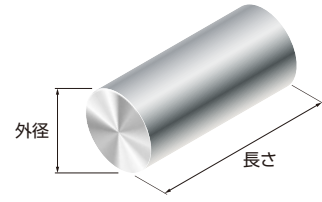


A1070BD-F



1000系アルミニウム

純アルミニウム99.5%以上

代表的な化学成分 (%)								
Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Al
0.2以下	0.25以下	0.04以下	0.03以下	0.03以下	—	0.04以下	0.03以下	99.7以上

特長

溶	加	導	耐
溶接性	加工性	導電性	耐食性

加工メニュー

外径やサイズによって対応できない場合があります。



化学成分を除き規格外

外径 (mm)	長さ (mm)	在庫状況	機械的性質		
			引張強さ (N/mm ²)	耐力 (N/mm ²)	伸び (%)
11	2000	▲	—	—	—
12	2000	▲			
13	2000	▲			
14	2000	▲			
15	2000	▲			
16	2000	▲			
17	2000	▲			
18	2000	▲			
19	2000	▲			
20	2000	▲			
22	2000	▲			
25	2000	▲			
26	2000	▲			
28	2000	▲			
30	2000	▲			
32	2000	▲			
35	2000	▲			
36	2000	▲			
38	2000	▲			
40	2000	▲			
42	2000	▲			
45	2000	▲			
50	2000	▲			
55	2000	▲			
60	2000	▲			
65	2000	▲			

▲=取寄品

- ・JIS適合品には認証取得品の「JIS規格認証品」と製造メーカーの自己適合宣言による「JIS規格品」があります。
- ・JIS規格内であっても「JIS H 4040相当品」となる場合があります。
- ・長さ4000mmの定尺も外径サイズにより取り扱いがあります。こちらにつきましては都度お問い合わせください。

化学成分を除き規格外

外径 (mm)	長さ (mm)	在庫状況	機械的性質		
			引張強さ (N/mm ²)	耐力 (N/mm ²)	伸び (%)
70	2000	▲	—	—	—
75	2000	▲			
80	2000	▲			
85	2000	▲			
90	2000	▲			

▲=取寄品

- ・JIS適合品には認証取得品の「JIS規格認証品」と製造メーカーの自己適合宣言による「JIS規格品」があります。
- ・JIS規格内であっても「JIS H 4040相当品」となる場合があります。
- ・長さ4000mmの定尺も外径サイズにより取り扱いがあります。こちらにつきましては都度お問い合わせください。