

J I S-B2401 P番 モリセイ規格P番

単位mm

品番	太さ	太さ公差 ±	内径	内径公差 ±
*P 2	1.90	0.08	1.80	0.14
P 3	1.90	0.08	2.80	0.14
P 4	1.90	0.08	3.80	0.14
P 5	1.90	0.08	4.80	0.15
P 6	1.90	0.08	5.80	0.15
P 7	1.90	0.08	6.80	0.16
P 8	1.90	0.08	7.80	0.16
P 9	1.90	0.08	8.80	0.17
P 10	1.90	0.08	9.80	0.17
P 10A	2.40	0.09	9.80	0.17
P 11	2.40	0.09	10.80	0.18
P 11.2	2.40	0.09	11.00	0.18
P 12	2.40	0.09	11.80	0.19
P 12.5	2.40	0.09	12.30	0.19
P 14	2.40	0.09	13.80	0.19
P 15	2.40	0.09	14.80	0.20
P 16	2.40	0.09	15.80	0.20
P 18	2.40	0.09	17.80	0.21
P 20	2.40	0.09	19.80	0.22
P 21	2.40	0.09	20.80	0.23
P 22	2.40	0.09	21.80	0.24
P 22A	3.50	0.10	21.70	0.24
P 22.4	3.50	0.10	22.10	0.24
P 24	3.50	0.10	23.70	0.24
P 25	3.50	0.10	24.70	0.25
P 25.5	3.50	0.10	25.20	0.25
P 26	3.50	0.10	25.70	0.26
P 28	3.50	0.10	27.70	0.28
P 29	3.50	0.10	28.70	0.29
P 29.5	3.50	0.10	29.20	0.29
P 30	3.50	0.10	29.70	0.29
P 31	3.50	0.10	30.70	0.30
P 31.5	3.50	0.10	31.20	0.31
P 32	3.50	0.10	31.70	0.31
P 34	3.50	0.10	33.70	0.33
P 35	3.50	0.10	34.70	0.34
P 35.5	3.50	0.10	35.20	0.34
P 36	3.50	0.10	35.70	0.34
P 38	3.50	0.10	37.70	0.37
P 39	3.50	0.10	38.70	0.37
P 40	3.50	0.10	39.70	0.37
P 41	3.50	0.10	40.70	0.38
P 42	3.50	0.10	41.70	0.39
P 44	3.50	0.10	43.70	0.41
P 45	3.50	0.10	44.70	0.41
P 46	3.50	0.10	45.70	0.42
P 48	3.50	0.10	47.70	0.44

■ J I S規格P番 モリセイ規格P番 寸法ラインアップ

太さ1.9 内径1.8~9.8

太さ2.4 内径9.8~21.8

太さ3.5 内径21.7~49.7

太さ5.7 内径47.6~149.6

太さ8.4 内径149.5~1499.5 単位mm

■ 表中の品番に*印のついているものは
J I S規格にはないサイズ（モリセイ規格）です。

■ 表中の内径公差はJIS-B2401 1~3種の値であり4種Dはその1.2倍、4種Cは1.5倍の許容が認められています。

■ JIS規格以外の材質における公差については個別にお問い合わせください。

単位mm

品番	太さ	太さ公差 ±	内径	内径公差 ±
P 49	3.50	0.10	48.70	0.45
P 50	3.50	0.10	49.70	0.45
P 48A	5.70	0.13	47.60	0.44
P 50A	5.70	0.13	49.60	0.45
P 52	5.70	0.13	51.60	0.47
P 53	5.70	0.13	52.60	0.48
P 55	5.70	0.13	54.60	0.49
P 56	5.70	0.13	55.60	0.50
P 58	5.70	0.13	57.60	0.52
P 60	5.70	0.13	59.60	0.53
P 62	5.70	0.13	61.60	0.55
P 63	5.70	0.13	62.60	0.56
P 65	5.70	0.13	64.60	0.57
P 67	5.70	0.13	66.60	0.59
P 70	5.70	0.13	69.60	0.61
P 71	5.70	0.13	70.60	0.62
P 75	5.70	0.13	74.60	0.65
P 80	5.70	0.13	79.60	0.69
P 85	5.70	0.13	84.60	0.73
P 90	5.70	0.13	89.60	0.77
P 95	5.70	0.13	94.60	0.81
P 100	5.70	0.13	99.60	0.84
P 102	5.70	0.13	101.60	0.85
P 105	5.70	0.13	104.60	0.87
P 110	5.70	0.13	109.60	0.91
P 112	5.70	0.13	111.60	0.92
P 115	5.70	0.13	114.60	0.94
P 120	5.70	0.13	119.60	0.98
P 125	5.70	0.13	124.60	1.01
P 130	5.70	0.13	129.60	1.05
P 132	5.70	0.13	131.60	1.06
P 135	5.70	0.13	134.60	1.09
P 140	5.70	0.13	139.60	1.12
P 145	5.70	0.13	144.60	1.16
P 150	5.70	0.13	149.60	1.19
P 150A	8.40	0.15	149.50	1.19
P 155	8.40	0.15	154.50	1.23
P 160	8.40	0.15	159.50	1.26
P 165	8.40	0.15	164.50	1.30
P 170	8.40	0.15	169.50	1.33
P 175	8.40	0.15	174.50	1.37
P 180	8.40	0.15	179.50	1.40
P 185	8.40	0.15	184.50	1.44
P 190	8.40	0.15	189.50	1.48
P 195	8.40	0.15	194.50	1.51
P 200	8.40	0.15	199.50	1.55
P 205	8.40	0.15	204.50	1.58
P 209	8.40	0.15	208.50	1.61
P 210	8.40	0.15	209.50	1.62

