

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ピッチでの対応が可能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 |

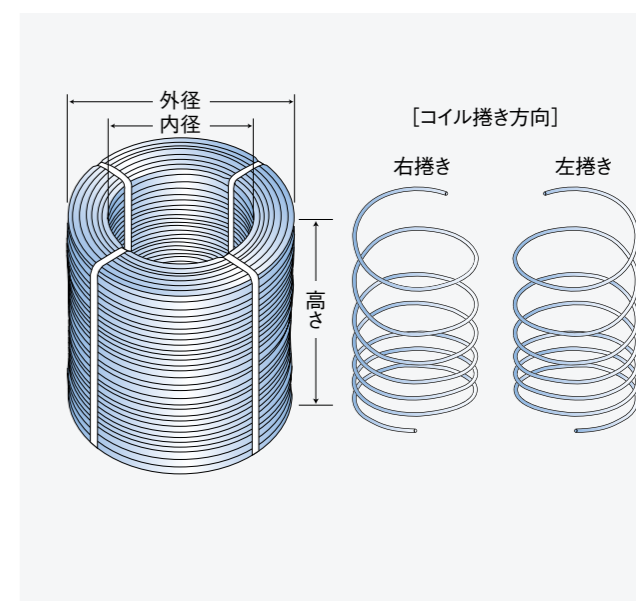
注1) A7→実径6.4、B7→実径7.0
 注2) Bサイズについては、注文時にご相談ください。

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 (ton)*1) |
| | 標準 | 1,050 | 1,050 | 1,000*1) |
| | 範囲 | 500~1,100 (min.200) | 500~1,100 (min.200) | 400~1,050*1) (min.150) |
| コイル寸法 (mm) | 内径(min) | 800 | 870 | 850 |
| | 外径(max) | 1,350 | 1,250 | 1,350 |
| | 高さ(max) | 1,200 | 900 | 1,200 |
| 捲方向 *2) | 右巻き | 右巻きor 左巻き | 右巻き | |

*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、注文時にご確認下さい。

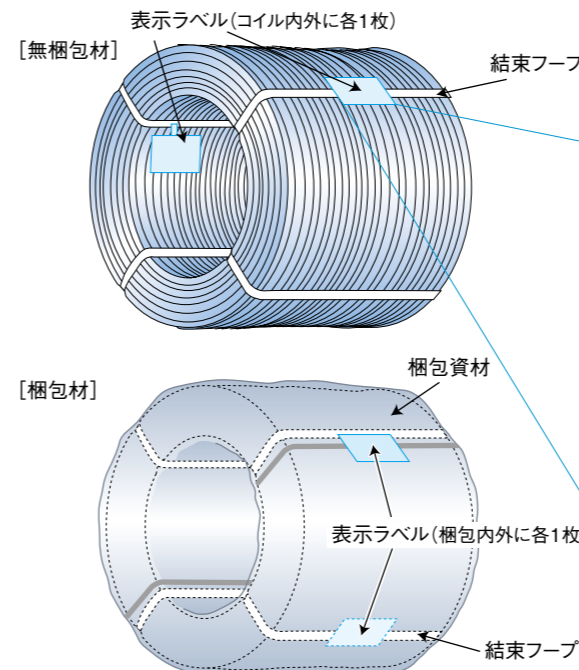


結束方法

| 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)

(需要家) 殿
 規格 SUS304
 サイズ 7.00
 製鋼番号 E12345 精整工程 A-P
 LOT 1-04-111-01-1-1
 製造年月 11-04 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