

| H形鋼 | kg/M | 5.5M | 6.0M | 7.0M | 8.0M | 9.0M | 10.0M | 11.0M | 12.0M |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| H150x75x5x7 | 14.0 | | ○ | | ○ | | ○ | | ○ |
| H175x90x5x8 | 18.0 | | ○ | | ○ | | ○ | | ○ |
| H200x100x5.5x8 | 20.9 | | | | | | | | ○ |
| H250x125x6x9 | 29.0 | | | | | | | | ○ |
| H300x150x6.5x9 | 36.7 | | | | | | | | ○ |
| H194x150x6x9 | 29.9 | | | | | | | | ○ |
| H294x200x8x12 | 55.8 | | | | | | | | ○ |
| H100x100x6x8 | 16.9 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| H125x125x6.5x9 | 23.6 | | ○ | ○ | | | | | ○ |
| H150x150x7x10 | 31.1 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| H175x175x7.5x11 | 40.4 | | | ○ | | | | | |
| H200x200x8x12 | 49.9 | | ○ | ○ | ○ | | | | ○ |

H形鋼は切断販売をしております。

切断販売による端材もありますので、お問合せ下さい。

| 溝形鋼 | kg/M | 5.5M | 6.0M | 7.0M | 8.0M | 9.0M | 10.0M | 11.0M | 12.0M |
|--------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| [75x40x5 | 6.92 | ○ | | | | | | | ○ |
| [100x50x5 | 9.36 | ○ | | | | | ○ | ○ | ○ |
| [125x65x6 | 13.4 | ○ | | | | | ○ | ○ | ○ |
| [150x75x6.5 | 18.6 | ○ | | | | | ○ | ○ | ○ |
| [150x75x9 | 24.0 | ○ | | | | | | | ○ |
| [180x75x7 | 21.4 | ○ | | | | | | | |
| [200x80x7.5 | 24.6 | ○ | | | | | | ○ | ○ |
| [200x90x8 | 30.3 | ○ | | | | | | ○ | ○ |
| [250x90x9 | 34.6 | ○ | | | | | | ○ | ○ |
| [300x90x9 | 38.1 | | | | | | | | ○ |

溝形鋼は切断販売をしております。

切断販売による端材もありますので、お問合せ下さい。

| 山形鋼 | kg/M | 5.5M | 6.0M | 7.0M | 8.0M | 9.0M | 10.0M | 11.0M | 12.0M |
|--------------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| L 3x20x20 | 0.885 | ○ | | | | | | | |
| L 3x25x25 | 1.12 | ○ | | | | | | | |
| L 3x30x30 | 1.36 | ○ | | | | | | | |
| L 5x30x30 | 2.16 | ○ | | | | | | | |
| L 3x40x40 | 1.83 | ○ | | | | | | | |
| L 5x40x40 | 2.95 | ○ | | | | | | | |
| L 4x50x50 | 3.06 | ○ | ☆ | | | | | | ○ |
| L 6x50x50 | 4.43 | ○ | ○ | | | | ○ | ○ | ○ |
| L 6x65x65 | 5.91 | ○ | | | | | ○ | ○ | ○ |
| L 8x65x65 | 7.66 | ○ | | | | | | | |
| L 6x75x75 | 6.85 | ○ | | | | | ○ | ○ | ○ |
| L 9x75x75 | 9.96 | ○ | | | | | | ○ | ○ |
| L12x75x75 | 13.0 | ○ | | | | | | | |
| L 7x90x90 | 9.59 | ○ | | | | | | | ○ |
| L 10x90x90 | 13.3 | ○ | | | | | | | ○ |
| L 7x100x100 | 10.7 | ○ | | | | | | | ○ |
| L 10x100x100 | 14.9 | ○ | | | | | | | ○ |
| 不L7x75x100 | 9.32 | | ○ | | | | | | |
| 不L10x75x100 | 13.0 | | ○ | | | | | | |
| 不L7x75x125 | 10.7 | | ○ | | | | | | |
| 不L9x90x150 | 16.4 | | ○ | | | | | | |

