002300	集防マ充
NEW SH-150	¥5,100	150	1.0	0.8	20	48	6,000	CB	300888	マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605 充

プラスチック・塩ビ・樹脂用チップソー



PT ■ 塩ビ・プラスチック用

タイプ

- 多用途で、アクリル・樹脂及び板金なども切断可能



用途 塩ビ/プラスチック/ポリカーボネート/エポキシなど樹脂系の材料/金属サイディング/カラートタンなどの薄鉄板(1.0mm以下) など ※グラスファイバー含有の樹脂等は切断できません。

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード	適合機種
PT-125	¥8,300	125	1.6	1.2	20	46	9,600	CB-n	001969	集防マ充
NEW PT-150	¥8,400	150	1.2	0.8	20	56	6,000	CB-n	300871	マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605 充
PT-165	¥8,400	165	1.8	1.4	20	60	6,000	CB-n	001976	集防マ充ス
PT-190	¥8,500	190	1.8	1.4	20	64	5,500	CB-n	001983	集防マ充

GTS-EP ■ 塩ビ・プラスチック用

タイプ

- 軽快な切れ味で、高精度な仕上がりを持続させる歯数・刃形設計



用途 FRP/アクリル板/プラスチック/塩ビ管/人工大理石 など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード	適合機種
GTS-EP-255-100	¥41,200	255	2.0	1.4	25.4	100	4,000	CB	004144	卓ス専
GTS-EP-305-100	¥47,200	305	2.4	1.8	25.4	100	4,000	CB	004151	卓ス専
GTS-EP-355-100	¥50,900	355	3.0	2.2	25.4	100	3,500	CB	004168	卓ス専

TS ■ 樹脂用

自動機・専用機向け

タイプ

※当商品は標準品のため、価格・納期などの詳細は別途お問い合わせください。

品番	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	刃形記号
TS-203x1.8x25.4x100 樹脂	203	1.8	1.3	25.4	100	CB
TS-255x2.0x25.4x80 樹脂	255	2.0	1.4	25.4	80	CB
TS-255x2.4x25.4x80 樹脂	255	2.4	1.8	25.4	80	CB
TS-255x1.8x25.4x100 樹脂	255	1.8	1.3	25.4	100	CB
TS-255x2.0x25.4x100 樹脂	255	2.0	1.4	25.4	100	CB
TS-255x2.2x25.4x100 樹脂	255	2.2	1.6	25.4	100	CB
TS-255x2.4x25.4x100 樹脂	255	2.4	1.8	25.4	100	CB
TS-255x2.0x25.4x120 樹脂	255	2.0	1.4	25.4	120	CB
TS-305x2.0x25.4x100 樹脂	305	2.0	1.4	25.4	100	CB
TS-305x2.2x25.4x100 樹脂	305	2.2	1.6	25.4	100	CB
TS-305x2.4x25.4x100 樹脂	305	2.4	1.8	25.4	100	CB
TS-305x2.8x25.4x100 樹脂	305	2.8	2.0	25.4	100	CB
TS-305x3.0x25.4x100 樹脂	305	3.0	2.2	25.4	100	CB
TS-305x2.2x25.4x120 樹脂	305	2.2	1.6	25.4	120	CB
TS-405x3.0x25.4x100 樹脂	405	3.0	2.2	25.4	100	CB

刈払機用チップソー



木工用チップソー



GSR ■刈払機用
タイプ

- 新型Rチップで、柔らかい草も逃さず、キレイに切断
- 二段埋込チップにより、衝撃に強い



用途 畦/土手/溝などの草刈り/雑草刈/山林の下刈 など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	JANコード 4920350	適合機種
GSR-230-36	¥5,500	230	1.25	25.4	36	200393	20cc~35cc 全排気量対応
GSR-255-40	¥5,700	255	1.25	25.4	40	200638	20cc~35cc 全排気量対応

GSC ■刈払機用
タイプ

- 斜め埋込みチップにより、衝撃に強い



用途 畦/土手/溝などの草刈り/雑草刈/山林の下刈 など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	JANコード 4920350	適合機種
GSC-230-36	¥2,500	230	1.25	25.4	36	200850	20cc~35cc 全排気量対応
GSC-255-40	¥2,700	255	1.25	25.4	40	300178	20cc~35cc 全排気量対応

GS ■刈払機用
タイプ

- 歯数16でゴルフ場整備などに最適
- バンカー際切りにおすすめ



用途 畦/土手/溝などの草刈り/雑草刈/山林の下刈 など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	JANコード 4920350	適合機種
GS-230-16	¥4,000	230	1.25	25.4	16	301656	20cc~35cc 全排気量対応
GS-255-16	¥4,000	255	1.25	25.4	16	301663	20cc~35cc 全排気量対応

GTS-PW ■プロ用木工
タイプ

- すくい23°、傾き30°の鋭い刃先設計で素材に食いつき、軽々切断。最適歯数で、極上の切断面へ
- 刃物本体表面には、独自のトルネード加工。摩擦軽減・切くずの排出効果が向上



用途 木材(縦・横)/無垢材/合板(OSBボード・パーティクルボード・構造用合板)/化粧合板/集成材/MDF/フローリング材 など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
GTS-PW-125	¥4,500	125	1.4	0.9	20	40	9,600	AB	302141	集防マ充
GTS-PW-147	¥5,500	147	1.5	1.0	20	45	6,000	AB	302158	集防マ充
GTS-PW-150	¥5,500	150	1.5	1.0	20	45	6,000	AB	302165	充 マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605
GTS-PW-165	¥5,500	165	1.5	1.0	20	50	6,000	AB	302172	集防マ充

KRS ■一般木工用
豊富なバリエーション
タイプ

- 騒音を抑え、セラミック配合フッ素樹脂のダブルコーティングで、ヤニ・接着剤の付着を抑制



用途 木材(縦・横)/合板/合成木材/化粧合板/集成材/ハードボード/パーティクルボード/MDF/せっこうボード など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
KRS-100-30	¥3,700	100	1.1	0.7	20	30	13,000	CB	002621	集防マ
KRS-125-42	¥4,000	125	1.2	0.7	20	42	9,600	CB	002522	集防マ充
KRS-147-52	¥4,100	147	1.4	0.8	20	52	6,000	CB	002539	集防マ充
NEW KRS-150-40	¥4,100	150	1.5	0.9	20	40	6,000	CB	300864	充 マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605
KRS-165-52	¥4,100	165	1.6	1.0	20	52	6,000	CB	002546	集防マ充
KRS-165-64	¥5,400	165	2.0	1.4	20	64	6,000	CB	002850	集防マ充 入卓
KRS-180-52	¥4,100	180	1.6	1.0	20	52	5,500	CB	003765	集防マ充 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7
KRS-190-52	¥4,100	190	1.6	1.0	20	52	5,500	CB	002553	集防マ充
KRS-190-72	¥5,500	190	2.0	1.4	20	72	5,500	CB	002560	集防マ充 入卓
KRS-216-100	¥9,700	216	2.4	1.8	25.4	100	5,000	CB	002577	集防マ 入卓

YRS ■造作用
コストパフォーマンス重視
タイプ

- 歯数が多くキレイに切断できるため、造作用に最適
- ブラックフッ素コーティングがヤニ・接着剤の付着を抑制



用途 木材(縦・横)/合板/合成木材/化粧合板/集成材/ハードボード/パーティクルボード/MDF/せっこうボード など

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	JANコード 4920350	適合機種
YRS-125-44	¥2,300	125	1.6	1.0	20	44	9,600	CB	003086	集防マ充
YRS-147-60	¥2,600	147	1.6	1.0	20	60	6,000	CB	320688	集防マ充
YRS-165-60	¥2,600	165	1.6	1.0	20	60	6,000	CB	320695	集防マ充
YRS-190-60	¥2,600	190	1.6	1.0	20	60	5,500	CB	320992	集防マ充

TS 木質材用 自動機・専用機向け タイプ

※当商品は標準品のため、価格・納期などの詳細は別途お問い合わせください。

品番	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	刃形記号
TS-203x1.8x25.4x60 縦挽	203	1.8	1.3	25.4	60	CB
TS-203x3.0x25.4x60 パーチ	203	3.0	2.2	25.4	60	AB
TS-203x3.0x25.4x60 合板	203	3.0	2.2	25.4	60	AB
TS-203x2.4x25.4x80 合板	203	2.4	1.7	25.4	80	AB
TS-203x3.0x25.4x80 パーチ	203	3.0	2.2	25.4	80	AB
TS-203x3.0x25.4x80 合板	203	3.0	2.2	25.4	80	AB
TS-255x1.8x25.4x40 縦挽	255	1.8	1.3	25.4	40	CB
TS-255x2.0x25.4x40 縦挽	255	2.0	1.4	25.4	40	CB
TS-255x2.2x25.4x40 縦挽	255	2.2	1.6	25.4	40	CB
TS-255x2.4x25.4x40 縦挽	255	2.4	1.6	25.4	40	CB
TS-255x2.8x25.4x40 縦挽	255	2.8	2.0	25.4	40	AB
TS-255x3.0x25.4x40 縦挽	255	3.0	2.2	25.4	40	AB
TS-255x1.8x25.4x50 縦挽	255	1.8	1.3	25.4	50	CB
TS-255x2.0x25.4x50 縦挽	255	2.0	1.4	25.4	50	CB
TS-255x2.2x25.4x50 縦挽	255	2.2	1.6	25.4	50	CB
TS-255x1.8x25.4x60 縦挽	255	1.8	1.3	25.4	60	CB
TS-255x2.0x25.4x60 縦挽	255	2.0	1.4	25.4	60	CB
TS-255x2.2x25.4x60 縦挽	255	2.2	1.6	25.4	60	CB
TS-255x1.8x25.4x80 合板	255	1.8	1.3	25.4	80	AB
TS-255x2.0x25.4x80 合板	255	2.0	1.4	25.4	80	AB
TS-255x2.4x25.4x80 合板	255	2.4	1.7	25.4	80	AB
TS-255x2.6x25.4x80 合板	255	2.6	1.8	25.4	80	AB
TS-255x3.0x25.4x80 パーチ	255	3.0	2.2	25.4	80	AB
TS-255x3.0x25.4x80 合板	255	3.0	2.2	25.4	80	AB
TS-255x2.0x25.4x100 合板	255	2.0	1.4	25.4	100	AB
TS-255x2.2x25.4x100 合板	255	2.2	1.5	25.4	100	AB
TS-255x2.4x25.4x100 合板	255	2.4	1.7	25.4	100	AB
TS-255x2.8x25.4x100 合板	255	2.8	2.0	25.4	100	AB
TS-255x3.0x25.4x100 パーチ	255	3.0	2.2	25.4	100	AB
TS-255x3.0x25.4x100 合板	255	3.0	2.2	25.4	100	AB
TS-255x2.0x25.4x120 合板	255	2.0	1.4	25.4	120	A
TS-255x2.4x25.4x120 合板	255	2.4	1.7	25.4	120	A
TS-305x2.0x25.4x40 縦挽	305	2.0	1.4	25.4	40	CB

