

昭和44年創刊

令和4年(2022年)4月18日(月) 13864号



株式会社 日刊金属

本社 大阪市北区天満2丁目12番地3号
 ヴィレッジリバー南森町3階E号
 TEL: 06-6353-7831
 FAX: 06-6353-7832
 MAIL: metal_info_osaka@nikkankinzoku.co.jp
 WEB: https://home.nikkankinzoku.co.jp/

購読料 12か月 77,760円 外電配信料 12か月 92,400円
 6か月 38,880円 6か月 46,200円

国連イニシアチブに

署名 参加企業に登録
三菱マテリアル

三菱マテリアル株式会社(小野直樹社長)はこのほど、国連と民間企業・団体が手を結び、健全なグローバル社会を築くための世界最大のサステナビリティイニシアチブ「国連グローバル・コンパクト」(UNGC)に署名し、参加企業に登録されたと発表した。

企業・団体が責任ある創造的なリーダーシップを発揮することにより、社会の良き一員として行動し、持続可能な成長を実現するための自発的な取り組み。署名する企業・団体は、人権、労働、環境、腐敗防止の4分野に関する10の原則を遵守し、実践することが求められる。

また、署名参加に併せて、UNGCのローカルネットワーク「グローバル・コンパクト・ネットワーク・ジャパン」に加入した。

4分野10原則は次の通り。

<人権>原則1: 人権擁護の支持と尊重▽原則2: 人権侵害への非加担労働<労働>原則3: 結社の自由と団体交渉権の承認▽原則4: 強制労働の排除▽原則5: 児童労働の実効的な廃止▽原則6: 雇用と職業の差別撤廃<環境>原則7: 環境問題の予防的アプローチ▽原則8: 環境に対する責任のイニシアティブ▽原則9: 環境にやさしい技術の開発と普及<腐敗防止>原則10: 強要や贈収賄を含むあらゆる形態の腐敗防止の取り組み

社会の発展とその未来に
テクノロジーで対応する

KYOWA

地球にも、人にもやさしい KYOWA のエコ電線

タイシガイセン EM 600V EEF/F

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

 協和電線工業株式会社

KYOWA ELECTRIC WIRE INDUSTRY CO., LTD.

〒581-0026 八尾市曙町1丁目7番地

TEL (0729) 91-0818(代) FAX (0729) 91-4470



国連グローバルコンパクトのロゴマーク

J P S 電線・ケーブル事業を吸収分割
住友電工

住友電気工業株式会社(井上治社長)はこのほど、同社を承継会社とし、また100%子会社の株式会社ジェイ・パワーシステムズ(大澤友樹社長、茨城県日立市)を分割会社とする吸収分割を行い、J P S の電線・ケーブル製造事業を承継すると発表した。

実施は今年7月1日。

カーボンニュートラルの実現に向け、洋上風力など再生可能エネルギーの大規模導入や、国家・地域間連系線建設の検討、導入が内外で進んでおり、電力ケーブルは

中長期的にさらなる需要拡大が見込まれている。

このため、電力ケーブル事業のビジネスチャンスをも的確に捉えた設備投資の実施と製造・品質保証の強化により、事業展開を一段と加速することを目的としている。

継承事業に J P S が受注した電力プロジェクトの管理事業は含まれない。承継部門の売上高は30,278百万円(2021年3月期)。

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

どなたでもご覧になれます。





4月後半の減摩合金価格を発表 フジメタル工業

フジメタル工業は、4月後半の減摩合金算定価格を改定、18日より適用。新算定価格は次の通り。(ホワイトメタルIS規格品、500キロ以上の大口、キロ当たり円、カッコ内は前回比)

【ホワイトメタル】

- ◇1種…6,315円(◎ 290) ◇2種…6,110円(◎ 285)
- ◇2種B 6,000円(◎ 275) ◇3種…5,900円(◎ 275)
- ◇4種…5,160円(◎ 240) ◇5種…4,980円(◎ 240)
- ◇6種…3,610円(◎ 165) ◇7種…1,575円(◎ 75)
- ◇8種…1,320円(◎ 60) ◇9種…1,130円(◎ 50)
- ◇10種 1,015円(◎ 45)

【棒半田】

- 錫60%…4,290円(◎ 195) 錫50%…3,680円(◎ 170)
- 錫40%…3,070円(◎ 140) 錫30%…2,460円(◎ 115)

【原料】

- 錫…6,115円(◎ 295) アンチモン…2,045円(◎ 115)
- 銅…1,328円(◎ 47) 鉛 …………… 357円(◎ 24)
- 亜鉛…591円(◎ 63) 砒素 …………… 2,550円(-)

亜鉛くず 現金高価買受け
亜鉛ドロス・滓 ご照会乞う

再生亜鉛精錬

日進産業株式会社

代表取締役 星山えり

〒 580-0006 松原市大堀1丁目7-30
TEL 0723-31-3945代表
FAX 0723-31-3974

カンボジアの通信インフラ

技術者育成に協力 住友電気

住友電気工業株式会社(井上 治社長)は、厚生労働省より依頼を受け、カンボジアで開催された人材育成セミナーにて、通信インフラ関連に携わる技術者の育成に協力した。このセミナーは、2月28日(月)~3月4日(金)にカンボジア・プノンペンのNPIC(職業訓練学校)で開催された。

