

JIS B 2401-V Series

JIS	I.D.	±	C.S.	±
V 15	14.50	0.20	4.00	0.10
V 24	23.50	0.24	4.00	0.10
V 34	33.50	0.33	4.00	0.10
V 40	39.50	0.37	4.00	0.10
V 55	54.50	0.49	4.00	0.10
V 70	69.00	0.61	4.00	0.10
V 85	84.00	0.72	4.00	0.10
V 100	99.00	0.83	4.00	0.10
V 120	119.00	0.97	4.00	0.10
V 150	148.50	1.18	4.00	0.10
V 175	173.00	1.36	4.00	0.10
V 225	222.50	1.70	6.00	0.15
V 275	272.00	2.02	6.00	0.15
V 325	321.50	2.34	6.00	0.15
V 380	376.50	2.68	6.00	0.15
V 430	425.50	2.99	6.00	0.15
V 480	475.00	3.30	10.00	0.30
V 530	524.50	3.60	10.00	0.30
V 585	579.00	3.92	10.00	0.30
V 640	633.50	4.24	10.00	0.30
V 690	683.00	4.54	10.00	0.30
V 740	732.50	4.83	10.00	0.30
V 790	782.00	5.12	10.00	0.30
V 845	836.50	5.44	10.00	0.30
V950	940.50	6.06	10.00	0.30
V1055	1044.00	6.67	10.00	0.30

JIS B 2401-S Series

JIS	I.D.	±	C.S.	±
S 3	2.50	0.13	1.50	0.08
S 4	3.50	0.14	1.50	0.08
S 5	4.50	0.15	1.50	0.08
S 6	5.50	0.15	1.50	0.08
S 6	6.50	0.16	1.50	0.08
S 8	7.50	0.16	1.50	0.08
S 9	8.50	0.16	1.50	0.08
S 10	9.50	0.17	1.50	0.08
S 11.2	10.70	0.18	1.50	0.08
S 12	11.50	0.19	1.50	0.08
S 12.5	12.00	0.19	1.50	0.08
S 14	13.50	0.19	1.50	0.08
S 16	15.50	0.20	1.50	0.08
S 18	17.50	0.21	1.50	0.08
S 20	19.50	0.22	1.50	0.08
S 22	21.50	0.24	1.50	0.08
S 22.4	21.50	0.24	2.00	0.09
S 24	23.50	0.24	2.00	0.09
S 25	24.50	0.25	2.00	0.09
S 26	25.50	0.26	2.00	0.09
S 28	27.50	0.28	2.00	0.09
S 29	28.50	0.29	2.00	0.09
S 30	29.50	0.29	2.00	0.09
S 31.5	31.00	0.31	2.00	0.09
S 32	31.50	0.31	2.00	0.09
S 34	33.50	0.32	2.00	0.09
S 35	34.50	0.33	2.00	0.09
S 35.5	35.00	0.34	2.00	0.09
S 36	35.50	0.34	2.00	0.09
S 38	37.50	0.36	2.00	0.09
S 40	39.50	0.38	2.00	0.09
S 42	41.50	0.40	2.00	0.09
S 44	43.50	0.41	2.00	0.09
S 45	44.50	0.42	2.00	0.09
S 46	45.50	0.43	2.00	0.09
S 48	47.50	0.44	2.00	0.09
S 50	49.50	0.46	2.00	0.09
S 53	52.50	0.48	2.00	0.09
S 55	54.50	0.50	2.00	0.09
S 56	55.50	0.51	2.00	0.09
S 60	59.50	0.54	2.00	0.09
S 63	62.50	0.56	2.00	0.09

JIS	I.D.	±	C.S.	±
S 65	64.50	0.58	2.00	0.09
S 67	66.50	0.59	2.00	0.09
S 70	69.50	0.63	2.00	0.09
S 71	70.50	0.63	2.00	0.09
S 75	74.50	0.66	2.00	0.09
S 80	79.50	0.69	2.00	0.09
S 85	84.50	0.73	2.00	0.09
S 90	89.50	0.77	2.00	0.09
S 95	94.50	0.81	2.00	0.09
S 100	99.50	0.84	2.00	0.09
S 105	104.50	0.89	2.00	0.09
S 110	109.50	0.93	2.00	0.09
S 112	111.50	0.93	2.00	0.09
S 115	114.50	0.95	2.00	0.09
S 120	119.50	1.00	2.00	0.09
S 125	124.50	1.03	2.00	0.09
S 130	129.50	1.08	2.00	0.09
S 132	131.50	1.08	2.00	0.09
S 135	134.50	1.10	2.00	0.09
S 140	139.50	1.13	2.00	0.09
S 145	144.50	1.17	2.00	0.09
S 150	149.50	1.20	2.00	0.09