

主要材料・製品卸相場

(消費税抜き)

7月13日(水曜日)

| 鉄 | 鋼 | | | |
|----------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 東京 | 大阪 | 高値 | 安値 |
| 鉄鋼一次品 (問屋仲値、置き場渡し、90~120日手形、千円/トン、寸法ミリ、運賃別) | | | | |
| 異形棒鋼(SD295) | | | | |
| 10 | 72.0 | 73.0 | 73.0 | 74.0 |
| 13 | 70.0 | 71.0 | 71.0 | 72.0 |
| 16-25 | 69.0 | 70.0 | 70.0 | 71.0 |
| 16-25(直送) | 64.0 | 65.0 | 63.0 | 64.0 |
| 平鋼 | | | | |
| 6×50 | 97.0 | 98.0 | 80.0 | 81.0 |
| 等辺山形鋼 | | | | |
| 3×30×30 | 95.0 | 96.0 | 84.0 | 85.0 |
| 6×50×50 | 85.0 | 86.0 | 76.0 | 77.0 |
| 10×90×90 | 90.0 | 91.0 | 81.0 | 82.0 |
| 不等辺山形鋼 | | | | |
| 7×75×100 | 110.0 | 111.0 | 105.0 | 106.0 |
| 溝形鋼 | | | | |
| 5×40×75 | 97.0 | 98.0 | 77.0 | 78.0 |
| 6×65×125 | 91.0 | 92.0 | 76.0 | 77.0 |
| 8×90×200 | 92.0 | 93.0 | 77.0 | 78.0 |
| H形鋼 | | | | |
| 5.5/8×200×100 | 80.0 | 81.0 | 73.0 | 74.0 |
| 8/13×400×200 | 80.0 | 81.0 | 73.0 | 74.0 |
| 9/14×250×250 | 80.0 | 81.0 | 73.0 | 74.0 |
| 10/15×300×300 | 80.0 | 81.0 | 73.0 | 74.0 |
| 11/17×600×200 | 85.0 | 86.0 | 78.0 | 79.0 |
| 大径角形鋼管(コラム) | | | | |
| 9×250×250 | 100.0 | 101.0 | 95.0 | 96.0 |
| 12×300×300 | 100.0 | 101.0 | 95.0 | 96.0 |
| 軽量C形鋼(カラー) | | | | |
| 2.3×100×50×20 | 97.0 | 100.0 | 96.0 | 97.0 |
| デッキプレート(カラー) | | | | |
| V型1.6×614×50 | 130 | 131 | 135 | 136 |
| キーストンプレート(カラー) | | | | |
| 1.2×650×25 | 135 | 136 | 139 | 140 |
| 合成床板(カラー) | | | | |
| 1.2×600×50 | 140 | 143 | 143 | 144 |

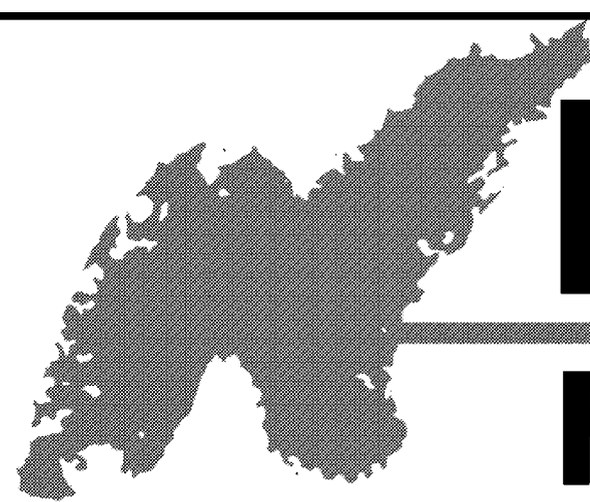
| | | | | |
|--------------------------------------------------|------|------|------|------|
| 冷延薄板(3×6) | | | | |
| 0.8 | 89.0 | 90.0 | 86.0 | 87.0 |
| 1.6 | 88.0 | 89.0 | 85.0 | 86.0 |
| 2.3 | 89.0 | 90.0 | 86.0 | 87.0 |
| 3.2 | 91.0 | 92.0 | 88.0 | 89.0 |
| 熱延薄板(4×8) | | | | |
| 1.6 | 75.0 | 76.0 | 73.0 | 74.0 |
| 2.3 | 73.0 | 74.0 | 70.0 | 71.0 |
| 中板(4×8) | | | | |
| 3.2 | 68.0 | 69.0 | 69.0 | 70.0 |
| 4.5 | 68.0 | 69.0 | 69.0 | 70.0 |
| 厚板(5×10) | | | | |
| 6 | 74.0 | 75.0 | 70.0 | 71.0 |
| 9 | 75.0 | 76.0 | 72.0 | 73.0 |
| 12 | 75.0 | 76.0 | 72.0 | 73.0 |
| 19 | 86.0 | 88.0 | 88.0 | 89.0 |
| 編鋼板(4×8) | | | | |
| 4.5 | 92.0 | 93.0 | 90.0 | 91.0 |
| 鋼管 (問屋仲値、置き場渡し、90~120日手形、千円/トン、寸法ミリ、運賃別) | | | | |
| 角形鋼管(溶協品) | | | | |
| 2.3×100×100 | 97 | 103 | 105 | 110 |
| 配管用鋼管(高炉品) | | | | |
| 黒ネジなし50A | 135 | 140 | 135 | 140 |
| 構造用鋼管(溶協品) | | | | |
| 48.6×2.3 | 115 | 120 | 120 | 125 |
| 特殊鋼 (問屋仲値、置き場渡し、90~120日手形、千円/トン、寸法ミリ、運賃別) | | | | |
| 炭素工具鋼25-100 | | | | |
| S K 1 - 7 | 335 | 345 | 325 | 335 |
| 特殊工具鋼25-100 | | | | |
| S K S 2 - 3 | 500 | 515 | 515 | 535 |
| ダイス鋼25-100 | | | | |
| S K D 11 | 700 | 720 | 725 | 745 |
| 高速度鋼25-100 | | | | |
| S K H 9 | 2290 | 2390 | 2400 | 2500 |
| 軸受鋼40-100 | | | | |
| S U J 2 | 240 | 260 | 230 | 250 |

