

平成30年6月19日(火) 12951号



株式会社 日刊金属

本社 〒530-0043
大阪市北区天満 2-12-3
ヴィレッジリバー南森町 3階 E号
TEL(06)6353-7831 (代表)
FAX(06)6353-7832

東京支社 〒140-0001
東京都品川区北品川 1-9-7
トップルーム品川 1015
TEL(03)6869-9983 (代表)

E-mail info@nikkankinzoku.co.jp

購読料 6ヵ月 37,800円(税込)
3ヵ月 19,440円(税込)

4月非鉄金属等需給動態統計

スクラップ消費量は銅合金が堅調

3か月連続プラス、4%増

経済産業省資源エネルギー庁が発表した2018年4月の非鉄金属等需給動態統計によると、スクラップの国内消費量は銅合金が3か月連続でプラスとなった。

銅スクラップは5万0,187トンで、前年同月比2.0%減少、3月に続きマイナスだった。主要用途の伸銅品は4.2%減の3万5,820トンで、マイナスが継続。一方、電線は6.6%増の1万2,000トンで、3月に続きプラスだった。

銅合金スクラップは8万3,653トンで、プラス4.0%。伸銅品向けが3.9%増の4万2,739トン、精錬は3.9%増の3万6,909トンと堅調だった。

鉛スクラップは1万5,042トンで、10.3%のプラス。主要用途の精錬が7.6%、再生が19.2%それぞれ増加し、底堅い消費動向が続いた。

亜鉛スクラップは2,985トンで、10.9%のマイナス。マイナス幅は2か月連続で2桁となった。その他用途は前年並みだったが、無機薬品は26.5%減で3月に続いてマ

イナス、その他めっきも46.3%の大幅減と低迷した。
錫スクラップは63トンで、前年同月比12.9%のマイナス。このほか、ニッケル・ニッケル合金のスクラップは特殊鋼向けがやや伸びたことで、プラス1.9%の8万8,769トンだった。



インドネシア：

2018年6月の鉱物参照価格

エネルギー鉱物資源省は2018年6月の鉱物参照価格(HMA)を設定した。このHMAは、LME、LBMA、Asian Metal、ICDXを含む公表された国際指標を基に毎月設定される。以下は主なHMA。

5月と比較して、ニッケルが3.8%、アルミニウムが7.0%、銅が1.3%、銀が0.1%の上昇、一方、コバルトは2.5%、鉛は2.0%、亜鉛は3.9%、金は1.9%、マンガンは7.0%、クロム鉱石は7.1%の下落となった。

- ▶ニッケル：14,102.75US\$/dmt▶コバルト：90,062.50US\$/dmt▶鉛：2,325.25US\$/dmt▶亜鉛：3,098.30US\$/dmt▶アルミニウム：2,301.43US\$/dmt▶銅：6,837.10US\$/dmt▶金(共生鉱物)：1,312.51US\$/oz▶銀(共生鉱物)：16.53US\$/oz▶マンガン：6.89US\$/dmt▶クロム鉱石：4.08US\$/dmt

非鉄金属等需給動態統計調査

18年4月スクラップ国内消費量

区分	消費量(トン)	前年同月比(%)
故銅	50,187	▲2.0
電線	12,000	6.6
伸銅品	35,820	▲4.2
銅合金	83,653	4.0
伸銅品	42,739	3.9
製錬	36,909	3.9
鉛	15,042	10.3
再生	3,039	19.2
製錬	11,228	7.6
亜鉛	2,985	▲10.9
錫	63	▲12.9
ニッケル・ニッケル合金	88,769	1.9

▲はマイナス

**故銅・銅滓
アルミ原料**

高価即金買入
——ご照会を乞う。

森下商店

大阪市西成区南津守 7-12-46
TEL (06)6659-5577~8
FAX (06)6659-5579

4月携帯電話国内出荷実績

夏モデル発表を前に低迷

スマホは53.5%のマイナス JEITA

(一社)電子情報技術産業協会 (JEITA) が発表した2018年4月の携帯電話国内出荷台数は、前年同月比46.2%減の80万1,000万台だった。うち、スマートフォンは同53.5%減の39万3,000台。スマホは、メーカー各社による夏モデルの発表を控え端境期に当たった形となり、出荷量が半減した。スマホの単月ベースでの出荷量は、16年5月の34万3,000台以来の低水準となった。