TS 木質材用 自動機・専用機向け タイプ

※当商品は標準品のため、価格・納期などの詳細は別途お問い合わせください。

品番	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	刃形記号	品番	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	刃形記号
TS-305x2.2x25.4x40 縦挽	305	2.2	1.6	25.4	40	CB	TS-355x3.0x25.4x60 縦挽	355	3.0	2.2	25.4	60	CB
TS-305x2.4x25.4x40 縦挽	305	2.4	1.6	25.4	40	CB	TS-355x3.0x25.4x80 合板	355	3.0	2.2	25.4	80	AB
TS-305x3.0x25.4x40 AB 縦挽	305	3.0	2.0	25.4	40	AB	TS-355x3.0x25.4x100 パーチ	355	3.0	2.2	25.4	100	AB
TS-305x3.0x25.4x40 CB 縦挽	305	3.0	2.0	25.4	40	CB	TS-355x3.0x25.4x100 合板	355	3.0	2.2	25.4	100	AB
TS-305x2.0x25.4x50 縦挽	305	2.0	1.4	25.4	50	CB	TS-355x3.0x25.4x120 合板	355	3.0	2.2	25.4	120	AB
TS-305x2.2x25.4x50 縦挽	305	2.2	1.6	25.4	50	CB	TS-405x3.0x25.4x60 縦挽	405	3.0	2.0	25.4	60	CB
TS-305x2.4x25.4x50 縦挽	305	2.4	1.7	25.4	50	CB	TS-405x3.0x25.4x100 化粧パーチ	405	3.0	2.2	25.4	100	AB
TS-305x2.0x25.4x100 合板	305	2.0	1.4	25.4	100	AB	TS-405x3.0x25.4x100 合板横挽	405	3.0	2.2	25.4	100	AB
TS-305x2.4x25.4x100 合板	305	2.4	1.8	25.4	100	AB	TS-405x3.2x25.4x100 合板横挽	405	3.2	2.4	25.4	100	AB
TS-305x3.0x25.4x100 パーチ	305	3.0	2.2	25.4	100	AB	TS-455x3.0x25.4x120 合板横挽	455	3.0	2.2	25.4	120	AB
TS-305x3.0x25.4x100 フラッシュ	305	3.0	2.2	25.4	100	AB	TS-455x3.2x25.4x80 横挽	455	3.2	2.2	25.4	80	CB
TS-305x3.0x25.4x100 化粧パーチ	305	3.0	2.2	25.4	100	AB	TS-455x3.2x25.4x120 合板横挽	455	3.2	2.4	25.4	120	AB
TS-305x3.0x25.4x100 合板	305	3.0	2.2	25.4	100	AB	TS-510x3.4x25.4x100 合板横挽	510	3.4	2.6	25.4	100	A
TS-305x2.8x25.4x120 合板	305	2.8	2.0	25.4	120	AB	TS-560x3.4x25.4x100 合板横挽	560	3.4	2.6	25.4	100	AB
TS-305x3.0x25.4x120 パーチ	305	3.0	2.2	25.4	120	AB	TS-610x3.6x25.4x80 横挽	610	3.6	2.8	25.4	80	AB
TS-305x3.0x25.4x120 合板	305	3.0	2.2	25.4	120	AB	TS-610x3.4x25.4x100 横挽	610	3.4	2.4	25.4	100	CB
TS-330x3.0x25.4x100 フラッシュ	330	3.0	2.2	25.4	100	AB	TS-610x3.6x25.4x100 横挽	610	3.6	2.8	25.4	100	AB
TS-355x3.0x25.4x50 縦挽	355	3.0	2.0	25.4	50	CB	TS-610x3.6x25.4x120 横挽	610	3.6	2.8	25.4	120	AB

多種材切断用 チップソー

RV リノベーション用 タイプ



- 超微粒子超硬チップの採用により、優れた耐久性を実現
- 最適歯数・刃厚設計で、軽快で鮮やかな切れ味が持続

用途 木材/せっこうボード/キッチンパネル/見切り・巾木/床材/目地・樹脂モール など

※金属系材料は切断できません。

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	ロノイズスリット	JANコード	適合機種
RV-125	¥4,500	125	1.2	0.8	20	34	9,600	CB	●	302189	集防マ充
RV-147	¥4,800	147	1.3	0.9	20	40	6,000	CB	●	302196	集防マ充
RV-150	¥4,800	150	1.3	0.9	20	40	6,000	CB	●	302202	マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605
RV-165	¥4,800	165	1.4	1.0	20	48	6,000	CB	●	302219	集防マ充

ARB 多種材切断用 タイプ



- 多種材切断が可能のため、解体・リフォーム業にも便利
- 騒音を抑え、ホワイトフッ素コーティングがヤニ・接着剤の付着を抑制

用途 木(木質系建材)/プラスチック(樹脂系)/アルミ(非鉄金属)/鉄(金属系建材・一般軟鋼材)

※厚肉鋼材(3mm以上)・ステンレス・硬質不燃建材・タイル・石材などは切断できません。

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	最高回転速度 (min ⁻¹)	刃形記号	ロノイズスリット	JANコード	適合機種
ARB-100	¥4,100	100	1.2	0.7	20	32	13,000	CB		002775	集防マ
ARB-125	¥4,300	125	1.5	1.0	20	40	9,600	CB	●	002782	集防マ充
ARB-135	¥4,400	135	1.4	1.0	20	48	6,000	CB	●	003413	集防マ充
ARB-147	¥4,600	147	1.5	1.0	20	52	6,000	CB	●	002799	集防マ充
ARB-150	¥4,600	150	1.5	1.0	20	52	6,000	CB	●	005646	マキタ CS551 CS553 HIKOKI CD3605
ARB-165	¥4,700	165	1.5	1.0	20	56	6,000	CB	●	002805	集防マ充
ARB-180	¥4,700	180	1.5	1.0	20	56	5,500	CB	●	003048	集防マ充 MX-180 BMC-185 BS-180 BMX-7
ARB-190	¥4,700	190	1.5	1.0	20	56	5,500	CB	●	002812	集防マ充

CS コールドソー 鉄鋼用
自動機・専用機向け
タイプ



※当商品は標準品のため、価格・納期などの詳細は別途お問い合わせください。

品番	外径 (mm)	刃厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	歯数	ピン穴数	ピン穴径 (mm)	ピン穴径 PCD (mm)
CS-250x2.0x32x54	250	2.0	1.70	32.0	54	4	11.0	63.0
CS-250x2.0x32x72	250	2.0	1.70	32.0	72	4	11.0	63.0
CS-250x2.0x32x100	250	2.0	1.70	32.0	100	4	11.0	63.0
CS-260x2.0x32x80	260	2.0	1.70	32.0	80	4	11.0	63.0
CS-285x2.0x32x54	285	2.0	1.70	32.0	54	4	11.0	63.0
CS-285x2.0x40x60	285	2.0	1.75	40.0	60	4	11.0	80.0
CS-285x2.0x32x72	285	2.0	1.70	32.0	72	4	11.0	63.0
CS-285x2.0x32x80	285	2.0	1.70	32.0	80	4	11.0	63.0
CS-285x2.0x40x80	285	2.0	1.75	40.0	80	4	11.0	80.0
CS-285x2.0x32x90	285	2.0	1.70	32.0	90	4	11.0	63.0
CS-285x2.0x32x100	285	2.0	1.70	32.0	100	4	11.0	63.0
CS-285x2.0x40x100	285	2.0	1.75	40.0	100	4	11.0	80.0
CS-285x2.0x32x120	285	2.0	1.70	32.0	120	4	11.0	63.0
CS-315x2.25x32x60	315	2.25	2.00	32.0	60	4	11.0	63.0
CS-315x2.25x32x80	315	2.25	2.00	32.0	80	4	11.0	63.0
CS-315x2.25x32x100	315	2.25	2.00	32.0	100	4	11.0	63.0
CS-360x2.6x40x60	360	2.6	2.25	40.0	60	4	11.0	90.0
CS-360x2.6x2.25x50x60	360	2.6	2.25	50.0	60	4	16.0	80.0
CS-360x2.6x2.3x50x60	360	2.6	2.30	50.0	60	4	15.0	80.0
CS-360x2.6x40x80	360	2.6	2.25	40.0	80	4	11.0	90.0
CS-360x2.6x2.25x50x80	360	2.6	2.25	50.0	80	4	16.0	80.0
CS-360x2.6x2.3x50x80	360	2.6	2.30	50.0	80	4	15.0	80.0
CS-360x2.6x40x100	360	2.6	2.25	40.0	100	4	11.0	90.0
CS-360x2.6x2.25x50x100	360	2.6	2.25	50.0	100	4	16.0	80.0
CS-360x2.6x2.3x50x100	360	2.6	2.30	50.0	100	4	15.0	80.0
CS-360x2.6x50x120	360	2.6	2.30	50.0	120	4	15.0	80.0
CS-380x2.6x2.25x50x60	380	2.6	2.25	50.0	60	4	16.0	80.0
CS-380x2.6x2.25x50x80	380	2.6	2.25	50.0	80	4	16.0	80.0
CS-420x2.6x50x60	420	2.6	2.30	50.0	60	4	15.0	80.0
CS-420x2.6x50x80	420	2.6	2.30	50.0	80	4	15.0	80.0
CS-420x2.6x50x90	420	2.6	2.30	50.0	90	4	15.0	80.0
CS-420x2.6x50x100	420	2.6	2.30	50.0	100	4	15.0	80.0
CS-460x2.7x2.3x50x60	460	2.7	2.30	50.0	60	4	11.0	90.0
CS-460x2.7x2.25x50x60	460	2.7	2.25	50.0	60	4	21.0	90.0
CS-460x2.7x2.3x50x80	460	2.7	2.30	50.0	80	4	11.0	90.0
CS-460x2.7x2.25x50x80	460	2.7	2.25	50.0	80	4	21.0	90.0
CS-460x2.7x2.3x50x100	460	2.7	2.30	50.0	100	4	11.0	90.0
CS-460x2.7x2.25x50x100	460	2.7	2.25	50.0	100	4	21.0	90.0
CS-580x3.2x80x60	580	3.2	2.60	80.0	60	4	22.0	120.0
CS-580x3.2x80x80	580	3.2	2.60	80.0	80	4	22.0	120.0
CS-580x3.2x80x100	580	3.2	2.60	80.0	100	4	22.0	120.0

