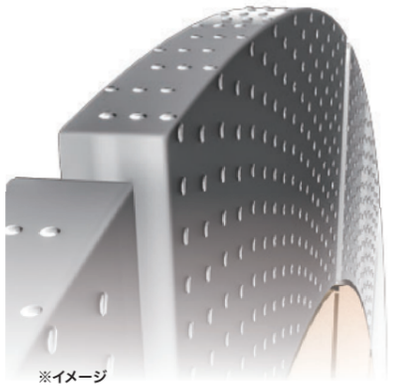


リチウム
縮穴
付け
ハツリ
石工
穴あけ
曲切
げ断
集じん
研磨
削
レーザー
吊り
カク
ハン
下
げ
エ
ア
木
工
機
ナ
溝
切
り
ホ
ソ
穴
発
電
・
溶
接
プ
ラ
ズ
マ
等
ソー
チ
ェ
ン
園
芸
高
圧
洗
浄
機
器
等
ア
ク
セ
サ
リ



正配列レーザーブレード
 ダイヤ砥粒の規則正しい配列が
約1.3倍^{※1}の切断スピード
約2倍^{※1}の寿命を実現。



正配列レーザーブレード
 ダイヤ砥粒を規則正しく整列させ、
 ダイヤ層が減っても砥粒が常に当たる。

切断スピード
約**1.3倍**^{※1}

寿命
約**2倍**^{※1}

※イメージ

外周面ダイヤ配置
(中間断面図)

側面ダイヤ配置

ダイヤ配置場所を
交差して積む事で

磨耗時も常にダイヤが
当たり、安定した切れ味

新・正配列レーザーブレード
 充電式パワーカッタに最適
 ダイヤ配置を充電式に最適化

1充電作業量&
切断スピードアップ

※イメージ

正配列 静音ターボレーザー
 エンジンカッタ用
 新・音符形スリットとターボ溝で使用感が更に向上。
 静音・長寿命・能率アップ。

体感ノイズ
約**1/5**
カット^{※1,2}

切断スピード
約**1.1倍**^{※1}

寿命
約**3倍**^{※1}

ターボ溝
音符形スリット

高耐久 レーザー溶接採用
 ダイヤ層を焼結作製した後、ダイヤ層を台金にレーザー溶接。
 台金が熱が伝わりにくいため本来の高い強度を維持。

ダイヤモンドホイール 一覧表 ディスクグラインダ/サンダ (P119~P123参照)・各種カッタ用 (P91・P92参照)