4月のスマホの出荷数量が全体に占める割合は49.1%で、前月の68.7%から19.6ポイント低下した。

国内出荷統計に参加しているのは、NECプラットフォームズ、NEC、京セラ、シャープ、セイコーソリューションズ、ソニーモバイルコミュニケーションズ、

パナソニックモバイルコミュニケーションズ、日立国際電気、富士通。うち、スマホは、京セラ、シャープ、ソニーモバイルコミュニケーションズ、富士通。


メキシコ：加Starcore International Mines社、Santa Fe銀・金プロジェクトの買収取り止め

2018年6月11日付け地元紙によると、加Starcore International Mines社は、同社がSinaloa州のSanta Fe銀・金プロジェクトの買収を検討していたが、解析作業の結果、最終的に同プロジェクトの買収は行わないことを決定した。同社は2017年11月に同プロジェクト (21,000ha) の買収に関するLol (覚書) を締結していたが、6月11日に、同契約を解除 (通達) した。同社幹部は、引き続き、同社戦略の達成に向け、相乗効果を生み出せるプロジェクトを探していきたいと述べた。

18年4月携帯電話国内出荷実績

	台数 (万台)	前年同月比 (%)	18年度累計 (万台)	前年同期比 (%)
携帯電話	80.1	▲46.2	80.1	▲46.2
うちスマートフォン	39.3	▲53.5	39.0	▲53.5

▲はマイナス 4月のスマホ比率は49.1%

ベトナムでアルミ缶増産

第2工場が完工

昭和電工 (森川宏平社長) の連結子会社である昭和アルミニウム缶 (東京都品川区、田代泰社長) は、ベトナム中部・クアンナム省で建設を進めていた新工場がこのほど完成し、竣工式を開催した。

新工場は、昭和アルミニウム缶のベトナム現地法人「ハナキャン・ジョイント・ストック・カンパニー (ハナキャン)」の同国2番目となる生産拠点で、年間生産能力7億缶の缶体生産ラインが整備された。



新工場の外観

また、新工場建設と併せ、ハノイ市近郊のバクニン省の工場で缶蓋の能力増強を進めており、今年10月にはハナキャンの2拠点を合わせた缶体・缶蓋の生産体制は年産20億缶となる。

昭和アルミニウム缶は、2014年5月にハナキャン子会社化。自社の生産技術力と品質管理体制をハナキャンに導入し、ベトナム北部を中心に国内での販売を順調に拡大してきたとしている。

中部地域でも市場の要求に応えられる製品を迅速に提供することで、販売をさらに拡大していく方針だ。

世界を結ぶ循環流通サービス
原料から製品まで


Ogico OGIYAXI Corporation

銅・亜鉛・鉛・錫・ニッケル・アルミ・非鉄金属全般

株式会社 扇谷

本社 大阪市西区土佐堀町1丁目3番7号
tel:06-6444-1521~1530

東京支社 東京都千代田区神田錦町3丁目15番地
tel:03-5282-4800

名古屋支社 名古屋市中村区名駅3丁目16番22号
tel:052-571-2005

海外 シンガポール・香港・タイ・台湾・
マレーシア・フィリピン・上海・深圳・ベトナム

<http://www.ogico.co.jp>

財務省

明治150年 記念貨幣を発行 8月3日(金) から申込受付開始

財務省は、2018年が明治元年(1868年)から起算して150年に当たることから、関連施策の一環として記念貨幣を発行する。

素材は銀(品位は純銀)、重量は31.1グラム、直径は40ミリメートル。デザインは、表面が明治初期の鉄道駅の様子と明治150年関連施策推進のロゴマークが、裏面は明治初期の20円金貨幣の表面紋様が復刻され、あしらわれる。

