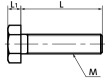


六角ボルト(異種金属接触腐蝕防止処理)









● 材質・仕上げ							
	SNH-GJ						
本体	スティール 異種金属接触腐蝕防止処理						
強度区分	4.8						



⚠ 使用上の注意

防錆効果は使用条件によって異なります。定期的な点検によ る腐蝕の確認および交換をお願いします。



- ねじと相手部材の材質が異なるとき、水滴などの付着によっ て発生する腐蝕(異種金属接触腐蝕*1)を防止します。
- 表面処理が電気伝導性を小さくし、腐蝕の原因となる異種 金属間の電池作用を抑制します。
- 異種金属接触腐蝕防止の効果期間は、溶融亜鉛メッキの約 5倍です。
- 屋外で使用するアルミ部材の固定に適しています。
- 表面処理の密着性が高く、ボルト自体の防錆効果にもすぐれ ています。
- *1: 異種金属が直接接続された箇所で、両金属間に水滴などが付着した際 の電池作用によって生じる腐蝕です。ガルバニック腐蝕ともいいます。

● 用途

エアコン室外機の固定など屋外のねじ締結に

単位:mm

品番	M(並目)			L 42									1.	В	質量(g)	1袋	
	ねじの呼び 📶	ピッチ											L1	Ь	貝里(8)	入り数	
SNH-M5-GJ	M5	0.8	8	10	12	16	20	25	30					3.5	8	2.5 - 5.3	10
SNH-M6-GJ	M6	1		10	12	16	20	25	30	35	40			4	10	4.5 - 9.9	10
SNH-M8-GJ	M8	1.25			12	16	20	25	30	35	40	45	50	5.5	13	10 - 22	10
SNH-M10-GJ	M10	1.5				16	20	25	30	35	40	45		7	17	21 - 36	10
SNH-M12-GJ	M12	1.75					20	25	30	35				8	19	34 - 45	10
SNH-M16-GJ	M16	2					20	25	30	35	40			10	24	69 - 96	10

● 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。

● 関連商品

異種金属接触腐蝕防止処理六角ナッ トSHN-GJ・平座金SWA-F-GJ が あります。



● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

「
するみ止め

P.xxxx

P.xxxx

P.xxxx

P.xxxx

P.xxxx

R.xxxx

P.xxxxx

P.xxxx

P.xxxxx

P.xxxx

P.xxxxx

P.xxxxx

P.xxxxx

P.xxxxx

P.xxxxx

P.xxxxx

P.xxxx

P.xxxxx

P.xxxx

P.xxxxx

P.xxxx 脱落防止加工⇒ P.xxxx 1 バラ売り→ P.xxxx 対応可・別料金 対応不可 対応不可 対応不可 対応不可