

EgiAsコート油穴付き超硬ドリル40Dタイプ
EgiAs Coated Carbide Drill with Internal Coolant Supply (40D Type)



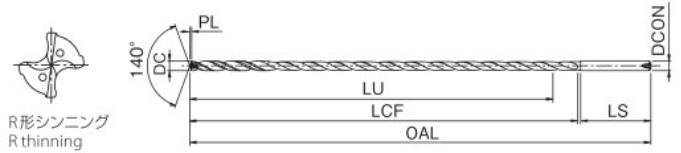
ADO-40D

切削条件 Cutting Conditions | P.394



CARBIDE EgiAs e8-0.01 約25° SHRINK FIT ABOUT25°

先端角の許容差は $140^{\circ} -_{.4}^{\circ}$ となります。
Tolerance of the point angle is $140^{\circ} -_{.4}^{\circ}$



R形シンニング R thinning

コーティングに色むらが発生する場合がありますが、性能上は全く問題ありません。
Drills may have some discoloration, but it does not cause any performance problems.

ツールNo. EDP No.	直径-シャンク径 DC - DCON	有効溝長 LU	溝長 LCF	全長 OAL	シャンク径 DCON	シャンク長 LS	先端 PL	在庫 Stock	重量 (g)	標準価格 (Yen)
8717300	3 - 3	120	129	179	3	49	0.5	●	14	39,000
※8717320	3.2	128	138	188		48	0.6	●	20	39,000
※8717350	3.5	140	151	210	4	57	0.6	●	-	39,000
8717400	4	160	172	222		49	0.7	●	30	40,100
※8717450	4.5	180	194	256		58.5	0.8	●	-	41,100
※8717480	4.8	192	207		6	54.8	0.9	●	53	41,100
※8717500	5 - 5			265	5	49	0.9	●	51	41,700
8719501	5	200	215			47	0.9	●	53	41,700
※8717550	5.5	220	237	296	6	57	1	●	68	44,700
8717600	6	240	258	308		49	1.1	●	76	46,600
※8717630	6.3	252	271			54.4	1.1	●	-	48,400
※8717635	6.35	254	274	329	8	51.4	1.2	●	-	48,400

※ = NEW SIZES

1. 全サイズ2024年10月生産分以降順次刃径精度をe8-0.01に切替生産となります。

単位:mm Unit:mm

ツールNo. EDP No.	直径-シャンク径 DC - DCON	有効溝長 LU	溝長 LCF	全長 OAL	シャンク径 DCON	シャンク長 LS	先端 PL	在庫 Stock	重量 (g)	標準価格 (Yen)
※8717650	6.5	260	280	342		58.5	1.2	●	-	48,400
※8717680	6.8	272	293			54.8	1.2	●	-	50,000
※8717700	7	280	301		8	47	1.3	●	-	50,000
※8717750	7.5	300	323	382		57	1.4	●	-	52,500
※8717790	7.9	316	340			52	1.4	●	-	54,800
8717800	8	320	344	394		49	1.5	●	178	55,000
※8717820	8.2	328	353	408		51.2	1.5	●	-	58,300
※8717830	8.3	332	357	417		56.3	1.5	●	-	58,300
※8717850	8.5	340	366	430	10	60.5	1.5	●	-	58,300
※8717900	9	360	387	442		51.9	1.6	●	-	61,800
8718000	10	400	430	490		59	1.8	●	328	66,600

1. All sizes after October 2024 production will be sequentially changed to cutting edge diameter accuracy e8-0.01.

再研磨・再コーティング
一括で受け入れ可能。新品同等性能を実現します

※詳細は▶P.9を参照下さい。
See p.9 for details

製品検索サイトならタップの下穴径に該当するドリルを簡単に検索可能▶▶▶P.6

被削材 Work Material	低炭素鋼 軟鋼	中炭素鋼	高炭素鋼	合金鋼	調質鋼	焼入鋼				ステンレス 鋼	工具鋼	鋳鉄	ダクタイル 鋳鉄	銅合金	アルミ 展伸材	アルミ 合金鑄物	チタン 合金	インコニ	複合材料 CFRP	マグネ シウム 合金	金属基 複合材料 (MMC)
	Low Carbon Steel Mild Steel	Medium Carbon Steel	High Carbon Steel	Alloy Steel	Hardened Steel	Quenched and Tempered Steel	Stainless Steel	Tool Steel	Cast Iron	Ductile Cast Iron	Copper Alloy	Aluminum	Aluminum Alloy Casting	Titanium Alloy	Inconel	Composite Material	Magnesium Alloy	Metal Matrix Composites			
製品記号 Abbreviation	C~0.25%	C0.25~0.45%	C0.45%~	SCM	~35 HRC	35~45 HRC	45~50 HRC	50~62 HRC	62~70 HRC	SUS	SKD SKS	FC	FCD	Cu	AL	AC				AZ91D	
ADO-40D	○	○	○	○	○					○		○	○								

在庫記号について Inventory symbols

- = 標準在庫品 Standard stock item
- = 準標準在庫品 (在庫をご確認下さい。) Limited 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
- △ = 生産中止品 (在庫をご確認下さい。) Discontinued item

■アイコンの説明はP.1をご覧ください。 See p.1 for explanation of icons.

ドリル
DRILLS
SPECIFICATION
CHARTS
形状
寸法表

タップ
TAPS

ゲージ
GAUGES

丸ダイス
ROUND DIES

転造工具
ROLLING DIES

各種製品
OTHER PRODUCTS

索引
INDEX

CARBIDE
DRILLS
超硬
ドリル

INDEXABLE
DRILLS
インデキヤブル
ドリル

DIAMOND
DRILLS
ダイヤモンド
ドリル

VP-GOLD
DRILLS
VP-ゴールド
ドリル

EX-GOLD
DRILLS
EX-ゴールド
ドリル

TDXL
DRILLS
スラスト
ドリル

LATHE
DRILLS
旋盤用
ドリル

STEEL FRAME/
HARD DRILLS
鉄骨用/
ハードドリル

GENERAL PURPOSE
DRILLS
ストレート
ドリル

CHAMFERING
穴面取り
FLAT DRILLS/
COUNTERBORING
フラットドリル/
底く
CARBIDE
REAMER
超硬
リーマ
MULTIPURPOSE
TURNING
多機能
旋削用