額面は1,000円、販売価格は9,000円とする。財務省は、素材に貴金属を使用し特殊な技術で製造されることから、開閉の製造等にかかる費用が額面価格を上回るプレミアム型の記念貨幣と説明する。



記念貨幣の表面



裏面

明治150年記念貨幣は、金融機関等の窓口での引き換えは行われず、独立行政法人造幣局からの通信販売のみとする。申し込みの受け付けは8月3日に開始。申し込み方法の詳細は造幣局のウェブサイト：<https://www.mint.go.jp/>で、受付前日の8月2日午後5時に掲載される予定。または、造幣局ハローダイヤル(050-5548-8686、受付時間：午前8時から午後9時、年中無休)でも問い合わせに対応する。貨幣の発送は、10月上旬ごろから順次行われる見通し。

鋳物用銅合金地金

特殊銅合金各種製造
砲金くず・ラジエーターくず等



角丁原料全般買受け

京和ブロンズ株式会社

京都府久世郡久御山町佐山新開地314
電話 0774-43-6700(代表)

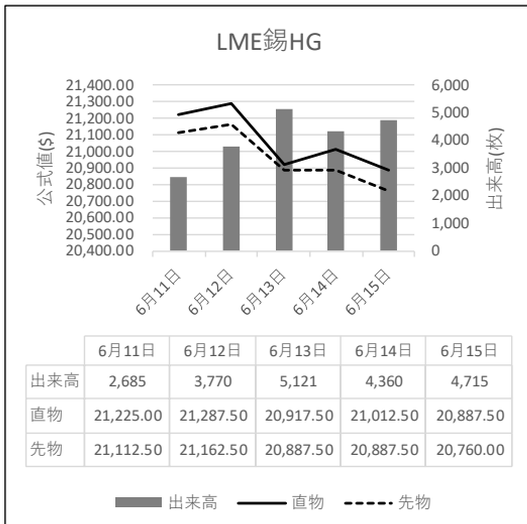
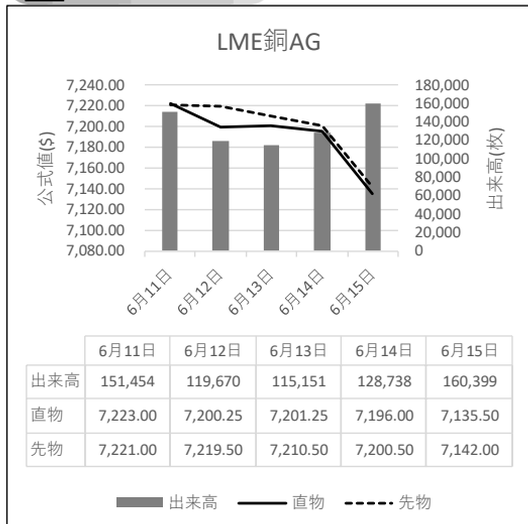
弊誌収録サイトのアドレスが変わりました。

既刊号も順次収録してまいります。

<https://nikkankinzoku.co.jp/>



LME公式値週間推移 6月11日~6月15日(現地)





銅合金地金標準販売価格を決定 10~15円の引き上げ

近畿青銅会

近畿青銅会(高木健会長)は、6月18日付で銅合金地金標準販売価格を改定。各種品目の標準販売価格は次の通り(単位:キログラム当たり円、カッコ内は前回比)。

- ◇青銅BC1種 865円 (+10)
- ◇青銅BC2種 1,040円 (+10)
- ◇青銅BC3種 1,090円 (+15)

- ◇青銅BC6種 925円 (+10)
- ◇青銅BC7種 960円 (+10)
- ◇黄銅YBSC3種 775円 (+10)
- ◇鉛青銅LBC3種 1,050円 (+10)
- ◇りん青銅PBC2種 1,110円 (+10)

