

SHN-GJ / SWA-F-GJ

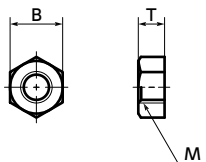
六角ナット・平座金(異種金属接触腐蝕防止処理)

NEW

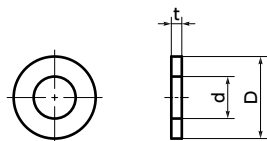


WEB 選定ナビ WEB CAD Download

● SHN-GJ



● SWA-F-GJ



● 材質・仕上げ

RoHS2適合

SHN-GJ / SWA-F-GJ

本体

スチール
異種金属接触腐蝕防止処理

⚠ 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、ナット・座金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、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

SHN-GJ 六角ナット

単位: mm

品番	価格/袋*1 (円)	M(並目)		B	T	質量(g)	1袋入り数
		ねじの呼び	ピッチ				
SHN-M5-GJ	(3,370)	M5	0.8	8	4	1.2	10
SHN-M6-GJ	(3,370)	M6	1	10	5	2.4	10
SHN-M8-GJ	(3,370)	M8	1.25	13	6.5	5.4	10
SHN-M10-GJ	(3,370)	M10	1.5	17	8	11	10
SHN-M12-GJ	(3,370)	M12	1.75	19	10	17	10
SHN-M16-GJ	(6,740)	M16	2	24	13	37	10

*1: 1袋あたりの価格です。1個からご注文できます。→ P.xxxx

● 価格が()の商品は非在庫品です。実働5日目出荷になります。

SWA-F-GJ 平座金

単位: mm

品番	価格/袋*1 (円)	呼び	D	d	t	質量(g)	1袋入り数
SWA-5.3-10-1-F-GJ	(3,370)	5	10	5.3	1	0.4	10
SWA-6.5-13-1-F-GJ	(3,370)	6	13	6.5	1	0.8	10
SWA-8.5-18-1.6-F-GJ	(3,370)	8	18	8.5	1.6	2.5	10
SWA-10.5-21-2-F-GJ	(3,370)	10	21	10.5	2	3.7	10
SWA-13-24-2.5-F-GJ	(3,370)	12	24	13	2.5	7.4	10
SWA-17-30-3-F-GJ	(6,740)	16	30	17	3	11	10

*1: 1袋あたりの価格です。1個からご注文できます。→ P.xxxx

● 価格が()の商品は非在庫品です。実働5日目出荷になります。

● 関連商品

異種金属接触腐蝕防止処理六角ボルト **[SNH-GJ]** があります。

→ P.xxxx



● 品番指定

直送 実働5日目出荷 NBK ネットショップ

SHN-M5-GJ

袋単位でご注文ください。
1個からご注文できます。→ P.xxxx
非在庫品です。実働5日目出荷になります。

バラ売り → P.xxxx

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx

ねじカット → P.xxxx

ゆるみ止め → P.xxxx

脱落防止加工 → P.xxxx

対応可・別料金

対応不可

対応不可

対応不可

対応不可