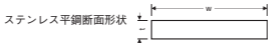


ステンレス平鋼 日本金属 (株)

用途：手すり、面格子、目地、各種枠、除塵装置
 鋼種：SUS 304、SUS316、SUS316L
 表面仕上げ：スリットHOT(2B)、HL、#400研磨



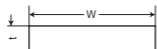
平鋼 標準在庫一覧

断面寸法 (mm)		単位質量 Kg/m	スリット HOT	HL	#400 研磨	断面寸法 (mm)		単位質量 Kg/m	スリット HOT	HL	#400 研磨
板厚(t)	板幅(w)					板厚(t)	板幅(w)				
2	10	0.16	△	○		5	20	0.79	○	○	○
2	12	0.19		○		5	22	0.87	○	○	○
2	15	0.24	△	○		5	25	1.00	○	○	○
2	20	0.32	△	○		5	30	1.19	○	○	○
2	25	0.40	△	○		5	32	1.27	○	○	○
2	30	0.48	△	○		5	34	1.35	○	○	○
2	32	0.51	△	○		5	35	1.39	○	○	○
2	38	0.60	△	○		5	38	1.51	○	○	○
2	40	0.64	△	○		5	40	1.59	○	○	○
2	45	0.71	△	○		5	50	1.98	○	○	○
2	50	0.79	△	○		5	60	2.38	○	○	○
3	10	0.24	○	○		5	65	2.58	○	○	○
3	12	0.29	○	○		5	75	2.98	○	○	○
3	13	0.31	○	○		5	90	3.58	○	○	○
3	15	0.36	○	○	○	5	100	3.98	○	○	○
3	16	0.38	○	○		5	130	5.15	○	○	○
3	19	0.45	○	○		5	150	5.95	○	○	○
3	20	0.48	○	○	○	6	10	0.48	○	○	○
3	22	0.52	○	○		6	12	0.57	○	○	○
3	25	0.60	○	○	○	6	13	0.62	○	○	○
3	30	0.71	○	○		6	15	0.71	○	○	○
3	32	0.76	○	○		6	16	0.76	○	○	○
3	35	0.83	○	○		6	18	0.86	○	○	○
3	38	0.91	○	○	○	6	19	0.91	○	○	○
3	40	0.95	○	○	○	6	20	0.95	○	○	○
3	45	1.07	○	○		6	22	1.05	○	○	○
3	48	1.14	○	○		6	25	1.19	○	○	○
3	50	1.19	○	○	○	6	30	1.43	○	○	○
3	60	1.43	○	○	○	6	32	1.52	○	○	○
3	65	1.55	○	○		6	35	1.67	○	○	○
3	75	1.79	○	○	○	6	38	1.81	○	○	○
3	90	2.14	○	○		6	40	1.90	○	○	○
3	100	2.38	○	○	○	6	42	2.00	○	○	○
3	110	2.63	○	○		6	45	2.14	○	○	○
3	120	2.85	○	○		6	48	2.29	○	○	○
3	125	2.98	○	○		6	50	2.38	○	○	○
3	130	3.10	○	○		6	60	2.85	○	○	○
3	140	3.33	○	○		6	65	3.10	○	○	○
3	150	3.58	○	○		6	70	3.33	○	○	○
4	10	0.32	○	○		6	75	3.58	○	○	○
4	11	0.35	○	○		6	90	4.28	○	○	○
4	13	0.41	○	○		6	100	4.75	○	○	○
4	15	0.48	○	○	○	6	110	5.23	○	○	○
4	16	0.51	○	○		6	120	5.70	○	○	○
4	17	0.54	○	○		6	125	5.95	○	○	○
4	19	0.60	○	○		6	130	6.18	○	○	○
4	20	0.64	○	○	○	6	140	6.65	○	○	○
4	22	0.70	○	○		6	150	7.13	○	○	○
4	25	0.79	○	○	○	8	32	2.03	○	○	○
4	30	0.95	○	○	○	8	38	2.41	○	○	○
4	32	1.02	○	○		8	50	3.18	○	○	○
4	35	1.11	○	○		9	20	1.43	○	○	○
4	38	1.21	○	○		9	22	1.57	○	○	○
4	40	1.27	○	○		9	25	1.79	○	○	○
4	45	1.43	○	○		9	30	2.14	○	○	○
4	50	1.59	○	○		9	32	2.29	○	○	○
4	60	1.90	○	○	○	9	35	2.50	○	○	○
4	65	2.06	○	○		9	38	2.70	○	○	○
4	75	2.38	○	○	○	9	40	2.85	○	○	○
4	90	2.85	○	○		9	45	3.20	○	○	○
4	100	3.18	○	○	○	9	50	3.58	○	○	○
5	10	0.40	○	○		9	60	4.28	○	○	○
5	12	0.48	○	○		9	65	4.65	○	○	○
5	13	0.52	○	○		9	75	5.35	○	○	○
5	15	0.60	○	○	○	9	90	6.43	○	○	○
5	16	0.64	○	○		9	100	7.13	○	○	○
5	19	0.75	○	○							

△：2B仕上

※製造範囲・鋼種は目安となります。
 これ以外の仕様につきましては別途ご相談下さい。

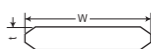
ステンレス特殊エッジ



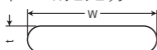
スクエアエッジ



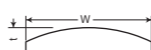
ベベルエッジ



ベベルコーナーエッジ



フルラウンドエッジ



セミサークル

ご注意とお願い

本資料に記載された技術情報は、製品の代表的な特性や性能を説明するものであり、「規格」の規定事項として明記したもの以外は、保証を意味するものではありません。本資料に記載されている情報の誤った使用または不適切な使用等によって生じた損害につきましては責任を負いかねますので、ご了承ください。また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、担当部署にお問い合わせください。本資料に記載された内容の無断転載や複写はご遠慮ください。本資料に記載された製品または役務の名称は、当社および当社の関連会社の商標または登録商標、あるいは、当社および当社の関連会社が使用を許諾された第三者の商標または登録商標です。その他の製品または役務の名称は、それぞれ所有者の商標または登録商標です。