正配列レーザーブレード	寸法(mm)					部品番号	価格	適用モデル		適正記号
	外径	厚み	高さ	内径	リング内径			ディスクグラインダ/サンダ	各種カッタ	
高圧縮強度コンクリートから、各種コンクリート、二次製品(U字溝、ヒューム管)などの切断、ハツリ作業時の溝付などに。	105	2.2	9.7	20	15	A-53475	9,200円	100mm全機種	4101R(4104A)	Z5
スリット(切欠き部)により粉じん排出と放熱が良好。規則正しいダイヤモンド砥粒がシャープで安定した切断を実現。	125	2.2	9.3	22	20	A-53481	13,900円	125mm全機種	4100KB・4101R 4105KB/KC	
	154	2.2	9.7	25.4	20・22	A-53497	16,700円	150mm全機種	—	
	180	2.2	9.7	25.4	20・22 25	A-53506	19,900円	180mm全機種	4107R	
	205	2.4	9.7	25.4	25	A-53512	22,900円	—	4108R	
	305	2.8	9.7	25.4	22	A-53528	26,900円	—	4112	
正配列 薄刃 レーザーブレード	105	1.8	9.7	20	15	A-60355	8,900円	100mm全機種	4101R(4104A)	Z5
	125	1.8	9.3	22	20	A-60361	13,500円	125mm全機種	—	
	125	1.8	9.3	22	20	A-66282	13,500円	—	4101R・4105KB/KC 4100KB	
正配列 レーザーブレード XLOCK	105	2.2	9.7	—	—	A-70720	9,200円	GA420D	—	Z5
押し込むだけで簡単取り付け	125	2.2	9.3	—	—	A-70736	13,900円	GA520D	—	
新・正配列 レーザーブレード	230	2.4	15	22	—	NEW A-70792	24,000円	—	CE090D	Z5
正配列 レーザーブレード エンジンカッタ用	305	2.8	9.7	30.5	20・22 25.4	A-53861	26,900円	—	EK732-EK6100-EK7650H (EK730/732A)	
	355	3.0	9.7	30.5	22 25.4	A-53877	32,000円	—	EK7651H (EK731/733-DPC7301/9501)	
正配列 静音 ターボレーザー エンジンカッタ用	305	2.8	12	30.5	20・22 25.4	A-51035	43,000円	—	EK732-EK6100-EK7650H (EK730/732A)	Z5
	355	3.2	12	30.5	22 25.4	A-54988	52,000円	—	EK7651H (EK731/733-DPC7301/9501)	
タフウェーブ 波型セグメント+プロテクト ダイヤ層(高さ20mm)がタフな 深切りと優れた直進性を実現	105	1.8	9	20	15	A-48000	8,900円	100mm全機種	4101R(4104A)	A
	125	2.2	9	22	20	A-48016	13,400円	125mm全機種	4100KB・4101R 4105KB/KC	
セグメント 高圧縮強度コンクリートから、各種コンクリート 二次製品(U字溝、ヒューム管)などの切断、 ハツリ作業時の溝付などに。	105	1.8	7	20	15	A-00016	8,900円	100mm全機種	4101R(4104A)	A
スリット(切欠き部)により粉じん排出と放熱が良好。サイド面はフラットな形状で仕上がりシャープ。	110	1.8	7	20	15	A-00022	9,400円	—	4100KB・4101R 4105KB/KC	
	125	1.9	8	22	20	A-00038	13,400円	125mm全機種	—	
	154	2.2	8	25.4	20・22	A-00044	15,900円	9566CV-GA6010-GA6021C (9006-9016B・9566C)	—	
	180	2.2	8	25.4	20・22 25	A-00050	19,200円	180mm全機種	4107R	
	205	2.2	8	25.4	25	A-00066	24,700円	—	4108R	
	255	2.5	8	25.4	—	A-00072	35,000円	—	(4110B/C)	
	305	2.6	7	25.4	22	A-00103	43,400円	—	4112	
	105	1.8	7	20	15	A-18839	4,500円	100mm全機種(9543は除く)	4101R(4104A)	
	125	1.9	7	22	20	A-31887	6,700円	125mm全機種(9544は除く)	4100KB・4101R・4105KB/KC	
マルチ コンクリート、コンクリート 二次製品(U字溝、ヒューム管) などの軽作業用として最適。	154	2.2	7	25.4	20・22	A-31893	9,700円	9566CV-GA6010-GA6021C (9006-9016B・9566C)	—	E
ダイヤ層を柔らかめの ボンドで固定、良好な 切削感が得られます。	180	2.2	7	25.4	20・22 25	A-31902	12,500円	180mm全機種	4107R	
	205	2.2	7	25.4	25	A-31918	16,000円	—	4108R	
	305	2.6	7	25.4	22	A-08523	30,000円	—	4112	
	105	1.8	7	20	15	A-44937	4,000円	100mm全機種	4101R(4104A)	
セグメント 普及タイプ	110	1.8	7.5	20	15	A-31681	18,900円	—	(4104A)	A
	105	1.8	7	20	15	A-34986	8,900円	—	4104BA(4104N)	A
	230	2.5	7	25.4	22	A-31170	29,000円	—	4109S	C
	305	2.6	7	25.4	22	A-36326	30,000円	—	4112	A

リチウム
六あけ
縮付け
石工六あけ
ハツリ
曲切
げ断
集じん
研削
レーザー
吊り下げ
エ
カンナ
機
溝切り
ソ
穴
発電・溶接
等
チェン
ソー
園芸
高圧洗浄
ポンプ
家庭用
機器等
アクセサリ



鮫肌プレミアムホワイト + 充電式マルノコ

1充電あたりの作業量「約50%アップ」※1

「速い・きれい・長持ち」耐久約2倍※2

新開発：特殊印刷技術で
摩擦抵抗約1/4低減

オモテ・ウラ
両面処理

定期振動波を吸収
不等ピッチ

肩排出性向上。
交番振動を吸収
する特殊刃袋

超硬質特殊
チップ採用
鋭い研ぎ角と
最適な刃列パターン

切削音を低減
マキタスリット



※1 当社従来品のレーザーダブルスリットチップソー(A-48533)比 ※2 当社従来品のプレミアムタフコーティングチップソー(A-49367)比

レーザースリット 「樹脂充填+特殊形状」のレーザースリット加工

鮫肌 プレミアムホワイトチップソー



充電式
マルノコ
に最適

(電気式も使用可)

