

# ステンレスの明日の扉を開く、

# 一歩進んだサプライヤー、それが藤田金属です。

燕 支 店      関 東 支 店      三 条 特 殊 鋼 セ ン タ ー      薄 板 事 業 部

工場延面積 ●5,717㎡  
 保管能力 ●5,000t  
 月間加工能力 ●4,500t

**【取扱品目】**

- ステンレスシート及びコイル各種   ●ステンレス形鋼   ●普通鋼薄板
- チタン   ●非鉄   ●伸銅品   ●レーザー加工品(他各種加工品全般)
- スリット加工、レベラー加工、ブランク加工、シャーリング加工、ビニール貼り  
 (ステンレス、アルミ、表面処理鋼板、特殊鋼) ※その他鋼材についてもご相談ください。



**燕支店【加工能力表】**

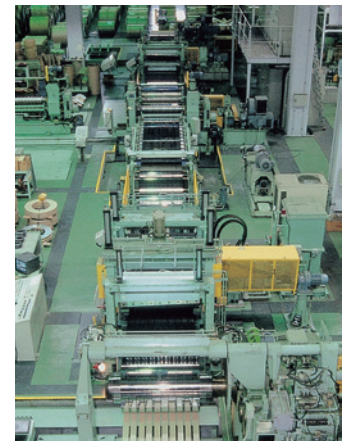
| 名称        | 板厚(mm)  | 幅(mm)   | 長さ(mm)    | コイル重量(t)  | その他   |                    |
|-----------|---------|---------|-----------|-----------|-------|--------------------|
| レベラーライン   | 広巾1号機   | 0.3~1.5 | 400~1,300 | 400~6,000 | 15    | フィルム貼・マーキング装置・合紙挿入 |
|           | 広巾2号機   | 1.0~3.0 | 500~1,300 | 180~4,000 | 12    | フィルム貼・合紙挿入         |
| ミニレベラー2号機 | 0.3~1.5 | 130~650 | 160~1,500 | 5         | フィルム貼 |                    |

| 名称       | 板厚(mm)  | 幅(mm)   | 最大条数      | コイル重量(t) | その他 |            |
|----------|---------|---------|-----------|----------|-----|------------|
| スリッターライン | 広巾1号機   | 0.3~3.0 | 410~1,300 | 15       | 15  | フィルム貼・合紙挿入 |
|          | ミニスリッター | 0.3~2.5 | 30~290    | 10       | 2   | 合紙挿入       |

| 名称      | 板厚(mm) | 幅(mm)   | 最大径     | コイル重量(t) | その他 |  |
|---------|--------|---------|---------|----------|-----|--|
| ブランクライン | 110t   | 0.3~1.5 | 145~600 | 395φ     | 4   |  |

| 名称     | 板厚(mm)  | 幅(mm)    | 長さ(mm)   | その他 |
|--------|---------|----------|----------|-----|
| シャーリング | 0.3~3.5 | 50~2,500 | 20~1,000 | 3台  |

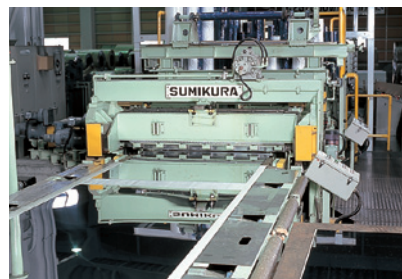
| クレーン | 20t、10t、各1基 | 4.8t、5基 | 2.8t、2基 | 計9基 |
|------|-------------|---------|---------|-----|
|------|-------------|---------|---------|-----|



スリッターライン



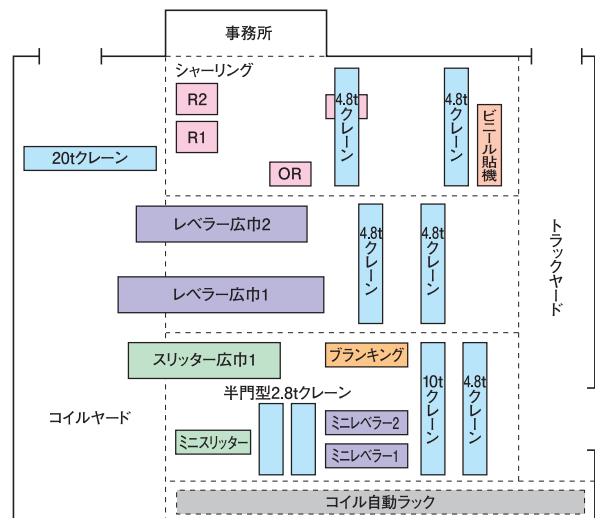
コイルヤード



レベラーライン



ブランクライン



工場延面積 ●9,266㎡  
 保管能力 ●3,000t  
 月間加工能力 ●5,000t



## 関東全域を営業エリアにお客様の信頼とご要望にお応えします。 ステンレスを知り尽くしたコイルセンター。培われた技術が光ります。

### 【取扱品目】

●ステンレスシート及びコイル各種 ●ステンレス形鋼 ●普通鋼薄板 ●チタン ●非鉄 ●伸銅品 ●レーザー加工品 (他各種加工品全般)