**ダイヤモンド
カッター**



AG コンクリート用
切れ味・寿命重視
タイプ

- 整列ダイヤモンド砥粒で、いつまでもスムーズに切断
- 食い込み抜群のセグメントタイプで深切りにオススメ

用途 コンクリート/コンクリート二次製品/レンガ/
ブロック/モルタル/スレートなどの切断・溝入れ



乾式



品番	標準小売価格	インチ表示	外径 (mm)	ダイヤモンド層		穴径 (mm)	リング (mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
				厚 (mm)	幅 (mm)					
AG-105	¥7,000	4"	105	1.8	10	20	15	14,500	002867	グカ
AG-125	¥8,000	5"	125	2.0	10	22	20	12,200	002874	グカ
NEW AG-150	¥10,000	6"	150	2.0	10	22	20	9,800	301168	グカ
NEW AG-180	¥12,000	7"	180	2.2	10	25.4	20/22	8,700	301175	グカ

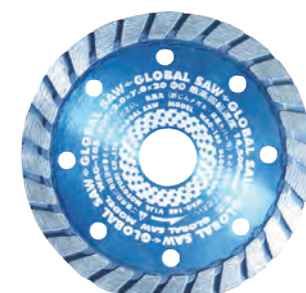
WAG コンクリート用
切断面・寿命重視
タイプ

- 整列ダイヤモンド砥粒で、いつまでもスムーズに切断
- なめらかな切れ味のウェーブタイプで溝入れにオススメ

用途 コンクリート/コンクリート二次製品/レンガ/ブロック/
モルタル/スレートなどの切断・溝入れ



乾式



品番	標準小売価格	インチ表示	外径 (mm)	ダイヤモンド層		穴径 (mm)	リング (mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
				厚 (mm)	幅 (mm)					
WAG-105	¥7,000	4"	105	2.0	7.0	20	15	14,500	003406	グカ
WAG-125	¥8,000	5"	125	2.2	7.0	22	20	12,200	004328	グカ

AGFC コンクリート用
ハンドカッター用(エンジン)
タイプ

- 整列ダイヤモンド砥粒で、いつまでもスムーズに切断
- レーザー溶接でチップを溶接し、高い安全性
- スピード重視のボンド特性で、軽い切れ味が持続

用途 鉄筋入りコンクリート/コンクリート二次製品/
軽量ブロック/レンガ/ALC など



乾式



品番	標準小売価格	インチ表示	外径 (mm)	ダイヤモンド層		穴径 (mm)	リング (mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
				厚 (mm)	幅 (mm)					
AGFC-10	¥20,100	10"	255	2.4	10	30.5	20/22/25.4	5,900	003871	エ
AGFC-12	¥22,200	12"	305	2.8	10	30.5	20/22/25.4	5,000	003888	エ
AGFC-14	¥24,900	14"	355	3.2	10	30.5	20/22/25.4	4,300	003895	エ

チップソー

メタルソー
コールドソー

ダイヤモンドカッター

セーパーブレード
バイフンブレード

バンドソーブレード

切断砥石

研削研磨ディスク

チップソー切断機

ローラーサンダー

チップソー

メタルソー
コールドソー

ダイヤモンドカッター

セーパーブレード
バイフンブレード

バンドソーブレード

切断砥石

研削研磨ディスク

チップソー切断機

ローラーサンダー

GDS-LS ■コンクリート用

レーザー溶接で高耐久
タイプ

- ダイヤモンドチップの接合強度が極めて高いレーザー溶接
- 高い安全性と鮮やかな切れ味を実現



乾式

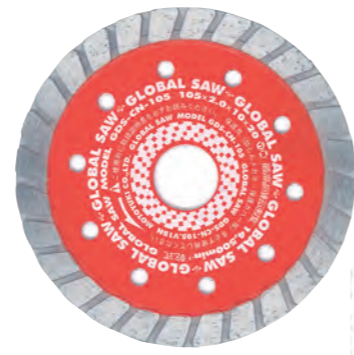
用途 コンクリート/コンクリート二次製品/レンガ/ブロック/モルタル/スレートなどの切断・溝入れ

品番	標準小売価格	インチ表示	外径(mm)	ダイヤモンド層		穴径(mm)	リング(mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
				厚(mm)	幅(mm)					
GDS-LS-105	¥10,900	4"	105	2.1	8.5	20	15	14,500	004458	グカ
GDS-LS-125	¥12,100	5"	125	2.2	8.5	22	20	12,000	004465	グカ
GDS-LS-150	¥14,600	6"	150	2.2	8.5	22	20	9,800	004472	グカ
GDS-LS-180	¥18,200	7"	180	2.4	8.5	25.4	20/22	8,700	004489	グカ
GDS-LS-200	¥21,800	8"	200	2.4	8.5	25.4	20/22	7,500	004496	グカ

GDS-CN ■コンクリート用

浅切り、欠けの抑制に
タイプ

- ウェーブ形状がチッピングを抑制
- 切削抵抗が低く、滑らかな切れ味



乾式

用途 コンクリート/コンクリート二次製品/レンガ/ブロック/モルタル/スレートなどの切断・溝入れ

品番	標準小売価格	インチ表示	外径(mm)	ダイヤモンド層		穴径(mm)	リング(mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
				厚(mm)	幅(mm)					
GDS-CN-105	¥4,900	4"	105	2.0	10	20	15	14,500	004403	グカ
GDS-CN-125	¥6,100	5"	125	2.2	10	22	20	12,000	004410	グカ
GDS-CN-150	¥8,500	6"	150	2.2	10	22	20	9,800	004427	グカ
GDS-CN-180	¥10,900	7"	180	2.4	10	25.4	20/22	8,700	004434	グカ
GDS-CN-200	¥14,600	8"	200	2.4	10	25.4	20/22	7,500	004441	グカ

GDS-SE ■コンクリート用

深切りに最適
タイプ

- セグメント形状で切り込み力がアップ
- 寿命と切れ味のバランスに優れる



乾式

用途 コンクリート/コンクリート二次製品/レンガ/ブロック/モルタル/スレートなどの切断・溝入れ

品番	標準小売価格	インチ表示	外径(mm)	ダイヤモンド層		穴径(mm)	リング(mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
				厚(mm)	幅(mm)					
GDS-SE-105	¥4,900	4"	105	1.8	10	20	15	14,500	004519	グカ
GDS-SE-125	¥6,100	5"	125	2.0	10	22	20	12,000	004526	グカ
GDS-SE-150	¥8,500	6"	150	2.0	10	22	20	9,800	004533	グカ
GDS-SE-180	¥10,900	7"	180	2.2	10	25.4	20/22	8,700	004540	グカ
GDS-SE-200	¥14,600	8"	200	2.2	10	25.4	20/22	7,500	004557	グカ

GDS-XW ■コンクリート用

浅切り、欠けの抑制に
タイプ

- ウェーブ形状がチッピングを抑制
- 切削抵抗が低く、滑らかな切れ味



NEW

XLOCK

乾式

用途 コンクリート/コンクリート二次製品/レンガ/ブロック/モルタル/スレートなどの切断・溝入れ

品番	標準小売価格	外径(mm)	ダイヤモンド層		穴径(mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
			厚(mm)	幅(mm)				
GDS-XW-105	¥4,900	105	2.0	10	22.23	14,500	301878	グ XLOCK
GDS-XW-125	¥6,100	125	2.2	10	22.23	12,000	301885	グ XLOCK

GDS-XS ■コンクリート用

深切りに最適
タイプ

- セグメント形状で切り込み力がアップ
- 寿命と切れ味のバランスに優れる



NEW

XLOCK

乾式

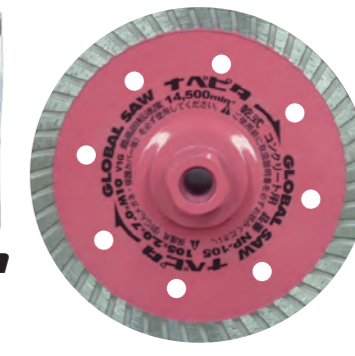
用途 コンクリート/コンクリート二次製品/レンガ/ブロック/モルタル/スレートなどの切断・溝入れ

品番	標準小売価格	外径(mm)	ダイヤモンド層		穴径(mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
			厚(mm)	幅(mm)				
GDS-XS-105	¥4,900	105	1.8	10	22.23	14,500	301854	グ XLOCK
GDS-XS-125	¥6,100	125	2.0	10	22.23	12,000	301861	グ XLOCK

NP ■コンクリート用

コーナーカットに最適
タイプ

- フランジ一体型で、コンクリートの面揃え切断、コーナーカットに最適
- ねじ込むだけの簡単装着



TACCA

乾式

用途 コンクリート/コンクリート二次製品/レンガ/ブロック/モルタル/スレートなどの切断・溝入れ

品番	標準小売価格	インチ表示	外径(mm)	ダイヤモンド層		穴径(mm)	リング(mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
				厚(mm)	幅(mm)					
NP-105	¥14,900	4"	105	2.0	7.0	M10	—	14,500	002508	グ

