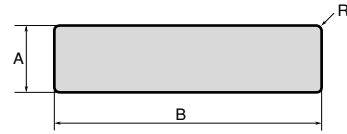
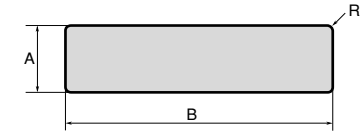


角, 平角



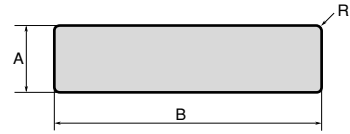
製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
A	Z 01701	1.8	100	-	180	0.486		○		
A	S 80233 A	2	20	-	40	0.108		○		
A	Z 02718	2	50	-	100	0.270		○		
A	FK 472	2	50	-	100	0.270	○			
A	FE 5190	3	25	-	75.1852	0.203	○			
A	Z 03710	3	30	-	90	0.243		○		
A	FE 4754	3	30	-	90	0.243	○			
A	FE 5164	3	40	-	120	0.324	○			
A	Z 03725	3	41	R 1.5	121.1	0.327		○		
A	Z 03727	3.2	98	-	313.6	0.847		○		
A	NS 47	3.5	66	-	231.111	0.624	○			
A	SJ 1142	4	40	-	160	0.433	○	○		
A	SJ 1143	4	60	-	240	0.649	○	○		
A	FC 5	4	70	-	280	0.756	○			
A	Z 04702	4	150	-	600	1.620		○		
A	FE 9256	5	60	-	300	0.810	○			
A	Z 05723	5	165	-	825	2.228		○		
A	SJ 1001	6	125	-	750	2.025	○	○		
A	SJ 1002	6	154	-	924.074	2.495	○	○		
A	SJ 1019	8	32	1	255.185	0.689	○			
G	G 28030	2	10	-	20	0.054		○		
G	G 28102	2	15	-	30	0.081		○		
G	G 28067	2	20	-	40	0.108		○		
G	G 28037	3	5	-	16	0.043		○		
G	G 28092	3	10	-	30	0.081		○		
G	G 28016	3	12	-	36	0.097		○		
G	G 28046	3	15	-	45	0.122		○		
G	G 28077	3	20	-	60	0.162		○		
G	G 28001	3	25	-	75	0.203		○		
G	G 28027	3	30	-	90	0.243		○		
G	G 28053	3	40	-	120	0.324		○		
G	G 28020	3	50	-	150	0.405		○		
G	G 28112	3.5	98	-	343	0.926		○		
G	G 28007	4	20	-	80	0.216		○		
G	G 28008	4	25	-	100	0.270		○		
G	G 28032	4	40	-	160	0.432		○		
G	G 28035	4	50	-	200	0.540		○		
G	G 28131	4	50	1.0	199	0.537		○		

