

## ねじの規格に関する豆知識 ～規格・サイズ表 Part.1～

### ■小ねじ

	ナベ		皿		丸皿		トラス		バインド	
	頭径	高さ	頭径	高さ	頭径	高さ	頭径	高さ	頭径	高さ
M2	3.5	1.3	4	1.2	4	1.6	4.5	1.2	4.3	1.2
M2.3	4	1.5	4.6	1.35	4.6	1.85	5.2	1.4	4.9	1.4
M2.5	4.5	1.7	5	1.45	5	2	5.7	1.5	5.3	1.5
M2.6	4.5	1.7	5.2	1.5	5.2	2.1	5.9	1.6	5.5	1.6
M3	5.5	2	6	1.75	6	2.45	6.9	1.9	6.3	1.9
M3.5	6	2.3	7	2	7	2.8	8.1	2.2	7.3	2.2
M4	7	2.6	8	2.3	8	3.2	9.4	2.5	8.3	2.5
M4.5	8	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—
M5	9	3.3	10	2.8	10	4	11.8	3.1	10.3	3.1
M6	10.5	3.9	12	3.4	12	4.8	14	3.7	12.4	3.7
M8	14	5.2	16	4.4	16	6.2	17.8	4.8	16.4	4.8
M10	19	6	20	5.7	—	—	21	5.1	—	—
M12	22	7.5	24	6.7	—	—	24	6	—	—
M14	—	—	27	7.2	—	—	—	—	—	—
M16	—	—	30	7.7	—	—	—	—	—	—
M20	—	—	36	8.8	—	—	—	—	—	—
M24	—	—	39	14.4	—	—	—	—	—	—

(※M14からはスリ割皿のみ)

### ■六角穴付きボルト(キャップボルト)

	CAP				CAP		
	頭径	高さ	六角穴		頭径	高さ	六角穴
M1.4	2.6	1.4	1.3	M18	27	18	14
M1.6	3	1.6	1.5	M20	30	20	17
M2	3.8	2	1.5	M22	33	22	17
M2.3	4	2.3	2	M24	36	24	19
M2.5	4.5	2.5	2	M27	40	27	19
M2.6	4.5	2.6	2	M30	45	30	22
M3	5.5	3	2.5	M33	50	33	24
M4	7	4	3	M36	54	36	27
M5	8.5	5	4	M39	58	39	27
M6	10	6	5	M42	63	42	32
M8	13	8	6	M45	68	45	32
M10	16	10	8	M48	72	48	36
M12	18	12	10	M52	78	52	36
M14	21	14	12	M56	84	56	41
M16	24	16	14	M64	96	64	46