GK ■土木用

アスファルト・コンクリート用
タイプ

- 汎用性の高い道路切断用ブレード
- SPチップが基板の摩耗を防止



湿式

用途 アスファルト・コンクリートなどの切断・溝入れ

品番	標準小売価格	インチ表示	外径(mm)	ダイヤモンド層		穴径(mm)	リング(mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
				厚(mm)	幅(mm)					
GK-10	¥41,000	10"	257	2.6	6.0	27	22	5,900	300369	専 ロードカッター
GK-12	¥42,600	12"	317	3.1	6.0	27	—	5,000	300376	専 ロードカッター
GK-14	¥59,600	14"	368	3.1	6.0	27	—	4,300	300383	専 ロードカッター
GK-16	¥72,400	16"	418	3.2	6.0	27	—	3,700	300390	専 ロードカッター
GK-18	¥93,500	18"	469	3.2	6.0	27	—	3,300	300406	専 ロードカッター

GDS-VB ■ 鋳鉄管用

タイプ

深切りに最適

- ダクタイル鋳鉄管、モルタルライニング管を
ハイスピード切断

用途 鋳鉄管/モルタルライニング管/
普通鋳鉄物製品 など



乾式

※鉄筋コンクリート管、アルミ管などの非鉄金属管、一般鋼管および高合金鋳鉄管などは切断できません。

品番	標準小売価格	インチ表示	外径 (mm)	ダイヤモンド層		穴径 (mm)	ピン穴		リング (mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種	
				厚 (mm)	幅 (mm)		径 (mm)	PCD (mm)					
GDS-VB-12	¥65,500	12"	300	3.0	7.0	30.5	1	12.0	57.2	20/22/25.4	5,000	005615	Ⅱ
GDS-VB-14	¥74,800	14"	350	3.0	7.0	30.5	1	12.0	57.2	20/22/25.4	4,300	005622	Ⅱ

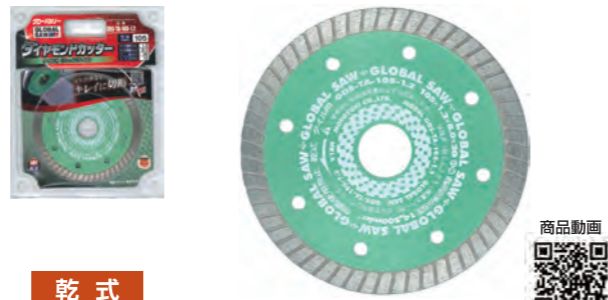
GDS-TA ■ タイル用

タイプ

ウェーブタイプ

- 切削抵抗を大幅に低減した薄刃設計
- 切断面の欠けがなく、キレイに切断

用途 磁器・陶器タイル/
硬質タイルの切断



乾式

品番	標準小売価格	インチ表示	外径 (mm)	ダイヤモンド層		穴径 (mm)	リング (mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
				厚 (mm)	幅 (mm)					
GDS-TA-105-1.2	¥5,500	4"	105	1.2	8.0	20	15	14,500	004564	クカ

GDS-PVC ■ 塩ビ切断用

タイプ

- 切断面がキレイ
- 軽くなめらかに切れる
- 寿命が長い

用途 塩ビの切断



乾式

電着ダイヤモンド

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	穴径 (mm)	リング (mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
GDS-PVC-100	¥6,100	100	1.0	20	15	14,500	004786	クカマ

BT ■ 板金雨どい・ポリカ用

タイプ

充電マルノコ用

- 割れやすい材料に最適
- 薄刃仕様でバッテリー消費が少ない

用途 板金雨どい/ポリカーボネート/塩ビ/FRP/
ガラスネット入り塩ビ波板などの切断



乾式

電着ダイヤモンド

品番	標準小売価格	外径 (mm)	ダイヤモンド層厚 (mm)	本体厚 (mm)	穴径 (mm)	リング (mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
BT-110	¥2,500	110	1.0	0.8	20	—	4,000	002171	充
BT-125	¥3,000	125	1.0	0.8	20	—	4,800	002348	充

GDS-STY ■ 押出発泡ポリスチレン断熱材用

タイプ

NEW

- カッターナイフや電熱カッターに比べ、
断熱材(スタイロフォーム*・発泡スチロール)を
すばやくキレイに切断
- 専用の薄刃設計で、チップソーより切粉量が少なく掃除が簡単
- 厚さ1mmまでのポリカ波板・塩ビ波板も
カケやバリなくスイスイ切断

用途 押出発泡ポリスチレン断熱材スタイロフォーム*対応/
発泡スチロール/ポリカ波板/塩ビ波板(メッシュ入り)など

乾式
電着ダイヤモンド

※スタイロフォームはデュボンスタイロ株式会社の商標です。

品番	標準小売価格	外径 (mm)	刃厚 (mm)	穴径 (mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
GDS-STY-165	¥4,500	165	1.0	20	6,000	300925	集防マ

BN ■ 多種材切断用

タイプ

これ1枚でいろいろ切れる

- 強度の高い良質の
ダイヤモンド砥粒採用
- 突出したダイヤモンド
砥粒で切れ味が持続

用途 コンクリート/薄鉄板/塩ビ/タイル/
スレート/FRP/大理石/窯業サイディング
などの切断・溝入れ

乾式 金属溶着ダイヤモンド

※1mm以上の金属(鉄・ステンレスなど)は切断できません。

品番	標準小売価格	インチ表示	外径 (mm)	ダイヤモンド層		穴径 (mm)	リング (mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
				厚 (mm)	幅 (mm)					
BN-105	¥3,500	4"	105	2.2	5.0	20	15	14,500	003468	クカ

GDS ■ 表面研削用

タイプ



GDS-SCP-100

GDS-DBL-100

GDS-TUR-100

- 軽くてスピーディー
- 優れた重量バランスで振動を抑えた研削力

用途 コンクリート/コンクリート二次製品/
レンガ/ブロック/カワラ/
石材および石材系建材などの平面研削・面取り加工

品番	標準小売価格	外径 (mm)	ダイヤモンド層		穴径 (mm)	リング (mm)	最高回転速度 (min ⁻¹)	JANコード 4920350	適合機種
			厚 (mm)	幅 (mm)					
GDS-SCP-100	¥10,900	100	5.0	7.0	20	15	14,500	004502	ク
GDS-DBL-100	¥13,400	100	5.0	7.0	20	15	14,500	004588	ク
GDS-TUR-100	¥15,800	100	5.0	20	20	15	14,500	004595	ク

セーバーソー・パイプソーブレード



S ■鉄・ステンレス・非鉄金属用 セーバーソーブレード 1ケース5本入

薄物向き

- 14山 3mm以上の厚物切断に
- 18山 3mm以下の薄物切断に
- ウェーブ歯分けで、切断速度・耐久性アップ

用途 軟鋼/鋳鉄/ステンレス/非鉄金属/
合成樹脂パイプ/鋼板 など

品番	標準小売価格 1ケース(5本入)	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	山数 (1インチあたり)	切断有効長さ (mm)	入数 (本)	JANコード4920350 1ケース(1本 JANコード × 5本入)	適合機種
S-1014	¥4,100	100	19	0.9	14	20	5	300697【300680×5本入】	セレ
S-1514	¥4,100	150	19	0.9	14	70	5	200904【005240×5本入】	セレ
S-2014	¥4,700	200	19	0.9	14	120	5	002881【005264×5本入】	セレ
S-2514	¥5,600	250	19	0.9	14	170	5	002898【005288×5本入】	セレ
S-3014	¥6,500	300	19	0.9	10/14	220	5	200911【005301×5本入】	セレ
S-1518	¥4,100	150	19	0.9	18	70	5	200928【005257×5本入】	セレ
S-2018	¥4,700	200	19	0.9	18	120	5	200935【005271×5本入】	セレ
S-2518	¥5,600	250	19	0.9	18	170	5	200942【005295×5本入】	セレ

TA ■鉄・ステンレス・非鉄金属用 セーバーソーブレード 1ケース5本入

中厚向き

- 4mm以下の中厚切断に
- санитарリーパイプなどの切断に
- ウェーブ歯分けで、切断速度・耐久性アップ

用途 軟鋼/鋳鉄/ステンレス/非鉄金属/
合成樹脂/木材/ALC など

品番	標準小売価格 1ケース(5本入)	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	山数 (1インチあたり)	切断有効長さ (mm)	入数 (本)	JANコード4920350 1ケース(1本 JANコード × 5本入)	適合機種
TA-15148	¥7,900	150	25	1.1	14/18	70	5	300796【300789×5本入】	セレ
TA-20148	¥8,600	200	25	1.1	14/18	120	5	004069【005318×5本入】	セレ
TA-25148	¥10,200	250	25	1.1	14/18	170	5	004076【005325×5本入】	セレ
TA-30148	¥12,100	300	25	1.1	14/18	220	5	004083【005332×5本入】	セレ

K ■鉄・ステンレス・非鉄金属用 セーバーソーブレード 1ケース5本入

厚物向き

- 4mm以上の厚物切断に
- 解体撤去にも便利
- ウェーブ歯分けで、切断速度・耐久性アップ

用途 軟鋼/鋳鉄/ステンレス/非鉄金属/
合成樹脂パイプ/鋼板 など

品番	標準小売価格 1ケース(5本入)	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	山数 (1インチあたり)	切断有効長さ (mm)	入数 (本)	JANコード4920350 1ケース(1本 JANコード × 5本入)	適合機種
K-1504	¥5,800	150	19	1.3	10/14	70	5	300772【300765×5本入】	セレ
K-2004	¥6,500	200	19	1.3	10/14	120	5	322194【005219×5本入】	セレ
K-2504	¥7,000	250	19	1.3	10/14	170	5	200959【005226×5本入】	セレ
K-3004	¥8,100	300	19	1.3	10/14	220	5	200966【005233×5本入】	セレ

WK ■鉄・ステンレス・非鉄金属用 セーバーソーブレード 1ケース5本入

重切断向き

- 4mm以上の重切断に
- 設備・配管・解体作業に便利
- 薄のこ刃用ブレードホルダ装着で、パイプソーでも使用可能

用途 軟鋼/鋳鉄/ステンレス/非鉄金属/
合成樹脂/木材/ALC など

品番	標準小売価格 1ケース(5本入)	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	山数 (1インチあたり)	切断有効長さ (mm)	入数 (本)	JANコード4920350 1ケース(1本 JANコード × 5本入)	適合機種
WK-15912	¥8,400	150	25	1.3	9/12	70	5	300819【300802×5本入】	セレ
WK-20912	¥9,300	200	25	1.3	9/12	120	5	003994【005349×5本入】	セレ
WK-25912	¥11,300	250	25	1.3	9/12	170	5	004007【005356×5本入】	セレ
WK-30912	¥13,400	300	25	1.3	9/12	220	5	004014【005363×5本入】	セレ

