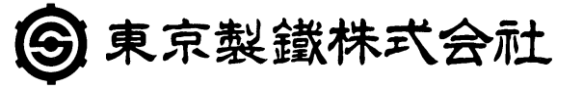


2007年7月 販売価格表



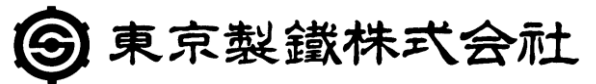
6/19

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



6/19

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

価格条件はO/T NET

(単位：円/トン)