故銅市況

前週末16日入電の海外相場は、LME(ロンドン金属取引所)銅相場の直物前場売値が、前日の7,197.00ドルより61,000ドル安の7,136.00ドル。この日の直物後場買値は、前日の7,169.00ドルより140.50ドル安の7,028.50ドル。カーブ取引は前日の7,176.00ドル~7,177.00ドルより156.00ドル安の7,020.00ドル~7,021.00ドル。

COMEX(ニューヨーク商品取引所)の銅相場(6月限)は、前日の321.65セントより7.55セント安の314.10セント。SHFE(上海先物取引所)の銅相場(6月限)は前日の5万3,350元より260元安の5万3,090元。

週明け18日の東京為替市場TTSレートは、前週末の111.68円より0.11円の円高ドル安の1ドル=111.57円。

16日に入電したLME銅相場のセツルメントは7,136.00ドル。この値と18日の東京外国為替市場USDollar TTSレートから計算した国内採算値は、前週末の84万3,000円より7,000円安の83万6,000円。この日、電気銅建値は84万円に据え置かれた。

為替動向

18日午前の東京外国為替市場で、円相場は続落して始まった。午前9時の気配値は1ドル=110.62円~110.65円、前週末15日の17時時点に比べ0.11円の円安・ドル高。

15日のニューヨーク外国為替市場は、前日比0.01円の円安・ドル高、1ドル=110.59円~110.69円で取引を終了した。

米トランプ政権は、中国の知的財産権侵害を理由に通商法301条に基づき1,100品目を超える中国製品に25%の関税を課すと発表。

中国も報復措置を取る方針を示しており、ニューヨーク市場では米中貿易摩擦激化への懸念からリスク回避の

円買い・ドル売りが先行した。一方、米国の利上げペースの高まりが意識される中、ドルの下値は底堅い状況となった。ニューヨーク市場のドル円レートのレンジは、110.42円~110.71円だった。

週明けの東京市場では、前週15日に日銀が量的緩和政策の据え置きを決めたことで、日米の金融政策のギャップが意識された。朝方は円売り・ドル買いが先行。ただ、円は110.60円台に下げた後、買い戻しの動きも出ており、午前の取引では110円台半ばのレンジでもみ合う展開となった。

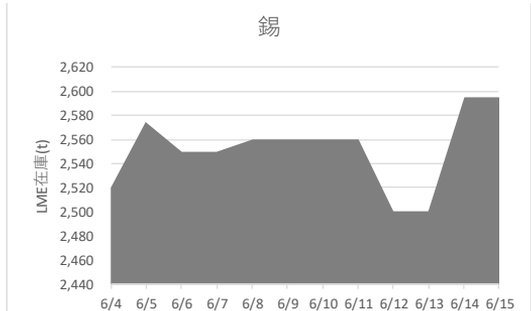
故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

直納問屋筋によるロット物(5トン前後)の平均的な値頃感は次の通り。

ピカ線が686~691、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは667~672、並銅は606~611、込銅(高品位=約97%)は566、セパは562~567。コーペルは要り用筋で553、それ以外は545ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋548、それ以外531~556どころの値頃。並青銅鋳物削粉は524~529どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が689~694、上銅新くずが656~676、普通上銅が623~633、2号銅線が629~639、並銅が594~595、込銅(90-93%)が553~520、下銅が390~440、セパが529~539、コーペルが485~525、黄銅棒地が541~546、黄銅削粉が489~536、黄銅ラジが417~425、交叉ラジが397~408、黄銅銅鋳物が406~413、送りが225~240、上青銅鋳物が534~550、並青銅鋳物が526~539、上青銅鋳物削粉が531~550、並青銅鋳物削粉が524~528どころ。

LME認定倉庫在庫量推移 2018年6月4日~15日 (現地)





LME銅先物は5営業日の続落、現物は2営業日 ドル高地合で相場が軟化
カーブ取引も続落 COMEX銅相場も続落 SHFE相場は反落
LME非鉄相場は概して軟化 中国の冴えない経済指標と米中貿易摩擦への懸念が背景
ニッケルは続伸 アルミは3営業日の続落でおよそ3%安

