

鉄

製品番号	板厚mm	SWmm	LWmm	Wmm	JIS呼称	定借L×Smm/質量kg/枚		開孔率%	
						914×1829	1219×2438		
TXG 鉄	11	4.5	34	135.4	7.0	XG11	24.2	43.1	65.2
	12	6.0	34	135.4	7.0	XG12	32.4	57.7	59.7
	13	6.0	34	135.4	9.0	XG13	41.6	74.0	50.4
	14	8.0	34	135.4	9.0	XG14	55.5	98.7	44.0
	21	4.5	36	101.6	7.0	XG21	22.9	40.7	65.4
	22	6.0	36	101.6	7.0	XG22	30.6	54.4	59.4
	23	6.0	36	101.6	9.0	XG23	39.5	70.1	51.2
	24	8.0	36	101.6	9.0	XG24	52.5	93.3	44.3
TXS 鉄	31	1.2	12	30.5	1.5	XS31	3.95	7.01	76.5
	32	1.6	12	30.5	2.0	XS32	7.01	12.50	66.9
	33	2.3	12	30.5	3.0	XS33	15.10	26.80	47.2
	41	1.6	22	50.8	2.0	XS41	3.81	6.78	83.7
	42	2.3	22	50.8	2.5	XS42	6.86	12.20	76.6
	43	3.2	22	50.8	3.5	XS43	13.40	23.80	65.8
	53	3.2	25	61.0	4.0	XS53	13.50	23.90	68.5
	61	2.3	34	76.2	3.0	XS61	5.33	9.48	85.0
	62	3.2	34	76.2	4.0	XS62	9.88	17.60	78.4
	63	4.5	34	76.2	5.0	XS63	17.40	30.90	69.5

ステンレス

材質	板厚mm	SWmm	LWmm	Wmm	JIS呼称	定借L×Smm/質量kg/枚		開孔率%
						914×1829	1219×2438	
ステンレス	1.2	16	32.0	1.2		2.86		84.3
	1.5	16	32.0	1.7		5.06		79.1
	1.2	12	30.5	1.4		4.44		77.3
	1.5	12	30.5	1.7		6.74		70.9
	2.0	12	30.5	2.0		10.60		61.9
	1.5	22	50.8	1.7		3.68		85.3
	2.0	22	50.8	2.0		5.76		80.6
	3.0	22	50.8	3.0		13.00	19.3	69.5
	2.0	34	76.2	2.4		4.48		87.6
	3.0	34	76.2	3.2		8.96		81.2
	4.0	34	76.2	4.0		14.90		74.6
	4.0	36	101.6	6.0		21.20	31.50	71.0
	4.5	36	101.6	6.0		23.80	35.40	68.9
	6.0	36	101.6	6.0		31.80	47.30	62.8

アルミ

材質	板厚mm	SWmm	LWmm	Wmm	JIS呼称	定借L×Smm/質量kg/枚		開孔率%
						914×1829	1219×2438	
アルミ	1.5	16	32.0	1.5		1.53		80.0
	2.0	22	50.8	2.0		1.98		80.6
	3.0	22	50.8	3.0		4.44		69.5