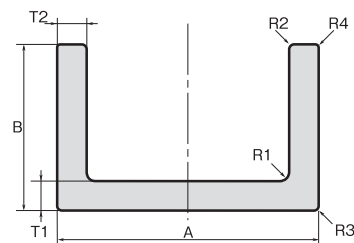


チャンネル



製作区分	型番	形状寸法 (mm)								断面積 (mm ²)	単位質量 (kg / m)	材質区分				
		A	B	T1	T2	R1	R2	R3	R4			I	II	III	IV	
角・平角	A	X 97001	149.5	30	1.5	1.5	-	-	-	-	310	0.836		○		
	A	X 97010	150	20	2	2	-	-	-	-	372	1.004		○		
等辺アングル	N	S 96158	21.8	25	3	3	2.5	2	-	-	198	0.535		○		
	N	X 20004	25	32	4	3.5	2	-	-	-	298	0.805		○		
	N	S 96159	27	30	3	3	1	-	1	-	243	0.656		○		
不等辺アングル	N	S 96340	30	55	5	6	4	-	-	-	757	2.044		○	○	○
	N	X 30002	33	30	3	4	3	-	-	-	319	0.849			○	○
	N	X 30010	36	48	3	3	-	0.5	0.5	0.5	377.7	1.02		○		
	N	X 30006	39.5	30	2.5	2.5	1	1	-	-	236	0.637		○		
チャンネル	N	S 96131	40	20	3	3	-	-	-	-	222	0.599		○	○	○
	N	X 40004	40	25	4	4	3	-	-	-	331.9	0.896			○	○
	N	S 96240	50	20	4	3	3	-	-	-	300	0.798			○	○
I・H型	N	X 57016	50	25	3	3	3	-	-	-	285.9	0.772		○		
	N	S 96171	50	25	3	4	4	-	-	-	333	0.886		○	○	○
	N	S 96127	50	30	3.3	4.2	4	-	-	-	396	1.069		○	○	○
	N	S 96332	50	40	5	5	5	2	-	-	609	1.644		○	○	○
等辺角管	N	S 96414	50	44	6.5	6.5	3	-	-	-	816	2.203		○	○	○
	N	S 96320	50	60	5	5	3	3	-	-	800	2.16		○	○	○
	N	S 96205	51	41	4	4	3	-	-	-	504	1.341			○	○
不等辺角管	N	S 96033	52	26	2.5	2.5	6	-	-	-	263	0.71		○	○	○
	N	S 96224	60	30	4	4	1	-	-	-	448	1.21		○	○	○
	N	S 96321	60	30	5	5	3	3	-	-	550	1.485		○	○	○
	N	S 96250	60	40	4	4	4	-	-	-	535	1.445		○	○	○
S形材	N	S 96211	60	40	4.5	4.5	4.5	2.3	-	-	596	1.609		○	○	○
	N	S 35522	60	50	6	6	3	2	4	2	882	2.381		○	○	○
	N	S 96256	65	40	4	4	4	-	-	-	555	1.499			○	○
	N	S 96302	75	40	5	5	8	-	-	-	753	2.033		○	○	○
	N	S 96417	75	40	6	6	3	2.5	-	-	859	2.319		○	○	○
	N	S 96615	75	40	8	8	8	4	-	-	1133	3.059		○	○	○
	N	S 96423	75	45	6	6	6	6	-	-	918	2.479			○	○
パイプ	N	S 96230	75	50	4	4	2	-	2	-	668	1.804		○	○	○
	N	S 96425	76	50	6	8	6	-	-	-	1176	3.175		○	○	○
	N	S 96110	78	39	3	3	8	-	-	-	478	1.291			○	○
	N	S 96130	78.5	35	3.5	3.5	3	-	-	-	499	1.347		○	○	○
	N	S 96225	80	40	4	4	5	-	-	-	619	1.671		○	○	○
	N	S 96210	80	40	4	6	4	2	-	-	757	2.044		○	○	○
	N	S 96426	80	40	6	4	2	-	-	-	754	2.036		○	○	○
	N	S 96404	80	40	6	6	6	3	-	-	900	2.43		○	○	○
	N	S 96409	80	42	6	6	2	-	-	-	914	2.468			○	○
	N	S 96308	80	80	5	5	5	-	-	-	1161	3.135		○	○	○

