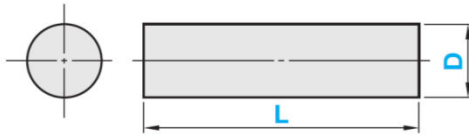


Round Bars 丸棒 -A6061-

熱間押出で加工された丸棒です。A6061は熱処理合金のうち冷間加工性、耐食性に優れており、熱処理(焼入・焼戻し)により高強度を得られます。

型式例	型式			
	材質記号	形状記号	D	L
	A6061	BP	16	100



Ⓢ材質管理の為の塗料が一部表面に付着している場合があります。

■ D寸公差

以上	以下	公差
-	10	±0.26
16	19	±0.3
20	25	±0.33
30	35	±0.39
40	50	±0.47
55	100	±0.79
110	150	±1.1

■ L寸公差

L寸		D寸	
以上	以下	100以下	110~150
20	999	±0.5	0~+2
1000			0~+5
1001	1999		0~+10
2000			

D(直径)

10 16 19 20 25 30 32 35 40 42 45 50 55 60
65 70 75 80 85 90 95 100 110 120 130 140 150

L(長さ) 指定1mm単位

20~2000

調質

T6

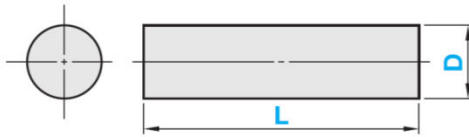
製造方法

熱間押出

Round Bars 丸棒 -A6063-

熱間押出で加工された丸棒です。A6063は押出加工性に優れた材料です。耐食性、アルマイト性の良い構造用材料です。

型式例	型式			
	材質記号	形状記号	D	L
	A6063	BP	40	100



Ⓢ材質管理の為の塗料が一部表面に付着している場合があります。

■ D寸公差

以上	以下	公差
40	50	±0.47
60	100	±0.79
110	150	±1.1

■ L寸公差

L寸		D寸	
以上	以下	40~80	81~150
10	999	0~+1.5	0~+2
1000	2000	0~+2	0~+3

D(直径)

40 45 50 60 70 80 85 90 100 110 120 130 140 150

L(長さ) 指定1mm単位

10~2000

調質

T6

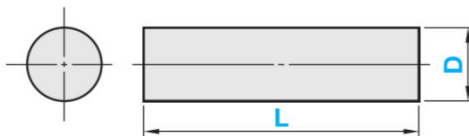
製造方法

熱間押出

Round Bars 丸棒 -A7075-

熱間押出で加工された丸棒です。A7075は超々ジュラルミンと呼ばれ鋼材並の強度、硬度がある材質です。切削性、放電加工性、磨き加工性に優れています。

型式例	型式			
	材質記号	形状記号	D	L
	A7075	BP	30	100



Ⓢ材質管理の為の塗料が一部表面に付着している場合があります。

■ D寸公差

以上	以下	公差
20	25	±0.33
30	35	±0.39
40	50	±0.47
55	100	±0.79
110	150	±1.1

■ L寸公差

L寸		D寸		
以上	以下	22以下	23~80	81~150
10	999	0~+1	0~+1.5	0~+2
1000	2000	0~+2	0~+2	0~+3