集成材・一般木材用
マルノコ用

プレミアムタフコーティング

Premium
Tough Coating

ヤニや接着剤の付着
を防止。超硬質特殊
チップ採用



高剛性

ヤニ・接着剤 集成材の接着剤や
ヤニの付着を防止。
抵抗の少ない軽快な
作業を実現。

超硬質特殊チップ採用
集成材等の硬い材質に最適。
抜群の耐磨耗性及び長寿命を実現。

造作用

ダブルスリット

ダブルスリット効果 「樹脂充填+特殊形状」の
ダブルスリット加工

一般木材用

スリット部を2重にする事で、超静音・制振を実現

高剛性タイプ A-48533・A-48549

高剛性合金採用
スピーディー・高精度な
切断を実現

平刃採用により
直進性に優れた
軽い切れ味を実現
(A-48533のみの特長)
▶5つのダブルスリットを採用。



高剛性

一般木材用
マルノコ用

リフォーム用

特殊形状刃採用・リフォームに最適。

レーザースリット

一般木材用

台金にスリットを施し、樹脂を充填。
制振性を向上させ切断時の音を低減。

リフォーム用

レーザースリットの台金を厚くし
(1.4mm)、さらにチップのロウ付け
面積を広げることで強度をアップ。

ホーロー用(ダブルスリット)

窒化チタンコーティングで長寿命&
抜群の切れ味!ホーローパネルを
約400カット!※1

メラミン化粧板用(ダブルスリット)

メラミン化粧板の切断に最適。

ダブルスリット

アルミ用 アルミ材をスムーズに切断
適応材料厚 1~2mm

人工大理石用 人工大理石切断に最適
※人造大理石には使用できません。



高剛性



高剛性



高剛性

外径 (mm)	部品番号	価格	刃数	寸法(mm)			適用モデル
				鋸身 厚	刃先 厚	内径	
125	A-67175	5,900円	35	0.9	1.4	20	マルノコ/造作用精密 125mm全機種
150	A-67371	6,200円	40	1.0	1.5	20	150mm全機種、CS553D
165	A-64353	6,700円	45	1.0	1.5	20	165mm全機種
165	A-64369	7,500円	55	1.0	1.5	20	165mm全機種
125	A-50500	4,500円	42	0.9	1.4	20	125mm全機種
	A-60012	5,400円	55	0.9	1.3	20	
147	A-52548	4,700円	52	1.0	1.5	20	147mm全機種
165	A-49367	4,900円	52	1.0	1.5	20	165mm全機種
	A-55821	4,900円	55	1.1	1.6	20	
190	A-49373	4,900円	52	1.0	1.5	20	190mm全機種
147	A-52554	5,500円	68	1.0	1.5	20	147mm全機種
165	A-55809	5,700円	72	1.0	1.5	20	165mm全機種
190	A-55815	5,700円	72	1.0	1.5	20	190mm全機種
125	A-45010	3,700円	24	0.9	1.3	20	125mm全機種
	A-48125	3,700円	42		1.4		
147	A-52227	3,900円	52	1.0	1.5	20	147mm全機種
165	A-42765	4,000円	52	1.0	1.6	20	165mm全機種
	A-48533	4,000円	55	1.1			
190	A-42787	4,000円	52	1.0	1.6	20	電気・電子 190mm全機種
147	A-52233	4,500円	68	1.0	1.5	20	147mm全機種
165	A-42771	4,700円	72	1.0	1.6	20	165mm全機種
	A-48549	4,700円					
190	A-42793	4,700円	72	1.0	1.6	20	電気・電子 190mm全機種
125	A-48197	3,900円	36	1.0	1.5	20	電気 125mm全機種
125	A-36946	4,000円	42	1.0	1.6	20	電気 125mm全機種
190	A-34992	5,200円	48	1.4	2.0	20	190mm全機種
125	A-68264	12,000円	48	0.95	1.1	20	HS005G/006G HS007G/008G HS470D/471D HS472D/473D HS474D/475D
125	A-68292	6,200円	64	0.85	1.1	20	
165	A-66298	7,500円	60	1.2	1.8	20	充電式ブランドマルノコ SP601D
165	A-66307	8,200円	48	1.4	2.0	20	

※1 1カット890mm。数値は参考値です。作業条件により異なります。
※2 ノコ刃の取付けは、マルノコ本体の矢印とノコ刃の矢印を同じ方向に合わせてください。逆勝手用マルノコは矢印方向に特に注意してください。

