

製造可能サイズ

一般材

| ミリサイズ | インチサイズ(ミリ換算値) | 備考 | ミリサイズ | インチサイズ(ミリ換算値) | 備考 | ミリサイズ | インチサイズ(ミリ換算値) | 備考 |
|-------|---------------|-----|-------|---------------|-----|-------|---------------|-----|
| 5.5 | 9/32 (5.56) | | 11.0 | | | 18.5 | | |
| 5.7 | | | 11.2 | | *1) | 19.0 | | |
| 6.0 | 15/64 (5.95) | | 11.5 | 29/64 (11.51) | | 19.5 | | |
| 6.15 | | *1) | 11.9 | | *1) | 20.0 | | |
| 6.35 | 1/4 (6.35) | | 12.0 | 13/32 (11.91) | | 20.5 | | *1) |
| 6.5 | | | 12.3 | | *1) | 21.0 | 53/64 (21.03) | |
| 6.75 | | | 12.5 | | | 21.5 | 27/32 (21.43) | |
| 7.0 | | | 12.7 | 1/2 (12.70) | | 22.0 | | |
| 7.3 | | | 13.0 | | | 22.7 | | *1) |
| 7.5 | 19/64 (7.54) | | 13.5 | | | 23.0 | 29/32 (23.02) | |
| 8.0 | 5/16 (7.94) | | 14.0 | | | 23.5 | 59/64 (23.42) | |
| 8.1 | | *1) | 14.5 | | *1) | 24.0 | | |
| 8.3 | 21/64 (8.33) | | 14.7 | | *1) | 25.0 | 63/64 (25.00) | |
| 8.5 | | | 15.0 | 19/32 (15.08) | | 26.0 | | |
| 8.7 | 11/32 (8.73) | | 15.5 | 39/64 (15.48) | | 26.5 | | |
| 9.0 | | | 15.7 | | *1) | 27.0 | | |
| 9.5 | 3/8 (9.52) | | 16.0 | | | 28.0 | | |
| 9.7 | | *1) | 16.3 | | *1) | 30.0 | | |
| 10.0 | 25/64 (9.92) | | 16.5 | | | 31.0 | | |
| 10.3 | | *1) | 17.0 | 43/64 (17.07) | *1) | 32.0 | | |
| 10.5 | | | 17.5 | 11/16 (17.46) | | 33.0 | | |
| 10.7 | 27/64 (10.72) | | 18.0 | | | 34.0 | | |
| | | | | | | 34.5 | | |

*1) 標準サイズでないため、注文時にご相談ください。
 なお、φ16以上については、0.1mmピッチでの対応となっておりますので、ご注文時にご確認ください。

SF (Super Finish) 材

| 区分 | 内容 |
|----|----------------------------------|
| A | As Roll径を指定し、表面疵を保証するため皮削りを行ったもの |
| B | 皮削り後の仕上り寸法を指定したもの |

■Aサイズの基本径

| 公称寸法 | A6.0 | A6.35 | A7.0 | A8.0 | A8.7 | A9.0 | A9.5 | A10.0 | A11.0 | A12.0 | A13.0 | A14.0 | A15.0 | A16.0 | A17.0 | A18.0 |
|------------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 基本径(SF-P時) | 5.4 | 5.75 | 6.4 | 7.4 | 8.1 | 8.4 | 8.9 | 9.4 | 10.4 | 11.4 | 12.4 | 13.4 | 14.4 | 15.4 | 16.4 | 17.4 |