ARS ■多種材切断用 セーバーソーブレード 1ケース5本入

オールラウンド向き

- これ1本でいろいろ切れる
- コンビ刃設計により、しっかり捉えてザクザク切断

用途 軟鋼/鋳鉄/ステンレス/アルミ/木/プラスチック/
ALC/スレート/段ボール/パーティクルボード/
樹脂ホース/紙管/耐火二層管/竹/釘入り木材 など

品番	標準小売価格 1ケース(5本入)	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	山数 (1インチあたり)	切断有効長さ (mm)	入数 (本)	JANコード4920350 1ケース(1本 JANコード × 5本入)	適合機種
ARS-1510	¥3,900	152	19	0.9	10/14	70	5	003246【003130×5本入】	セレ
ARS-2010	¥4,600	203	19	0.9	10/14	120	5	321395【321388×5本入】	セレ
ARS-2510	¥5,000	254	19	0.9	10/14	170	5	003260【003253×5本入】	セレ
ARS-3010	¥5,500	305	19	0.9	10/14	220	5	003284【003277×5本入】	セレ

GSS-D ■鋳鉄管用 ダイヤモンドセーバーソーブレード 1ケース1本入

- 上質ダイヤで抜群の切れ味
- 真空金属溶着製法で長切れ
- 突出したダイヤ砥粒がしっかり削る

用途 ダクタイル鋳鉄管/モルタルライニング管/
鋳鉄/セラミックタイル/ファイバーグラス/
窯業サイディングボード/ブロック/レンガ など

※鋳鉄管の切断は、低速でのご使用をおすすめします。

品番	標準小売価格 1ケース(1本入)	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	粒度 (#)	切断有効長さ (mm)	入数 (本)	JANコード4920350 1ケース(1本入)	適合機種
GSS-D-250	¥5,000	250	19.5	1.2	50	170	1	005592	セレ
GSS-D-300	¥5,500	300	19.5	1.2	50	220	1	005608	セレ

PWS ■鉄・ステンレス・非鉄金属用 パイプソーブレード 1ケース5本入

解体・撤去向き

- 非常に優れた切断速度・耐久性
- 摩耗に強く優れた耐久性

用途 軟鋼/鋳鉄/ステンレス/非鉄金属/
合成樹脂 など

品番	標準小売価格 1ケース(5本入)	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	山数 (1インチあたり)	切断可能外径 (A)	切断有効長さ (mm)	入数 (本)	JANコード4920350 1ケース(5本入)	適合機種
PWS-1408	¥9,600	140	25	1.3	8	50	61	5	003093	HIKOKIセーバー CR17Y
PWS-2008	¥11,000	200	25	1.3	8	100	120	5	003109	アサダパイプソー 165S/200SP
PWS-2508	¥12,400	250	25	1.6	8	125	170	5	003116	レックスハイパーソー 150/XS150S
PWS-3008	¥13,800	300	25	1.6	8	150	220	5	003123	MCC パワーソー PS-M165/PS-200
PWS-3508	¥20,300	350	25	1.6	8	200	270	5	003741	
PWS-4208	¥26,100	420	25	1.6	8	250	340	5	003758	



チップソー

メタルソー
コールドソー

ダイヤモンドカッター

セーバーソーブレード
パイプソーブレード

バンドソーブレード

切断砥石

研削研磨ディスク

チップソー切断機

ローラーサンダー

チップソー

メタルソー
コールドソー

ダイヤモンドカッター

セーバーソーブレード
パイプソーブレード

バンドソーブレード

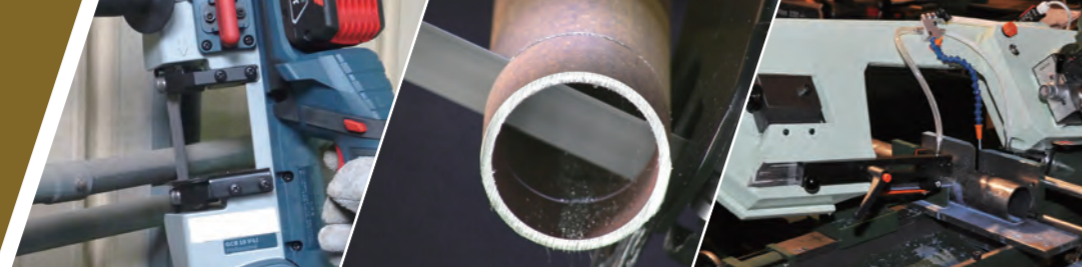
切断砥石

研削研磨ディスク

チップソー切断機

ローラーサンダー

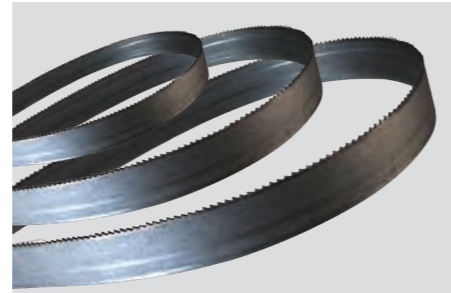
バンドソーブレード



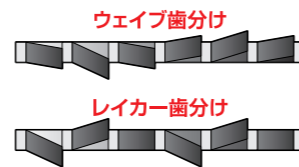
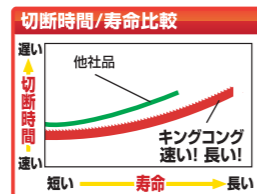
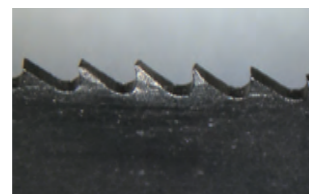
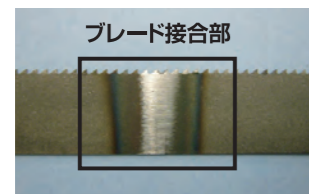
B 一般鋼・ステンレス用 充電式バンドソー対応

タイプ

- 卓越した技術でブレードを接合しているため、ひっかかりや跳ねが少なくスムーズに切断
- 最適なピッチと歯型の採用により、ガタつきを抑え滑らかな切れ味が持続
- 厳選されたバイメタル材の採用により、金属疲労が軽減し、長寿命を実現



1箱3本入



用途 鋼管/電線管/ステンレスパイプ/銅管/樹脂パイプ/リップ鋼/アングル鋼/平鋼/鉄筋/メタルモール/ケーブルラック/レースウェイ/ハンガーレール/電線/ケーブル/アルミサッシ など

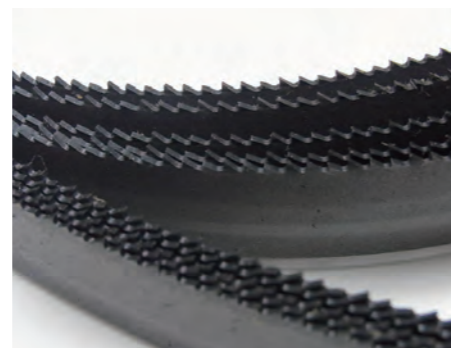
適合機種	アサダ 充電式バンドソー H60Eco	ポッシュ バッテリー バンドソー GCB18V-LI(H)	パナソニック 充電バンドソー EZ45A5	リョービ 充電式スチールバンドソー BSB-180	ヒルティ バンドソー SB4-A22	マキタ 充電式ポータブルバンドソー PB181DRFX	HIKOKI コードレスロータリーバンドソー CB14DBL CB18DBL
B13-730-18対応					B13-835-18対応	B13-900-18対応	

品番	標準小売価格 1箱(3本入)	全長 (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)	山数 (1インチあたり)	歯形	入数 (本)	JANコード 4920350	適合機種
B13-730-18	¥7,600	730	13	0.5	18	ウェーブ	3	003819	アサダ H60Eco ポッシュ GCB18V-LI(H) パナソニック EZ45A5 リョービ BSB-180 ヒルティ SB4-A22 マキタ PB184DRGX、DZ
B13-835-18	¥9,200	835	13	0.5	18	ウェーブ	3	004229	マキタ PB181DRFX
B13-900-18	¥10,200	900	13	0.5	18	レイカー	3	005639	HIKOKI CB14DBL CB18DBL

B 一般鋼・ステンレス用 豊富なサイズバリエーション

タイプ

- 高性能コバルトハイス鋼で耐久性抜群
- 耐熱性に優れ、高速、高能率
- バイメタル構造で刃先が欠けにくい
- 高靱性・高剛性で切断精度が向上
- 低騒音・低振動でシャープな切れ味が持続