製作区分	型番	形状寸法 (mm)								断面積 (mm ²)	単位質量 (kg / m)	材質区分			
		A	B	T 1	T 2	R 1	R 2	R 3	R 4			I	II	III	IV
N	S 96241	80	85	4	4	3	-	-	-	972	2.624		○	○	○
N	S 96341	84.1	30	5	5	4	-	-	-	677	1.828		○	○	○
N	X 90031	90	50	5	5	5	-	-	-	911	2.423			○	○
N	S 96228	95	45	4.5	4	3	3	-	-	752	2.03		○	○	○
N	S 96327	100	25	5	5	3	3	0.5	0.5	700	1.89		○	○	○
N	S 96203	100	50	4	4	4	2	-	-	773	2.087		○	○	○
N	S 96331	100	50	5	5	5	-	-	-	961	2.595		○	○	○
N	S 96304	100	50	5	7.5	5	2.5	-	-	1183	3.194		○	○	○
N	S 96606	100	65	8	8	6.5	3	-	-	1726	4.66		○	○	○
N	X 90015	100	100	6	6	2	0.5	0.5	0.5	1729	4.668		○		
N	X 90054	100	100	10	10	10	5	0.5	0.5	2832	7.646		○		
N	S 96439	111	70	6	6	6.5	4.5	-	-	1443	3.896		○	○	○
N	X 90063	120	120	8	8	3	-	-	-	2756	7.441		○		○
N	X 90011	120	60	5	5	3	0.5	0.5	0.5	1154	3.116		○	○	○
N	S 96617	120	100	8	12	10	0.5	0.5	0.5	3211	8.541			○	○
N	X 90049	125	60	10	10	5	1	1	1	2259	6.01			○	
N	X 90028	125	65	6	6	3	3	-	-	1458	3.937		○		
N	S 96405	125	65	6	8	6	3	-	-	1706	4.606		○	○	○
N	S 96432	125	65	6	9	8	4	-	-	1833	4.949		○	○	○
N	X 90016	125	75	6	6	10	4	-	-	1614	4.358		○		
N	S 96430	135.25	80	6	6	10	2	-	2	1739	4.626			○	○
N	S 96313	144.5	70	5	7	6	-	-	-	1648	4.45		○	○	○
N	S 96614	150	65	8	8	5	3	-	-	2119	5.721		○	○	○
N	S 96329	150	75	5.8	5	5	2.5	-	-	1570	4.239		○	○	○
N	X 90019	150	75	6	6	7	-	-	-	1749	4.722		○		
N	S 96422	150	75	6	6	10	4	-	-	1764	4.763		○	○	○
N	S 96403	150	75	6.5	10	6.5	3.25	-	-	2359	6.369		○	○	○
N	S 96832	150	75	10	10	10	5	-	-	2832	7.533		○	○	○
N	S 96803	150	75	10	12	10	5	-	-	3092	8.348		○	○	○
N	S 96704	150	90	9	14	15	7.5	0.5	0.5	3690	9.9633		○	○	○
N	X 90032	160	100	10	10	-	-	-	-	3400	9.044			○	○
N	X 90033	166	75	5	3	4	-	-	-	1354	3.602			○	○
N	X 90042	190.5	70	7	10	10	-	-	-	2636	7.118		○		○
N	S 96336	200	60	5	5	5	-	-	-	1561	4.215		○		
N	S 96223	200	70	4.5	6	6	-	-	-	1701	4.525		○	○	○
N	S 96817	200	75	14	14	14	7	-	-	4571	12.342		○	○	○
N	S 96502	200	80	7.5	7.5	12	6	-	-	2634	7.112		○	○	○
N	S 96834	200	85	12	12	12	6	-	-	4198	11.335		○		
N	S 96512	200	70	7	10	11	-	-	-	2712	7.322		○	○	○
N	S 96509	200	70	7	10	11	5.5	-	-	2699	7.287		○	○	○

角・平角
等辺アングル
不等辺アングル
チャンネル
I・H型
等辺角管
不等辺角管
S形材
T形材
パイプ
六角

製作区分	型番	形状寸法 (mm)								断面積 (mm ²)	単位質量 (kg / m)	材質区分				
		A	B	T 1	T 2	R 1	R 2	R 3	R 4			I	II	III	IV	
角・平角	N	X 90008	200	80	10	12	7	2	2	2	3696	9.831			○	○
等辺アングル	K	S 96618	200	90	8	13.5	11	5.5	-	-	3853	10.403		○	○	○
	K	S 96708	200	90	9	13.5	9	4.5	-	-	3989	10.77		○	○	○
不等辺アングル	K	S 96815	200	95	10	10	4	1	14	1	3622	9.779		○	○	○
	K	S 96830	200	100	10	12	8	-	-	-	4188	11.308		○	○	○
	K	S 96835	200	150	16	16	18	6	-	-	7612	20.552		○	○	○
チャンネル	K	S 96828	220	100	10	10	10	10	-	-	4000	10.8		○	○	○
	K	S 96616	250	80	8.5	12.5	14	7	-	-	3976	10.735		○	○	○
	N	X 90009	250	80	10	12	7	2	2	2	4196	11.161			○	○
I・H型	N	S 96831	250	90	12	15	12	6	-	-	5386	14.542		○	○	○
	N	X 90025	300	70	7	10	7	2	2	2	3376	8.98			○	○
等边角管																
不等边角管																
S形材																
T形材																
パイプ																
六角																