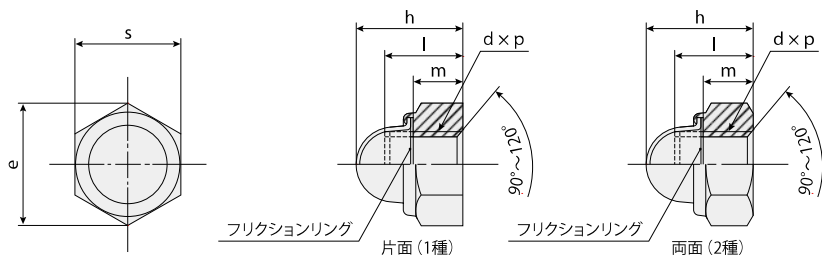


# キャップ付U-NUT

## キャップ付U-NUTの特長

- ボルト先端部をキャップで覆い、美観を向上します。
- ボルトとの接触時の安全性を向上させ、被接触物を保護することで、PL法対策が図れます。



●: 生産品

ねじ精度: JIS6H (2級) 単位: mm

		ナット本体材質		キャップ本体材質		フリクションリング材質						単重 (g) 約	
		SS400		SPCC		SUS301		SUS304					
呼び径 (d)	ピッチ (p)	二面幅 (s)		全高 (h)		ねじ高さ (m) 約	対角 (e) 約	(l)		片面 (1種)	両面 (2種)		片面 (1種)
		基準寸法	許容差	基準寸法	許容差			MAX	MIN				
M 4	0.7	7	0 -0.2	7.2	±0.5	3.0	8.1	5.4	4.4		●	●	0.9
M 5	0.8	8		9.0	±0.6	3.9	9.2	7.4	5.5		●	●	1.4
M 6	1	10		10.5		4.2	11.5	7.9	6.2		●	●	2.5
M 8	1.25	12	0 -0.25	13.6	±0.8	6.2	13.9	10.8	8.6		●		4.6
		13		13.0		6.1	15.0			●	●	5.7	
		14		13.4		16.2	●			●	6.8		
M10	1.5	17		15.5		7.1	19.6	12.8	10.1		●	●	11.6
	1.25								●				
M12	1.75	19	19.0	±1	9.0	21.9	15.8	12.5		●	●	16.6	
	1.5									●			
	1.25									●			
M14	2	22	24.5	±2	11.0	25.4	19.8	15.0	●		●	25.9	
	1.5								●				
M16	2	24	26.5	±2	13.0	27.7	20.8	17.0	●		●	36.2	
	1.5								●				
M18	2.5	27	28.5	±2	14.0	31.2	22.8	19.0	●			47.1	
	1.5								●				
M20	2.5	30	31.0	±2	15.4	34.6	24.8	20.4	●		●	66.0	
	1.5								●				

※在庫状況は都度ご確認ください。 ※材質はそれぞれの材質の相当品も含みます。 ※改良のため寸法変更する場合があります。