



●アルミ合金の高能率加工が可能です。

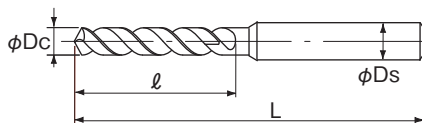
High efficiency drilling of Aluminum Alloy is available.



LIST 544

オーダ方法

DLCHD 直径



適用被削材 Work Material ▶▶A-14

切削条件 Drilling Condition ▶▶A-232

単位 (Unit) : mm / 円 (¥)

直径 Dc	溝長 l	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock	参考価格 Price
1.0	12	50	3	●	850
1.1	14	50	3	●	788
1.2	16	50	3	●	788
1.3	16	50	3	●	788
1.4	18	50	3	●	788
1.5	18	50	3	●	788
1.6	20	56	3	●	788
1.7	20	56	3	●	706
1.8	22	56	3	●	706
1.9	22	56	3	●	706
2.0	24	56	3	●	706
2.1	24	56	3	●	821
2.2	25	56	3	●	821
2.3	25	56	3	●	821
2.4	30	64	3	●	821
2.5	30	64	3	●	706
2.6	30	64	3	●	792
2.7	33	64	3	●	792
2.8	33	64	3	●	792
2.9	33	64	3	●	792
3.0	33	64	3	●	647
3.1	36	71	4	●	821
3.2	36	71	4	●	821
3.3	36	71	4	●	821
3.4	39	71	4	●	821
3.5	39	71	4	●	821
3.6	39	71	4	●	982
3.7	39	71	4	●	982
3.8	43	75	4	●	892
3.9	43	75	4	●	982
4.0	43	75	4	●	892
4.1	43	89	6	●	1,180
4.2	43	89	6	●	1,080
4.3	47	89	6	●	1,180
4.4	47	89	6	●	1,180
4.5	47	89	6	●	1,080
4.6	47	89	6	●	1,390
4.7	47	89	6	●	1,390
4.8	52	94	6	●	1,390
4.9	52	94	6	●	1,390
5.0	52	94	6	●	1,260
5.1	52	94	6	●	1,260
5.2	52	94	6	●	1,450
5.3	52	94	6	●	1,620
5.4	57	99	6	●	1,620
5.5	57	99	6	●	1,450
5.6	57	99	6	●	1,840
5.7	57	99	6	●	1,840
5.8	57	99	6	●	1,840
5.9	57	99	6	●	1,840
6.0	57	99	6	●	1,670
6.1	63	107	8	●	2,060
6.2	63	107	8	●	2,060
6.3	63	107	8	●	2,060
6.4	63	107	8	●	2,060
6.5	63	107	8	●	1,840
6.6	63	107	8	●	2,090
6.7	63	107	8	●	2,090
6.8	69	113	8	●	2,090
6.9	69	113	8	●	2,090

直径 Dc	溝長 l	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock	参考価格 Price
7.0	69	113	8	●	1,960
7.1	69	113	8	●	2,160
7.2	69	113	8	●	2,160
7.3	69	113	8	●	2,160
7.4	69	113	8	●	2,160
7.5	69	113	8	●	2,160
7.6	75	119	8	●	2,410
7.7	75	119	8	●	2,410
7.8	75	119	8	●	2,410
7.9	75	119	8	●	2,410
8.0	75	119	8	●	2,260
8.1	75	125	10	●	2,660
8.2	75	125	10	●	2,660
8.3	75	125	10	●	2,660
8.4	75	125	10	●	2,660
8.5	75	125	10	●	2,410
8.6	81	131	10	●	2,410
8.7	81	131	10	●	2,980
8.8	81	131	10	●	2,980
8.9	81	131	10	●	2,980
9.0	81	131	10	●	2,480
9.1	81	131	10	●	3,310
9.2	81	131	10	●	3,310
9.3	81	131	10	●	3,310
9.4	81	131	10	●	3,310
9.5	81	131	10	●	3,050
9.6	87	137	10	●	3,730
9.7	87	137	10	●	3,730
9.8	87	137	10	●	3,730
9.9	87	137	10	●	3,730
10.0	87	137	10	●	3,150
10.1	87	144	12	●	4,160
10.2	87	144	12	●	4,160
10.3	87	144	12	●	4,160
10.4	87	144	12	●	4,160
10.5	87	144	12	●	3,830
10.6	87	144	12	●	4,580
10.7	94	151	12	●	4,580
10.8	94	151	12	●	4,580
10.9	94	151	12	●	4,580
11.0	94	151	12	●	3,970
11.1	94	151	12	●	5,120
11.2	94	151	12	●	5,120
11.3	94	151	12	●	5,120
11.4	94	151	12	●	5,120
11.5	94	151	12	●	4,690
11.6	94	151	12	●	5,550
11.7	94	151	12	●	5,550
11.8	94	151	12	●	5,550
11.9	101	158	12	●	5,550
12.0	101	158	12	●	4,760
12.1	101	158	12	●	6,030
12.2	101	158	12	●	6,030
12.3	101	158	12	●	6,030
12.4	101	158	12	●	6,030
12.5	101	158	12	●	5,550
12.6	101	158	12	●	6,400
12.7	101	158	12	●	6,400
12.8	101	158	12	●	6,400
12.9	101	158	12	●	6,400

アルミニウム合金のドライ加工はできません。ドライ加工には **DLCDR(A-59)** がおすすめです。マークの説明は **39頁** を参照ください。参考価格は 2010年10月現在のものです。