

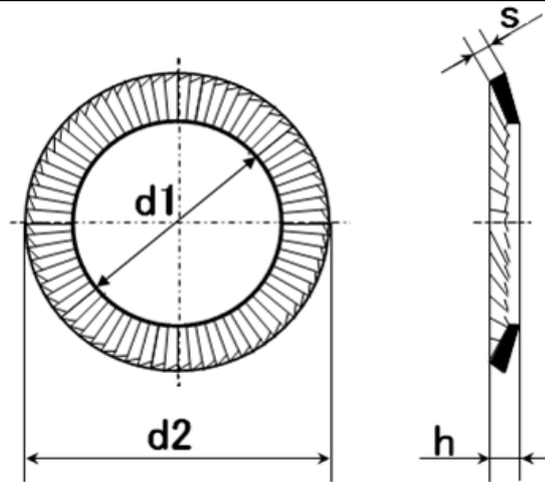
リブドロックワッシャー



特徴

皿バネ状になっており、反発力を利用し緩み止めの役割をはたします。さらにワッシャーの両面に掘られた溝が母材に食い込む事により、皿バネ座金より緩み止め効果が増します。

寸法図



寸法表

ステンレス製

	d1	d2	s	h max.
M1.6	1.7	3.2	0.5	0.75
M2	2.2	4	0.5	0.75
M2.5	2.7	4.8	0.5	0.95
M3	3.2	5.5	0.5	0.95
M4	4.3	7	0.7	1.2
M5	5.3	9	0.7	1.2
M6	6.4	10	0.7	1.2
M8	8.4	13	1	1.6
M10	10.5	16	1	1.6
M12	13	18	1.25	1.85
M16	17	24	1.5	2.3
M20	21	30	1.8	2.8

リブドロックワッシャー

寸法表

鉄製

	d1	d2	s	h max.
M2	2.2	4	0.35	0.6
M2.5	2.7	4.8	0.45	0.9
M3	3.2	5.5	0.45	0.9
M3.5	3.7	6	0.45	0.9
M4	4.3	7	0.5	1
M5	5.3	9	0.6	1.1
M6	6.4	10	0.7	1.2
M7	7.4	12	0.7	1.3
M8	8.4	13	0.8	1.4
M10	10.5	16	1	1.6
M12	13	18	1.1	1.7
M14	15	22	1.2	2
M16	17	24	1.3	2.1
M18	19	27	1.5	2.3
M20	21	30	1.5	2.4
M22	23	33	1.5	2.5
M24	25.6	36	1.8	2.7
M27	28.6	39	2	2.9
M30	31.6	45	2	3.2