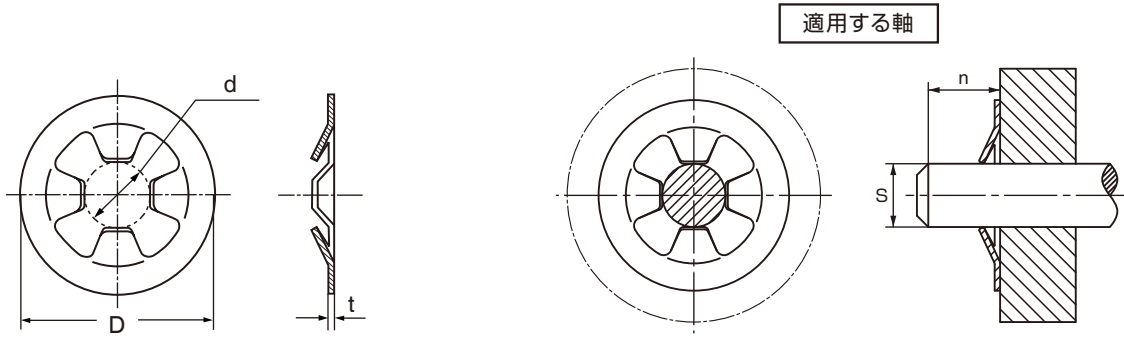


丸形スピードナット



適用する軸

単位：mm

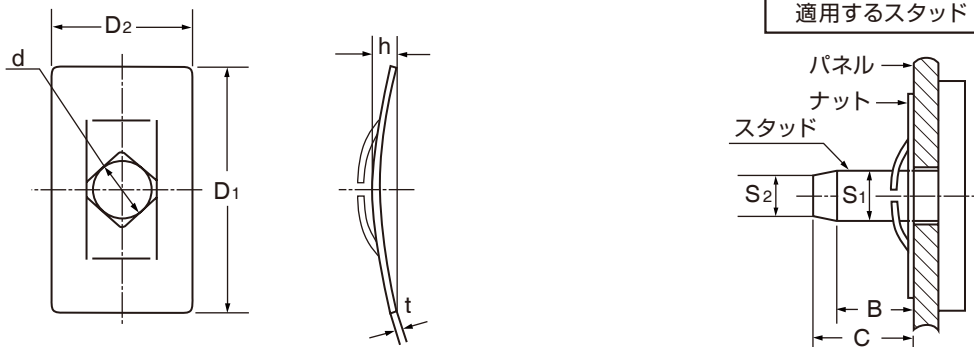
サイズ No.	ナット				適用する軸			
	d		D		t	S		n 最小
	基本寸法	公差	基本寸法	公差		基本寸法	公差	
CSN-3	2.7	±0.2	12	±0.3	0.3	3	±0.05	4.8
4	3.7		12		0.3	4		6
5	4.7		14		0.4	5		6.6

材質：ばね用ステンレス鋼

<注意点>

- 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。
- 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



適用するスタッド

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		0.3	1.57		1.2	4.5	6
○1.8	1.68		12	6		1.05		0.4	1.87		1.5	4.5	6
2	1.85		12	6		1		0.4	2.07		1.6	4.5	6
3	2.8	+0.2 -0.1	14	8	±0.25	1.2	±0.25	0.4	3.1	±0.05	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個クロメート

<注意点>

- 印サイズは受注生産となります。
- 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。
- 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。

止め輪
ワッショエナット
ウェーブワッシャー
(波ワッシャー)・他
ねじ式スピードナット
スロウンダピン
スナップピン
クイッククワズナー
工具