### 【受託加工】

●スリット加工、レベラー加工 (ステンレス、アルミ、表面処理鋼板、特殊鋼、チタン)

### 関東支店受託チーム【加工能力表】

| 名称      | 板厚 (mm) | 幅 (mm)  | 長さ (mm)   | コイル重量 (t) | その他 |                    |
|---------|---------|---------|-----------|-----------|-----|--------------------|
| レベラーライン | 広巾レベラー  | 0.3~2.0 | 400~1,300 | 400~4,500 | 15  | フィルム貼・マーキング装置・合紙挿入 |
|         | ミニレベラー  | 0.3~2.0 | 100~600   | 200~2,500 | 5   |                    |

| 名称       | 板厚 (mm)  | 幅 (mm)  | 最大条数      | コイル重量 (t) | フィルム貼 |            |
|----------|----------|---------|-----------|-----------|-------|------------|
| スリッターライン | 広巾1号機    | 0.2~1.5 | 200~1,300 | 16        | 18    | フィルム貼・合紙挿入 |
|          | 広巾2号機    | 2.0~7.5 | 100~1,300 | 15        | 18    | 合紙挿入       |
| ミニスリッター  | 0.14~1.2 | 50~550  | 15        | 3         | 3     | フィルム貼・合紙挿入 |

|      |  |      |
|------|--|------|
| クレーン | 20t, 15t, 10t, 7.5t, 各1基 5t, 2基 2.8t, 7基 | 計13基 |
|------|--|------|



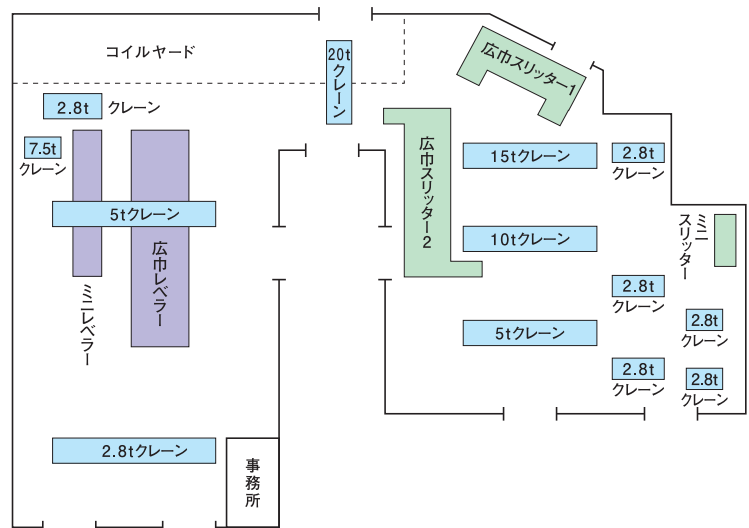
レベラーライン



スリッターライン



コイルヤード



工場延面積 ● 1,560㎡  
 保管能力 ● 2,000t  
 月間加工能力 ● 1,500t

【取扱品目】

- 特殊鋼 ●磨棒鋼 ●ステンレス棒鋼 ●ステンレス形鋼 ●鍛造製品 ●レーザー加工品 ●鋼管

三条特殊鋼センター【加工能力表】

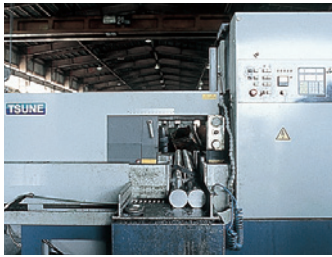
| 機械    |           | 台数    | 切断範囲  | 長さ     |
|-------|-----------|-------|-------|--------|
| 鋸切断機  | バンドソー     | 410   | 2     | 25~400 |
|       | バンドソー     | 430   | 2     | 25~400 |
|       | メタルソー     | CK3   | 1     | 16~100 |
|       | メタルソー     | KLN2  | 1     | 16~70  |
|       | チップソー     | CG105 | 1     | 20~130 |
| チップソー | CG70      | 1     | 10~70 |        |
| チョッパー | 100tチョッパー | 2     | 9~40  | 1,750  |
|       | 200tチョッパー | 1     | 20~60 | 500    |
|       | 400tチョッパー | 1     | 34~75 | 500    |



