

単位：mm

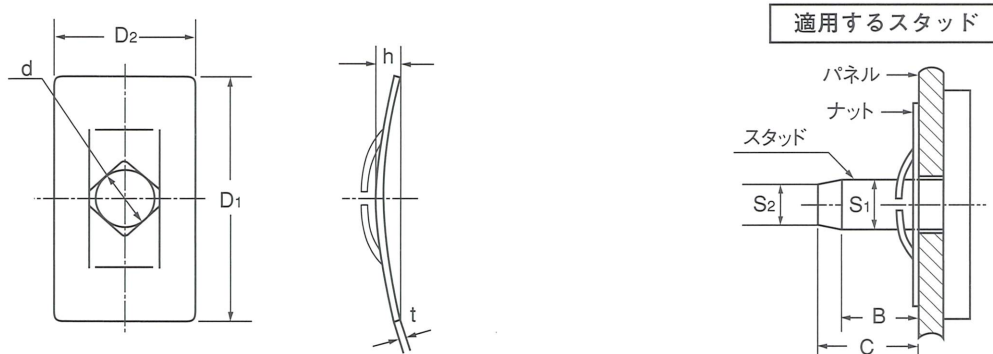
サイズNo.	ナット					適用する軸		
	d		D		t	S		n 最小
	基本寸法	公差	基本寸法	公差		基本寸法	公差	
CSN-	3	2.7	±0.2	12	±0.3	0.3	±0.05	4.8
	4	3.7		12		0.3		6
	5	4.7		14		0.4		6.6

材質:ばね用ステンレス鋼 硬さ:31HRC以上

注意点

1. 相手軸の硬さが高い場合や、硬い被膜が出来る表面処理(ニッケルめっき、クロムめっきなど)がされていると、使用出来ない場合がありますのでご注意ください。
2. 市場性の無い製品は在庫が無い場合があります。ご採用の際は事前にご確認ください。

P形スピードナット



単位：mm

サイズNo.	ナット						適用するスタッド							
	d		D1	D2	公差	h		t	S1		S2	B	C	
	基本寸法	公差				基本寸法	公差		基本寸法	公差				
PSN-	○ 1.2	1.1	±0.1	12	6	±0.15	0.95	±0.25	0.3	1.3	±0.05	1	4.5	6
	○ 1.5	1.38		12	6		0.95		1.57	1.2		4.5	6	
	○ 1.8	1.68		12	6		1.05		1.87	1.5		4.5	6	
	2	1.85		12	6		1		2.07	1.6		4.5	6	
	3	2.8	+0.2 -0.1	14	8	±0.25	1.2	0.4	3.1	2.6	6	8		
	4	3.8		16	9		1.5	0.4	4.1	3.6	6	8		
	5	4.8		18	11		1.6	0.4	5.1	4.6	6	8		
	○ 6	5.8		20	12		1.7	0.4	6.1	5.6	8	10		
○ 8	7.8	23	15	2.2	0.5	8.1	7.6	8	10					

材質:ばね用鋼 硬さ:40~50HRC 表面処理:亜鉛めっき3価クロメート

注意点

1. ○印サイズは受注生産となります。
2. 相手スタッドの硬さが高い場合や、硬い被膜が出来る表面処理(ニッケルめっき、クロムめっきなど)がされていると、使用出来ない場合がありますのでご注意ください。
3. 市場性の無い製品は在庫が無い場合があります。ご採用の際は事前にご確認ください。