



4.2 オーステナイト系ステンレス鋼

1) SD・FH 冷間プレス製品

単位 mm

| 材質 | JIS G4304・JIS G4305 適用材料(SUS304・316・310S) | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| 厚さ t 内径 D | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 12 | 14 | 16 |
| 300~ 550 | 1.5 | 2.3 | 3.2 | 4.1 | 5.0 | 6.8 | 7.8 | 8.7 | 10.5 | - | - |
| 600~1150 | 1.4 | 2.3 | 3.2 | 4.1 | 4.9 | 6.7 | 7.6 | 8.6 | 10.5 | 12.4 | 14.3 |
| 1200~1300 | 1.4 | 2.3 | 3.2 | 4.0 | 4.8 | 6.7 | 7.6 | 8.6 | 10.5 | - | - |
| 1400~1500 | - | - | 3.0 | 3.8 | 4.7 | 6.5 | 7.5 | 8.4 | 10.5 | - | - |
| 1600~2000 | - | - | 2.8 | 3.7 | 4.6 | 6.5 | 7.5 | - | - | - | - |

2) ED 冷間プレス製品

単位 mm

| 材質 | JIS G4304・JIS G4305 適用材料(SUS304・316・310S) | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| 厚さ t 内径 D | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 12 | 14 | 16 |
| 300~ 570 | 1.4 | 2.3 | 3.2 | 4.1 | 5.0 | 6.8 | 7.7 | 8.6 | 10.4 | 12.4 | 14.3 |
| 600~1150 | 1.4 | 2.3 | 3.0 | 4.0 | 4.8 | 6.6 | 7.6 | 8.5 | 10.4 | 12.4 | 14.3 |
| 1200~1300 | - | - | 2.9 | 3.9 | 4.8 | 6.5 | 7.5 | 8.5 | 10.4 | - | - |
| 1400~1500 | - | - | 2.9 | 3.7 | 4.5 | 6.5 | 7.5 | 8.4 | 10.3 | - | - |

3) SD・FH 冷間スピニング製品

単位 mm

| 材質 | JIS G4304・JIS G4305 適用材料(SUS304・316・310S) | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|----|
| 厚さ t 内径 D | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 12 | 14 | 16 |
| 500~ 949 | * | * | 2.8 | 3.9 | 4.8 | 6.6 | 7.6 | 8.3 | - | - | - |
| 950~1999 | * | * | 2.6 | 3.7 | 4.6 | 6.5 | 7.5 | 8.3 | 10.0 | 11.8 | - |
| 2000~3300 | - | - | 2.6 | 3.6 | 4.3 | 6.4 | 7.4 | 8.3 | 10.0 | 11.8 | - |

4) ED 冷間スピニング製品

単位 mm

| 材質 | JIS G4304・JIS G4305 適用材料(SUS304・316・310S) | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|----|
| 厚さ t 内径 D | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 12 | 14 | 16 |
| 500~ 949 | * | * | 2.8 | 3.8 | 4.7 | 6.6 | 7.5 | - | - | - | - |
| 950~1999 | - | * | 2.6 | 3.5 | 4.5 | 6.5 | 7.5 | 8.4 | 10.0 | 11.7 | - |
| 2000~2500 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

- 保証厚さは、フランジ部長さが下記の場合に適用されます。
厚さ ≤ 6 mmでは20mm、 $6\text{mm} < \text{厚さ} \leq 16$ mmでは38mm
- ご支給材の場合は、別途打合わせと致します。
- *印はお打ち合わせとさせていただきます。