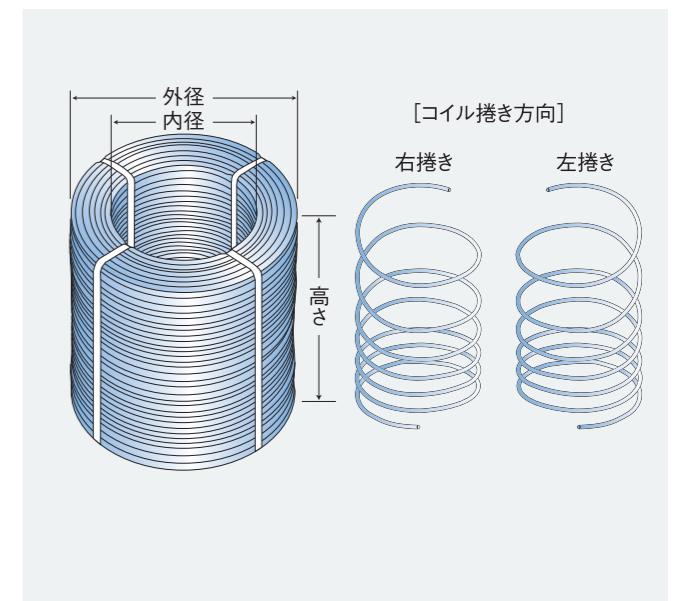
注1) A7→実径6.4、B7→実径7.0
 注2) Bサイズについては、注文時にご相談ください。

コイルの仕様と結束

コイルの仕様

| 項目 | 一般材 | | SF材 |
|------------|--------------------|---------------------|-------------------------|
| | 5.5mmφ ~18.5mmφ | 16.0mmφ ~34.5mmφ | |
| コイル重量 (Kg) | 呼称 | 1 (ton) | 1 (ton) *1) |
| | 標準 | 1,050 | 1,050 *1) |
| | 範囲 | 500~1,100 (min.200) | 500~1,100 (min.200) *1) |
| コイル寸法 (mm) | 内径 (max) | 800 | 850 |
| | 外径 (max) | 1,350 | 1,250 |
| | 高さ (max) | 1,200 | 900 |
| 捲方向 *2) | 右捲き | 右捲きor 左捲き | 右捲き |

*1) 一部オーステナイト系鋼種については、単重0.5 (ton) となることがあります。
 注文時にご確認ください。[標準:500kg、範囲:200~600kg (min.100kg)]
 *2) 捲方向については、一部例外があります。ご指定のある場合には、注文時にご確認ください。

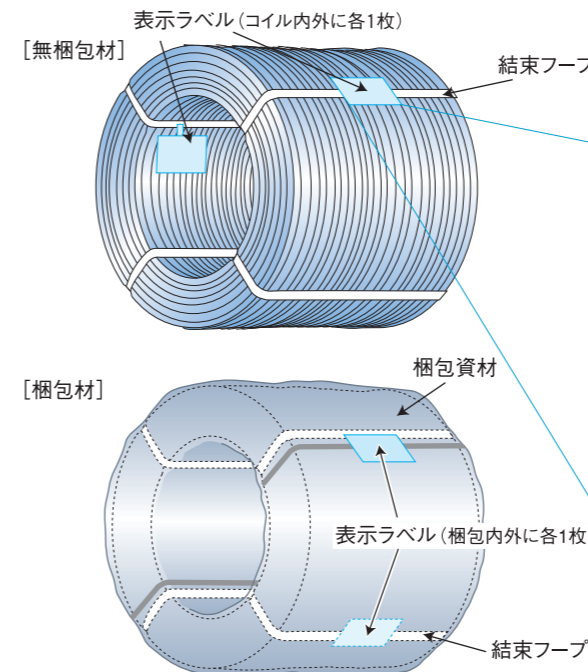


結束方法

| 項目 | 内容 |
|-----|----------|
| 資材 | フープ(樹脂製) |
| 結束数 | 4点 |



■コイル荷姿および表示



■ラベル(例)

JIS (需要家) 殿
 JICQA
 規格 **SUS304**
 サイズ **7.00**
 製鋼番号 **E12345** 精整工程 **A-P**
 LOT **7-04-111-01-1-1**
 製造年月 **07-04** 質量 **1,015kg**
新日鐵住金ステンレス株式会社
 製造本部 光製造所
 認証番号 **QA0306010**