

# IRU-SW

●ステンレス インサートナット ネジ込式 (緩み止め塗布済・スリ割付) ●SUS303 insert nut ●不锈钢镶嵌

34-15

インサート  
ナット

## 仕様

- ・材質/快削ステンレス鋼 (SUS303)
- ・処理/脱脂
- ・RoHS対応製品



| IRU-SW |      |           |          |           |      |              |    |      |     |           |           |      |           |
|--------|------|-----------|----------|-----------|------|--------------|----|------|-----|-----------|-----------|------|-----------|
| 内径     |      | 外径        |          | スリ割幅×深さ   | L    | 品番           | 内径 |      | 外径  |           | スリ割幅×深さ   | L    | 品番        |
| M径     | ピッチ  | M径        | ピッチ      |           |      |              | M径 | ピッチ  | M径  | ピッチ       |           |      |           |
| m2.6   | 0.45 | M4        | 0.5 (細目) | 0.70×0.66 | 3.0  | IRU-2603SW   | m6 | 1.0  | M8  | 0.75 (細目) | 1.30×2.00 | 5.0  | IRU-605SW |
|        |      |           |          |           | 3.5  | IRU-2603.5SW |    |      |     |           |           | 6.0  | IRU-606SW |
|        |      |           |          |           | 4.0  | IRU-2604SW   |    |      |     |           |           | 7.0  | IRU-607SW |
|        |      |           |          |           | 4.5  | IRU-2604.5SW |    |      |     |           |           | 8.0  | IRU-608SW |
|        |      |           |          |           | 5.0  | IRU-2605SW   |    |      |     |           |           | 9.0  | IRU-609SW |
| m3     | 0.5  | M4        | 0.5 (細目) | 0.70×0.66 | 3.0  | IRU-303SW    | m8 | 1.25 | M10 | 1.0 (細目)  | 1.80×2.00 | 10.0 | IRU-610SW |
|        |      |           |          |           | 3.5  | IRU-303.5SW  |    |      |     |           |           | 11.0 | IRU-611SW |
|        |      |           |          |           | 4.0  | IRU-304SW    |    |      |     |           |           | 12.0 | IRU-612SW |
|        |      |           |          |           | 4.5  | IRU-304.5SW  |    |      |     |           |           | 8.0  | IRU-808SW |
|        |      |           |          |           | 5.0  | IRU-305SW    |    |      |     |           |           | 9.0  | IRU-809SW |
|        |      |           |          |           | 5.5  | IRU-305.5SW  |    |      |     |           |           | 10.0 | IRU-810SW |
|        |      |           |          |           | 6.0  | IRU-306SW    |    |      |     |           |           | 11.0 | IRU-811SW |
|        |      |           |          |           | 7.0  | IRU-307SW    |    |      |     |           |           | 12.0 | IRU-812SW |
|        |      |           |          |           | 8.0  | IRU-308SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 9.0  | IRU-309SW    |    |      |     |           |           |      |           |
| m4     | 0.7  | M5        | 0.5 (細目) | 1.00×1.00 | 3.0  | IRU-403SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 3.5  | IRU-403.5SW  |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 4.0  | IRU-404SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 4.5  | IRU-404.5SW  |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 5.0  | IRU-405SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 5.5  | IRU-405.5SW  |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 6.0  | IRU-406SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 7.0  | IRU-407SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 8.0  | IRU-408SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 9.0  | IRU-409SW    |    |      |     |           |           |      |           |
| m5     | 0.8  | M6        | 0.5 (細目) | 1.10×1.60 | 5.0  | IRU-505SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 6.0  | IRU-506SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 7.0  | IRU-507SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 8.0  | IRU-508SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 9.0  | IRU-509SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 10.0 | IRU-510SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        |      |           |          |           | 11.0 | IRU-511SW    |    |      |     |           |           |      |           |
|        | 12.0 | IRU-512SW |          |           |      |              |    |      |     |           |           |      |           |

ご注文個数 50個〜

## 緩み止めについて LOCTITE 516

LOCTITE 516は、高粘度で毒性がなく、チキソ性がある水溶性のプリコーティング剤です。

注) 水溶性の為、高湿状態での長期保存は不向きです。

- スペーサーの選定
- 黄銅スペーサー 1
- ジュラコンスペーサー 2
- ステンレススペーサー 3
- スチールスペーサー 4
- PPSスペーサー 5
- PBTスペーサー 6
- エコスペーサー 7
- アルミスペーサー 8
- ベークスペーサー 9
- ナイロン・レーンスペーサー 10
- ビークスペーサー 11
- ABSスペーサー 12
- LED取付スペーサー 13
- D-Sub取付スペーサー 14
- PTFEスペーサー 15
- セラミックス・ガススペーサー 16
- チタンスペーサー 17
- ポリカーボネートスペーサー 18
- ガラエポスペーサー 19
- ピンヘッダー 20
- チェック端子 21
- 多用途端子 22
- 中継端子 23
- 調整部品用端子 24
- ラグ端子 25
- ジャンパー 26
- 電源端子 27
- スペース端子取付台 28
- ケーブル端子 29
- 回路切替端子 30
- 段重ね端子 31
- 電池ホルダー 32
- セラミックスパーツ 33
- インサートナット 34
- ローレットツマミ・ナット 35
- 精密シャフト 36
- 全ネジ 37
- 光ファイバー保護チューブ 38
- ばねポスト 39
- 樹脂ワッシャー 40
- 金属ワッシャー 41
- 樹脂ブッシュ 42
- 樹脂ネジ/ボルト/ナット 43
- 金属ネジ/ボルト/ナット/ワッシャー 44

材料資料