| | | | | |
|----------------------------------------------------|-------|-------|------|------|
| クロムモリブデン鋼25-100 | | | | |
| S C M 430 - 445 | 150 | 152 | 145 | 155 |
| ニッケルクロム鋼25-100 | | | | |
| S N C 631 | 413 | 423 | 405 | 415 |
| 機械構造用炭素鋼25-100 | | | | |
| S C | 125 | 127 | 120 | 130 |
| ステンレス鋼板 | | | | |
| S U S 304 0.8 | 380 | 390 | 390 | 400 |
| S U S 304 2-3 | 340 | 350 | 350 | 360 |
| S U S 430 0.8 | 290 | 300 | 290 | 300 |
| S U S 430 2-3 | 240 | 250 | 240 | 250 |
| ステンレス丸棒25-100 | | | | |
| S U S 304 | 610 | 620 | 580 | 590 |
| S U S 403 | 360 | 370 | 360 | 370 |
| 鉄鋼二次品 (問屋仲値、置き場渡し、90~120日手形、千円/トン、寸法ミリ、運賃別) | | | | |
| 亜鉛鉄板(3×6) | | | | |
| 0.25 | 155 | 160 | 170 | 172 |
| 0.35 | 150 | 155 | 165 | 167 |
| カラー 大コイル | | | | |
| 0.30 | 228 | 233 | 235 | 237 |
| 0.35 | 223 | 228 | 232 | 234 |
| " 小コイル | 0.30 | 248 | 253 | 255 |
| 0.35 | 243 | 248 | 252 | 254 |
| 表面処理鋼板(3×6) | | | | |
| 電気(冷延)1.0 | 103.0 | 105.0 | 97.0 | 99.0 |
| " (熱延)1.6 | 93.0 | 95.0 | 88.0 | 89.0 |
| 溶融(冷延)1.0 | 103.0 | 105.0 | 97.0 | 99.0 |
| " (熱延)1.6 | 93.0 | 95.0 | 88.0 | 89.0 |
| 丸クギ100 | 148 | 151 | 144 | 154 |
| 針金4.0 | 193 | 196 | 195 | 205 |
| ナマシ鉄線4.0 | 141 | 146 | 136 | 146 |
| 合金鉄 (大口需要家渡し、120日手形、千円/トン、は輸入品) | | | | |
| フェロクロム | | | | |
| 高炭素6号 | 160 | 165 | 160 | 165 |
| フェロマンガン | | | | |
| 高炭素 | 185 | 195 | 185 | 195 |
| フェロシリコン2号 | 150 | 155 | 150 | 155 |