リチウム
六あけ
縮付け
石工六あけ
ハツリ
曲切
げ断
集じん
研削
レーザー
吊り下げ
エ
カンナ
機
溝切り
ソ
穴
発電・溶接
等
チェン
ソー
園芸
高圧洗浄
ポンプ
家庭用
機器等
アクセサリ

リチウム
六あけ
締付け
ハツリ
石工六あけ
曲切
集じん
研削
レーザー
カクハン
吊り下げ
エア
木工機
ホソ切
溝切り
ソール
チェン
園芸
高圧洗浄
家庭用
アクセサリ

チップソー一覧 マルノコ(P78 ~ P82 参照)/スライドマルノコ・卓上マルノコ(P83 ~ P85 参照)

一般木工用	外径(mm)	部品番号	価格	刃数	寸法(mm)			適用モデル	
					鋸身厚	刃先厚	内径	マルノコ/造作用精密	その他
シャープな切れ味が美しい挽き肌。 ★印は逆勝手用マルノコ用	85	A-19118	2,200円	20	0.7	1.0	20	—	充電/HS3000/301D (5093D)
	110	A-06395	4,900円	24	1.4	2.0	20	—	4型/(4200N)
	125	A-40630	3,500円	42	1.0	1.6	20	電気125mm全機種	—
	140	A-07799	5,200円	36	1.0	1.6	16	(500)	—
	160	A-14342	3,700円	52	1.0	1.5	20	電気・電子165mm全機種	充電/(5621D) 充電/(5026D)
	165	★A-35411	3,700円	52	1.0	1.5	20	★5632BLA	—
	180	A-14401	3,700円	52	1.0	1.5	20	—	—
	185	A-14439	3,700円	52	1.0	1.5	20	電気・電子190mm全機種	端切/5803BLASP1 充電/SS710D
	190	★A-15104	3,700円	52	1.0	1.6	20	★5832BLA	—
	216	A-05767	8,500円	30	1.4	2.0	25.4	—	端切/(5700L)
	260	A-05773	9,700円	40	1.8	2.4	25.4	—	—
	335	A-01890	14,000円	60	1.7	2.6	25.4	—	—
	380	A-05795	13,900円	50	1.8	2.6	25.4	—	—
	415	A-05804	19,500円	50	2.0	2.8	25.4	—	—
造作用	165	A-14386	4,400円	—	1.1	—	—	電気・電子165mm全機種	充電/(5621D) 充電/(5026D)
	185	A-14445	4,400円	72	1.1	1.6	20	—	—
	190	※A-14473	4,400円	—	1.0	—	—	電気・電子190mm全機種	充電/SS710D 端切/5803BLASP1
スレート専用	203	A-20345	6,000円	8	1.7	2.5	25	—	—

卓上・スライドマルノコ用プレミアムホワイトチップソー	外径(mm)	部品番号	価格	刃数	寸法(mm)			適用モデル	
1充電あたりの作業量 ^{※1} 約 50% アップ! 軽快切断、耐久性約 2倍 ^{※2}	165	A-69244	8,700円	60	1.4	1.9	20	165mm全機種	165mm全機種
プレミアムタフコーティング ^{高剛性}	165	A-50809	6,500円	64	1.4	1.9	20	165mm全機種	LS600D
Premium Tough Coating ^{高剛性}	190	A-51611	6,500円	72	1.4	2.0	20	190mm全機種(充電/LS711D)	—
ヤニや接着剤の付着を防止。超硬質特殊チップ採用	216	A-51627	10,000円	80	1.6	2.2	25.4	216mm全機種(充電/LS800D)	216mm全機種(充電/LS800D)
ダブルスリット ^{高剛性}	260	A-51633	17,700円	100	1.8	2.4	25.4	260mm全機種	LS1040F (LS1040)
一般木工用	165	A-50762	6,000円	64	1.4	1.9	20	165mm全機種	LS600D
アルミサッシ用	190	A-44909	6,000円	72	1.4	2.0	20	190mm全機種(充電/LS711D)	—
木工・アルミ用	216	A-45995	9,500円	80	1.6	2.2	25.4	216mm全機種	216mm全機種(充電/LS800D)
	260	A-46006	17,700円	100	1.8	2.3	25.4	260mm全機種	LS1040F (LS1040)
	165	A-48474	7,500円	60	1.2	1.8	20	165mm全機種	LS600D
	190	A-19794	4,500円	72	1.4	2.0	20	190mm全機種(充電/LS711D)	—
	216	A-37633	7,500円	80	1.6	2.2	—	216mm全機種	216mm全機種(充電/LS800D)
	260	A-06622	12,900円	72	1.8	2.4	—	260mm全機種	LS1040F (LS1040)
	305	A-10693	19,200円	60	1.8	2.3	—	305mm全機種	LS1220
	380	A-05957	24,400円	120	2.2	3.0	—	—	LS1510
	190	A-19803	7,500円	60	1.4	2.0	20	—	190mm全機種
	216	A-37627	12,000円	80	1.5	2.1	—	—	216mm全機種
	255	A-20389	23,500円	70	1.8	2.4	25.4	—	255mm全機種
	305	A-10687	21,200円	100	1.8	2.4	—	—	305mm全機種
	380	A-01943	22,000円	—	2.1	3.0	—	—	LS1510
	255	A-01884	12,900円	72	1.8	2.4	25.4	—	255mm全機種
	380	A-01878	24,500円	110	2.0	2.5	—	—	LS1510