角, 平角



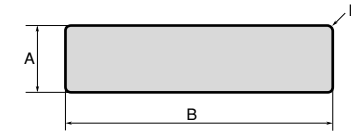
製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
G	G 28054	5	20	-	100	0.270		○		
G	G 28130	5	40	-	200	0.540		○		
G	G 28014	5	50	-	250	0.675		○		
G	G 28095	5	60	-	300	0.810		○		
G	G 28011	6	20	-	120	0.324		○		
G	G 28051	6	25	-	150	0.405		○		
G	G 28042	6	30	-	180	0.486		○		
G	G 28012	6	40	-	240	0.648		○		
G	G 28013	6	50	-	300	0.810		○		
G	G 28002	6	80	-	480	1.296		○		
G	G 28061	8	25	-	200	0.540		○		
G	G 28021	8	30	-	240	0.648		○		
G	G 28506	8	8	-	64	0.173		○		
G	G 28041	10	15	-	150	0.405		○		
G	G 28044	10	20	-	200	0.540		○		
G	G 28015	10	25	-	250	0.675		○		
G	G 28073	10	30	-	300	0.810		○		
G	G 28083	10	40	-	400	1.080		○		
G	G 28050	10	50	-	500	1.350		○		
G	G 28087	10	60	-	600	1.620		○		
G	G 28019	10	75	-	750	2.025		○		
G	G 28064	10	100	-	1,000	2.700		○		
G	G 28504	10	10	-	100	0.270		○		
G	G 28066	12	30	-	360	0.972		○		
G	G 28056	12	50	-	600	1.620		○		
G	G 28502	12	12	-	144	0.389		○		
G	G 28045	15	20	-	300	0.810		○		
G	G 28084	15	25	-	375	1.013		○		
G	G 28018	15	30	-	450	1.215		○		
G	G 28080	15	50	-	750	2.025		○		
G	G 28072	18	60	-	1,080	2.916		○		
G	G 28505	15	15	-	225	0.608		○		
G	G 28511	16	16	-	256	0.691		○		
G	G 28515	18	18	-	324	0.875		○		
G	G 28071	20	30	-	600	1.620		○		
G	G 28089	20	70	-	1,400	3.780		○		
G	G 28508	20	20	-	400	1.080		○		
G	G 28129	22	28	-	616	1.663		○		
G	G 28069	25	40	-	1,000	2.700		○		

角, 平角



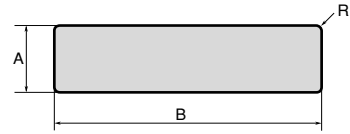
製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
G	G 28074	30	40	-	1,200	3.240		○		
G	G 28507	40	40	-	1,600	4.320		○		
N	S 80110	1.5	58	0.5	87	0.235	○	○		
N	Z 01001	1.5	64.5	-	97	0.262		○		
N	S 80225	2	15	0.3	30	0.081		○		
N	Z 02002	2	70	0.5	140	0.392				○
N	Z 02004	2	75	-	150	0.405		○		
N	S 80252	2	96	-	192	0.518			○	○
N	S 80241	2	110	0.5	220	0.594	○	○		○
N	S 80210	2.5	20	-	50	0.133			○	○
N	Z 02005	2.5	35	0.5	87	0.231			○	○
N	S 80246	2.5	80	0.5	200	0.540			○	○
N	S 80236	2.5	118.2	0.5	295	0.797		○		
N	Z 02008	2.5	140	-	350	0.945		○		
N	S 80234	2.5	161	0.5	402	1.085		○		
N	S 80319	3	14	0.5	42	0.113				○
N	Z 03006	3	20	0.5	60	0.162	○	○		
N	Z 03709	3	20	0.5	60	0.161		○		
N	S 80309	3	25	-	75	0.203		○		
N	Z 03020	3	25	1	74.1	0.197			○	○
N	S 80310	3	30	1	89	0.240		○	○	○
N	S 80329	3	35	-	105	0.284		○	○	○
N	S 80391	3	50	0.5	150	0.405		○	○	○
N	S 80341	3	60	-	180	0.486		○		
N	S 80396	3	100	-	300	0.810		○		○
N	S 80388	3	105	-	315	0.851		○		
N	S 80346	3	120.2	-	361	0.975		○	○	○
N	Z 03002	3	130	0.5	390	1.053		○	○	○
N	S 73348	3	149	-	447	1.207		○		
N	S 80374	3	150	0.5	450	1.215		○		
N	S 80369	3	195	0.5	585	1.580		○		
N	S 80394	3	199	0.3	597	1.612		○		
N	S 80395	3	249	0.3	747	2.017		○		
N	S 89305	3.5	76	-	266	0.718				○
N	Z 03010	3.5	82	-	287	0.775		○		
N	S 80410	4	10	0.4	40	0.108	○			