16日入電の海外相場は、銅の直物が、LME（ロンドン金属取引所）の公式値ベースで、前日の7,196.00ドルより60.50ドル安の7,135.50ドル、この週1.74%の下落。3か月物も、前日の7,200.50ドルより58.50ドル安の7,142.00ドル、この週1.72%の下落。LME公認倉庫の銅在庫量は、前日の29万4,000トンより約1,000トン増のおよそ29万5,000トン、この週4.03%の減。COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場（6月限）は、前日の321.65セントより7.55セント安の314.10セント、この週15.20セントの下落。カーブ取引は、前日の7,176.00ドル～7,177.00ドルより156.00ドル安の7,020.00ドル～7,021.00ドル、この週3.99%の下落。SHFE（上海先物取引所）の銅相場（6月限）は、前日の5万3,350元より260元安の5万3,090元、この週0.84%の上伸。

錫は下落

LME錫相場の直物は、前日の2万1,012.50ドルより125.00ドル安の2万0,887.50ドル、この週1.60%の下落。3か月物も、前日の2万0,887.50ドルより127.50ドル安の2万0,760.00ドル、この週1.90%の下落。

鉛は反落

LME鉛相場の直物は、前日の2,463.00ドルより32.50ドル安の2,430.50ドル、この週1.48%の下落。3か月物も、前日の2,473.00ドルより30.75ドル安の2,442.25ドル、この週1.34%の下落。

亜鉛は続落

LME亜鉛相場の直物は、前日の3,219.00ドルより30.50ドル安の3,188.50ドル、この週0.17%の上伸。3

か月物も、前日の3,185.50ドルより36.00ドル安の3,149.50ドル、この週0.53%の下落。

アルミも続落 アルミ合金は反落 北米特殊アルミ合金はまちまち

LMEアルミ相場の直物は、前日の2,277.25ドルより38.25ドル安の2,239.00ドル、この週2.11%の下落。3か月物も、前日の2,266.25ドルより34.25ドル安の2,232.00ドル、この週2.92%の下落。LMEアルミ合金相場の直物は、前日の1,715.00ドルより55.00ドル安の1,660.00ドル、この週3.77%の下落。3か月物も、前日の1,735.00ドルより10.00ドル安の1,725.00ドル、この週0.29%の下落。LME北米特殊アルミ合金相場の直物は、前日の1,747.50ドルより2.25ドル高の1,749.75ドル、この週2.78%の上伸。3か月物は、前日の1,790.00ドルより12.50ドル安の1,777.50ドル、この週2.16%の上伸。LME公認倉庫のアルミニウム在庫量は、前日のおよそ114万8,000トンより約5,000トン減のおよそ114万3,000トン、この週2.78%の減。

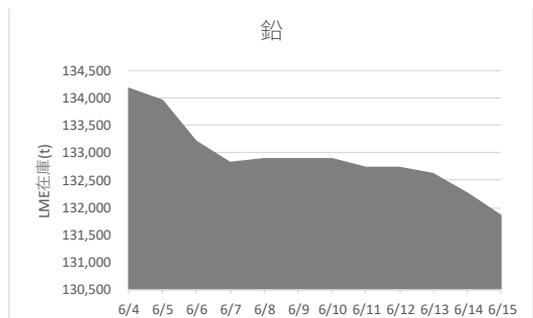
ニッケルは続伸

LMEニッケル相場の直物は、前日の15,242.50ドルより20.00ドル高の15,262.50ドル、この週0.16%の上伸。3か月物も、前日の15,252.50ドルより87.50ドル高の15,340.00ドル、この週0.25%の上伸。

アルミ二次合金メーカー買値実勢値
 1トン程度・置場・現金・キロ当たり円

関東地区(6月前半)
 2S = 208円～216円、63S = 205円～209円、アルミホイール(1P) = 198円～203円、ビス付サッシ = 151円～156円、エンジンコロ = 158円～160円、込合金(機械鋳物) = 154円～156円、缶プレス(ソフト) = 191円～136円。