200tチョッパー



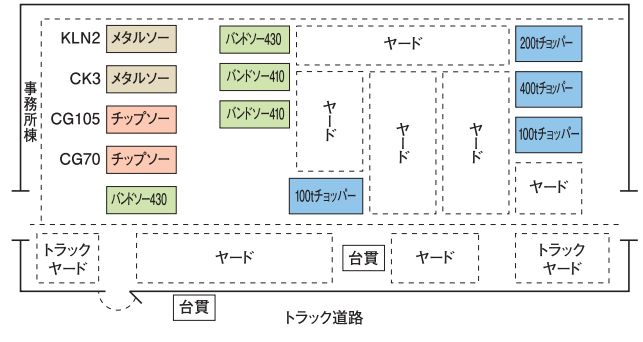
ストックヤード



バンドソー



チップソー



三条支店・三条工場

| 名称        | 板厚(mm)                                     | 幅(mm)    | 長さ(mm)      | コイル重量(t)                    | 能力(t) | 方式          |                      |
|-----------|--|----------|-------------|-----------------------------|-------|-------------|----------------------|
| レベラーライン   | 広巾1~3号                                     | 0.3~7.0  | 1,250~1,550 | 60~6,000                    | 15~20 | 1,000~2,500 | DDS制御                |
|           | ミニレベラー5基                                   | 0.3~2.0  | 600~650     | 100~1,550                   | 3~5   | 100~500     | ロータリーシャー・DDS制御       |
| スリッターライン  | 広巾1~4号                                     | 0.3~10.0 | 1,250~1,530 | 15~20条                      | 15~20 | 2,000~2,500 | 分割フライドル・バンド・ベルトブライドル |
|           | ミニスリッター3基                                  | 0.3~3.2  | 300~630     | 10~15条                      | 2~4   | 100~300     | バンド・再搬式・ベルトブライドル     |
| 名称        | 板厚(mm)                                     | 幅(mm)    | ボルスター       | コイル重量(t)                    | 能力(t) | 方式          |                      |
| ブランキングライン | 200~300t                                   | 0.4~2.3  | 625~1,250   | 1,400~2,000×<br>1,100~1,700 | 5~15  | 300~700     | DDS制御                |
| クレーン      | 20t×3、10t、7.5t、5t×6、4.5t、3t、2.8t×3、2.5t、2t |          |             |                             |       | 計18基        |                      |

長野コイルセンター

| 名称       | 板厚(mm)              | 幅(mm)   | 長さ(mm) | コイル重量(t)  | 能力(t) | 方式     |           |
|----------|---------------------|---|--------|-----------|-------|--------|-----------|
| レベラーライン  | 広巾1号                | 0.3~3.2   | 1,250  | 400~4,000 | 15    | 2,500  | ロータリーシャー  |
|          | ミニレベラー1号            | 0.4~1.2   | 600    | 70~1,830  | 5     | 300    | DDS制御     |
| スリッターライン | 広巾1号                | 0.3~3.2   | 1,250  | 15条       | 15    | 2,500  | MDロール+パッド |
|          | ミニスリッター1号           | 0.3~3.2   | 600    | 15条       | 3     | 500    | ベルトブライドル  |
| 名称       | 板厚(mm)              | 幅(mm) <td>長さ(mm)</td> <td>材料重量(t)</td> <td>能力(t)</td> <td>方式</td> | 長さ(mm) | 材料重量(t)   | 能力(t) | 方式     |           |
| シャーリング   | 0.4~3.2             | 1,300~1,600   |        |           | 200   | MPS、AS |           |
| クレーン     | 15t、10t、5t×3、2.8t×3 |   |        |           |       | 計8基    |           |

松本コイルセンター

| 名称        | 板厚(mm)          | 幅(mm)   | 長さ(mm) | コイル重量(t) | 能力(t) | 方式     |          |
|-----------|-----------------|---------|--------|----------|-------|--------|----------|
| レベラーライン   | 広巾1号            | 0.4~2.0 | 1,219  | 70~3,048 | 15    | 1,000  | DDS制御    |
| スリッターライン  | 広巾1号            | 0.4~2.0 | 1,050  | 15条      | 15    | 2,000  | ベルトブライドル |
| ミニスリッター1号 | 0.4~2.0         | 785     | 19条    | 7        | 1,000 | ローベーター |          |
| クレーン      | 15t、4.8t、2.8t×3 |         |        |          |       | 計5基    |          |

