

研削ディスク 従来のフレキシブル砥石に比べ、5~8倍長持ちし、2~3倍のスピードできれいな仕上げ作業が可能となります。

サンブラK(スタンダードタイプ)

●サンブラK

砥材：A・Z

特長：ペーパーがセンターカット方式のため、研削力が強く、切れ味抜群。汎用性が高く、広範囲の素材の研削・研磨作業に適します。



砥材 A — 一般鋼材・ステンレス・非鉄
Z — ステンレス・アルミ・銅・重研削

寸法 (外径×穴径)mm	砥材	粒度	梱包入数	最高使用 周速度
100×15	A	40・60・80・100 120・150・180 240・320・400	小箱 5枚入 中箱 50枚入 外箱100枚入	72m/s (4,300min ⁻¹)
	Z	40・60・80 100・120		

サンブラQ(ワンタッチタイプ)

●サンブラQ

砥材：A・Z

特長：ナット締め不要のネジ穴方式(ワンタッチ)で着脱が素早く簡単。砥粒の配向性が良く有効切れ刃を多くした研削力重視の設計。



寸法 (外径×穴径)mm	砥材	粒度	梱包入数	最高使用 周速度
100×M10	A	40・60・80 100・120	小箱 10枚入 外箱100枚入	72m/s (4,300min ⁻¹)
	Z	40・60・80		

サーメットチップソー

台金特殊溝加工と、サーメットチップの融合により、耐久性が30%以上アップしました。(当社比) レーザースリットと特殊樹脂により振動を吸収。静音効果を発揮します。

つばき

鉄・ステンレス用

●つばき

用途：アングル・電線管・チャンネル鋼 金属サイディング・デッキプレート・アルミサッシ・丸・角パイプ・ライニング鋼管など



プリスターパック

品名	寸法 (外径×厚さ×穴径)mm	刃数	梱包入数	最高使用回転速度 min ⁻¹ (rpm)
つばき-110TU	110×1.4×20	24	プリスター パック入り 10枚箱	4,000
つばき-135TU	135×1.4×20	30		3,500
つばき-165TU	165×1.6×22	40		8,500
つばき-180TU	180×1.7×20	40		4,300
つばき-305TU	305×2.2×25.4	56	化粧箱 1枚入り	1,600 (低速用)
つばき-355TU	355×2.4×25.4	64		

丸のご・防塵カッター用

鉄・ステンレス用

ステンレス用



さくら-180K

用途：アングル・電線管・チャンネル鋼・金属サイディング、デッキプレート、丸・角パイプ、アルミサッシ、ライニング鋼管

●さくらKタイプ(鉄・ステンレス用)

品名	寸法 (外径×厚さ×穴径)mm	刃数	梱包入数	最高使用回転速度 min ⁻¹ (rpm)
さくら-80K	80×1.8×20(15)	18	プリスター パック入り 10枚箱	11,000
さくら-100K	100×1.8×20(15)	22		
さくら-110K	110×1.8×20(15)	24		
さくら-125K	125×1.8×20	28		
さくら-160K	160×2.0×20	36		
※さくら-165KT	165×1.6×20	40		
さくら-180K	180×2.0×20		4,500	

※適合機械の専用刃

●さくらSタイプ(ステンレス用)

さくら-160S	160×1.8×20(15)	52	プリスター パック入り10枚箱	6,000
さくら-180S	180×1.8×20	60		4,500

高速チップソー切断機用

スーパーさくら165KA

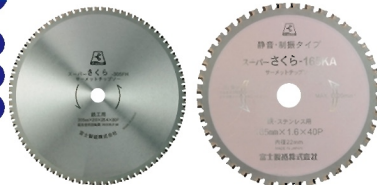
鉄・ステンレス用

スーパーさくら305FH

鉄用

スーパーさくら305SHS

ステンレス用



305FH

165KA

●スーパーさくら165KA

FT-165A型機 専用刃

品名	寸法 (外径×厚さ×穴径)mm	刃数	梱包入数	最高使用回転速度 min ⁻¹ (rpm)
スーパーさくら-165KA	165×1.6×22	40	プリスターパック入り10枚箱	8,000

※ご注意：穴径22mmです。

●スーパーさくら305FH

特長：アングル(50×50×6mm)を1,000カットという驚異的な耐久性を実現しました。

スーパーさくら-305FH	305×2.0×25.4	80	化粧箱1枚入り	3,800
---------------	--------------	----	---------	-------

●スーパーさくら305SHS

特長：刃先部にセラミックコーティングを施していますので、ステンレス切断時の発熱を極力抑さえ耐久性を高めました。

スーパーさくら-305SHS	305×2.0×25.4	80	化粧箱1枚入り	4,200
----------------	--------------	----	---------	-------

低速チップソー切断機用

さくら(Fタイプ) ゴールドさくら

鉄用

ステンレス用



305FG

305S

●さくらFタイプ/ゴールドさくら(鉄用)

品名	寸法 (外径×厚さ×穴径)mm	刃数	梱包入数	最高使用回転速度 min ⁻¹ (rpm)
※ゴールドさくら-305FG	305×2.0×25.4	60	化粧箱 1枚入り	3,600
さくら-355F	355×2.4×25.4	64		1,400
さくら-405F	405×2.8×25.4	80		1,000

※ゴールドさくらは、制振加工刃物で振れが少ない高速チップソー切断機(3,600min⁻¹)にも使用できます。

用途：

鉄用 各種鉄鋼(アングル・パイプ・チャンネル等)、ライニング管、電線管、金属サイディング等の切断

ステンレス用 ステンレス鋼の切断(アングル・パイプ・チャンネル等)

●さくらSタイプ(ステンレス用)

さくら-305S	305×2.2×25.4	80	化粧箱 1枚入り	1,500
さくら-355S	355×2.4×25.4	100		1,400
さくら-405S	405×2.5×25.4	80		1,000

適店メーカー：富士製砥(FS-TDタイプ)・日立・マキタ・リョービ・新ダイワ・トユキ・谷テック・ミタ

充電式カッター用

使い易さで急成長しています。

さくら(Jタイプ)

鉄・ステンレス用

●さくら

110mm

松下電工：EZ3502 日立：CD12

適用機種：

135mm

松下電工：EZ4542など

用途：電線管、アングル、寸切ボルト、丸・角パイプ、ライニング管、デッキプレート等の切断

特長：刃厚を薄くして(1.5mm)抵抗をおさえ、切れ味と寿命が大幅に向上。



さくら-110J



さくら-135JA

品名	寸法 (外径×厚さ×穴径)mm	刃数	梱包入数	最高使用回転速度 min ⁻¹ (rpm)
さくら-110J	110×1.5×20	24	プリスター	4,000
さくら-135JA	135×1.1×20	30	パック入り10枚箱	3,500