角, 平角



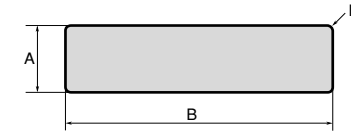
製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
N	S 80422	4	17	-	68	0.184			○	○
N	S 80439	4	19	0.5	76	0.205			○	○
N	S 80461	4	30	1	119	0.321		○	○	○
N	S 80449	4	35	-	140	0.378		○	○	○
N	S 80413	4	40	-	160	0.432		○	○	○
N	S 80482	4	45	-	180	0.486		○		
N	S 80466	4	70	0.5	280	0.756		○	○	○
N	Z 04003	4	70	1	279	0.742			○	○
N	S 80484	4	100	-	400	1.080			○	○
N	S 80485	4	105	1	419	1.115			○	○
N	S 80457	4	120	1	479	1.293		○		○
N	Z 04708	4	127	-	508	1.367		○		
N	S 80452	4	190	-	760	2.052			○	○
N	S 80470	4	215	-	860	2.322		○		
N	Z 03013	4	264	0.5	1,056	2.956		○		○
N	S 80479	4.2	36	-	151	0.408		○		
N	S 80446	4.5	30	0.3	135	0.365		○	○	○
N	S 80448	4.5	35	0.3	157	0.424			○	○
N	S 80445	4.5	40	0.3	180	0.486			○	○
N	S 80438	4.5	42	-	189	0.510			○	○
N	Z 05706	5	147	-	735	1.977		○		
N	S 80526	5	22	-	110	0.293			○	○
N	Z 05007	5	30	0.4	150	0.399			○	○
N	S 80503	5	45	-	225	0.608			○	○
N	S 80541	5	46.5	0.3	232	0.626			○	○
N	S 80568	5	50	F . R	245	0.662		○	○	○
N	Z 05006	5	50	-	250	0.675				
N	S 80574	5	60	-	300	0.798	N	N	K	K
N	S 80501	5	60	1	299	0.807			○	○
N	Z 05022	5	60.3	-	301.5	0.817	○			
N	S 80569	5	90	-	450	1.215		○	○	○
N	Z 05001	5	100	0.5	500	1.330			○	○
N	S 80575	5	125	0.5	625	1.688		○	○	○
N	Z 05014	5	180	-	899	2.427		○	○	○
N	Z 05002	5	210	2	1,047	2.827		○	○	○
N	Z 04008	5	259.4	0.5	1,296	3.629				○
N	S 80549	5.2	13.75	-	72	0.192			○	○
N	S 80550	5.2	15.75	-	82	0.218			○	○

角, 平角



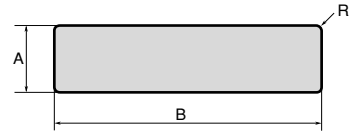
製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
N	S 80551	5.2	17.75	-	92	0.245			○	○
N	S 80556	5.5	150	-	825	2.228		○	○	○
N	Z 08004	6	8.8	0.5 以下	53	0.143		○		
N	Z 06004	6	11	0.5	66	0.176			○	○
N	Z 06005	6	13	0.5	78	0.207			○	○
N	S 80633	6	20	1	119	0.321		○		
N	Z 06011	6	22	0.5	132	0.351			○	○
N	S 80623	6	25	F . R	142	0.383		○		
N	S 80652	6	25	1	149	0.402			○	○
N	S 80670	6	35	0.5	210	0.567			○	○
N	Z 06003	6	40	1	239	0.645	○	○		
N	S 80602	6	40	-	240	0.648		○	○	○
N	S 80603	6	50	1	299	0.807	○	○	○	○
N	S 80672	6	50	-	300	0.810		○	○	○
N	Z 06001	6	60	0.5	360	0.958			○	○
N	S 80671	6	65	1	389	1.050		○	○	○
N	Z 06006	6	68	1	407	1.083			○	○
N	Z 06009	6	70	1	419	1.115			○	○
N	S 80605	6	75	1	449	1.212	○		○	○
N	Z 06007	6	87	1	521	1.407		○	○	○
N	Z 06010	6	87.5	1	524	1.415			○	○
N	S 80685	6	100	F . R	592	1.598		○	○	○
N	S 80661	6	110.3	-	662	1.787		○	○	○
N	S 80666	6	126	-	756	2.041		○	○	○
N	S 80640	6	140.5	F . R	835	2.255	○	○	○	○
N	S 80682	6	150	-	900	2.430		○	○	○
N	S 80686	6	190	F . R	1,132	3.056		○		
N	S 80636	6	199	F . R	1,186	3.202	○	○		
N	S 80681	6.35	12.7	0.3	81	0.215			○	○
N	Z 06002	6.5	36.5	-	237	0.640		○		○
N	Z 06016	6.85	65.9	0.5	451.2	1.263				○
N	S 80714	7	31	-	217	0.586		○	○	○
N	Z 07006	7	110	1	769.1	2.046			○	○
N	Z 07001	7.5	36.5	-	274	0.740		○		
N	Z 08016	8	17	-	136	0.362			○	○
N	Z 08006	8	19	1	151	0.402			○	○
N	S 80841	8	20.05	-	160	0.426			○	○
N	S 80810	8	30	1	239	0.645	○	○	○	○

