

2 0 2 4 丸 棒

(切 断 売 り)

(単位m/m)

JIS 規格名及記号 H4040 A2024BE(押出)
 配 合 (%) Ci0.5以下 Fe0.5以下 Cu3.8~4.9
 Mn 0.3~0.9 以下 Mg1.2~1.8
 Zn0.25以下 Al残部
 質 別 T4
 比 重 2.80

外 径 公 差	12以下	±0.26
	19 "	±0.30
	25 "	±0.33
	38 "	±0.39
	50 "	±0.47
	100 "	±0.79
	150 "	±1.1
200 "	±1.5	

径 mm	長 さ mm	1 本 重 量 kg	無 計 量 採 用	切 断 可 否	備 考
5.0	2,000	0.110	○	否	
6.0	"	0.158	○	"	
8.0	"	0.281	○	可	
10.0	"	0.440	○	"	
12.0	"	0.633	○	"	
15.0	"	0.989	○	"	
16.0	"	1.125	○	"	
18.0	"	1.424	○	"	
20.0	"	1.759	○	"	
25.0	"	2.749	○	"	
28.0	"	3.448	○	"	
30.0	"	3.958	○	"	
32.0	"	4.504	○	"	
35.0	"	5.388	○	"	
38.0	"	6.348	○	"	
40.0	"	7.037	○	"	
42.0	"	7.758	○	"	
45.0	"	8.906	○	"	
46.0	"	9.307	○	"	
48.0	"	10.128	○	"	
50.0	"	10.996	○	"	

○印は無計量採用寸法です。

一口メモ A2024はA2017より強度が高く切削性良好、耐応力腐食性も良好、油圧部品、構造機械部品、ギヤー、ハブ、等に用いられる。
 尚材質識別の為24丸棒は両端面に緑色のスプレーをしております。

