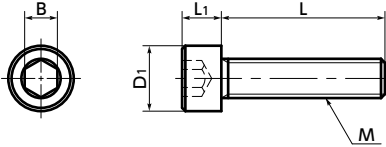


# SNSS-BK 六角穴付きボルト(ステンレスブラック)

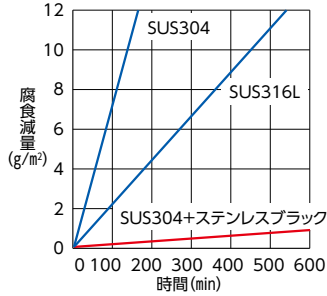


真空 耐薬品 反射防止 SUS ステンレス



● 耐蝕性の比較

塩化第二鉄腐食試験 (JIS G 0578)



塩酸性6%塩化第二鉄溶液中での試験片の腐食減量を単位時間で比較したグラフです。同じ時間で比較すると、ステンレスブラックの腐食減量はSUS304やSUS316Lに対して極めて少なく、耐蝕性にすぐれていることが確認できます。

- ステンレスブラックは、ステンレス表面の不動態皮膜を通常の200倍まで成長させて深い黒色に仕上げた表面処理です。
- 耐蝕性にすぐれています。SUS316Lと比べて8倍、SUS304と比べて32倍の耐蝕性があります。
- 皮膜自体に不純物が含まれておらず、真空環境下でもアウトガスが極微量です。
- 分光反射率1.5%以下。反射防止を必要とする光学機器などの用途に。
- 深い黒色で機器・装置の意匠面に。
- JIS B 1176、ISO 4762、DIN 912に準拠。形状・寸法は「技術資料 (JIS B 1176、ISO 4762)」をご参照ください。

● 用途

反射防止

光学機器 / FPD製造装置 / 半導体製造装置 / 真空装置 / 一般産業機械

● 材質・仕上げ



	SNSS-BK
本体	SUSXM7 (SUS304相当) ステンレスブラック
強度区分	A2-70

品番	M(並目)		L													D1	L1	B	質量 (g)	1袋入り数	
	ねじの呼び ①	ピッチ	3	4	5	6	8	10	12	16	20	25	30	35	40						
SNSS-M2-BK	M2	0.4															3.8	2	1.5	0.16 - 0.22	5
SNSS-M3-BK	M3	0.5			5	6	8	10	12	16	20						5.5	3	2.5	0.67 - 1.4	5
SNSS-M4-BK	M4	0.7				6	8	10	12	16	20	25					7	4	3	1.5 - 3.2	5
SNSS-M5-BK	M5	0.8					8	10	12	16	20	25					8.5	5	4	2.5 - 4.8	5
SNSS-M6-BK	M6	1						10	12	16	20	25	30				10	6	5	4.7 - 8.3	5
SNSS-M8-BK	M8	1.25								16	20	25	30	35			13	8	6	12 - 19	5
SNSS-M10-BK	M10	1.5									20	25	30	35	40		16	10	8	23 - 33	5

● 1袋入り数未満でご注文の場合は、別途手数料を申し受けます。詳しくはバラ売りサービスをご確認ください。

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

## SNSS-M5-16-BK

商品記号 ① ② 商品記号

1 バラ売り → P.0000	2 クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.0000	3 ねじカット → P.0000	4 ゆるみ止め → P.0000	5 脱着防止加工 → P.0000
対応可・別料金	対応可・別料金	対応不可	対応不可	お問い合わせください