| | | | | |
|------------------------------------------------|------|------|------|------|
| フェロニッケル | - | 2600 | - | 2600 |
| シリコマンガン1号 | 155 | 160 | 155 | 160 |
| スクラップ (直納問屋買入れ、千円/トン) | | | | |
| H 2 | 25.5 | 26.0 | 25.5 | 26.0 |
| H 3 | 25.0 | 25.5 | 25.0 | 25.5 |
| 新断ちバラ | 27.5 | 28.0 | 27.5 | 28.0 |
| 鋼ダライ粉 | 22.5 | 23.0 | 23.0 | 23.5 |
| ステンレス(18-8ココ) | 130 | 150 | 130 | 150 |
| 非鉄金属 | | | | |
| 地金 (問屋仲値、円/キログラム、アルミ新、地金は港渡し、カック内は山元建値) | | | | |
| 電気銅(820) | 786 | 791 | 786 | 791 |
| 電気亜鉛(235) | 231 | 233 | 231 | 233 |
| 蒸留亜鉛 | 229 | 231 | 229 | 231 |
| 電気鉛(262) | 248 | 253 | 248 | 253 |
| 再生鉛1号 | 218 | 223 | 218 | 223 |
| 再生鉛3号 | 228 | 233 | 228 | 233 |
| アルミ(99.7%輸入品) | 222 | 224 | 228 | 230 |
| アルミ2次合金 | | | | |
| (AD12.1、大口需要家渡し) | 265 | 270 | 265 | 270 |
| スズ | 2240 | 2280 | 2240 | 2280 |
| ニッケル(溶解用) | 1890 | 1990 | 1890 | 1990 |
| " (メッキ用) | 1990 | 2090 | 1990 | 2090 |
| カドミウム | 420 | 430 | 420 | 430 |
| 水銀(万円/1本34.5kg ²) | 17.0 | 18.0 | 17.0 | 18.0 |
| 青銅B C 3 | 1005 | 1015 | 1035 | 1055 |
| " B C 6 | 810 | 820 | 835 | 845 |
| マグネシウム | 272 | 312 | 272 | 312 |
| 希少金属 (大口需要家渡し、円/キログラム) | | | | |
| アンチモン | 1180 | 1200 | 1180 | 1200 |
| ビスマス | 1900 | 2100 | 1900 | 2100 |
| ガリウム(高純度品、円/kg ²) | 66 | 71 | 66 | 71 |
| コバルトハイグレード | 3450 | 3850 | 3450 | 3850 |
| タングステンA P T | 2850 | 2950 | 2850 | 2950 |
| ロジウム(工業用、円/kg ²) | 7700 | 8200 | 7700 | 8200 |

| | | | | |
|------------------------------------|------|------|------|------|
| 伸銅品 (問屋仲値、円/キログラム) | | | | |
| 板(厚2mm) | | | | |
| 銅小板 | 1115 | 1135 | 1115 | 1135 |
| 黄銅小板 | 870 | 890 | 870 | 890 |
| リン青銅板(厚1mm) | | | | |
| 一般用 | 2283 | 2303 | 2283 | 2303 |
| パネ用 | 2517 | 2537 | 2517 | 2537 |
| 棒(径25mm) | | | | |
| 黄銅丸棒 | 700 | 720 | 700 | 720 |
| 管(厚5×50mm) | | | | |
| 銅管 | 1340 | 1360 | 1340 | 1360 |
| 黄銅管 | 1230 | 1250 | 1230 | 1250 |
| 糸(厚1.5×100mm) | | | | |
| 黄銅糸 | 875 | 895 | 875 | 895 |
| 軽合金 (問屋仲値、円/キログラム) | | | | |
| アルミ小板(厚1mm) | 610 | 630 | 675 | 695 |
| アルミ大板(") | 590 | 610 | 655 | 675 |
| アルミ快削棒 | 730 | 750 | 795 | 815 |
| 合金棒56S(径50mm) | 660 | 680 | 725 | 745 |
| 合金板52S(厚1mm) | 610 | 630 | 660 | 680 |
| 63S形材 | 525 | 545 | 590 | 610 |
| 棒ハンダ (100kg以上需用家渡し、円/キログラム) | | | | |
| A 30 C 5(鉛フリー) | 6950 | 7050 | 6950 | 7050 |
| H 63 A(鉛37%・スズ63%) | 2450 | 2550 | 2450 | 2550 |
| 電線 (問屋仲値、円/m) | | | | |
| I V (屋内ビニール線) | | | | |
| 1.6mm | 22.4 | 27.4 | 22.4 | 27.4 |
| Fケーブル | | | | |
| 1.6mm×2心 | 42.0 | 50.0 | 42.0 | 50.0 |
| 2.0mm×2心 | 77.0 | 94.0 | 77.0 | 94.0 |
| C Vケーブル | | | | |
| 14mm ² ×3心 | 475 | 616 | 475 | 616 |
| V V - Rケーブル | | | | |
| 14mm ² ×3心 | 471 | 530 | 471 | 530 |

