

WXLコートラフィング(サイレントタイプ)

WXL Coated-Roughing (Silent Type)

SI-WC-RESF

切削条件 Cutting Conditions P535

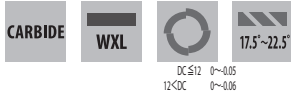


弱ねじれタイプ

Low Helix Type

底刃の不等分割形状、外周刃の不等リード形状で“静かなる重切削”を実現します。

Introducing unequal spacing of end teeth and variable-lead of peripheral cutting edge, allowing for 'silent heavy duty'.



弱ねじれタイプ Low Helix Type

(単位:mm) (Unit:mm)

ツールNo. EDP No.	外径 DC	全長 LF	刃長 APMX	刃径 DCON	刃数 ZEFP	コーナ半径 CHW	在庫 Stock	重量 (g)	標準価格 (Yen)
	5	60	13	6	3	0.3	—	—	—
3017406	6		16	8	3	0.3	B ●	25	14,300
	7						—	—	—
3017408	8		19	10	3	0.3	B ●	57	16,500
	9						—	—	—
3017410	10		22	12	3	0.3	B ●	84	18,800
	11						—	—	—
3017412	12			16	3	0.3	B ●	120	21,900
	13						—	—	—
	14	85	26	20	3	0.3	□	—	—
	15	90					—	—	—
	16			32	3	0.3	□	—	—
	17	100					—	—	—
	18			38	3	0.3	□	—	—
	19						—	—	—
	20	105					□	—	—

切削油剤はP1255をご参照下さい。Cutting Fluid:Please refer to P1255.

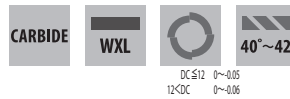


強ねじれタイプ

High Helix Type

底刃の不等分割形状、外周刃の不等リード形状で“静かなる重切削”を実現します。

Introducing unequal spacing of end teeth and variable-lead of peripheral cutting edge, allowing for 'silent heavy duty'.



強ねじれタイプ High Helix Type

(単位:mm) (Unit:mm)

ツールNo. EDP No.	外径 DC	全長 LF	刃長 APMX	刃径 DCON	刃数 ZEFP	コーナ半径 CHW	在庫 Stock	重量 (g)	標準価格 (Yen)
	5H	60	13	6	3	0.3	—	—	—
3017456	6H		16	8	3	0.3	B ●	25	14,300
	7H						—	—	—
3017458	8H		19	10	3	0.3	B ●	57	16,500
	9H						—	—	—
3017460	10H		22	12	3	0.3	B ●	84	18,800
	11H						—	—	—
3017462	12H			16	3	0.3	B ●	120	21,900
	13H						—	—	—
	14H	85	26	20	3	0.3	□	—	—
	15H	90					—	—	—
	16H			32	3	0.3	□	—	—
	17H	100					—	—	—
	18H			38	3	0.3	□	—	—
	19H						—	—	—
	20H	105					□	—	—

切削油剤はP1255をご参照下さい。Cutting Fluid:Please refer to P1255.



超硬ラフィング
CERAMIC
ROUGHING

SPECIFICATION CHART
形状寸法表

ハイスドリル
HSS END MILLS

インデキサブル
ツェーグル
INDEXABLE TOOL

即座納品
ON HAND PRODUCTS

山崎
YAMAZAKI

CARBIDE SQUARE
超硬スクエア
CARBIDE LONG
NECK SQUARE
超硬ロング
ネックスクエア

SQUARE HELICAL MILL
(WITH BRAZED INSERTS)
超硬ヘリカル
スクエア

CARBIDE BALL NOSE
超硬ボール

CARBIDE BALL NOSE
WITH LONG NECK
超硬ロング
ネックボール

CARBIDE FENCIL
NECK BALL NOSE
超硬ペンシル
ネックボール

CARBIDE CORNER RADIUS
超硬コーナR

CARBIDE ROUGHING
超硬ラフィング

CARBIDE TAPER
超硬テーパ

CARBIDE TAPER
BALL NOSE
超硬テーパ
ボール

CARBIDE TAPER
CORNER RADIUS
超硬テーパ
コーナR

CARBIDE
COUNTERBORING
超硬座ぐり

CARBIDE CHAMFERING
超硬面取り

ROUTER FOR CFRP
CFRP用
ルーター



商品シリーズ Parts & Supply series

※詳細は▶P.1246を参照下さい。
Please refer p.1246 for the details

圧縮空気を利用し、故障知らず。お手持ちのドラム缶にセットするだけで、水・油・ヘドロをスピード吸入・スピード吐出。



OSGアプリならいつでもどこでも楽々検索

▶▶▶ P.6

被削材質 Work Material	一般構造用鋼・炭素鋼 Mild Steel Carbon Steel (~750N/mm ²)	炭素鋼 Carbon Steel	合金鋼 Alloy Steel	プリハードン鋼 Prehardened Steel	ステンレス鋼 Stainless Steel	鋳鉄 Cast Iron	銅合金 Copper Alloy	アルミ合金 Aluminum Alloy	グラファイト Graphite	チタン合金 Titanium Alloy	耐熱合金 Heat Resistant Alloy	プラスチック Plastic
製品記号 Abbreviation												
弱ねじれタイプ (Low Helix Type)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
強ねじれタイプ (High Helix Type)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

在庫記号について Inventory symbols

● = 標準在庫品
standard stock item

□ = 特定代理店在庫品
Stocked by specific distributors. Contact us for price & availability.

▲ = 新製品及び後継品へ切り替え生産 (在庫をご確認下さい。)
Scheduled to be replaced by new product or successor item

△ = 2019年6月以降、生産中止 (在庫をご確認下さい。)
To be discontinued after June 2019