アングルは切断販売をしております。

☆印、カラー製品もあります。

| 角鋼 | kg/P | 定尺 5.5M |
|--------|------|---------|
| □ 9.52 | 3.91 | ○ |
| □ 12.7 | 6.98 | ○ |
| □ 16 | 11.1 | ○ |
| □ 19 | 15.6 | ○ |
| □ 22 | 20.9 | ○ |
| □ 25 | 27.0 | ○ |
| □ 28 | 33.8 | ○ |
| □ 32 | 44.2 | ○ |
| □ 38 | 62.2 | ○ |
| □ 44 | 83.6 | ○ |
| □ 50 | 108 | ○ |

| 平鋼 | 3t | 4.5t | 6t | 9t | 12t | 16t | 19t | 22t | 25t |
|-----|----|------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 13 | ○ | ○ | ○ | | | | | | |
| 16 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| 19 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| 22 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| 25 | ○ | ○ | ○ | ○◎ | ○ | ○ | | | |
| 32 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| 38 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 44 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| 50 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 60 | | | ○6.0M | ○6.0M | ○6.0M | | | | |
| 65 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 70 | | | ○6.0M | ○6.0M | | | | | |
| 75 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 80 | | | ○6.0M | ○6.0M | | | | | |
| 90 | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 100 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 125 | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 150 | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

FBは切断販売をしております。 ◎印SN490B材御座います。

切断販売による端材もありますので、お問合せ下さい。

| ワイド平鋼 | 6t | 9t | 12t | 16t | 19,22,25 |
|-------|----|----|-----|-----|----------|
| 200 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 250 | | ○ | ○ | ○ | |
| 300 | | ○ | ○ | ○ | |

ワイドFBは切断販売をしております。

切断販売による端材もありますので、お問合せ下さい。

| 丸鋼 | kg/M | 4.0M | 4.5M | 5.0M | 5.5M | 6.0M | 6.5M | 7.0M | 7.5M | 8.0M |
|------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Φ 6 SR235 | 0.222 | | | | ○ | | | | | |
| Φ 9 SR235 | 0.499 | | | | | ○ | | | | |
| Φ 13 SS400 | 1.04 | | | | | ○ | | | | |
| Φ 16 SS400 | 1.58 | | | | | ○ | | | | |
| Φ 19 SS400 | 2.23 | | | | | ○ | | | | |
| Φ 22 SS400 | 2.98 | | | | | ○ | | | | |
| Φ 25 SS400 | 3.85 | | | | | ○ | | | | |

| 磨丸鋼 | kg/M | 2.0M | 4.0M | 5.0M | 5.5M | 6.0M | 6.5M | 7.0M | 7.5M | 8.0M |
|--------|-------|------|------|------|------|--------|------|------|------|------|
| 磨 Φ 6 | 0.222 | | ○ | | | | | | | |
| 磨 Φ 8 | 0.395 | | ○ | | | | | | | |
| 磨 Φ 10 | 0.617 | | ○ | | | | | | | |
| 磨 Φ 12 | 0.888 | | ○ | | | | | | | |
| 磨 Φ 15 | 1.39 | | ○ | | | | | | | |
| 磨 Φ 16 | 1.58 | | | | | ○ | | | | |
| 磨 Φ 20 | 2.47 | | | | | ○ | | | | |
| 磨 Φ 25 | 3.85 | | ○ | | | | | | | |
| 磨 Φ 30 | 5.55 | | ○ | | | | | | | |
| 磨 Φ 40 | 9.87 | | | | | ○6. 1M | | | | |

| C形鋼 | kg/M | 7.0M | 8.0M | 9.0M | 10.0M | 11.0M | 12.0M |
|--------------------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| C 2.3x60x30x10 | 2.25 | | | | | | ☆ |
| C 1.6x75x45x15 | 2.32 | | | | | | ☆ |
| C 2.3x75x45x15 | 3.25 | | ☆ | | ☆ | | ☆ |
| C 2.3x100x50x20 | 4.06 | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |
| 黒C 2.3x100x50x20 | 4.06 | | | | | | ○ |
| C 2.3x100x50x20グレー | 4.06 | | ☆ | | ☆ | | ☆ |
| C 3.2x100x50x20 | 5.50 | | ☆ | | ☆ | | ☆ |
| 黒C 3.2x100x50x20 | 5.50 | | | | | | ○ |
| C 3.2x100x50x20グレー | 5.50 | | | | | | ☆ |