単位mm

品番	太さ	太さ公差 ±	内径	内径公差 ±
P 215	8.40	0.15	214.50	1.65
P 220	8.40	0.15	219.50	1.68
P 225	8.40	0.15	224.50	1.71
P 230	8.40	0.15	229.50	1.75
P 235	8.40	0.15	234.50	1.78
P 240	8.40	0.15	239.50	1.81
P 245	8.40	0.15	244.50	1.84
P 250	8.40	0.15	249.50	1.88
P 255	8.40	0.15	254.50	1.91
P 260	8.40	0.15	259.50	1.94
P 265	8.40	0.15	264.50	1.97
P 270	8.40	0.15	269.50	2.01
P 275	8.40	0.15	274.50	2.04
P 280	8.40	0.15	279.50	2.07
P 285	8.40	0.15	284.50	2.10
P 290	8.40	0.15	289.50	2.14
P 295	8.40	0.15	294.50	2.17
P 300	8.40	0.15	299.50	2.20
*P 305	8.40	0.15	304.50	2.24
*P 310	8.40	0.15	309.50	2.27
P 315	8.40	0.15	314.50	2.30
P 320	8.40	0.15	319.50	2.33
*P 325	8.40	0.15	324.50	2.36
*P 330	8.40	0.15	329.50	2.39
P 335	8.40	0.15	334.50	2.42
P 340	8.40	0.15	339.50	2.45
*P 345	8.40	0.15	344.50	2.48
*P 350	8.40	0.15	349.50	2.51
P 355	8.40	0.15	354.50	2.54
P 360	8.40	0.15	359.50	2.57
*P 365	8.40	0.15	364.50	2.60
*P 370	8.40	0.15	369.50	2.63
P 375	8.40	0.15	374.50	2.67
*P 380	8.40	0.15	379.50	2.70
P 385	8.40	0.15	384.50	2.73
*P 390	8.40	0.15	389.50	2.77
*P 395	8.40	0.15	394.50	2.79
P 400	8.40	0.15	399.50	2.82
*P 405	8.40	0.15	404.50	3.00
*P 410	8.40	0.15	409.50	3.00
*P 415	8.40	0.15	414.50	3.00
*P 420	8.40	0.15	419.50	3.00
*P 425	8.40	0.15	424.50	3.00
*P 430	8.40	0.15	429.50	3.00
*P 435	8.40	0.15	434.50	3.00
*P 440	8.40	0.15	439.50	3.00
*P 445	8.40	0.15	444.50	3.00
*P 450	8.40	0.15	449.50	3.00
*P 455	8.40	0.15	454.50	3.30

