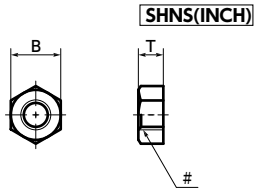


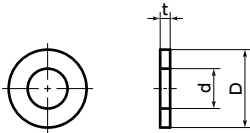
SHNS(INCH) / SWAS(INCH) 六角ナット・座金 (インチねじ)



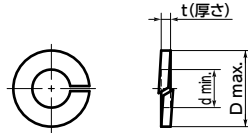
SUS ステンレス



SWAS-IF(INCH)



SWAS-IS(INCH)



- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SHNS-# 4-40



SHNS(INCH)



SWAS-IF(INCH)

SWAS-IS(INCH)

- インチねじの六角ナット・座金。
- **SHNS-#4** - **SHNS-#10** —ANSI B18.6.3 準拠
- **SHNS-1/4** - **SHNS-3/8** —ANSI B18.2.2 準拠
- **SWAS-IF(INCH)** —MS15795 準拠
- **SWAS-IS(INCH)** —ASME B18.21.1 準拠
- 六角穴付きボルト **SNSS(INCH)** → P.xxxx
六角穴付きボタンボルト **SNBS(INCH)** → P.xxxx
と組み合わせてご使用ください。

- 用途

インチねじ仕様の機器・装置

- 材質・仕上げ



	SHNS(INCH)	SWAS(INCH)
本体	SUS304相当	SUS304相当

SHNS(INCH) 六角ナット

単位: Inch

品番	# ねじの呼び	B	T	質量 (g)	1袋 入り数
SHNS-#4-40	No.4-40UNC	1 / 4	0.098	0.58	10
SHNS-#6-32	No.6-32UNC	5 / 16	0.114	1.1	10
SHNS-#8-32	No.8-32UNC	11 / 32	0.13	1.4	10
SHNS-#10-24	No.10-24UNC	3 / 8	0.13	1.7	10
SHNS-#10-32	No.10-32UNF	3 / 8	0.13	1.6	10
SHNS-1 / 4-20	1/4-20UNC	7 / 16	7 / 32	3.1	10
SHNS-5 / 16-18	5/16-18UNC	1 / 2	17 / 64	5.4	10
SHNS-3 / 8-16	3/8-16UNC	9 / 16	21 / 64	7.8	10

- 各寸法表記はインチです。
- 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。

SWAS-IF(INCH) 平座金

単位: Inch

品番	呼び	d	D	t	質量 (g)	1袋 入り数
SWAS-#4-IF	No.4	0.125	0.312	0.025	0.21	10
SWAS-#6-IF	No.6	0.156	0.375	0.036	0.43	10
SWAS-#8-IF	No.8	0.187	0.375	0.036	0.39	10
SWAS-#10-IF	No.10	0.218	0.437	0.036	0.53	10
SWAS-1 / 4-IF	1/4	0.281	0.625	0.051	1.6	10
SWAS-5 / 16-IF	5/16	0.343	0.687	0.051	1.8	10
SWAS-3 / 8-IF	3/8	0.406	0.812	0.051	2.6	10

- 各寸法表記はインチです。
- 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。

SWAS-IS(INCH) ばね座金

単位: Inch

品番	呼び	d	D	t	質量 (g)	1袋 入り数
SWAS-#4-IS	No.4	0.114	0.209	0.025	0.078	10
SWAS-#6-IS	No.6	0.141	0.25	0.031	0.13	10
SWAS-#8-IS	No.8	0.167	0.293	0.04	0.24	10
SWAS-#10-IS	No.10	0.193	0.334	0.047	0.36	10
SWAS-1 / 4-IS	1/4	0.252	0.487	0.062	1.1	10
SWAS-5 / 16-IS	5/16	0.314	0.583	0.078	1.9	10
SWAS-3 / 8-IS	3/8	0.377	0.68	0.094	3.1	10

- 各寸法表記はインチです。
- 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。

1 バラ売り → P.xxxx

対応可・別料金

🧼 クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx

対応可・別料金

🔪 ねじカット → P.xxxx

対応不可

🌀 ゆるみ止め → P.xxxx

対応不可

🔧 脱落防止加工 → P.xxxx

対応不可