東北コイルセンター

| 名称       | 板厚(mm)                     | 幅(mm)   | 長さ(mm)      | コイル重量(t)  | 能力(t)   | 方式             |                       |
|----------|----------------------------|---|-------------|-----------|---------|----------------|-----------------------|
| レベラーライン  | 広巾1~2号                     | 0.4~3.2   | 1,219~      | 250~4,000 | 15~20   | 700~2,400      | DDS制御・ロータリーシャー        |
| スリッターライン | 広巾1~3号                     | 0.3~4.5   | 1,250~1,300 | 20条       | 15~20   | 1,500~3,200    | 分割ブライドル・パッド・MDロール+パッド |
|          | ミニスリッター4基                  | 0.2~3.2   | 350~750     | 20条       | 2.5~7.5 | 70~700・MS2+MS3 | ベルトブライドル・スリッパブライドル    |
| 名称       | 板厚(mm)                     | 幅(mm) <th>長さ(mm)</th> <th>材料重量(t)</th> <th>能力(t)</th> <th>方式</th> | 長さ(mm)      | 材料重量(t)   | 能力(t)   | 方式             |                       |
| シャーリング   | 0.4~4.5                    | 1,280~2,500   | 30~1,250    |           | 280     | MPS・AS         |                       |
| クレーン     | 20t、7.5t、5t×4、2.8t×4、2t、1t |   |             |           |         | 計12基           |                       |

郡山コイルセンター

| 名称       | 板厚(mm)               | 幅(mm)   | 長さ(mm)  | コイル重量(t)  | 能力(t) | 方式    |              |
|----------|----------------------|---------|---------|-----------|-------|-------|--------------|
| レベラーライン  | ミニレベラー2基             | 0.4~1.6 | 600~650 | 150~1,500 | 3~5   | 200   | DDS・ロータリーシャー |
| スリッターライン | 広巾1号                 | 0.4~2.0 | 1,300   | 20条       | 20    | 1,600 | MDロール+パッド    |
| クレーン     | 20t、5t、2t×2、2.8t門型×1 |         |         |           |       | 計5基   |              |

# 躍進する鉄の総合商社、 ステンレス特殊鋼事業部。

## 多品種のステンレス加工に、 ジャスト・イン・タイムで対応。

光沢が美しく、耐熱性・耐蝕性に優れ、クロムとニッケルを主に、その他の元素の配合を調整することで特性を変えることができることから、大きな可能性を秘めた素材として広く利用されているステンレス。藤田金属ステンレス特殊鋼事業部では、最新鋭の設備を有する燕支店と関東支店を拠点に、多品種のステンレス加工に即応できる体制を整え、板製品、コイル製品、ブランク製品など、お客さまのあらゆる要望にも対応。徹底管理による高いクオリティには定評があります。また、建設機械部品、自動車部品、作業工具の材料として欠かせない特殊鋼は、三条特殊鋼センターを拠点に、お客さまのご依頼に迅速、確実にお応えできる体制を整えています。

### ステンレス特殊鋼事業部

燕支店

関東支店

三条特殊鋼センター

薄板事業部

建設建材事業部

藤田金属本社・新潟支店  
新潟支店-新潟ヤード(重仮設)  
新潟支店-新潟ヤード(軽仮設)  
新潟鋼板センター  
レーザーセンター-新潟工場  
形鋼センター



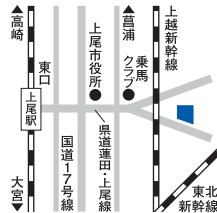
### 燕支店

〒959-1271 新潟県燕市蔵関435番地  
TEL 0256-63-5321 FAX 0256-63-3790



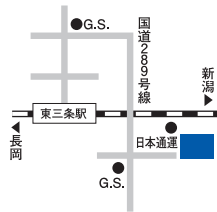
### 関東支店

〒362-0806 埼玉北足立郡伊奈町小室1363-1  
営業チーム:TEL 048-720-4500 FAX 048-720-4510  
受託チーム:TEL 048-722-1251 FAX 048-722-6244



### 三条特殊鋼センター

〒955-0041 新潟県三条市三竹3-1-55  
TEL 0256-38-2271 FAX 0256-38-3782



### 薄板事業部

### 三条支店・三条工場

〒955-0041 新潟県三条市三竹3-1-54  
TEL 0256-38-3111 FAX 0256-38-5873

### 長野コイルセンター

〒389-0514 長野県東御市加沢中原813-1  
TEL 0268-64-2611 FAX 0268-64-2516

### 松本コイルセンター

〒390-1242 長野県松本市和田西原3967-38  
TEL 0263-47-9555 FAX 0263-47-9550

### 東北コイルセンター

〒989-2421 宮城県岩沼市下野郷字新田116  
TEL 0223-24-4848 FAX 0223-24-1182

### 北上出張所

〒024-0072 岩手県北上市鬼柳19地割 155-1  
TEL 0197-77-5404 FAX 0197-77-5405

### 郡山コイルセンター

〒963-0725 福島県郡山市田村町金屋字川久保20  
TEL 024-944-8911 FAX 024-944-8914



# 藤田金属株式会社

〒950-8588 新潟市中央区八千代1-7-20  
TEL 025-245-6666 FAX 025-241-6274  
URL <http://www.fujita-kz.com>