☆印は、カラー製品です。

| ワイヤーメッシュ | 1Mx2M |
|---------------|-------|
| Φ 6.0x100x100 | ○ |
| Φ 6.0x150x150 | ○ |

| ナマシ番線 | 25kg |
|-------|------|
| # 10 | ○ |
| # 12 | ○ |

◆印 SS400 規格品の鋼板

| 鋼板 | 3x6 (914x1829) | 4x8 (1219x2438) | 5x10 (1524x3048) |
|----------|----------------|-----------------|------------------|
| 磨 PL 0.6 | ○ | | |
| 磨 PL 0.7 | ○ | | |
| 磨 PL 0.8 | ○ | | |
| 磨 PL 1.0 | ○ | ○ | |
| 磨 PL 1.2 | ○ | ○ | |
| PL 1.6 | ○ | ○ | ○ |
| PL 2.3 | ○ | ○ | ○ |
| PL 3.2 | ◆ | ◆ | ◆ |
| PL 4.5 | ◆ | ◆ | ◆ |
| PL 6.0 | ◆ | ◆ | ◆ |
| PL 9.0 | ◆ | ◆ | ◆ |
| PL 12.0 | ◆ | ◆ | ◆ |
| PL 16.0 | | ◆ | ◆ |
| PL 19.0 | | ◆ | ◆ |

| 縞鋼板(中山製鋼) | 3x6 (914x1829) |
|-----------|----------------|
| CPL 2.3 | ○ |
| CPL 3.2 | ○ |
| CPL 4.5 | ○ |
| CPL 6.0 | ○ |
| CPL 9.0 | ○ |

| 4x8 (1219x2438) |
|-----------------|
| ○ |
| ○ |
| ○ |
| ○ |
| ○ |

| 5x10 (1524x3048) |
|------------------|
| |
| ○ |
| ○ |
| ○ |
| ○ |

| エキスパンドメタル | 3x6 (914x1829) |
|--------------|----------------|
| EXS 31 (1.2) | ○ |
| EXS 32 (1.6) | ○ |
| EXS 33 (2.3) | ○ |
| EXS 42 (2.3) | ○ |
| EXS 43 (3.2) | ○ |
| EXG 21 (4.5) | ○ |
| EXG 22 (6.0) | ○ |

| 4x8 (1219x2438) |
|-----------------|
| |
| ○ |
| |
| |
| ○ |
| ○ |
| ○ |

| 5x10 (1524x3048) |
|------------------|
| |
| |
| |
| |
| ○ |
| ○ |

| 酸洗鋼板 | 3x6 (914x1829) |
|-------------|----------------|
| SPHC PL 1.6 | |
| SPHC PL 2.3 | |
| SPHC PL 3.2 | |
| SPHC PL 4.5 | |
| SPHC PL 6.0 | |

| 4x8 (1219x2438) |
|-----------------|
| ○ |
| ○ |
| ○ |
| ○ |
| ○ |

| 5x10 (1524x3048) |
|------------------|
| |
| |
| |
| |
| |

酸洗鋼板は、バラでの販売をしております。

| 高張力鋼板540N | 3x6 (914x1829) |
|-----------|----------------|
| PL 6.0 | |
| PL 9.0 | |