| | | | | |
|------------------------------------------|-------|-------|--------|--------|
| リサイクル原料 (数量規模1トン以上持ち込み価格、円/キログラム) | | | | |
| 1号銅線 | 705 | 715 | 705 | 715 |
| 上銅 | 675 | 685 | 675 | 685 |
| 下銅(銅分95%) | 595 | 605 | 595 | 605 |
| 1号新黄銅(セバ) | 510 | 520 | 510 | 520 |
| 新黄銅棒コロ | 480 | 490 | 480 | 490 |
| 黄銅削り粉(ダライ粉) | 475 | 485 | 475 | 485 |
| 青銅削り粉 | 495 | 505 | 495 | 505 |
| アルミ新切 | 140 | 150 | 140 | 150 |
| アルミ切り粉 | 93 | 98 | 93 | 98 |
| 貴金属 (小売値は税込み) | | | | |
| 金(円/グラム) | | | | 前営業日比 |
| 山元建値 | | | 4,028 | -1 |
| 店頭小売値 | | | 4,238 | -4 |
| 銀(円/キログラム) | | | | |
| 山元建値 | | | 94,180 | +130 |
| 白金(円/グラム) | | | | |
| 店頭小売値 | | | 4,760 | -3 |
| パラジウム(円/グラム) | | | | |
| 仲間相場 | | | 2,015 | ~2,030 |
| 石油製品 (税込み) | | | | |
| 石油製品 (小口需要家渡し、千円/キロリットル) | | | | |
| 揮発油(普通) | 140.0 | 155.0 | 140.0 | 154.0 |
| 軽油 | 121.0 | 131.0 | 120.0 | 130.0 |
| 白灯油(工業用) | 79.0 | 89.0 | 79.0 | 89.0 |
| A重油 | 74.0 | 82.0 | 74.0 | 82.0 |
| C重油(S=3.0) | 64.0 | 69.0 | 64.0 | 68.0 |
| 石油ガス (円/キログラム) | | | | |
| プロパンガス(充填所渡し) | | | 144.4 | 157.7 |
| ブタンガス(ローリー渡し) | | | 143.5 | 157.1 |
| | | | 111.6 | 119.2 |



HOXSIN BUSSAN FUTURES

北辰物産株式会社

〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町1-9-2
TEL.03-3668-8111(代) FAX.03-3668-8118
0120-282-094

投資家セミナー随時開催!!
<http://www.hoxsin.co.jp/>

【商品先物取引業者許可番号】農林水産省指令22総合第1337号、平成22・12・13商第19号【加入商品先物取引協会】日本商品先物取引協会
【その他の加入団体】日本商品先物振興協会、日本商品委託者保護基金、株式会社日本商品清算機構

- ◆商品先物取引の委託者証拠金とレバレッジについて
商品先物取引は委託に際して委託者証拠金の預託が必要になります。最初に預託する委託者証拠金の額は商品により異なりますが、最低取引単位(1枚)当り片建証拠金(プライス・スキャンレンジ)の額は140,000円です。但し、実際の取引金額は片建証拠金(プライス・スキャンレンジ)の額のおおよそ20倍から50倍程度という著しく大きな額になります。また委託者証拠金は、その後の相場変動により追加の預託が必要になることがありますので注意が必要です。その額は、商品や相場の変動によって異なります。
- ◆商品先物取引のリスクについて
商品先物取引は、相場の変動によって損失が生ずるおそれのある取引です。また、委託者証拠金の額に比べて何十倍もの金額の取引を行うため、その損失額は投下資金以上の損失が生じることがあります。
- ◆商品先物取引の手数料について
商品先物取引の委託には委託手数料がかかります。その額は商品によって異なり、最低取引単位(1枚)当り片道税込最高336円です。手数料は平成23年7月1日現在のものです。
- ◆弊社のディスクロージャーについて
弊社の企業情報につきましては、店頭または弊社ホームページ及び日本商品先物取引協会の本支部及びホームページにて開示を行っております。
- ◆商品先物取引に関するご相談、お問合せは
【北辰物産 お客様相談窓口 管理部】 東京都中央区日本橋茅場町1-9-2
受付時間 月~金曜日8:30~19:00 フリーダイヤル 0120-102-177
【日本商品先物取引協会 相談センター】 東京都中央区日本橋小網町9-4
受付時間 月曜日~金曜日(祝日除く) 9:00~12:00、13:00~17:00 TEL 03-3664-6243