※ノコ刃の取付けは、マルノコ本体の矢印とノコ刃の矢印を同じ方向に合わせてください。逆勝手用マルノコは矢印方向に特に注意してください。 ※()内のモデルは生産中止モデルです。 ※在庫少品

一般木材用
マルノコ用
スライドマルノコ・卓上マルノコ用



チップソー一覧 防じんマルノコ(P89 ~ 90、92 参照)

プレミアムオールダイヤモンド Premium-All-Diamond ^{長寿命}	外径(mm)	部品番号	価格	刃数	寸法(mm)			ダイヤ	防じんマルノコ
					鋸身厚	刃先厚	内径		
(硬質産業系サイディング用) 薄刃と特殊コーティングの合金により、 切り粉が少なくシャープな切れ味を実現。	80	A-50005	15,000円	10	—	—	—	—	(5023KB)
	100	A-50011	15,000円	10	1.0	1.4	20	10T	100mm全機種
	125	A-50027	15,000円	10	—	—	—	—	125mm全機種
オールダイヤモンド(硬質産業系サイディング用) 刃先すべてにダイヤモンド付。 3,000カットを超えても 切り口キレイ。 ^{長寿命}	80	A-50033	13,000円	10	1.1	1.5	—	—	(5023KB)
	100	A-50049	13,000円	10	1.1	1.5	20	10T	100mm全機種
	125	A-50055	13,000円	10	1.1	1.5	—	—	125mm全機種
滑るような切れ味が長持ち 特殊ダイヤモンド 放射状表面仕上げ 特殊コーティング	100	A-60383	12,500円	8	1.1	1.5	20	8T	100mm全機種
	125	A-60399	12,500円	8	1.1	1.5	—	—	125mm全機種
産業系サイディング用 特殊形状のサイディングチップと 薄い合金の採用で軽い切れ味と 長寿命を実現。	80	A-20242	5,500円	16	1.1	1.7	—	—	(5023KB)
	100	A-30374	3,700円	16	1.1	1.6	—	—	100mm全機種
	125	A-30190	4,200円	18	1.0	1.6	—	—	125mm全機種
	160	A-31201	5,000円	40	1.0	1.5	—	—	160mm全機種
	185	A-50289	5,400円	24	1.2	1.9	—	—	185mm全機種
硬質産業系サイディング用 超耐磨耗性チップの採用により 難切断材も容易に加工。 しかも長寿命。	100	A-50061	4,700円	16	1.0	1.4	20	—	100mm全機種
	125	A-50083	5,700円	18	—	—	—	—	125mm全機種
	185	A-30508	7,000円	36	1.2	1.8	—	—	185mm全機種
金属系サイディング用 産業系用に比べチップ数が細かく、最適なリード角で滑らかな切れ味。	185	A-30514	8,500円	48	1.4	1.7	20	—	185mm全機種
石こうボード用 薄刃で切断面がきれい。耐磨耗性に優れた特殊チップ採用。	100	A-40923	3,900円	32	0.8	1.2	20	—	100mm全機種
	125	A-40244	4,400円	40	—	—	—	—	125mm全機種
石こうボード用(薄刃) 薄刃 + 特殊コーティングでクリーン&軽快な切断。	100	A-49389	4,700円	32	0.7	1.05	20	—	100mm全機種
	125	A-49395	5,400円	40	—	—	—	—	125mm全機種
ガルバリウム鋼板・薄物金工用 ガルバリウム鋼板成形品・ Kスパンを少ないめくれで きれいに美しく切断。	80	A-50435	5,700円	32	—	—	—	—	(5023KB)
	100	A-50441	5,900円	40	0.8	1.2	20	—	100mm全機種
	125	A-50326	6,200円	50	—	—	—	—	125mm全機種・充電式チップソーカッタ CS540D 充電式チップソー切断機 LC540D
ホーロー用 窒化チタンコーティングで長寿命&抜群の切れ味! ホーローパネルを約400カット!※1	100	A-68258	11,400円	38	0.95	1.1	20	—	100mm全機種
	125	A-68264	12,000円	48	—	—	—	—	125mm全機種・充電式チップソーカッタ CS540D
メラミン化粧板用 メラミン化粧板の切断に最適。	100	A-68286	5,700円	52	—	—	—	—	100mm全機種
	125	A-68292	6,200円	64	0.85	1.1	20	—	125mm全機種・充電式チップソーカッタ CS540D