関西地区(6月前半)
 2S = 203円～211円、63S = 201円～205円、52S = 213円～217円、印刷版 = 204円～209円、アルミホイール(1P) = 187円～192円、ベースメタル = 211円～216円、機械鋳物 = 158円～163円、ドライ粉 = 130円～135円、ビス付サッシ = 153円～158円、缶プレス = 139円～144円。



LME公式値 (単位:ドル) / 6月15日 (現地)

	銅	錫	鉛	亜鉛	アルミ	アルミ合金	北米特殊アルミ合金	ニッケル	
直物	公式値	7,135.50	20,887.50	2,430.50	3,188.50	2,239.00	1,660.00	1,749.75	15,262.50
	前営業日比	▲ 60.50	▲ 125.00	▲ 32.50	▲ 30.50	▲ 38.25	▲ 55.00	2.25	20.00
	週間増減比	▲ 1.74%	▲ 1.60%	▲ 1.48%	0.17%	▲ 2.11%	▲ 3.77%	2.78%	0.16%
先物	公式値	7,142.00	20,760.00	2,442.25	3,149.50	2,232.00	1,725.00	1,777.50	15,340.00
	前営業日比	▲ 58.50	▲ 127.50	▲ 30.75	▲ 36.00	▲ 34.25	▲ 10.00	▲ 12.50	87.50
	週間増減比	▲ 1.72%	▲ 1.90%	▲ 1.34%	▲ 0.53%	▲ 2.92%	▲ 0.29%	2.16%	0.25%

海外非鉄金属相場

(6月16日 入電・現地 6月15日)

1 ロット=銅、鉛、亜鉛、アルミは25トン
錫5トン、アルミ合金20トン、ニッケル6トン
セツルメント=現物・前場・売

Table with columns: 前買, 場売, 後買, 場売. Rows include: 銅 A G, 錫 H G, 鉛, 亜鉛 S H G, アルミ H G, アルミ合金, 北米特殊アルミ合金, ニッケル.

NY コメックス相場
出来高: 1 ロットは12.5ショート・トン、銅はポンド当たりセント
金・プラチナ・パラジウムはオンス当たりドル、銀はオンス当たりセント
Table with columns: 銅HG, 金, 銀, プラチナ, パラジウム. Rows: 6月限, 7月限, 8月限, 9月限, 10月限, 前日比, 出来高.

採算価格
フレート諸チャージ込み入荷ベース(上海は前日の元・円レートにて換算)
Table with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Rows: ドル・円, T T S, 111.57, -0.11.

フリー・マーケット
■米国生産者価格
銅(セント/ポンド)
銀(セント/オンス)HH社 1659.0

■NY相場
取引業者銅(セント/ポンド) 256.4 ~ 257.4
2号銅線くず(セント/ポンド) 353.35 ~ 357.35

■ロンドン相場(ドル)
金(オンス) 1285.3
アンチモニー99.6%(トン) 8200 - 8400
ピスマス99.99%(ポンド) 5.10 - 5.30
カドミウム99.99%(ポンド) 1.35 - 1.50
インジウム99.97%(キロ) 280 - 310
セレンウム99.5%(ポンド) 21.00 - 23.00
スポンジチタン99.5%(キロ) 7.30 - 8.00
フェロモリブデン(キロ) 28.30 - 28.70
コバルトカソード99.8%(ポンド) 42.00 - 43.00
マグネシウム・中国産99.9%(トン) 2400 - 2600
タングステンAPT(MTU単位) 345 - 350
タンタル鉱石30-35%(ポンド) 100 - 103

■K L T M 錫 (Mドル/キロ、出来高トン)
(15日) (18日)
相場 - 83.07
出来高 - 41
ドル建て価格 - 20780
O Dレート 3.7600 3.7600
M \$ / U S \$ レート 3.9859 3.9975
採算円/キロ - 2470
U S \$ 採算円/キロ - 2323

L M E 在庫 (トン)
Table with columns: 在庫, 増減. Rows: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, アルミ合金, 北米特殊 A L 合金, ニッケル.

