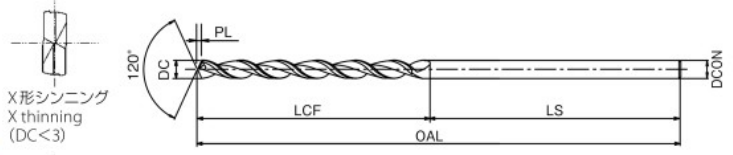


# スラスタードリル10Dタイプ

TDXL DRILL 10D TYPE

## TDXL

切削条件 Cutting Conditions | **P.432**



前ページより  
FROM 直径 DC 1.5 ~ 8.6

注1) 2012年6月生産分より先端コーティングに順次切替え生産となります。  
Start manufacturing with WXL Coating of tip from June 2012.

ツールNo. EDP No.	直径 DC	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 (¥)
8622887	8.7 × 10D	115	165	8.7	50	2.5	●	57	19,800
8622888	8.8 × 10D			8.8	50	2.5	●	58	19,800
8622889	8.9 × 10D			8.9	50	2.6	●	59	19,800
8622890	9 × 10D	125	190	9	50	2.6	●	60	12,900
8622891	9.1 × 10D			9.1	65	2.6	●	74	18,200
8622892	9.2 × 10D			9.2	65	2.7	●	76	18,200
8622893	9.3 × 10D	130	190	9.3	65	2.7	●	77	18,200
8622894	9.4 × 10D			9.4	65	2.7	●	77	18,200
8622895	9.5 × 10D			9.5	65	2.7	●	77	14,500
8622896	9.6 × 10D	140	205	9.6	60	2.8	●	80	23,100
8622897	9.7 × 10D			9.7	60	2.8	●	81	23,100
8622898	9.8 × 10D			9.8	60	2.8	●	83	20,100
8622899	9.9 × 10D	140	205	9.9	60	2.9	●	83	23,100
8622900	10 × 10D			10	60	2.9	●	85	16,300
8622901	10.1 × 10D			10.1	65	2.9	●	94	26,200
8622902	10.2 × 10D	140	205	10.2	65	2.9	●	96	26,200
8622903	10.3 × 10D			10.3	65	3	●	97	26,200

ツールNo. EDP No.	直径 DC	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 (¥)
8622904	10.4 × 10D	140	205	10.4	65	3	●	100	26,200
8622905	10.5 × 10D			10.5	65	3	●	101	18,700
8622906	10.6 × 10D			10.6	60	3.1	●	100	29,700
8622907	10.7 × 10D	145	215	10.7	60	3.1	●	103	29,700
8622908	10.8 × 10D			10.8	60	3.1	●	104	29,700
8622909	10.9 × 10D			10.9	60	3.1	●	106	29,700
8622910	11 × 10D	155	215	11	60	3.2	●	108	20,900
8622911	11.1 × 10D			11.1	60	3.2	●	116	33,100
8622912	11.2 × 10D			11.2	60	3.2	●	119	33,100
8622913	11.3 × 10D	155	215	11.3	60	3.3	●	120	33,100
8622914	11.4 × 10D			11.4	60	3.3	●	122	33,100
8622915	11.5 × 10D			11.5	60	3.3	●	123	23,600
8622916	11.6 × 10D	155	215	11.6	60	3.3	●	127	32,600
8622917	11.7 × 10D			11.7	60	3.4	●	127	32,600
8622918	11.8 × 10D			11.8	60	3.4	●	129	32,600
8622919	11.9 × 10D	155	215	11.9	60	3.4	●	132	32,600
8622920	12 × 10D			12	60	3.5	●	134	25,200

### 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

### OSGアプリなら「Myカタログ」に登録でオリジナルのカタログ棚を作成可能 ▶▶▶ P.6

被削材 Work Material	低炭素鋼 軟鋼 Low Carbon Steel Mild Steel	中炭素鋼 Medium Carbon Steel	高炭素鋼 High Carbon Steel	合金鋼 Alloy Steel	調質鋼 Hardened Steel	焼入鋼 Quenched and Tempered Steel	ステンレス鋼 Stainless Steel	工具鋼 Tool Steel	鋳鉄 Cast Iron	ダクタイル鋳鉄 Ductile Cast Iron	銅合金 Copper Alloy	アルミ展伸材 Aluminum	アルミ合金鋳物 Aluminum Alloy Casting	チタン合金 Titanium Alloy	インコネル Inconel	複合材料 Composite Material	マグネシウム合金 Magnesium Alloy	金属基複合材料 (MMC) Metal Matrix Composites		
製品記号 Abbreviation	C~0.25%	0.25~0.45%	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		CFRP	AZ91D	
TDXL	○	○	○	○							○	○	○			○			○	

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

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