チップソー一覧 チップソーカッタ・チップソー切断機 (P92、93 参照)

DCホワイトメタル 高速切断&長寿命 ^{DC}	外径(mm)	部品番号	価格	刃数	寸法(mm)			用途	材料厚み(mm)	適用モデル
一般金工用 耐久約 2倍	150	A-69113	9,500円	33	0.95	1.1	20	一般金工用	1~5	充電式チップソーカッタ
ステンレス兼用金工刃 ^{※2} 耐久約 1.4倍	150	A-69216	9,700円	48	0.95	1.1	20	ステンレス・金工用	2.0以下	充電式チップソーカッタ CS540D 充電式チップソー切断機 LC540D
充電金工用	125	A-52211	6,000円	52	0.95	1.1	20	ステンレス・金工用	2.0以下	充電式チップソーカッタ CS540D 充電式チップソー切断機 LC540D
充電薄物金工用	150	A-59782	7,900円	60	0.95	1.1	20	一般金工用	1~3	充電式チップソーカッタ CS540D
金工用	180	A-55594	9,700円	64	1.3	1.6	—	一般金工用	1~3	充電式チップソー切断機 LC540D
薄板金属用	125	A-47472	5,900円	28	1.2	1.5	20	薄板金工用	0.8以下	充電式チップソー切断機 LC540D
軟鋼材用	150	A-59760	7,700円	32	1.2	1.5	20	一般金工用	1~3	CS551D/553D
低騒音軟鋼材用	160	A-31186	7,700円	46	1.3	1.6	—	一般金工用	1~3	充電式防じんマルノコ(5046D)
アルミ用	150	A-59798	8,900円	52	1.1	1.4	20	薄板金工用	0.8以下	CS551D/553D
厚物鉄工用	160	A-31192	8,200円	56	1.4	1.6	—	一般金工用(低騒音)	1.2~6	充電式防じんマルノコ(5046D)
ガルバリウム鋼板用	185	A-33560	8,500円	36	1.5	1.9	20	一般金工用	1.2~6	チップソーカッタ 4130N(4130) チップソー切断機 LC0700F
ホーロー用	185	A-35748	9,900円	36	1.5	1.9	20	アルミ用	1~2	CS551D/553D
石こうボード用	150	A-59776	8,400円	52	1.0	1.6	20	薄物アルミ・薄板金工用	1.5以下	チップソーカッタ 4130N(4130) チップソー切断機 LC0700F
	185	A-35754	9,900円	70	1.3	1.7	20	厚物鉄工用	3~12	CS551D/553D
	150	A-67424	4,900円	32	0.95	1.1	20	ガルバリウム鋼板用	—	CS551D/553D
	150	A-68270	12,700円	56	0.95	1.1	20	ホーロー用	—	CS551D/553D
	150	A-67402	5,900円	48	0.85	1.2	20	石こうボード用	—	CS551D/553D

※1 1カット890mm。数値は参考値です。作業条件により異なります。 ※()内のモデルは生産中止モデルです。 ※ノコ刃の取付けは、マルノコ本体の矢印とノコ刃の矢印を同じ方向に合わせてください。逆勝手用マルノコは矢印方向に特に注意してください。

- リチウム
- 穴あけ
- 締付け
- 石工
- ハツリ
- 曲切
- 集じん
- 研磨
- レーザー
- 吊り下げ
- エア
- 木工
- ホソ切り
- 発電・溶接
- ソー
- 園芸
- 高圧洗浄
- 家庭用
- アクセサリ

チップソー一覧 チップソーカッタ・チップソー切断機 (P92.93 参照)