コメックス銅在庫(トン) 228,780 ▲1,203
上海在庫(トン)
銅 253,017 ▲3,013
アルミ 957,646 ▲9,178
亜鉛 96,957 6,841
鉛 10,795 611

NYカーブ
銅 - ~ - -
アルミ - ~ - -

上海相場 トン当たり元、1ロット=5トン・増値税込
Table with columns: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛. Rows: 6月限, 7月限, 前日比, 出来高.

※18日のNYカーブは未入電です。

Table with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Rows: ドル・円, T T S, 111.57, -0.11.

非鉄金属製品相場

(6月18日調べ)

(キロ当たり) ◎上げ ◆下げ

伸銅品	大阪	東京	鉛亜鉛製品	大阪	東京
銅小板2.0ミリ	1060	1090	亜鉛板0.3×3×7	620	620
建築用0.3ミリ	1070	1100	印刷用亜鉛板トッパン用	800	800
銅大板2×1×2	1230	1290	給水管13ミリ	310	310
銅管(ベース)	1250	1270	鉛板1.5ミリ	340	340
水道用管(m当たり)13ミリ	930	950	鉛線3ミリ	465	475
銅棒25ミリ	1040	1080	軽圧品(仲値)	大阪	東京
銅条1.5×100	1050	1070	アルミ箔0.007ミリ	945	1005
銅線0.9ミリ	1120	1150	〃 小板1ミリ	520	510
銅帯6×50	1040	1090	〃 大板1ミリ	510	500
銅平角線	1320	1310	〃 5052板	650	550
黄銅小板2.0ミリ	930	950	〃 5083板	665	565
〃 0.3ミリ	950	950	〃 2017板	1035	925
黄銅大板2×1×2	1100	1150	〃 線3ミリ	645	560
黄銅管	1480	1420	〃 快削棒25ミリ	785	780
復水器用黄銅管	1475	1475	〃 合金棒25ミリ(17S)	790	760
黄銅棒快削25ミリ	750	750	〃 合金棒25ミリ(56S)	770	720
六角棒	790	780			
四角棒	820	810	貴金属(一般小口向け)		
鍛造用	800	790	白金(グラム)	◆ 3515	
ネーバル	890	890	パラジウム(グラム)	◆ 3893	
高力	890	890	金(グラム)	◆ 4965	
黄銅線6ミリ	1125	1155	銀(キログラム)	◆ 66630	
黄銅平角線ロール仕上	1330	1370			
黄銅条1.5×100	915	945	レアメタル輸入価格	4月通関 (CIF)	
リン青銅板一般用1.0ミリ	1970	1920	金属ケイ素(99.99%未満)	247	
〃 バネ用0.3ミリ	2200	2140	モリブデン酸化物	2287	
リン青銅棒25ミリ	2240	2220	タンタル	54055	
リン青銅線3ミリ	2420	2370	マグネシウム	252	
洋白板一般用1.0ミリ	2790	2720	コバルト	8930	
〃 バネ用1.0ミリ	2990	2930	インジウム	32098	
減摩合金	6月18日改定		銅合金地金	6月18日発表	
(500kg以上、大口価格)			(標準価格)	大阪	東京
1種	2815		BC 1種	◎ 865	—
2種	2740		2種	◎ 1040	—
3種	2665		3種	◎ 1090	—
4種	2350		6種	◎ 925	—
5種	2285		7種	◎ 960	—
7種	935		YBSC 3種	◎ 775	—
8種	840		LBC 3種	◎ 1050	—
9種	760		PBC 2種	◎ 1110	—

合金鉄	4月輸入単価 (CIF)
フェロマンガン2%以上炭素含有	143
〃 その他	-
フェロシリコン55%以上	166
フェロクロム4%以上炭素含有	125.7
フェロモリブデン純分60%以上	2024
フェロバナジウム	5110
フェロニッケル33%未満	369.5
電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326

