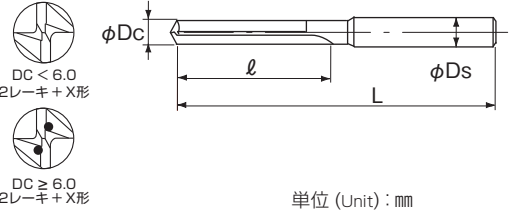




- アルミ加工用ダイヤモンドコーティングドリルです。
- 高精度穴あけが可能です。

This drill coated 100% pure diamond is most suitable for Aluminum.  
High precision drilling is possible.



オーダ方法

DFFD 直径

直径 Dc	溝長 l	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock
3.0	21	70	3	□
3.1	24	78	4	
3.2				
3.3				
3.4				
3.5				
3.6				
3.7	28	86	5	
3.8				
3.9				
4.0				
4.1				
4.2				
4.3	31	86	5	
4.4				
4.5				
4.6				
4.7				
4.8				
4.9	36	95	6	
5.0				
5.1				
5.2				
5.3				
5.4				
5.5	39	95	6	
5.6				
5.7				
5.8				
5.9				
6.0				
6.1	42	105	7	
6.2				
6.3				
6.4				
6.5				
6.6				
6.7	46	105	7	
6.8				
6.9				
7.0				
7.1				
7.2				
7.3	53	110	8	
7.4				
7.5				
7.6				
7.7				
7.8				
7.9	56	110	8	
8.0				
8.1				
8.2				
8.3				
8.4				
8.5	60	120	9	
8.6				
8.7				
8.8				
8.9				
9.0				
9.1	67	130	10	□

直径 Dc	溝長 l	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock
9.2	67	130	10	□
9.3				
9.4				
9.5				
9.6				
9.7				
9.8	70	140	11	
9.9				
10.0				
10.1				
10.2				
10.3				
10.4	74	140	11	
10.5				
10.6				
10.7				
10.8				
10.9				
11.0	77	150	12	
11.1				
11.2				
11.3				
11.4				
11.5				
11.6	81	150	12	
11.7				
11.8				
11.9				
12.0				
12.1				
12.2	84	155	13	
12.3				
12.4				
12.5				
12.6				
12.7				
12.8	88	155	13	
12.9				
13.0				
13.0				
13.0				
13.0				

□は特定代理店在庫品です。  
Available for Japan customers only.

低炭素鋼 軟鋼	炭素鋼 合金鋼	プレハードン 高合金鋼	調質鋼	焼入鋼	
SS400, S10C	S45C, SCM440	SUJ, NAK	SKD, SKH	Hardened Steels	
~150HB	~225HB	~275HB	30~40HRC	40~50HRC	50~65HRC
×	×	×	×	×	×
ステンレス鋼		耐熱合金	鋳鉄	アルミ合金	銅・銅合金
SUS304	SUS420	Ti/Ni Alloys	FC/FCD	AC/ADC	Cu
×	×	×	×	◎	○

◎:最適 Excellent ○:適用 Good ×:不適 Not Used 無印 (No mark):推奨しません Not recommended

### DCD

直径 (mm) Drill Dia.		許容差 (mm)
を超え Above	以下 Up to	Tolerance
	0.95	0~-0.014
0.95	3.0	0~-0.02
3.0	6.0	0~-0.022
6.0	10.0	0~-0.025
10.00	13.0	0~-0.028