

**G-LIST No EW1064**

**FXコート2刃エキストラロング**

FX Coated • 2 Flutes • Extra Long

**FX-MG-EXDL**



前ページより

耐熱性に優れたFXコーティングを施した汎用タイプ2枚刃エンドミル超ロング刃タイプです。

2-fluted end mill for general applications. Made with extra long edges and FX coating.

●マークの説明はP1をご覧ください。  
See page 1 for explanation of icons.



(単位:mm) (Unit:mm)

ツール No. EDP No.	外径 Dc	全長 L	刃長 ℓ	シャン径 Ds	在庫 Stock	重量 weight	標準価格 (Yen)
8542970	17	180	95	20	C	597	98,900
	18	165	100		□	—	—
8542980	18	180	95		C	637	98,900
	18	215	150		□	—	—
8542990	19	180	100		C	664	102,000
	20	165			□	—	—
8543000	20	180		C	695	102,000	
	20	185	120	□	—	—	
	20	215	150	□	—	—	
8543020	22	200	106	25	C	1073	142,000
8543040	24					1134	147,000
8543050	25					1234	147,000
8543100	30					2051	225,000

切削油剤はP896をご参照下さい。Cutting Fluid:Please refer to P896.

**G-LIST No EW1025**

**2刃ミニチュア ロング**

2 Flutes • Long • Miniature (φ3 shank)

**MG-EDL-3**



●マークの説明はP1をご覧ください。  
See page 1 for explanation of icons.



(単位:mm) (Unit:mm)

ツール No. EDP No.	外径 Dc	全長 L	刃長 ℓ	シャン径 Ds	在庫 Stock	重量 weight	標準価格 (Yen)
	0.2	40	1	3	□	—	—
	0.3		1.4			—	—
	0.4		2			—	—
	0.5		2.5			—	—
	0.6		2.8			—	—
	0.7		3.6			—	—
	0.8		4			—	—
	0.9		4.5			—	—
	1		5			—	—
	1.1		5.6			—	—
	1.2		6.2			—	—
	1.3		—			—	—
	1.4		—			—	—
	1.5		7			—	—
	1.6		8			—	—
	1.7	—	—	—			
	1.8	—	—	—			
	1.9	9	—	—			
	2	10	—	—			
	2.1	—	—	—			
	2.2	11	—	—			
	2.3	—	—	—			
	2.4	12	—	—			
	2.5	—	—	—			
	2.6	13	—	—			
	2.7	—	—	—			
	2.8	14	—	—			
	2.9	—	—	—			
	3	15	—	—			

ご使用に際しましては、試し削りで切削状況を確認した上で、切削条件を決定して下さい。

Prior to use, select proper cutting conditions after carrying out a test operation.  
切削油剤はP896をご参照下さい。Cutting Fluid:Please refer to P896.

形状寸法表  
超硬エンドミル

超硬スクエアシリーズ

被削材質 Work Material	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	プリハードン鋼 Prehardened Steel	工具鋼 Tool Steel	焼き入れ鋼 Hardened Steel	~40HRC	~45HRC   ~55HRC   ~60HRC   ~65HRC	~35HRC	~350HB				
<b>FX-MG-EXDL</b>	○	○	○	○	○	○	○		○		
<b>FX-MG-EXDL</b> 7D<Lc	○	○	○	○	○	○	○				