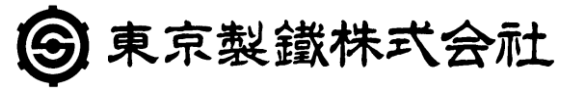


2007年4月 販売価格表



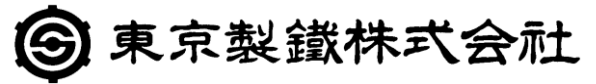
3/19

| 品 種 | | サイズ | 単 価 | 備 考 |
|-------------|--------------------------|-----------------|---|-----------------------|
| H 形 鋼 | 細 巾 | 100× 50 | 81,000 | SS400 ——— |
| | | 125× 60 | 79,000 | SS490 +3,000 |
| | | 150× 75~600×200 | 77,000 | SN400A +2,000 |
| | 中 巾 | 148×100~588×300 | 77,000 | SN400B +4,000 |
| | | 700×300 | 79,000 | SN490B +8,000 |
| | | 800×300 | 81,000 | SM490A +5,000 |
| | | 900×300 | 83,000 | SM490B +7,000 |
| | 広 巾 | 100×100~350×350 | 77,000 | SM490YA (t≤25) +6,000 |
| | | 400×400 | 79,000 | (25<t≤38) +8,000 |
| 縞H形鋼 | 196×197×6/8 | 81,000 | SM490YB (t≤25) +8,000 (25<t≤38) +10,000 t:フランジ厚 | |
| I 形 鋼 | 100× 75・125× 75 | 85,000 | SHK400 +2,000 | |
| | 150×125・180×100 | 83,000 | | |
| | 200×150・300×150 | 81,000 | | |
| | 150× 75~250×125 | 79,000 | | |
| 溝 形 鋼 | 100× 50~200×90 | 77,000 | | |
| | 250× 90×9 | 79,000 | | |
| | 300× 90×9・10・12 | 81,000 | | |
| | 380×100×10.5・13 | 83,000 | | |
| 厚 板 | 9.0≤t≤32.0 × 2100 × 6096 | 78,000 | SS400 ——— | |
| | | | SM490A +5,000 SN490B +8,000 | |
| 熱延鋼板 | 3.2≤t≤6.0 × 914 × 1829 | 73,000 | TSS ——— | |
| | 9.0・12.0 × 1219 × 2438 | 74,000 | SS400 +1,000 | |
| 酸洗鋼板 | 1.6 × 914 × 1829 | 78,000 | SPHC ——— | |
| | 2.3≤t≤6.0 × 1219 × 2438 | 76,000 | スキッドエキストラ +1,500 | |
| 縞鋼板 | 3.2≤t≤6.0 × 914 × 1829 | 76,000 | TCP ——— | |
| | 9.0・12.0 × 1219 × 2438 | 77,000 | TCP-SS +1,000 | |
| U形鋼矢板 | TSP-II・III・IV | 80,000 | SY295 ——— | |
| | TSP-IIW・IIIW・IVW | 80,000 | SYW295 +1,000 | |
| 線 材 | 5.5 | 73,000 | TMQ (メッシュクオリティ) ——— | |
| | 6.4 | 72,000 | TSQ (丸セパレーター用) +2,000 | |
| | 7.0・8.0・9.0 | 72,000 | SWRM 6・8 +4,000 | |
| 異形棒鋼 | D10 | 70,000 | SD295A ——— | |
| | D13 | 69,000 | SD345 +1,000 | |
| | D16 ~ D25 | 68,000 | SD390 +2,000 | |
| | D29・D32 | 69,000 | SD490 +8,000 | |
| | D35・D38 | 70,000 | | |

*価格条件はO/T NET、但し異形棒鋼のみCIF NET。

(単位：円/トン)

2007年 4月 販売 価格 表



3/19

| 品 種 | サ イ ズ | 単 価 | 備 考 |
|--|--|---------|---|
| ホットコイル | $1.5 \leq t < 1.7$ $\times 900 \sim 1,320$ | 72,000 | SPHC ——— SPHD +1,000 SPHT3 +1,000 SPHT4 +2,000 SS400 +1,000 SN400A +2,000 SM400A +2,000 SM490A +5,000 SPA-H +8,000 SAPH310 +1,000 SAPH370 +1,000 SAPH400 +2,000 SAPH440 +3,000 Siトレース +1,000 スキンパスエキストラ $1.5 \leq t \leq 6.0$ +2,000 |
| | $1.7 \leq t \leq 12.0$ $\times 900 \sim 1,320$ | 70,000 | SPHC ——— SPHD +1,000 SPHT3 +1,000 SPHT4 +2,000 SS400 +1,000 SN400A +2,000 SAPH310 +1,000 SAPH370 +1,000 SAPH400 +2,000 SAPH440 +3,000 Siトレース +1,000 スキンパスエキストラ $1.5 \leq t \leq 6.0$ +2,000 |
| 酸洗コイル | $1.5 \leq t < 1.7$ $\times 900 \sim 1,320$ | 75,000 | SPHC ——— SPHD +1,000 SPHT3 +1,000 SPHT4 +2,000 SS400 +1,000 SN400A +2,000 SAPH310 +1,000 SAPH370 +1,000 SAPH400 +2,000 SAPH440 +3,000 |
| | $1.7 \leq t \leq 6.0$ $\times 900 \sim 1,320$ | 73,000 | SPHC ——— SPHD +1,000 SPHT3 +1,000 SPHT4 +2,000 SS400 +1,000 SN400A +2,000 SAPH310 +1,000 SAPH370 +1,000 SAPH400 +2,000 SAPH440 +3,000 |
| 溶融亜鉛 メッキコイル (T-ジンク) | SGCC Z08 | | |
| | $0.3 \leq t < 0.4$ | 104,000 | |
| | $0.4 \leq t < 0.5$ | 99,000 | SGC400 +1,000 |
| | $0.5 \leq t < 0.6$ | 97,000 | SGC440 +1,000 |
| | $0.6 \leq t < 0.7$ | 95,000 | SGC570 +1,000 |
| | $0.7 \leq t < 0.9$ | 93,000 | その他のエキストラについては 別紙参照 |
| | $0.9 \leq t < 1.2$ | 91,000 | |
| $1.2 \leq t \leq 1.6$ $\times 850 \sim 1,320$ | 89,000 | | |
| 縞コイル | $2.3 \leq t \leq 12.0$ $\times 900 \sim 1,320$ | 73,000 | TCP-SS +1,000 Siトレース +1,000 |
| 厚板 | $9.0 \leq t \leq 32.0$ $\times 2100$ $\times 6096$ 2438 | 78,000 | SS400 ——— SM490A +5,000 SN490B +8,000 |
| 熱延鋼板 | $3.2 \leq t \leq 6.0$ $\times 914$ $\times 1829$ | 73,000 | TSS ——— |
| | $9.0 \cdot 12.0$ $\times 1219$ $\times 2438$ | 74,000 | SS400 +1,000 |
| 酸洗鋼板 | 1.6 $\times 914$ $\times 1829$ | 78,000 | SPHC ——— |
| | $2.3 \leq t \leq 6.0$ $\times 1219$ $\times 2438$ | 76,000 | スキッドエキストラ+1,500 |
| 縞鋼板 | $3.2 \leq t \leq 6.0$ $\times 914$ $\times 1829$ | 76,000 | TCP ——— |
| | $9.0 \cdot 12.0$ $\times 1219$ $\times 2438$ | 77,000 | TCP-SS +1,000 |

価格条件はO/T NET

(単位：円/トン)