| 4x8 (1219x2438) |
|-----------------|
| ○ |
| ○ |

| 5x10 (1524x3048) |
|------------------|
| |
| |

| ボンデ鋼板 | 3x6 (914x1829) |
|--------|----------------|
| PL 1.6 | |
| PL 2.3 | |

| 4x8 (1219x2438) |
|-----------------|
| ○ |
| ○ |

| 5x10 (1524x3048) |
|------------------|
| |
| |

| 角パイプ(正方形) | kg/M | 5.5M | 6.0M | 7.0M | 8.0M | 9.0M | 10.0M | 11.0M | 12.0M |
|----------------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| □P 1.6x19x19 | 0.939 | ○ | | | | | | | |
| □P 1.6x21x21 | 1.07 | ○ | | | | | | | |
| □P 1.6x25x25 | 1.28 | ○ | | | | | | | |
| □P 2.3x30x30 | 2.03 | | ○ | | | | | | |
| □P 1.6x31x31 | 1.44 | ○ | | | | | | | |
| □P 1.6x40x40 | 1.94 | ○ | | | | | | | |
| □P 2.0x40x40 | 2.41 | | ○ | | | | | | |
| □P 2.3x40x40 | 2.62 | | ○ | | | | | | |
| □P 1.6x50x50 | 2.38 | | ○ | | | | | | |
| □P 2.3x50x50 | 3.34 | | ○☆ | | | | | | |
| □P 3.2x50x50 | 4.50 | | ○☆ | | | | | | |
| □P 2.3x60x60 | 4.06 | | ○☆ | | | | | | |
| □P 3.2x60x60 | 5.50 | | ○☆ | | | | | | |
| □P 2.3x75x75 | 5.14 | | ○☆ | | ○ | | | | |
| □P 3.2x75x75 | 7.01 | | ○☆ | | ○ | | | | |
| □P 4.5x75x75 | 9.55 | | ○ | | | | | | |
| □P 2.3x100x100 | 6.95 | | ○☆ | ☆ | ○☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |
| □P 3.2x100x100 | 9.52 | | ○☆ | | ○☆ | | ☆ | | ☆ |
| □P 4.5x100x100 | 13.1 | | ○☆ | | ○☆ | | | | |
| □P 6.0x100x100 | 17.0 | | ○ | | ○ | | | | |
| □P 3.2x125x125 | 12.0 | | ○☆ | | | | | | |
| □P 4.5x125x125 | 16.6 | | ○ | | | | | | |
| □P 6.0x125x125 | 21.7 | | ○ | | | | | | |
| □P 4.5x150x150 | 20.1 | | ○ | | | | | | |
| □P 6.0x150x150 | 26.4 | | ○ | | | | | | |
| □P 9.0x150x150 | 38.2 | | ○ | | | | | | |

角パイプは切断販売をしております。

切断販売による端材もありますので、お問合せ下さい。

☆印、カラー製品もあります。

グレーも有ります

| 角パイプ(長方形) | kg/M | 5.5M | 6.0M | 7.0M | 8.0M | 9.0M | 10.0M | 11.0M | 12.0M |
|----------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| □P 1.6x40x20 | 1.44 | ○ | | | | | | | |
| □P 2.3x50x20 | 2.25 | | ○ | | | | | | |
| □P 2.3x60x30 | 2.98 | | ○☆ | | | | | | |
| □P 3.2x60x30 | 3.99 | | ○ | | | | | | |
| □P 2.3x75x45 | 4.06 | | ○☆ | | ○ | | | | |
| □P 3.2x75x45 | 5.50 | | ○ | | ○ | | | | |
| □P 2.3x100x50 | 5.14 | | ○☆ | | ☆ | | | | |
| □P 3.2x100x50 | 7.01 | | ○☆ | | ○ | | ○ | | |
| □P 4.5x100x50 | 9.55 | | ○ | | | | | | |
| □P 3.2x125x75 | 9.52 | | ○ | | | | | | |
| □P 4.5x125x75 | 13.1 | | ○ | | | | | | |
| □P 3.2x150x100 | 12.0 | | ○ | | | | | | |
| □P 4.5x150x100 | 16.6 | | ○ | | | | | | |
| □P 6.0x150x100 | 21.7 | | ○ | | | | | | |
| □P 4.5x200x100 | 20.1 | | ○ | | | | | | |

角パイプは切断販売しております。

切断販売による端材もありますので、お問合せ下さい。

☆印、カラー製品もあります。

| ガス管(SGP) | kg/P | 定尺 5.5M | STK400 | kg/P | 5.5 M |
|----------------|------|---------|------------------------|------|-------|
| 8A (13.8x2.3) | 3.59 | ○ | 27.2Φx2.3t | 7.76 | ○ |
| 10A (17.3x2.3) | 4.68 | ○ | 34.0Φx2.3t | 9.9 | ○ |
| 15A (21.7x2.8) | 7.21 | ○ | 42.7Φx2.3t | 12.6 | ○ |
| 20A (27.2x2.8) | 9.24 | ○ | 60.5Φx3.2t | 27.1 | 6.0M |
| 25A (34.0x3.2) | 13.4 | ○ | 構造用炭素鋼鋼管 手摺りの材料に適しています | | |
| 32A (42.7x3.5) | 18.6 | ○ | | | |
| 40A (48.6x3.5) | 21.4 | ○ | | | |

ガス管は切断販売をしております。

切断販売による端材もありますので、お問合せ下さい。

| | |
|------------------|---|
| SGP ロングエルボ | |
| 20A(27.2x2.8)90° | ○ |
| 25A(34.0x3.2)90° | ○ |
| 32A(42.7x3.5)90° | ○ |