角, 平角



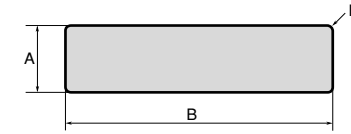
製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
N	S 80801	8	35	-	280	0.756			○	○
N	Z 08003	8	50	F . R	386	1.046	○			
N	S 80805	8	50	-	400	1.080		○	○	○
N	Z 08011	8	60	1	479	1.274			○	○
N	S 80848	8	60	-	480	1.277			○	○
N	S 80827	8	75	0.5	600	1.620		○	○	○
N	S 80849	8	80	-	640	1.728		○	○	○
N	Z 08002	8	90	-	720	1.944			○	○
N	S 80853	8	100	F . R	786	2.122	○	○		
N	Z 08008	8	100	0.5	800	2.168	○			
N	S 80802	8	100	1	799	2.157		○	○	○
N	S 80833	8	120	1	959	2.589		○	○	○
N	S 80844	8	125	1	999	2.697			○	○
N	S 80838	8	150	-	1,200	3.240		○	○	○
N	Z 08009	8	165	1	1,319	3.561		○	○	○
N	Z 08022	8	188	2	1500.6	4.052		○	○	○
N	Z 08024	8	320	2	2556.6	6.903		○		○
N	Z 08007	8.5	21.5	-	183	0.487			○	
N	Z 08014	8.5	105	0.5	892	2.408			○	○
N	Z 08004	8.8	6	0.5 以下	53	0.143		○		
N	S 80924	9	9	0.6	81	0.219			○	○
N	Z 09005	9	9	1	80.1	0.213			○	
N	Z 09004	9	38	C 0.5	342	0.910			○	○
N	Z 09702	9	40	2	356.6	0.963		○		
N	S 80919	9	50	1	449	1.194			○	○
N	S 80914	9	90	1	809	2.184		○	○	○
N	Z 09002	9	108	-	972	2.624		○	○	○
N	Z 09003	9	130	-	1,170	3.159		○	○	○
N	S 80904	9.5	9.5	-	90	0.243			○	○
N	S 81057	10	10	0.5	100	0.266			○	○
N	S 81011	10	10	-	100	0.270		○	○	○
N	S 81063	10	13.25	0.5	132	0.351			○	○
N	S 81046	10	15	-	150	0.399			○	○
N	S 81075	10	20	0.5	200	0.532			○	○
N	Z 10002	10	24	1	239	0.636			○	○
N	S 81035	10	25	0.5	250	0.675		○	○	○
N	S 81064	10	36	2.5	355	0.959			○	○

