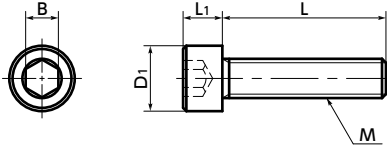


## SNSP りん青銅六角穴付きボルト



クリーン 非磁性



## ● 材質・仕上げ



	<b>SNSP</b>
本体	C5191 (りん青銅)

## ● 物性

	りん青銅 (C5191)	SUS304
比重	8.83	7.93
縦弾性係数 (GPa)	105	193
電気抵抗率 ( $\mu\Omega \cdot m$ )	0.13	0.7
熱伝導率 (W/(m·K))	67	17
線膨張係数 ( $K^{-1}$ )	$18 \times 10^{-6}$	$17.3 \times 10^{-6}$

● 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。

## ● 機械的性質

	りん青銅 (C5191)	SUS304
引張強さ (N/mm <sup>2</sup> )	590以上	520以上
伸び (%)	8	40以上

● 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。

## ● 磁束密度

	りん青銅	SUSXM7 (SUS304相当)
磁束密度 (T)	0	$5 \times 10^{-5}$

測定装置：F.W.BELL製5080型ガウス(テスラ)メータ

測定条件：DC磁場測定モード

プローブとサンプル間距離5mm

単位：mm

品番	M(並目)		L	D1	L1	B	引張破断荷重*1 (N)	質量 (g)
	ねじの呼び	ピッチ						
<b>SNSP-M2</b>	M2	0.4	4 5 6 8	3.8	2	1.5	1310	0.22 - 0.29
<b>SNSP-M2.5</b>	M2.5	0.45	4 5 6 8 10	4.5	2.5	2	2150	0.39 - 0.61
<b>SNSP-M3</b>	M3	0.5	6 8 10 12 16 20	5.5	3	2.5	2960	0.81 - 1.6
<b>SNSP-M4</b>	M4	0.7	8 10 12 16 20 25	7	4	3	5180	1.9 - 3.6
<b>SNSP-M5</b>	M5	0.8	10 12 16 20 25	8.5	5	4	8370	3.1 - 5.4
<b>SNSP-M6</b>	M6	1	12 16 20 25 30	10	6	5	11800	5.8 - 9.5
<b>SNSP-M8</b>	M8	1.25	16 20 25 30 35	13	8	6	21500	14 - 22

\*1：表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

**SNSP-M5 - 16**

同一サイズを複数でご注文の場合は、まとめてクリーン梱包します。

<b>バラ売り</b> 1本から注文できるため対象外	<b>クリーン洗浄・クリーン梱包</b> クリーン洗浄・クリーン梱包済み	<b>ねじカット</b> 対応可・別料金	<b>ゆるみ止め</b> 対応可・別料金	<b>脱着防止加工</b> 対応可・別料金
-------------------------------	---	-------------------------	-------------------------	--------------------------