単位mm

品番	太さ	太さ公差 ±	内径	内径公差 ±
*P 460	8.40	0.15	459.50	3.30
*P 465	8.40	0.15	464.50	3.30
*P 470	8.40	0.15	469.50	3.30
*P 475	8.40	0.15	474.50	3.30
*P 480	8.40	0.15	479.50	3.30
*P 485	8.40	0.15	484.50	3.30
*P 490	8.40	0.15	489.50	3.30
*P 495	8.40	0.15	494.50	3.30
*P 500	8.40	0.15	499.50	3.30
*P 505	8.40	0.15	504.50	3.70
*P 510	8.40	0.15	509.50	3.70
*P 515	8.40	0.15	514.50	3.70
*P 520	8.40	0.15	519.50	3.70
*P 525	8.40	0.15	524.50	3.70
*P 530	8.40	0.15	529.50	3.70
*P 535	8.40	0.15	534.50	3.70
*P 540	8.40	0.15	539.50	3.70
*P 545	8.40	0.15	544.50	3.70
*P 550	8.40	0.15	549.50	3.70
*P 555	8.40	0.15	554.50	4.00
*P 560	8.40	0.15	559.50	4.00
*P 565	8.40	0.15	564.50	4.00
*P 570	8.40	0.15	569.50	4.00
*P 575	8.40	0.15	574.50	4.00
*P 580	8.40	0.15	579.50	4.00
*P 585	8.40	0.15	584.50	4.00
*P 590	8.40	0.15	589.50	4.00
*P 595	8.40	0.15	594.50	4.00
*P 600	8.40	0.15	599.50	4.00
*P 610	8.40	0.15	609.50	4.70
*P 620	8.40	0.15	619.50	4.70
*P 630	8.40	0.15	629.50	4.70
*P 640	8.40	0.15	639.50	4.70
*P 650	8.40	0.15	649.50	4.70
*P 660	8.40	0.15	659.50	4.70
*P 670	8.40	0.15	669.50	4.70
*P 680	8.40	0.15	679.50	4.70
*P 690	8.40	0.15	689.50	4.70
*P 700	8.40	0.15	699.50	4.70
*P 710	8.40	0.15	709.50	5.30
*P 720	8.40	0.15	719.50	5.30
*P 730	8.40	0.15	729.50	5.30
*P 740	8.40	0.15	739.50	5.30
*P 750	8.40	0.15	749.50	5.30
*P 760	8.40	0.15	759.50	5.30
*P 770	8.40	0.15	769.50	5.30
*P 780	8.40	0.15	779.50	5.30
*P 790	8.40	0.15	789.50	5.30
*P 800	8.40	0.15	799.50	5.30

単位mm

品番	太さ	太さ公差 ±	内径	内径公差 ±
*P 810	8.40	0.15	809.50	6.00
*P 820	8.40	0.15	819.50	6.00
*P 830	8.40	0.15	829.50	6.00
*P 840	8.40	0.15	839.50	6.00
*P 850	8.40	0.15	849.50	6.00
*P 860	8.40	0.15	859.50	6.00
*P 870	8.40	0.15	869.50	6.00
*P 880	8.40	0.15	879.50	6.00
*P 890	8.40	0.15	889.50	6.00
*P 900	8.40	0.15	899.50	6.00
*P 910	8.40	0.15	909.50	6.70
*P 920	8.40	0.15	919.50	6.70
*P 930	8.40	0.15	929.50	6.70
*P 940	8.40	0.15	939.50	6.70
*P 950	8.40	0.15	949.50	6.70
*P 960	8.40	0.15	959.50	6.70
*P 970	8.40	0.15	969.50	6.70
*P 980	8.40	0.15	979.50	6.70
*P 990	8.40	0.15	989.50	6.70
*P 1000	8.40	0.15	999.50	6.70
*P 1020	8.40	0.15	1019.50	7.50
*P 1040	8.40	0.15	1039.50	7.50
*P 1060	8.40	0.15	1059.50	7.50
*P 1080	8.40	0.15	1079.50	7.50
*P 1100	8.40	0.15	1099.50	7.50
*P 1120	8.40	0.15	1119.50	7.50
*P 1140	8.40	0.15	1139.50	7.50
*P 1160	8.40	0.15	1159.50	7.50
*P 1180	8.40	0.15	1179.50	7.50
*P 1200	8.40	0.15	1199.50	7.50
*P 1220	8.40	0.15	1219.50	7.50
*P 1240	8.40	0.15	1239.50	7.50
*P 1260	8.40	0.15	1259.50	7.50
*P 1280	8.40	0.15	1279.50	7.50
*P 1300	8.40	0.15	1299.50	7.50
*P 1320	8.40	0.15	1319.50	7.50
*P 1340	8.40	0.15	1339.50	7.50
*P 1360	8.40	0.15	1359.50	7.50
*P 1380	8.40	0.15	1379.50	7.50
*P 1400	8.40	0.15	1399.50	7.50
*P 1420	8.40	0.15	1419.50	7.50
*P 1440	8.40	0.15	1439.50	7.50
*P 1460	8.40	0.15	1459.50	7.50
*P 1480	8.40	0.15	1479.50	7.50
*P 1500	8.40	0.15	1499.50	7.50