角, 平角



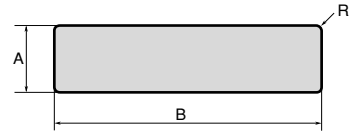
製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
N	S 81042	10	46.5	0.5	465	1.256			○	○
N	S 81019	10	50	5	479	1.292		○		
N	Z 10013	10	60	1	599.1	1.618			○	○
N	S 81003	10	75	1	749	2.022	○	○	○	○
N	S 81009	10	100	1	999	2.697	○	○	○	○
N	S 81053	10	120	-	1,200	3.240		○	○	○
N	S 81010	10	125	1	1,249	3.372	○	○	○	○
N	S 81013	10	150	1	1,499	4.047	○	○	○	○
N	S 81040	10	175	1	1,749	4.722		○	○	○
N	S 81070	10	200	F . R	1,979	5.343	○	○		
N	S 81025	10	200	1	1,999	5.397		○	○	○
N	S 81038	10	225	1	2,249	6.072	○	○		
N	Z 10003	10	240	-	2,400	6.480		○		
N	S 81071	10	250	F . R	2,479	6.693	○	○		
N.K	S 81036	10	250	1	2,499	6.747	○	○	○	○
N	Z 10006	10	280	F . R	2,779	7.531	○	○		
N	S 81050	10	300	2	2,997	8.092		○		
N	S 81028	10.5	60	-	630	1.701		○	○	○
N	Z 11010	11	20.2	1	221.3	0.589		○		
N	Z 11006	11	21.7	2.5	233	0.629		○		
N	S 81112	11	27	1	296	0.787			○	
N	Z 11008	11.3	31.8	-	359.3	0.970		○		
N	Z 11003	11.5	34.5	-	397	1.056			○	
N	S 81256	12	12	-	144	0.383			○	○
N	S 81212	12	25	-	300	0.810			○	○
N	S 81222	12	30	0.5	360	0.972			○	○
N	Z 12012	12	30	1	359.1	0.970			○	
N	S 81219	12	50	0.4	600	1.620		○	○	○
N	Z 12005	12	50	C 0.5	600	1.620			○	○
N	S 81225	12	60	-	720	1.944		○	○	○
N	S 81223	12	66	-	792	2.138		○	○	○
N	S 81202	12	75	1	899	2.427		○	○	○
N	S 81255	12	78	1	935	2.525		○	○	○
N	S 81245	12	90	2	1,077	2.908		○	○	○
N	S 81233	12	100	F . R	1,169	3.156		○	○	○
N	S 81207	12	100	1	1,199	3.237		○	○	○
N	S 81228	12	100	-	1,200	3.192			○	○
N	S 81250	12	120	2	1,437	3.822			○	○
N	S 81213	12	150	1	1,799	4.857		○	○	○

角, 平角



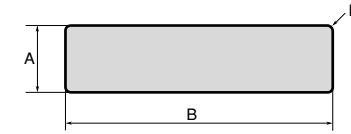
製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
N	S 81229	12	150	-	1,800	4.860		○	○	○
N	S 81234	12	200	F . R	2,369	6.396		○	○	○
N	S 81220	12	200.5	1	2,405	6.494	○	○		
N	Z 12003	12	240	-	2,880	7.776		○		
N	Z 13004	13	29	0.5	376.8	1.002			○	
N	S 81304	13	50	2	647	1.747		○	○	○
N	Z 13001	13	78	1	1,013	2.735		○	○	○
N	Z 14003	14	28	1	391	1.040			○	○
N	S 81409	14.5	37.5	1	543	1.466			○	○
N	Z 14002	14.5	81.5	1	1,181	3.189		○		
N	S 81407	14.7	25	-	368	0.979			○	○
N	S 81518	15	25	-	375	0.998			○	○
N	Z 15003	15	40	1	599	1.617			○	○
N	S 81525	15	50	0.5	750	2.025		○	○	○
N	Z 15004	15	60	0.5	900	2.430		○	○	○
N	S 81512	15	80	5	1,179	3.183	○	○	○	○
N	S 81507	15	150	1	2,249	6.072	○	○	○	○
N	S 81509	15	200	3	2,992	8.078	○	○	○	○
N	S 81511	15	250	1	3,749	10.122		○		
N	S 81519	15	300	2	4,497	12.142		○		
N	Z 16001	16	16	-	256	0.691			○	○
N	S 81627	16	25	1	399	1.061			○	
N	Z 16004	16	33.5	0.5	536	1.447			○	○
N	Z 16005	16	50	1	799	2.165	○			
N	Z 16007	16	75	C 1	1,198	3.235			○	○
N	Z 16003	16	100	1	1,599	4.333	○			
N	S 81601	16	100	-	1,600	4.320			○	○
N	Z 16006	16	150	0.5	2,400	6.504	○			
N	Z 16011	16	190	1	3,039	8.084			○	○
N	S 81616	16.5	60	-	990	2.673			○	○
N	S 81608	16.5	151.5	1	2,499	6.647			○	○
N	Z 17001	17	32	2	541	1.439			○	
N	S 81707	17	33	1	560	1.490			○	
N	S 81705	17	33.3	-	566	1.506			○	
N	S 81804	18	24	-	432	1.166			○	○
N	Z 18005	18	250	F R	4,431	11.964	○			
N	Z 18009	18.5	18.5	1	341.4	0.922			○	
N	Z 19002	19	19	1.5	359.1	0.970			○	