1箱5本入

用途 一般鋼・ステンレスなどの
難削材まで幅広い材料に対応

キングコング B 適合機種

メーカー	品番	適合バンドソーブレード										
		(幅・全長・山数) 末尾の□には山数 (TPI) が入ります	標準小売価格	入数 (本)	幅 (mm)	全長 (mm)	厚み (mm)	山数 (TPI)				
工機ホールディングス (HIKOKI)	CB3612DA	B13-1130-□	¥20,500	5	13	1,130	0.50	14	18	-	-	-
	CB 10											
	CB 12VA2											
	CB 12FA2	B13-1260-□	¥22,100	5	13	1,260	0.65	14	18	-	-	-
	CB 13FA、FB											
	CB 18F3											
	CB 18FA3	B13-1840-□	¥29,400	5	13	1,840	0.65	14	18	-	-	-
CB 22FA、FA2												
CB 22FB												
CB 32FB	B27-3750-□	¥67,200	5	27	3,750	0.95	4	4/6	5/7	6/10	8/12	
やまびこ (新ダイワ)	RBH120	B13-1140-□	¥20,500	5	13	1,140	0.50	14	18	-	-	-
	RB10、SB120	B13-1260-□	¥22,100	5	13	1,260	0.65	14	18	-	-	-
	RB120FV											
	RB120CV											
	RB12	B13-1560-□	¥25,200	5	13	1,560	0.65	14	18	-	-	-
	RB18	B13-1770-□	¥28,400	5	13	1,770	0.65	14	18	-	-	-
	RB18-CV	B13-1840-□	¥29,400	5	13	1,840	0.65	14	18	-	-	-
	RB180FV											
	RB180FV-HA											
	2103	B13-1130-□	¥20,500	5	13	1,130	0.50	14	18	-	-	-
2106(W)	B13-1140-□	¥20,500	5	13	1,140	0.50	14	18	-	-	-	
PB180DRFX												
PB180DZ												
2107F												
2107FW												
B125	B13-1428-□	¥24,200	5	13	1,428	0.65	14	18	-	-	-	
B126	B13-1130-□	¥20,500	5	13	1,130	0.50	14	18	-	-	-	
HRB-1130												
HRB-200、225、250												
HRB-1140・SC												
HRB-1440												
HRB-300												
HRB-1250、260、220												
KM-350H	B13-1635-□	¥26,800	5	13	1,635	0.65	14	18	-	-	-	
736、7721、7724	B13-1140-□	¥20,500	5	13	1,140	0.50	14	18	-	-	-	
BS-120	B13-1415-□	¥25,200	5	13	1,415	0.65	14	18	-	-	-	
120、121、125、12F、4F	B13-1428-□	¥24,200	5	13	1,428	0.65	14	18	-	-	-	
170、170A、180、18F												
ビーバー6F (コード: BB103)												
222 (コード: BS222)	B13-1635-□	¥26,800	5	13	1,635	0.65	14	18	-	-	-	
22F (コード: BS22F)												
ビーバー8、8F												
ビーバー10												
32F (コード: BS324)												
XB65A	B19-2880-□	¥56,700	5	19	2,880	0.90	4/6	6/10	8	10/14	-	
XB120A (475120)	B13-880-24	¥9,700	3	13	880	0.50	-	-	-	-	24	
XB125 (475125)												
180WS XB180WS (4751WS)	B13-1428-□	¥24,200	5	13	1,428	0.65	14	18	-	-	-	
180WA XB180WA (4751WA)												
180												
185 (A)												
185 (C)												
IS-BC100、BC115C	B13-1625-□	¥26,800	5	13	1,625	0.65	14	18	-	-	-	
IS-BC150	B13-1635-□	¥26,800	5	13	1,635	0.65	14	18	-	-	-	
HB-115	B13-1840-□	¥29,400	5	13	1,840	0.65	14	18	-	-	-	
SB-185、SBC-180	B13-1470-□	¥24,200	5	13	1,470	0.65	14	18	-	-	-	
ERB-185 (C)	B13-1745-□	¥28,400	5	13	1,745	0.65	14	18	-	-	-	
SCH / SCP-25	B13-1140-□	¥20,500	5	13	1,140	0.50	14	18	-	-	-	
NCC-250、SSH-350												
H/HA/HFA-250、HA250	B13-1645-□	¥26,800	5	13	1,645	0.65	14	18	-	-	-	
G / GA250、GA260	B13-1645-□	¥26,800	5	13	1,645	0.65	14	18	-	-	-	
LT / LTA2630	B27-3505-□	¥66,200	5	27	3,505	0.95	4	4/6	5/7	6/10	8/12	
	B27-3505-□	¥66,200	5	27	3,505	0.95	4	4/6	5/7	6/10	8/12	

ご注文の際は、品番末尾に山数 (TPI) をご指定ください。(例B13-1130-14、B27-2750-4/6など) 上記規格品以外の特注品も承りますので、お気軽にご相談ください。

キングコング B 適合機種 標準品

※山数の赤字は標準品のため、価格・納期などの詳細は別途お問い合わせください。

バンドソー適合機種		適合バンドソーブレード													
メーカー	品番	(幅・全長・山数末尾の□には山数(TPI)が入ります)	標準小売価格	入数(本)	幅(mm)	全長(mm)	厚み(mm)	山数(TPI)							
工機ホールディングス (HiKOKI)	CB 22FA, FA2	B27-2750-□	¥54,600	5	2,750	27	0.95	3	-	6	2/3	3/4	3/6	-	-
	CB 22FB														
	CB 32FB	B27-3750-□	¥67,200	5	3,750	27	0.95	3	-	6	2/3	3/4	3/6	-	-
ニコテック	SCH / SCP-25	B27-3505-□	¥66,200	5	3,505	27	0.95	3	-	6	2/3	3/4	3/6	-	-
	NCC-250, SSH-350														
	SCH-33, SCP-33	B34-4115-□	¥120,000	5	4,115	34	1.07	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	-
	SCH-40	B34-4570-□	¥130,000	5	4,570	34	1.07	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	-
	SCP-55	B41-4880-□	¥150,000	5	4,880	41	1.30	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	5/7
	NCC / SSH-650D	B41-5040-□	¥170,000	5	5,040	41	1.30	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	5/7
	SCH-50	B41-5300-□	¥180,000	5	5,300	41	1.30	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	5/7
	NCC / SSH-750D	B41-5790-□	¥200,000	5	5,790	41	1.30	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	5/7
アマダ	H / HA / HFA-250	B27-3505-□	¥66,200	5	3,505	27	0.95	3	-	6	2/3	3/4	3/6	-	-
	H-350SA														
	HA / HFA-300	B34-4115-□	¥120,000	5	4,115	34	1.07	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	-
	HA / HFA-400	B34-4570-□	¥130,000	5	4,570	34	1.07	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	-
	H-450	B41-4670-□	¥140,000	5	4,670	41	1.30	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	5/7
	H-550E	B41-4880-□	¥150,000	5	4,880	41	1.30	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	5/7
	H-650HD	B41-5040-□	¥170,000	5	5,040	41	1.30	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	5/7
	HA / HFA-500	B41-5300-□	¥180,000	5	5,300	41	1.30	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	5/7
大東精機	G / GA250, GA260	B27-3505-□	¥66,200	5	3,505	27	0.95	3	-	6	2/3	3/4	3/6	-	-
	LT / LTA2630														
	S / ST-4060	B34-4570-□	¥130,000	5	4,570	34	1.07	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	-
	GA-400 / 410														
	S / ST / ST II 4565	B41-5030-□	¥160,000	5	5,030	41	1.30	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	5/7
	S-4560														
	GA II 510	B41-5300-□	¥180,000	5	5,300	41	1.30	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	5/7
	S / ST4070	B41-5450-□	¥190,000	5	5,450	41	1.30	3	4	6	2/3	3/4	3/6	4/6	5/7
S / ST5070, 5570															

ご注文の際は、品番末尾に山数(TPI)をご指定ください。(例 B27-2750-**3**、B34-4115-**4/6**など)

切断砥石

GAT 一般鋼・ステンレス用
タイプ 切れ味抜群

●多結晶アルミナ砥粒と次世代型高硬度ボンドを最強のバランスで配合し、圧倒的研削力を実現

用途 一般鋼・ステンレスの切断

厚さ 0.8mm 厚さ 1.0mm

1箱12枚入

品番	標準小売価格 1箱(12枚入)	外径 (mm)	厚さ (mm)	中心孔 (mm)	仕様	最高使用 周速度 (m/s)	最高使用回転 速度 (min ⁻¹)	JANコード4920350		適合機種
								1箱(1枚 JANコード × 12枚入)	1箱(1枚 JANコード × 12枚入)	
GAT-105-0.8	¥2,500	105	0.8	15	A46X-BF41	80	14,550	301465	[301458 × 12枚入]	☑
GAT-105-1.0	¥2,500	105	1.0	15	A46X-BF41	80	14,550	301052	[301045 × 12枚入]	☑
GAT-125-0.8	¥4,000	125	0.8	22	A46X-BF41	80	12,220	301489	[301472 × 12枚入]	☑
GAT-125-1.0	¥4,000	125	1.0	22	A46X-BF41	80	12,220	301441	[301434 × 12枚入]	☑

GAT ステンレス用
タイプ スピード重視

●多結晶アルミナ砥粒と次世代型高硬度ボンドを最強のバランスで配合し、圧倒的研削力を実現
●優れた耐久性と抜群の切れ味

用途 一般鋼・ステンレスの切断も可能

厚さ 2.0mm

1箱12枚入

品番	標準小売価格 1箱(12枚入)	外径 (mm)	厚さ (mm)	中心孔 (mm)	仕様	最高使用 周速度 (m/s)	最高使用回転 速度 (min ⁻¹)	JANコード4920350		適合機種
								1箱(1枚 JANコード × 12枚入)	1箱(1枚 JANコード × 12枚入)	
GAT-105-2.0	¥3,600	105	2.0	15	A46Q-BF41	80	14,550	302332	[302325 × 12枚入]	☑

GAT 解体用
タイプ 耐久性重視

●多結晶アルミナ砥粒と次世代型高硬度ボンドを最強のバランスで配合し、圧倒的研削力を実現
●重切断でも長寿命

用途 一般鋼・ステンレスの切断

厚さ 2.3mm

1箱12枚入

品番	標準小売価格 1箱(12枚入)	外径 (mm)	厚さ (mm)	中心孔 (mm)	仕様	最高使用 周速度 (m/s)	最高使用回転 速度 (min ⁻¹)	JANコード4920350		適合機種
								1箱(1枚 JANコード × 12枚入)	1箱(1枚 JANコード × 12枚入)	
GAT-105-2.3	¥4,200	105	2.3	15	A46Q-BF41	80	14,550	302356	[302349 × 12枚入]	☑

BAT 多種材切断用
タイプ これ1枚でいろいろ切れる

●厳選されたシリコンカーバイド砥粒により、非鉄金属から金属まで幅広い切断に対応
●切断時の火花の発生が少なく、切断材の溶け・焼け・欠けを抑制し、キレイに切断

用途 鉄/ステンレス/アルミ/タイル/塩ビ/耐火二層管/スレート/窯業サイディングボード など

ご使用前に必ずお読みください。

この切断砥石は、鉄・ステンレス専用ではありません。多用途仕様の為、専用砥石に比べ摩耗が早い場合があります。主として鉄・ステンレスを切断される場合は、弊社「ガチキレ」シリーズをご使用ください。

品番	標準小売価格 1箱(5枚入)	外径 (mm)	厚さ (mm)	中心孔 (mm)	仕様	最高使用 周速度 (m/s)	最高使用回転 速度 (min ⁻¹)	JANコード4920350		適合機種
								1箱(1枚 JANコード × 5枚入)	1箱(1枚 JANコード × 5枚入)	
BAT-105	¥1,900	105	1.0	15	C46T-BF41	80	14,550	301267	[301250 × 5枚入]	☑

