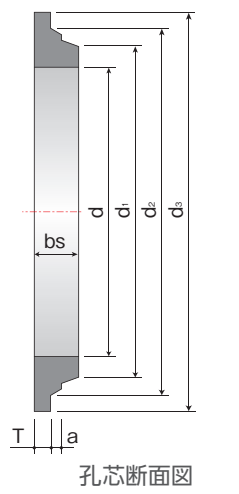


寸法表

Rタイプ • Bタイプ

(単位mm)

型式表示例 100 R 孔径 100 R ハイリング	孔径 d	型式	適用はりウェブ厚 範囲	鉄骨はりウェブ 下孔径	ハイリング寸法						
					bs	T	d ₁	d ₂	d ₃	a	質量(kg)
	φ 100	100R	5.5-19	φ 140	22	8.5	115	130	150	5.5	1.1
		100B	8.5-29	φ 145	32	12	114	135	155	8.5	1.7
	φ 125	125R	5.5-19	φ 165	25	10	139	155	175	5.5	1.4
		125B	8.5-29	φ 175	32	14	145	165	185	8.5	2.5
	φ 150	150R	5.5-19	φ 195	25	10	169	185	205	5.5	2.0
		150B	9-31	φ 205	36	14	172	195	215	9	3.5
	φ 175	175R	5.5-19	φ 225	25	10	199	215	235	5.5	2.6
		175B	9-31	φ 230	36	18	200	220	240	9	4.5
	φ 200	200R	6-21	φ 250	25	12	225	240	260	6	3.1
		200B	9-31	φ 260	40	18	227	250	270	9	5.9
	φ 225	225R	6-21	φ 275	25	12	250	265	285	6	3.5
		225B	9-31	φ 290	40	20	259	280	300	9	7.5
	φ 250	250R	7.5-26	φ 300	28	12	272	290	310	7.5	4.1
		250B	10-32	φ 320	45	22	286	310	330	10	9.9
	φ 275	275R	7.5-26	φ 325	28	12	297	315	335	7.5	4.4
		275B	10-32	φ 340	50	24	304	330	350	10	11
	φ 300	300R	8-28	φ 350	28	12	322	340	360	8	4.8
		300B	11-32	φ 370	55	26	331	360	380	11	14
	φ 350	350R	8-28	φ 400	32	14	370	390	410	8	6.3
		350B	11-32	φ 425	60	28	384	415	435	11	19
	φ 400	400R	8-28	φ 455	32	14	425	445	465	8	8.0
		400B	11-32	φ 480	62	30	439	470	490	11	24
	φ 450	450R	10-32	φ 525	50	22	487	515	535	10	19
		450B	14-32	φ 550	74	38	505	540	560	14	41
	φ 500	500R	10-32	φ 575	50	22	537	565	585	10	21
		500B	15-32	φ 610	75	40	565	600	620	15	52
	φ 550	550R	10-32	φ 630	55	22	589	620	640	10	27
		550B	15-32	φ 655	75	40	610	645	665	15	54
	φ 600	600R	10-32	φ 680	55	22	639	670	690	10	29
		600B	15-32	φ 700	80	40	650	690	710	15	57

※φ650、φ700は別途問合せください。

Sタイプ

(単位mm)

型式表示例 100 S 標準孔径 100 S SPスティック	標準孔径 d	型式	適用はりウェブ厚 範囲	鉄骨はりウェブ 下孔径	SPスティック寸法					
					B ₁	B ₂	S	tb	a ₁	質量(kg)※
	φ 100	100S	32以下	φ 100	150	100	12	14	8	0.32
	φ 125	125S		φ 125	175	125	12	15	7	0.40
	φ 150	150S		φ 150	205	150	14	15	7	0.54
	φ 175	175S		φ 175	235	175	14	16	7	0.68
	φ 200	200S		φ 200	260	200	16	21	8	1.0
	φ 225	225S		φ 225	285	225	16	21	8	1.2
	φ 250	250S		φ 250	310	250	20	23	9	1.8
	φ 275	275S		φ 275	335	275	20	23	9	1.9
	φ 300	300S		φ 300	360	300	23	27	10	2.6
	φ 350	350S		φ 350	410	350	25	30	10	3.6
	φ 400	400S		φ 400	465	400	28	30	10	4.6
	φ 450	450S		φ 450	535	450	30	35	11	6.4

※2ヶ分の質量

R + Sタイプ

ハイリングのRタイプとSPスティックの併用タイプとなりますので、各寸法は上記寸法表をご確認ください。ただし、下孔径はRタイプに従ってください。

注意 ハイリングの上面に硬度測定時の打痕跡が付いているものがありますが、性能に問題はありません。