角, 平角



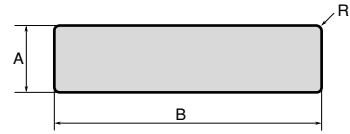
製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
N	Z 19003	19	19	4	347.3	0.938			○	
N	S 81911	19	52	F . R	911	2.460			○	○
N	S 81912	19	70	2	1,327	3.530			○	
N	Z 19001	19.5	19.5	1	379.4	1.024			○	
N	S 82005	20	20	4	386	1.042			○	○
N	S 82007	20	30	-	600	1.620		○	○	○
N	Z 20012	20	30	1	599	1.593			○	
N	Z 20009	20	32	2	637	1.694			○	
N	S 82021	20	40	0.5	800	2.160		○	○	○
N	Z 20016	20	47	0.5	939.8	2.500			○	○
N	S 82024	20	50	F . R	914	2.468		○	○	○
N	S 82028	20	65	-	1,300	3.510		○	○	○
N	S 82029	20	69	-	1,380	3.671			○	○
N	S 82004	20	100	1	1,999	5.397	○	○	○	○
N	S 82002	20	150	1	2,999	8.097	○	○	○	○
N	Z 20014	20	150	5	2,979	7.924			○	
N	S 82020	20	200	F . R	3,914	10.568		○		
N	Z 21005	21	34	1	713.1	1.925			○	
N	S 82101	21	80	2	1,677	4.528		○	○	○
N	Z 21001	21.5	34.5	1	741	1.971			○	
N	Z 21004	21.5	34.5	3	734.0	1.982			○	
N	S 82211	22	22	3	476	1.266			○	○
N	S 82208	22	28.6	1	628	1.696			○	○
N	Z 22003	22	50	0.5	1,100	2.970			○	○
N	Z 22001	22	130	2	2,857	7.600			○	○
N	S 82209	22.3	60	-	1,338	3.613		○	○	○
N	S 82313	23	40	0.5	920	2.484			○	○
N	S 82304	23	41	F . R	829	2.238			○	○
N	S 82307	23	53	1	1,218	3.289			○	○
N	S 82309	23	80	1	1,839	4.892			○	
N	Z 24001	24	133	1	3,191	8.488			○	
N	Z 24003	24.5	26	1	636.1	1.692			○	
N	Z 24002	24.5	133.7	1	3,275	8.712			○	
N	Z 25007	24.9	31.9	1	794	2.144			○	○
N	Z 25003	25	30.5	3.5	752	2.000			○	○
N	Z 25012	25	37	2	921.6	2.488			○	
N	S 82529	25	40	0.5	1,000	2.700		○	○	○
N	S 82528	25	43	1	1,074	2.900			○	○