チップソー

メタルソー
コールドソー

ダイヤモンドカッター

セパレートブレード
バイフルブレード

バンドソーブレード

切断砥石

研削研磨ディスク

チップソー切断機

ローラーサンダー

チップソー

メタルソー
コールドソー

ダイヤモンドカッター

セパレートブレード
バイフルブレード

バンドソーブレード

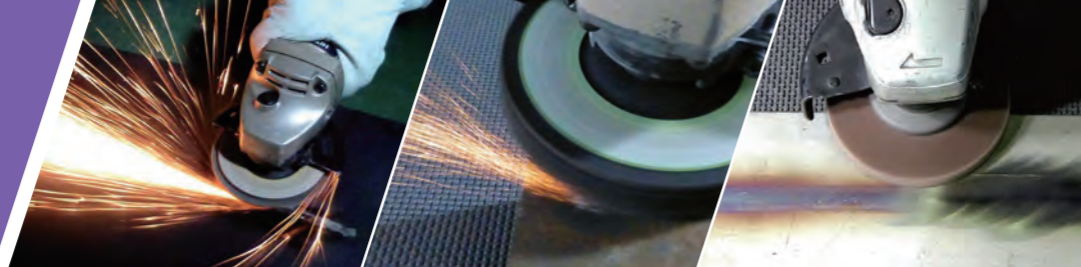
切断砥石

研削研磨ディスク

チップソー切断機

ローラーサンダー

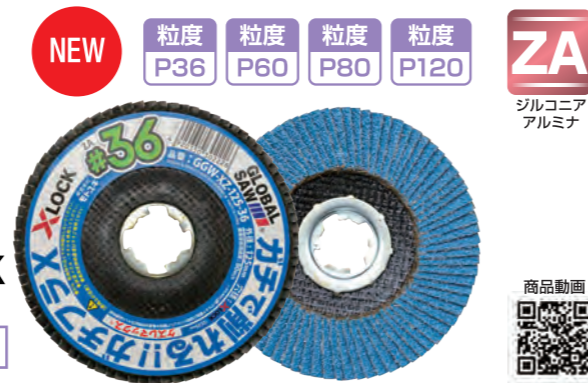
研削・研磨ディスク



GGW-XZ フラップディスク

X-LOCKシステム対応

- 取り替えが簡単なX-LOCKシステムに対応
- 鋭いアルミナ砥粒と強固なジルコニア砥粒を特殊配合した「ケズレマックス」を採用
- 最適な羽数で高い研削力と長寿命を実現



用途 溶接ビード取り/サビ取り/バリ取り/面取り/表面研磨 など

1箱10枚入

品番	標準小売価格 1箱(10枚入)	外径 (mm)	穴径 (mm)	粒度(P)	最高使用 周速度(m/s)	最高使用回転 速度(min ⁻¹)	JANコード4920350		適合機種
							1箱(1枚 JANコード × 10枚入)		
GGW-XZ-100-36	¥7,500	100	22.23	36	68	13,000	302370【302363×10枚入】		☑ XLOCK
GGW-XZ-100-60	¥7,500	100	22.23	60	68	13,000	302394【302387×10枚入】		☑ XLOCK
GGW-XZ-100-80	¥7,500	100	22.23	80	68	13,000	302417【302400×10枚入】		☑ XLOCK
GGW-XZ-100-120	¥7,500	100	22.23	120	68	13,000	302431【302424×10枚入】		☑ XLOCK
GGW-XZ-125-36	¥7,500	125	22.23	36	80	12,220	302233【302226×10枚入】		☑ XLOCK
GGW-XZ-125-60	¥7,500	125	22.23	60	80	12,220	302257【302240×10枚入】		☑ XLOCK
GGW-XZ-125-80	¥7,500	125	22.23	80	80	12,220	302271【302264×10枚入】		☑ XLOCK
GGW-XZ-125-120	¥7,500	125	22.23	120	80	12,220	302295【302288×10枚入】		☑ XLOCK

CM フラップディスク

一枚でキレイに磨ける

- シャープな形状を保持したまま消耗するセラミック砥粒を使用
- 高い研磨力、研削力が長く続く

【対象加工物】金属/非鉄金属/コンクリート

用途 溶接ビード取り/サビ取り/バリ取り/面取り/表面研磨 など

1箱10枚入



品番	標準小売価格 1箱(10枚入)	外径 (mm)	穴径 (mm)	粒度(P)	最高使用 周速度(m/s)	最高使用回転 速度(min ⁻¹)	JANコード4920350		適合機種
							1箱(1枚 JANコード × 10枚入)		
CM-100-36	¥5,500	100	15	36	68	13,000	301588【301571×10枚入】		☑
CM-100-60	¥5,500	100	15	60	68	13,000	301601【301595×10枚入】		☑
CM-100-80	¥5,500	100	15	80	68	13,000	301625【301618×10枚入】		☑
CM-100-120	¥5,500	100	15	120	68	13,000	301649【301632×10枚入】		☑

GGW-MD 多羽根ディスク 多用途研削用

これ一枚でいろいろ削れる

- アルミナ&シリコンカーバイド砥粒で多用途に対応
- 軽快なストロークでラクラク研削
- ムラなくキレイな仕上がり

【対象加工物】金属/非鉄金属/コンクリート/石材/木材 など

用途 溶接ビード取り/サビ取り/塗装落とし/バリ取り/面取り/表面研磨 など

1箱10枚入



品番	標準小売価格 1箱(10枚入)	外径 (mm)	穴径 (mm)	粒度(P)	最高使用 周速度(m/s)	最高使用回転 速度(min ⁻¹)	JANコード4920350		適合機種
							1箱(1枚 JANコード × 10枚入)		
GGW-MD-100-36	¥7,200	100	15	36	68	13,000	004366【004342×10枚入】		☑
GGW-MD-100-60	¥7,200	100	15	60	68	13,000	004373【004359×10枚入】		☑

GGW-TMG 研削ディスク 金属研削用

強固な黒皮をラクラク除去

タイプ

- CBN砥粒+特殊樹脂で強固な黒皮を軽快に除去
- 研削面への馴染みが良く、目詰まりしにくい
- ベルトサンダーや剥離機の入らない場所でもグラインダーで手軽に使える

1箱3枚入

天下無敵



【対象加工物】金属

用途 強固な黒皮の除去/メッキ・塗装・サビの除去 など

品番	標準小売価格 1箱(3枚入)	外径 (mm)	穴径 (mm)	粒度(P)	最高使用 周速度(m/s)	最高使用回転 速度(min ⁻¹)	JANコード4920350		適合機種
							1箱(1枚 JANコード × 3枚入)		
GGW-TMG-100	¥19,500	100	15	60	70	13,300	004816【004809×3枚入】		☑



GGW-BR 不織布ナイロンブラシ 研磨用

キレイな仕上がり

タイプ

- 不織布技術で研磨材砥粒を分散固着したディスク型ブラシ
- 弾力性に優れ、形状に馴染みやすく下地を傷つけない
- 合成ナイロン繊維で通気性があり冷却効果に優れ、目詰まりしない

【対象加工物】一般鋼/ステンレス/アルミ など

用途 サビ取り/塗装がし/コート材落とし/付着物除去/黒皮除去 など

1箱5枚入

ブラッシャー



品番	標準小売価格 1箱(5枚入)	外径 (mm)	穴径 (mm)	粒度(P)	仕上相当 番手(P)	最高使用 周速度(m/s)	最高使用回転 速度(min ⁻¹)	JANコード4920350		適合機種
								1箱(1枚 JANコード × 5枚入)		
GGW-BR-100-36	¥12,500	100	15	36	120	70	13,300	004397【004380×5枚入】		☑
GGW-BR-125-36	¥15,000	125	22	36	120	78	12,000	005660【005653×5枚入】		☑
GGW-BR-180-36	¥30,000	180	22	36	120	75	8,000	005684【005677×5枚入】		☑



GGW-BV 不織布ナイロンブラシ 研磨用

ベベル形状で作業性抜群

タイプ

- 不織布技術によって研磨材砥粒を分散固着したディスク型ナイロンブラシ
- 合成ナイロン繊維は通気性があり、冷却効果に優れ、目詰まりしない
- 弾力性に優れ、形状に馴染みやすく下地を削り過ぎない表面処理が可能

【対象加工物】一般鋼/ステンレス/アルミ など

用途 P180/表面研磨(溶接焼け除去)/バリ取り など
P320/付着物除去(サビ取り/塗膜除去) など

1箱5枚入

ベベル



品番	標準小売価格 1箱(5枚入)	色	外径 (mm)	厚さ (mm)	穴径 (mm)	仕上げ相当 番手(P)	最高使用 周速度(m/s)	最高使用回転 速度(min ⁻¹)	JANコード4920350		適合機種
									1箱(5枚入)		
GGW-BV-90-180	¥12,500	茶	90	9	M10	180	56	12,000	004908		☑
GGW-BV-90-320	¥12,500	赤	90	10	M10	320	56	12,000	004915		☑

トップソー

メタルソー
コールドソー

ダイヤモンドカッター

セーバーソーブレード
バイフルソーブレード

バンドソーブレード

切断砥石

研削研磨ディスク

トップソー切断機

ローラーサンダー

トップソー

メタルソー
コールドソー

ダイヤモンドカッター

セーバーソーブレード
バイフルソーブレード

バンドソーブレード

切断砥石

研削研磨ディスク

トップソー切断機

ローラーサンダー

チップソー切断機



ローラーサンダー



BMX-7 ■充電マルノコ グローバルソーコードレスカッター

NEW



- ブラシレスモーター採用で、従来機なら燃損する負荷でもモーター焼けが起こらず連続作業が可能
- パワフルなマルチボルトとブラシレスモーターで、従来機以上の切断スピードを実現
- 1チャージあたりの切断数：34カット (SS400 鋼板 450mm×4.5mmをUT-180Wで切断)