非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(6月18日調べ)		インジウム大口(99.99%)		45,000 ~ 49,000(1)			
非鉄原料 (炉前材)		大阪 仲間相場	東京 仲間相場	地 金		大阪 仲間相場	東京 仲間相場				
1トン以上外税持込						高値	安値	高値	安値		
1 号 銅 線	734	735	電 気 銅	803	798	805	800	山元建値 電気銅	840(7)	金	4581(18)
2 号 銅 線	672		電 気 亜 鉛	388	383	388	383	() 実施日 電気鉛	339(7)	銀	60,340(18)
上 銅 (新 切)	704	707	蒸 留 亜 鉛	379	374	379	374	電気亜鉛	406(13)	錫(99.99%)	3,750(15)
雑 ナ ゲ ッ ト	644	648	ダイカスト亜鉛2種	318	312	318	312				
並 銅	655	655	再 生 亜 鉛 (98 %)	288	283	288	283				
下 銅	630	626	電 気 鉛	319	314	319	314				
銅 削 粉	631	630	再 生 鉛 1 号	299	292	299	292				
銅 さ い (30 %)	25	25	再 生 鉛 3 号	303	288	303	288				
新 切 黄 銅 セ バ	565	581	錫 1 号	2500	2450	2500	2450				
コ ー ペ ル	541	551	ア ン チ モ ン	1100	1050	1100	1050				
黄 銅 棒 地	543	548	ニ ッ ケ ル (メッキ用)	1900	1850	1900	1850				
黄 銅 削 粉	537	544	コ バ ル ト	11200	10900	11200	10900				
並 黄 銅	476	457	セ レ ニ ウ ム	6100	5900	6100	5900				
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	426	407	ビ ス マ ス	1450	1350	1450	1350				
交 叉 ラ ジ エ タ ー	429	394	カ ド ミ ウ ム	500	450	500	450				
黄 銅 鑄 物	478		水 銀	1800	1700	1800	1700				
山 送 り	283		アルミ地金 99.70 %	◆ 281	◆ 277	◆ 283	◆ 279				
上 青 銅 鑄 物	583		アルミ二次地金 99 %	217	212	217	212				
並 青 銅 鑄 物	569	570	〃 90 %	209	204	209	204				
上 青 銅 鑄 物 削 粉	574	564	アルミ二次合金ADC12	319	314	322	317				
並 青 銅 鑄 物 削 粉	561	554	鑄 物 用 C2BS	344	339	346	341				
新 切 リ ン 青 銅 (伸銅)		732	青 銅 合 金 地 金 3 種	1065	1055	1100	1090				
〃 (鑄物)	711		〃 6種	915	905	925	915				
リ ン 青 銅 削 粉	612	600	ハ ン ダ 錫 60 %	1965	1935	1985	1935				
新 切 洋 白 (電 子 材)	612	596	〃 50 %	1735	1675	1745	1695				
新 切 亜 鉛	167	167	〃 40 %	1550	1490	1510	1460				
ダ イ カ ス ト く ず	152	152	減 摩 合 金 2 種	2730	2700	2735	2705				
亜 鉛 ド ロ ス	153	143	〃 4 種	2340	2315	2345	2315				
上 鉛	137	135	〃 7 種	930	880	930	880				
電 池 巢 鉛 ケ ー ス 込	60	57	ス テ ン レ ス ・ 特 金 18-8ステンレス 新切			70	70				
活 字 鉛	132	129	〃 ダライ粉			55	55				
新 切 ア ル ミ 1 級	174	177	13クローム 新切			18	18				
新 切 サ ッ シ 1 級	173	176	ハ イ ス 9種			130	130				
新 切 合 金 1 級	165	168	〃 ダライ粉			—	—				
機 械 鑄 物 1 級	125	125									
ピ ス 付 サ ッ シ P	112	115									
合 金 削 粉 P	103	103									
込 ガ ラ P	93	95									
カ ン ・ バ ラ	86	90									