角, 平角



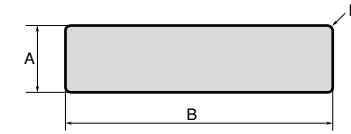
製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
N	S 82501	25	50	-	1,250	3.375	○	○	○	○
N	S 82511	25	150	1	3,749	10.122	○	○	○	○
K	Z 25009	25	460	2	11,497	31.042		○		
N	Z 26001	26	26	1.2	675	1.823		○		
N	Z 26003	26.25	155	1	4067.9	10.983		○		
N	Z 28001	28	46	1.5	1,286	3.472			○	○
N	Z 29002	29	29	3	833	2.249			○	
N	Z 28003	29	62	1	1,797.1	4.780			○	
N	Z 29001	29.7	43.9	2	1,300	3.458			○	
N	S 83004	30	30	1	899	2.427		○	○	○
N	Z 30005	30	30	1	899.1	2.428			○	
N	Z 30010	30	30	1.5	898.1	2.425			○	
N	S 83007	30	40	1	1,199	3.237		○	○	○
N	Z 30002	30	40	2	1,197	3.184			○	
N	Z 30007	30	45	1	1,349	3.642			○	
N	S 83020	30	60	1	1,799	4.857		○	○	○
N	S 83016	30	60	-	1,800	4.860		○	○	○
N	S 83024	30	76	1.5	2,278	6.059			○	○
N	S 83025	30	102	1.5	3,058	8.257		○	○	○
N	S 83008	30	150	1	4,499	12.147	○	○	○	○
N	S 83009	30	203	2	6,087	16.435	○	○	○	○
N	Z 31003	31	31	1	960	2.592			○	
N	Z 31004	31	31	2	957.6	2.547			○	
N	Z 31005	31	43	2	1,329	3.537			○	
N	Z 32005	32	32	3	1,016	2.703			○	
N	Z 32006	32	32	C 2	1,016	2.743			○	
N	Z 32001	32	44	2	1,405	3.737			○	
N	S 83209	32	51	2	1,629	4.333			○	
N	Z 32007	32	70	1	2,239.1	5.956			○	
N	Z 32002	32	90	2	2,877	7.653			○	○
N	S 83203	32.1	64.25	-	2,062	4.567			○	○
N	S 83211	32.5	122.5	2	3,978	10.581			○	
N	Z 33002	33	33	2	1,086	2.888			○	
N	S 83303	33	53	1	1,748	4.650			○	○
N	S 83305	33	61	F . R	1,779	4.803			○	○
N	Z 34001	34	34	1	1,155	3.072			○	
N	Z 34002	34	34	2	1,153	3.066			○	
N	Z 35010	35	35	0.5	1,225	3.307	○			
N	S 83506	35	35	3	1,217	3.286			○	○

角, 平角



製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
N	S 83509	35	45	1	1,574	4.250			○	○
N	S 83504	35	70	—	2,450	6.617			○	○
N	Z 35007	35	73	5	2,534	6.740			○	○
N	S 83503	35	77	10	2,609	6.940			○	○
N	Z 35001	35	85	5	2,954	7.858			○	○
N	Z 36001	36	111.5	1	4,013	10.675			○	○
N	Z 36002	37	51	1	1,886.1	5.017			○	
N	Z 37004	37	56	2	2,069	5.502			○	
N	Z 37002	37	67	2	2,476	6.684			○	
N	Z 38004	38	56	2	2,124.6	5.651			○	
N	Z 38003	38	68	3	2,576	6.852			○	
N	S 83802	38	87.4	—	3,321	8.967			○	○
N	Z 38002	38.5	56.5	2	2,172	5.778			○	
N	S 83901	39	90	1	3,509	9.334			○	
N	Z 40001	39.875	39.875	—	1,590	4.229			○	
N	S 84001	40	40	—	1,600	4.320		○	○	○
N	Z 40002	40	110	2	4,397	11.696			○	
N	Z 41002	41	44	C 0.5	1,803	4.797			○	
N	Z 43001	43	43	12	1,725	4.658		○	○	○
N	Z 43002	43	69	1.5	2,965	8.006			○	
N	Z 44002	44.5	102	3	4,531	12.052		○	○	○
N	Z 44004	44.5	112	2.5	4,978.6	13.243			○	
N	S 84506	45	50	2	2,247	5.977			○	
N	S 84502	45	65	C 1	2,923	7.892		○	○	○
N	S 84504	45	122	1.5	5,488	14.818		○	○	○
N	S 84503	45.225	45.225	0.3	2,045	5.440			○	○
N	Z 46003	46	70	2	3,217	8.686			○	
N	Z 46004	46	70	4	3,206	8.529			○	
N	S 84604	46	103	2	4,735	12.785			○	○
N	S 84602	46.15	98.6	3	4,543	12.266			○	○
N	S 84702	47	64	1	3,007	7.999			○	
N	Z 47001	47	71	2	3,334	8.868			○	
N	Z 47004	48	57	1	2,735.1	7.275			○	
N	Z 50001	50	50	2	2,497	6.742			○	
N	S 85001	50	50	—	2,500	6.750		○	○	○
N	S 85018	50	55	1.5	2,748	7.310			○	
N	S 85016	50	80	—	4,000	10.800			○	○