用途	チップソー種類	外径(mm)	部品番号	価格	刃数	寸法(mm)			用途	材料厚み(mm)	適用モデル
						鋸身厚	刃先厚	内径			
プレミアムオールダイア [サイディング用] クリーンでシャープな切口		150	A-67387	15,000円	10 (10T)	1.0	1.4	20	サイディング用	-	CS551D/553D
樹脂用	塩ビ・プラスチックの切断に	150	A-67418	5,900円	56	0.9	1.25	20	樹脂用	-	CS551D/553D
メラミン化粧板用	メラミン化粧板の切断に	150	A-68301	6,700円	72	0.85	1.1	20	メラミンパネル用	-	CS551D/553D
アルミサッシ用チップソー	最適ナリド角のすくい面で、チップの負担が少なく、きれいに切断	190	A-19803	7,500円	60	-	-	20	アルミサッシ用	1~2	チップソー切断機/LC0700F
軟鋼材用チップソー	軟鋼材切断専用、新超硬チップ材質採用	305	A-12974	21,900円	60	2.2	2.5	25.4	一般金工用	2~6	チップソー切断機/LC1200
ステンレス用チップソー	ステンレス特有のヤケ、バリを解消	305	A-13007	49,900円	80	2.1	2.4		ステンレス用 (2~6mmは 6mmは アングル材)		
薄板軟鋼材用チップソー	肉厚2~3mmの軟鋼薄物用に	305	A-12980	29,900円	78	2.0	2.3		薄板金工用	2~3	
低騒音軟鋼材用チップソー	合わせ板材採用により、従来品より切断時の音を低減	305	A-48446	34,000円	60	2.2	2.5		一般金工用(低騒音)	2~6	

※ノコ刃の取付けは、マルノコ本体の矢印とノコ刃の矢印を同じ方向に合わせてください。逆勝手用マルノコは矢印方向に特に注意してください。

チップソー一覧 マルノコ盤・スライドマルノコ盤 (P85・86 参照) / ホソ切り・パネルソー (P174 参照)

用途	チップソー種類	外径(mm)	部品番号	価格	刃数	寸法(mm)			適用モデル	
						鋸身厚	刃先厚	内径	マルノコ盤	スライドマルノコ盤
一般木工用		203	A-06046	9,200円	50	1.1	2.1	25.4	2701N (2701)	LT600 LT610
		255	A-01862	10,500円	50	1.8	2.6			
		260	A-06622	12,900円	72	1.8	2.4			
縦挽き用		255	A-34338	10,900円	36	1.6	2.3	25.4	2703 2711	
		255	A-16134	9,500円	72	1.8	2.8		2701N (2701)	

用途	チップソー種類	外径(mm)	部品番号	価格	刃数	No.	適用モデル	外径(mm)	部品番号	価格	内径(mm)	刃数	No.	適用モデル
縦挽き用		235	A-01856	14,000円	50	235-11R	5500S SP1	335	A-06030	15,500円	25	40	335-11AR	(55013/SP)
		235	A-01840	14,000円	50	235-11L	5500S SP1	380	A-06024	15,500円	25	60	380-11A	(5500B)
横挽き用		180	A-20367	13,900円	30	235-11AR	5500S SP1	203	A-06018	8,500円	25	40	203-11A	(55013/SP)
		190	A-20373	13,900円	40	235-11AL	5520/3	218	A-14283	8,500円	25.4	40	218-40	(55103)

用途	チップソー種類	外径(mm)	部品番号	価格	刃数	用途	鋸身厚(mm)	刃先厚(mm)	内径(mm)	適用モデル	外径(mm)	部品番号	価格	刃数	用途	鋸身厚(mm)	刃先厚(mm)	内径(mm)	適用モデル
縦挽き用		305	75002308	32,400円	100	木工用	2.2	3	25.4	FP601	335	75002405	39,400円	100	木工用	2.2	3	25.4	FP601
		305	75005803	38,900円	100	樹脂用	2.2	3	25.4	FP1001	335	75005900	55,700円	100	樹脂用	2.2	3	25.4	FP1001
		305	75008104	31,200円	100	型枠用	2.2	3	25.4	FP1001	355	75007803	40,400円	100	木工用	2.2	3	25.4	FP1001
		305	75008405	37,900円	100	集材材用	2.2	3	25.4	FP1001	405	75009308	52,000円	100	木工用	2.2	3	25.4	FP1001
		330	75008201	38,000円	100	木工用	2.2	3	25.4	FP1001									