品番	BMX-7	BMX-7SET	
標準小売価格	¥82,700	¥146,000	
適合チップソー	外径(mm)	180~185	
	穴径(mm)	20(または19)	
最大切込み深さ(mm)	60.5(外径185mmのチップソー使用時は63)		
最大切断板厚(mm)	軟鋼材 12		
最大切断能力(mm)	丸パイプ Φ60.5(50A)	角パイプ 60×60	
モーター	直流ブラシレスモーター		
無負荷回転数 (min ⁻¹)	パワーモード時	3,700	
	サイレントモード時	2,000	
機体寸法(全長×全高×全幅)(mm)	337×277×257 ※3		
質量(kg)	4.5※3		
使用可能蓄電池*	マルチボルト蓄電池		
蓄電池	形名	—	
	電圧・容量(V・Ah)	—	BSL 36B18 36-4.0 / 18-8.0
充電器	形名	—	UC 18YDL2(冷却機能付)
	充電時間 ^{※2} (分)	—	約40
JANコード	4920350	301892	301908
付属品	鉄・ステンレス兼用チップソー	UT-180W 2枚	UT-180W 2枚
	収納ケース	1個	1個
	ボックスパナ	1個	1個
	ガイド	1個	1個
	保護メガネ	1個	1個
セット品	蓄電池	—	1個
	充電器	—	1台
	電池カバー	—	1個



別売り充電器・蓄電池

品番	標準小売価格	充電時間(分)	JANコード
UC 18YDL2	OPEN	約40	302318
品番	標準小売価格	電圧・容量(V・Ah)	JANコード
BSL 36B18	OPEN	36-4.0 / 18-8.0	302301

※1 BSL 3620/3626/3660およびBSL 18XX、BSL 14XXシリーズの蓄電池はご使用になれません。
 ※2 充電時間は周囲温度や蓄電池の状態により長くなることがあります。
 ※3 蓄電池装着時

SPC-355 ■チップソー切断機 グローバルソーカッター

NEW



- 電子制御方式による3段変速機構で、切断用途に適したチップソーの選択が可能
- 高剛性アルミダイカストベッドとアジャスター機構で、切断時の安定性が向上

切断角度	固定バース	切断材(mm)		
		○パイプ	□パイプ	アングル
90°	標準位置	120	115×100	-
	中間位置	-	140×90	-
	奥位置	-	175×75	120×120
45°	標準位置	65	65×65	45×45

- 3段変速 プレーキ機能付
- 補助バース採用
- 高輝度LEDライト付
- ワンタッチバース機構

- 低速 (1,500min⁻¹) : 一般鉄鋼材・ステンレス鋼材など
- 中速 (2,700min⁻¹) : 軽天材・ハンガーレールなど
- 高速 (3,500min⁻¹) : アルミ・非鉄金属/樹脂など

品番	標準小売価格	使用電源	定格電力(A)	消費電力(W)	適合チップソー外径(mm)	無負荷回転速度 (min ⁻¹)	重量(kg)	JANコード	通常付属品
SPC-355	¥198,000	AC100V 50/60Hz	15	1,440	355	低速 1,500 中速 2,700 高速 3,500	17.8 (本体のみ)	007701	GLA-355K(鉄・ステンレス兼用グローバルソー) ・保護メガネ・T型レンチ ・片ロスパナ・補助バース

GMC-HR-1A ローラーサンダー High Roller



※ 重研削・研磨用に、別売り部品「ゴムコンタクトローラー(部品No.100)」もご用意しています。



- 最軽量2.3kgを実現
- 研磨ベルトの交換が簡単
- ベルト式なので加工物に馴染みやすく便利
- 研削・研磨時の振動が少なく作業負担を軽減
- 60mmのワイド幅ベルトで研削・研磨精度が向上

用途 鋼板・形鋼材の黒皮除去/塗装・錆・メッキ等の除去/金属全般の面研削・研磨/仕上げ研磨 など

品番	標準小売価格	使用電源	定格電流(A)	消費電力(W)	無負荷回転速度 (min ⁻¹)	重量(kg)	コンタクトローラー径(mm)	本体寸法 全長×全幅×全高(mm)	取付ベルト寸法 幅×長さ(mm)	コード長さ(m)	JANコード	通常付属品
GMC-HR-1A	¥125,000	AC100V 50/60Hz	5.5	550	4,300	2.3	50	390×110	60×300	2.4	005011	GGW-CBN60-300 (CBNスケールベルト) 1本 六角レンチ(2.5mm) (5.0mm) 各1本

別売り研磨ベルト

品番	標準小売価格	幅(mm)	長さ(mm)	砥材	粒度(P)	入数(本)	JANコード
GGW-CBN60-300	¥36,500	60	300	CBN	60	5	005035
GGW-C100-300	¥6,800	60	300	シリコンカーバイド	100	10	005714
GGW-Z60-300	¥6,800	60	300	ジルコニア	60	10	005042
GGW-A1-300	¥9,800	60	300	アラシタム	60	5	005028
GGW-A150-300	¥9,800	60	300	アラシタム	150	5	005691
GGW-C600-300	¥6,800	60	300	シリコンカーバイド	600	10	005721
GGW-A2000-300	¥9,800	60	300	アラシタム	2000	5	005707

用途	仕上相当番手(P)	品番	標準小売価格	幅(mm)	長さ(mm)	砥材	粒度(P)	入数(本)	JANコード
強固な黒皮、メッキ・錆・塗装の除去	60	GGW-CBN60-300	¥36,500	60	300	CBN	60	5	005035
黒皮・メッキ・錆・塗装の除去、面研削・研磨	100	GGW-C100-300	¥6,800	60	300	シリコンカーバイド	100	10	005714
メッキ・錆・塗装の除去、面研削・研磨	60	GGW-Z60-300	¥6,800	60	300	ジルコニア	60	10	005042
錆や付着物の除去、ヘアライン、表面仕上	100~120	GGW-A1-300	¥9,800	60	300	アラシタム	60	5	005028
	150~180	GGW-A150-300	¥9,800	60	300	アラシタム	150	5	005691
鏡面下地研磨	600	GGW-C600-300	¥6,800	60	300	シリコンカーバイド	600	10	005721
鏡面研磨 (より光沢を得る場合には、金属用油脂固形研磨剤をご使用ください。)	鏡面400	GGW-A2000-300	¥9,800	60	300	アラシタム	2000	5	005707

GMC-HR-GT1A ローラーサンダー High Roller



- 作業性と耐久性を両立したトルクバランス
- しっかり握れるφ56mmの細径ボディ
- 研削方向に合わせて反転できる砥石カバー
- 振動を抑える穴あきゴムコンタクト
- 駆動部品の耐久性も大幅アップ

用途 鋼板・形鋼材の黒皮除去/塗装・錆・メッキ等の除去

品番	標準小売価格	使用電源	定格電流(A)	消費電力(W)	無負荷回転速度 (min ⁻¹)	重量(kg)	本体寸法 全長×全幅×全高(mm)	取付ローラー砥石寸法 外径×幅(mm)	コード長さ(m)	JANコード	通常付属品
GMC-HR-GT1A	¥98,000	AC100V 50/60Hz	7.6	735	4,400	4.1	390×120×170	95×50	2.5	005974	GGW-WT12-95 (ローラー砥石) 1個 六角レンチ(6.0mm) 1本

別売りローラー砥石

- ゴムの持つ高い弾力性が研削力のムラを抑制
- 無作為に割れた表面が黒皮にしっかり食いつく



品番	標準小売価格	外径(mm)	幅(mm)	内径(mm)	最高使用周速度 (m/s)	砥材	粒度(P)	仕上相当番手(P)	入数(個)	JANコード	適合機種
GGW-WT12-95	¥30,000	95	50	75	45 (2700m/min)	GC	12	12~36	5	005967	各社 ローラーサンダー

GGs-M-18 ■保護メガネ

NEW



- わずか26gで業界トップクラスの軽量性
- 世界で最も厳しいと言われているアメリカの安全規格「ANSI Z87.1」と欧州規格CE「EN166」認可の耐衝撃性を両立
- 痛くなりにくいラバーノーズパッドとフレキシブルにフィットするフレームでどんな形状でも快適な着け心地

用途 研削・研磨作業／粉碎作業／木工作业／
除草・草刈作業／スポーツ／サイクリング など

品番	標準小売価格	幅 (mm)	高さ (mm)	長さ (mm)	レンズ厚 (mm)	重量 (g)	レンズ色	レンズタイプ	テンプルカラー	フレーム色	JANコード 4920350	付属品
GGs-M-18	¥3,200	145	43	150	2.3	26	クリア	一体型	レッド／ブラック	クリア	301236	収納袋

全国営業所一覧



関連企業

MOTOYUKI(THAILAND)CO.,LTD.
48/31 Soi. Liangmuangnonthaburi 10
T. Bangkasor, A. Muang,Nonthaburi 11000 Thailand
TEL +66-2-192-6885
FAX +66-2-192-6886

安全に関するご注意



カタログ記載の商品をご使用になる前に、商品に記載または添付の取扱説明書およびご使用になられる機械の取扱説明書のすべてをよくお読みになり、十分理解されたうえで正しくご使用ください。



■チップソー切断機 NEW

- 早くキレイに切れて火花・粉じんが少ない
- 軽量形鋼のチョイ切りに



品番	標準小売価格	使用電源	定格電流 (A)	消費電力 (W)	無負荷回転速度 (min ⁻¹)	重量 (kg)	切断能力 (幅 × 高さ) (mm)		JANコード 4920350
							角材	丸材	
BMC-185	¥53,000	AC100V 50/60Hz	13A	1,280	3,800	7.8	90° 45°	45 × 45 32 × 32	321449



■火花飛散防止ガード NEW

- 鉄とアルミのハイブリッド製で軽量
- 現場の安全・安心に



■スリムグラインダー NEW

- 狭い場所もラクラク入る



品番	標準小売価格	本体寸法 (mm)		使用電源	定格電流 (A)	消費電力 (W)	無負荷回転速度 (min ⁻¹)	コード長さ (m)	重量 (kg)	取付可能回転工具			JANコード 4920350
		全長	全幅							外径	穴径	軸径	
BMC-SG-1A	¥39,000	248	81	DC-AC 100V 50/60Hz	3.5A	350	6,000~ 12,000	2.4	1.03	Ø75 以下	Ø15(16) M10ネジ穴 Ø9.53(10)穴	M6 軸受	301113



■長尺材の切断補助 補助ローラー

- 長尺材の切断高さ調整がピッタリと決まる



品番	標準小売価格	本体寸法 (mm)			重量 (kg)	耐荷重	昇降範囲 (mm)	JANコード 4920350
		奥行	幅	高さ				
BGS-HJ-50	¥12,400	180	390	50~140	2.2	800N (82kgf)	50~140	005998