

## A6063BE-T5

化学成分 (%)								
Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Al
0.2~0.6	0.35以下	0.10以下	0.10以下	0.45~0.9	0.10以下	0.10以下	0.10以下	残部

## 等辺アングルR無し



寸法 (mm)				1本単重 (kg)
t	A	B	長さ	
1.2	10	10	4000	0.25
1.2	12	12	4000	0.30
1.5	10	10	4000	0.31
1.5	15	15	4000	0.47
1.5	20	20	4000	0.63
1.5	25	25	4000	0.79
1.5	30	30	4000	0.96
1.5	50	50	4000	1.61
2	10	10	4000	0.40
2	15	15	4000	0.61
2	20	20	4000	0.83
2	25	25	4000	1.05
2	30	30	4000	1.26
2	40	40	4000	1.70
3	15	15	4000	0.88
3	20	20	4000	1.21
3	25	25	4000	1.53
3	30	30	4000	1.86
3	35	35	4000	2.18
3	40	40	4000	2.51
3	50	50	4000	3.16
4	25	25	4000	2.00
4	30	30	4000	2.43
4	35	35	4000	2.86
4	40	40	4000	3.30
4	50	50	4000	4.17
5	30	30	4000	2.99
5	40	40	4000	4.07
5	50	50	4000	5.15
5	60	60	4000	6.24

## 等辺アングルR付



寸法 (mm)				1本単重 (kg)	R1	R2
t	A	B	長さ			
4	40	40	4000	3.32	4.0	2.0
5	40	40	4000	4.10	5.0	2.5
5	50	50	4000	5.24	6.5	3.0
6	40	40	4000	4.86	6.5	3.0
6	50	50	4000	6.16	6.5	4.5
6	60	60	4000	7.46	8.5	4.0
6	65	65	4000	8.13	8.5	4.5
6	65	65	5000	10.16	8.5	4.5
6	70	70	4000	8.74	6.0	3.0
6	75	75	4000	9.46	6.0	3.0
8	65	65	5000	13.30	8.0	4.0
8	80	80	4000	13.23	8.5	4.0
9	75	75	4000	13.86	8.5	4.0
9	90	90	4000	16.74	9.0	4.5
10	100	100	4000	20.64	8.5	4.0

## A6063BE-T5

化学成分 (%)								
Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Al
0.2~0.6	0.35以下	0.10以下	0.10以下	0.45~0.9	0.10以下	0.10以下	0.10以下	残部

## 等辺アングルR無し



寸法 (mm)				1本単重 (kg)
t	A	B	長さ	
6	40	40	4000	4.82
6	50	50	4000	6.12
6	60	60	4000	7.42
6	65	65	4000	8.07
9	75	75	4000	13.76
10	100	100	4000	20.60

## 等辺アングルR付



寸法 (mm)				1本単重 (kg)	R1	R2
t	A	B	長さ			