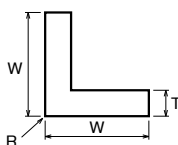
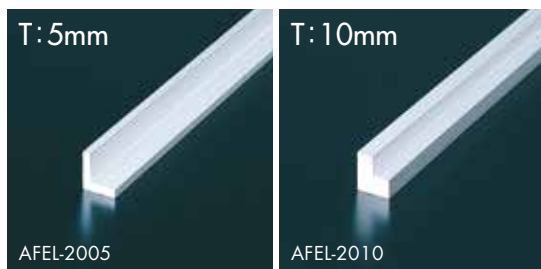


H (mm)	W (mm)	R	型式	定価 (円/m)	材質	断面積 (mm ²)	質量 (kg/m)	断面二次モーメント (mm ⁴)	
20	15	0.3	AFFB-01520	2,160	A6063S-T5	300	0.81	$I_x 1.00 \times 10^4$	$I_y 0.56 \times 10^4$
	20	0.5	AFFB-02020	2,700	A6063S-T5(205)	399.8	1.08	$I_x 1.33 \times 10^4$	$I_y 1.33 \times 10^4$
	30	0.3	AFFB-03020	4,320	A6063S-T5	600	1.62	$I_x 2.00 \times 10^4$	$I_y 4.50 \times 10^4$
	40	0.5	AFFB-04020	5,760	A6063S-T5(205)	800	2.16	$I_x 1.89 \times 10^4$	$I_y 9.10 \times 10^4$
	60	0.3	AFFB-06020	8,550	A6063S-T5	1200	3.24	$I_x 4.00 \times 10^4$	$I_y 36.0 \times 10^4$
	80		AFFB-08020	11,520	A6063S-T5(205)	1600	4.32	$I_x 5.33 \times 10^4$	$I_y 85.3 \times 10^4$
	90		AFFB-09020	13,050	A6063S-T5	1800	4.86	$I_x 6.00 \times 10^4$	$I_y 121.5 \times 10^4$
	100		AFFB-10020	14,500	A6063S-T5(205)	2000	5.4	$I_x 6.66 \times 10^4$	$I_y 166.6 \times 10^4$
	120		AFFB-12020	17,550	A6063S-T5	2400	6.48	$I_x 8.00 \times 10^4$	$I_y 288.0 \times 10^4$
	200		AFFB-20020	28,070		3999.8	10.8	$I_x 13.3 \times 10^4$	$I_y 1333.1 \times 10^4$
	250	AFFB-25020	35,090		4999.8	13.5	$I_x 16.7 \times 10^4$	$I_y 2603.8 \times 10^4$	
30	30	1.0	AFFB-03030	6,480	A6063S-T5(205)	899.1	2.43	$I_x 6.73 \times 10^4$	$I_y 6.73 \times 10^4$
	60		AFFB-06030	12,960		1799.1	4.86	$I_x 13.5 \times 10^4$	$I_y 53.9 \times 10^4$
40	40	1.0	AFFB-04040	11,520	A6063S-T5(205)	1599.1	4.32	$I_x 21.3 \times 10^4$	$I_y 21.3 \times 10^4$
	80		AFFB-08040	23,040		3199.1	8.64	$I_x 42.6 \times 10^4$	$I_y 170.5 \times 10^4$

等辺アングル



■ 共通技術データ

在庫寸法	販売寸法※1	色
4,000 mm	15~2,000 mm	シルバー

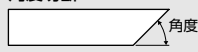
T (mm)	W (mm)	R	型式	定価 (円/m)	材質	断面積 (mm ²)	質量 (kg/m)	断面二次モーメント (mm ⁴)	
5	20	0.3	AFEL-2005	1,260	A6063S-T5	175	0.473	$I_x 0.59 \times 10^4$	$I_y 0.59 \times 10^4$
	30		AFEL-3005	1,980		275	0.743	$I_x 2.22 \times 10^4$	$I_y 2.22 \times 10^4$
	40		AFEL-4005	2,700		375	1.013	$I_x 5.56 \times 10^4$	$I_y 5.56 \times 10^4$
	60		AFEL-6005	4,050		575	1.553	$I_x 19.9 \times 10^4$	$I_y 19.9 \times 10^4$
	80		AFEL-8005	5,580		775	2.093	$I_x 48.6 \times 10^4$	$I_y 48.6 \times 10^4$
	90		AFEL-9005	6,300		875	2.363	$I_x 66.9 \times 10^4$	$I_y 66.9 \times 10^4$
10	20	0.3	AFEL-2010	2,160	A6063S-T5	300	0.81	$I_x 0.92 \times 10^4$	$I_y 0.92 \times 10^4$
	30		AFEL-3010	3,600		500	1.35	$I_x 3.62 \times 10^4$	$I_y 3.62 \times 10^4$
	40		AFEL-4010	5,040		700	1.89	$I_x 9.44 \times 10^4$	$I_y 9.44 \times 10^4$
	60		AFEL-6010	8,100		1100	2.97	$I_x 35.5 \times 10^4$	$I_y 35.5 \times 10^4$
	80		AFEL-8010	10,800		1500	4.05	$I_x 89.0 \times 10^4$	$I_y 89.0 \times 10^4$
	90		AFEL-9010	12,150		1700	4.59	$I_x 129.2 \times 10^4$	$I_y 129.2 \times 10^4$

● 加工内容

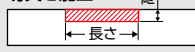
座グリ加工



角度切断



切欠き加工



座グリ加工・角度切断・切欠き加工については図面にてご指示ください。

● 納期詳細 P437

● CAD:IGES・STEP・DXFデータ有。RoHS対応品です。

※1販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。

※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。