チップソー適正一覧表 ●最適 ▲可能

用途	チップソー種類	木質建材用					窯業系建材					金属系建材			プラスチック系建材							
		木材	普通合板	特殊合板		ファイバーボード	石こうボード	石膏ボード	化粧ボード	吸音ボード	木片セメント板	木毛セメント板	硬質窯業系サイディング	窯業系サイディング	スレート	外壁・モルタル下地材	亜鉛板・カーボトタン	金属系サイディング	アルミサッシ	塩ビ板	FRP板	アクリル板
				プリント合板	天然木化粧材																	
マルノコ用 (P251・252参照)	集材材用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	一般木工用(レーザースリット)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	通作用(レーザースリット)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
スライドマルノコ (P252参照)	スレート専用																					
	レーザースリット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	集材材用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
防じんマルノコ用 (P253参照)	一般木工用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	アルミサッシ用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	アルミ・木工兼用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
マルノコ盤 (P254参照)	窯業系サイディング用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	硬質窯業系サイディング用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	金属系サイディング用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
スライドマルノコ盤 (P254参照)	ダイヤチップ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	石こうボード用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	一般木工用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※ノコ刃の取付けは、マルノコ本体の矢印とノコ刃の矢印を同じ方向に合わせてください。逆勝手用マルノコは矢印方向に特に注意してください。 ※()内のモデルは生産中止モデルです。

切断砥石 ディスクグラインダ(P119~P123参照)・カッタ/切断機(P93参照)

様々な材料の切断において、抜群の切断感と長寿命

金属・ステンレス用 ■両面補強



ステンレス全ネジの切断 アルミスタッドの切断 アングル鋼の切断



用途	切断砥石種類	砥石寸法(mm)		部品番号	価格	入数	粒度	種類	適用モデル				
		外径	厚み						ディスクグラインダ/カッタ	切断機			
★様々な材料の切断&抜群の耐久性	XLOCK 押し込むだけで簡単取り付け	105	0.8	-	A-70409	3,400円	10	Z60T-BF	両面補強	GA420D	-		
		125	0.8	-	A-70421	5,200円				GA520D			
		105	0.8	15	A-59558	2,500円				100mm全機種			
		125	0.8	22	A-59564	4,400円				125mm全機種			
		105	1.0	-	A-58263	2,700円				100mm全機種			
		105	1.5	-	A-58279	2,900円				100mm全機種			
		150	1.6	-	A-59536	7,700円				9566CV GA6010 GA6021C			
		180	1.6	-	A-59542	10,000円				GA700D GA7011C GA7061F (GA7020)			
		106	2.3	15	A-58285	3,000円				100mm全機種			
		355	2.5	25.4	A-68183	23,000円				25		A36PBF	355mm切断機

※当社従来品比、LW141DおよびBL1850B×2本使用、メタルスタッド 幅75×高さ45×厚さ0.8mm切断時。

用途	切断砥石種類	外径(mm)	厚み(mm)	内径(mm)	部品番号	価格	入数	粒度	種類	適用モデル			
鉄工用 鋼管、アングル、軽量鉄骨の切断に	A-48343・A-55588	105	2.1	15	A-48343	1,400円	10	10	真中補強	A46P	-		
		105	2.2	15	A-55588	2,500円	A36P						
		105	2.2	20	A-00212	2,500円	A46P						
		110	2	20	A-00197	2,500円	A46R						
		180	3	20	A-50348	4,500円	A36P			190mmチップソー切断機			
		305	3.2	25.4	A-51770	7,000円	5			SA30T		305mm電気カッタ	305mm切断機
		305	4	25.4	A-04880	23,200円	10			A24P		EK732	-
		355	2.8	25.4	A-00169	15,000円	25			A36P		-	-
		355	4.5	25.4	A-34958	16,400円	5			A24Q		(EK733)	-
		355	3.5	25.4	A-51786	9,500円	5			SA30T		-	-
		355	3	25.4	A-30405	7,200円	25			A36P		-	355mm切断機
		スタンダードタイプ	強度、安全性に優れ、腰ぐだけやソリが少ない普及タイプ。	405	3	25.4	A-71738			13,200円		10	A36P
405	3			25.4	A-60305	10,400円	5	A36P	-	-			
405	3			25.4	A-00181	20,000円	25	A36P	-	-			
石材用	スタンダードタイプ コンクリート二次製品、レンガ、土管、鑄鉄管の切断に 強度、安全性に優れ、腰ぐだけやソリが少ない普及タイプ。	305	4	25.4	A-04846	23,500円	10	GC24P	EK732	-			
		355	4.5	25.4	A-34942	16,500円	5	GC24S	(EK733)	-			

※在庫僅少品