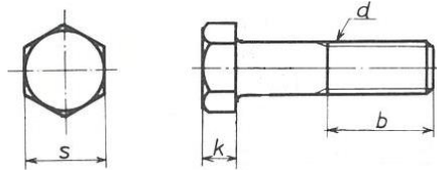


# 六角ボルト(付属書) 平径 / 高さ

## 一般流通サイズ



ネジ部長さ(b)の求め方

$(d) \times 2 + 6$  【例】 M8X40のネジ部  $(b) = 22(8 \times 2 + 6)$

首下寸法130より  $(d) \times 2 + 12$

首下寸法220より  $(d) \times 2 + 25$

## ミリネジ

ねじの呼び (d)	六角平径(s)	六角高さ(k)	ピッチ(並目)
M3	5.5	2	0.5
M4	7	2.8	0.7
M5	8	3.5	0.8
M6	10	4	1
M8	13	5.5	1.25
M10	17	7	1.5
M12	19	8	1.75
M14	22	9	2.0
M16	24	10	2.0
M18	27	12	2.5
M20	30	13	2.5
M22	32	14	2.5
M24	36	15	3.0
M27	41	17	3.0
M30	46	19	3.5
M33	50	21	3.5
M36	55	23	4.0
M39	60	25	4.0
M42	65	26	4.5
M45	70	28	4.5
M48	75	30	5.0
M52	80	33	5.0
M56	85	35	5.5
M64	95	40	6.0

※網掛け部分は本体規格ボルトと比較して寸法が異なる箇所