角, 平角



製作区分	型番	形状寸法 (mm)			断面積 (mm ²)	单重 (kg/m)	材質区分			
		A	B	R			I	II	III	IV
N	S 85010	50	100	1	4,999	13.497		○	○	○
N	Z 50002	50	100	5	4,979	13.442		○		
N	S 85015	50	101.75	1.5	5,086	13.529			○	
N	S 85011	50	145	8	7,195	19.427			○	○
N	S 85012	50	150	2	7,497	20.242		○	○	○
N	Z 51003	51.5	104	4	5,342.3	14.424		○		
N	S 85203	52	70	1	3,639	9.680			○	
N	Z 52002	52	79	1	4,107	11.089		○		
N	Z 53001	53	53	5	2,788	7.416		○	○	
N	Z 52004	53	57	1	3,020.1	8.033			○	
N	Z 53002	53	119	2	6,304	17.020			○	
N	Z 55003	55	55	2	3,022	8.039			○	○
N	S 85508	55	70	1	3,849	10.392			○	
N	S 85507	55.4	79	1	4,376	11.815		○	○	○
N	Z 57001	57	57	2	3,246	8.764		○		
N	Z 57002	58	71	2	4,114.6	10.944			○	
N	Z 57003	58	73	1	4,233.1	11.260			○	
N	Z 58004	58	77	10	4,380	11.827		○		
N	Z 58005	58.3	71	1	4,138.4	11.174		○		
N	Z 58006	59	60	1	3,539.1	9.414			○	
N	Z 59001	59	79	1	4,660	12.582		○		
N	S 86001	60	60	—	3,600	9.720	○	○	○	○
N	S 86002	60	70	1	4,199	11.337			○	○
N	S 86003	60	80	1	4,799	12.957			○	
N	S 86006	60.3	60.3	—	3,636	9.817		○	○	○
N	Z 61001	61	63	0.5	5,063	13.468			○	
N	Z 60003	61	81	1	4,940.1	13.141			○	
N	Z 62002	62	158	2	9,792.6	26.048			○	
N	Z 62001	62.6	81.1	—	5,078	13.711		○		
N	S 86501	65	65	—	4,225	11.408			○	○
N	Z 66001	66	66	2	4,353	11.753		○		
N	Z 68002	68	73.6	1.5	5,003	13.308			○	
N	S 87001	70	70	—	4,900	13.230		○	○	○
N	Z 72001	72.6	83.6	2	6,065.9	16.135			○	
N	S 87504	75	75	2	5,622	15.179		○	○	○
N	S 87503	75	85	2	6,372	17.204		○	○	○
N	Z 75001	75	97	5	7,254	19.296			○	
N	S 87601	76	125	—	9,500	25.650		○	○	○

