

## ワイトおねじの最小引張荷重 [参考]

単位：kgf

ねじの呼び	ねじ山数	有効 断面積 (mm <sup>2</sup> )	強 度 区 分			
			4T	5T	6T	7T
W 3/8	16	49.1	1,970	2,460	2,950	3,440
W 7/16	14	67.4	2,700	3,370	4,050	4,720
W 1/2	12	87.4	3,500	4,370	5,250	6,120
W 5/8	11	143.9	5,760	7,200	8,640	10,100
W 3/4	10	213.3	8,540	10,700	12,800	15,000
W7/8	9	294.7	11,800	14,800	17,700	20,700
W 1"	8	387.0	15,500	19,400	23,300	27,100
W 1 1/8	7	487.9	19,600	24,400	29,300	34,200
W 1 1/4	7	620.1	24,900	31,100	37,300	43,500
W 1 3/8	6	738.7	29,600	37,000	44,400	51,800
W 1 1/2	6	899.6	36,000	45,000	54,000	63,000
W 1 5/8	5	1,028.0	41,200	51,400	61,700	72,000
W 1 3/4	5	1,216.0	48,700	60,800	73,000	85,200
W 1 7/8	4 1/2	1,384.0	55,400	69,200	83,100	96,900
W 2"	4 1/2	1,601.0	64,100	80,100	96,100	112,100

※ワイトねじのJISは、1968年3月31日付で廃止されました。