現在、政府開発援助(ODA)の一環として、開発途上国の政府や職業訓練機関等を対象に、技能検定に関するセミナーや、当該国における技能検定トライアルなどが実施されている。

特に、カンボジアでは、2022年秋に開催予定の国内技能五輪競技大会において、「Information Network

Cabling(情報ネットワーク施工)」職種の新設および導入をめざしている。そこで2021年度は、現地指導員の能力強化期間として、指導員への知識・技術の習得および選手の指導法に関し、セミナーが開催された。



技術指導の様子

その中で、同社と同社のタイ・グループ会社 Sumitomo Electric (Thailand) Ltd. (SET)は、光ファイバ融着接続機などの光機器関連製品の提供とともに、職業訓練学校3校の指導員6名に、光ファイバーの接続に関するセミナーおよび技術指導を行った。

受講者である指導員からは、「今回の実技指導で得た知見や、頂いた資料も活用し、今後、競技大会に出場する選手の指導に励みます」とのコメントがあった。また、厚生労働省からも、「現地の参加者や政府関係者からも高い評価を受けるとともに、日本の技能評価制度への理解を深めて頂けた。」とした。

同社は、カンボジア国内の通信インフラ構築に携わる人材育成が強化されるよう、引き続き技術指導・協力を努め、同国の光配線普及に貢献する、としている。

電気亜鉛・蒸留亜鉛販売 亜鉛ドロス・滓買入

大阪亜鉛工業株式会社

取締役社長 林 昭宏

本社・工場 〒555-0001 大阪市西淀川区佃4-14-3
電話 06-6471-2531~5
FAX 06-6471-5781

東京営業所 〒131-0043 東京都墨田区立花2-4-5
電話 03-3618-2351~2

日刊金属
外電配信料
(税込)

6カ月:46,200円
12カ月:92,400円



インドネシア：製錬所53基を建設する目標、巨大な火力発電所6基必要

2022年4月12日付け現地メディアによると、インドネシア政府が2024年までに53の鉱物処理・精錬施設（製錬所）の建設と稼働を目標としていることを明らかにした。

大容量の電力が必要となり、これらニッケル、ボーキサイト、銅、鉄、マンガン、鉛、亜鉛の製錬所の稼働に必要な電力は、5.6GWと見積もられる。

これは、巨大な石炭火力発電所（PLTU）約6基分に相当する電力需要である。大規模PLTUは1基で1,000MWに達するものもあり、中部Java州のBatang石炭火力発電所、PT Bhimasena Power Indonesia（J-power、PT Adaro Power、伊藤忠のコンソーシアム企業）が1,000MW×2の容量を建設している。

製錬所の推定電力需要は、エネルギー・鉱物資源省（ESDM）鉱物石炭総局のSugeng Mujiyanto鉱物事業開発部長が、2022年4月12日に「製錬所産業の成功を支援するPLNと政府の準備」に関する議論において明らかにした。

また、例えば北Maluku州では約1.5GWの電力が必要であり、銅製錬所も約1GWが必要だとした。国営電力会社PT PLNが、これらの製錬所に電力を供給することが期待されていると述べ、同社は、製錬所の電力需要に応えることを約束するとした。

Sulawesi、Maluku、Nusa Tenggara及びPapua州のPLN地域担当ビジネスディレクターであるAdi Priyanto氏によれば、PT PLNは少なくとも現在までに220MVAの容量を持つ製錬所4社に電気を供給してきた。

また、製錬所の見込み顧客6社と1,134MVAの容量で電力購入契約（PJBL）を締結、1085MVAの容量を持つ11もの見込み顧客とMOUに署名しているとした。



中国：米Tesla社、2022年第1四半期中国新車販売台数で過去最高を記録

2022年4月11日、全国乗用車市場情報联席会（以下、乗聯会）の発表によると、米Tesla社の2022年3月の中国新車販売台数は65,814台で、対前年同期比85%増となった。7か月連続で中国での新車販売台数は5万台超を記録し、2022年第1四半期の総販売台数は18万台を突破、過去最高を記録した。

乗聯会の崔東樹秘書長は、「2022年3月の国内自動車販売は全体的に安定していたものの予想には届かなかった」と指摘した。

特に、2022年3月以降の国内新型コロナウイルス感染拡大は一部の企業に深刻な影響をもたらし、高級車生産台数は予想を大幅に下回り、Tesla社をはじめとする企業も操業の一時停止など影響を受けている。

鑄物用銅合金地金

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

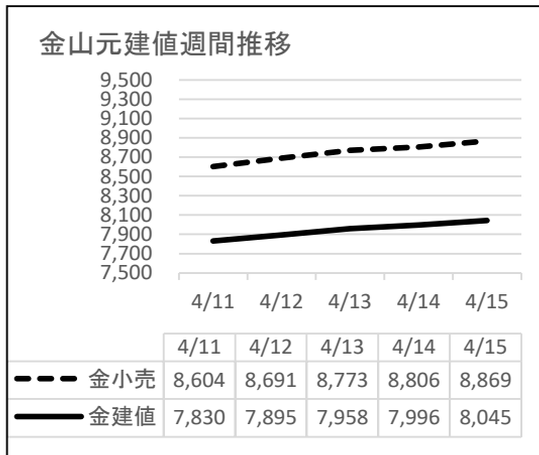
京和ブロンズ株式会社

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

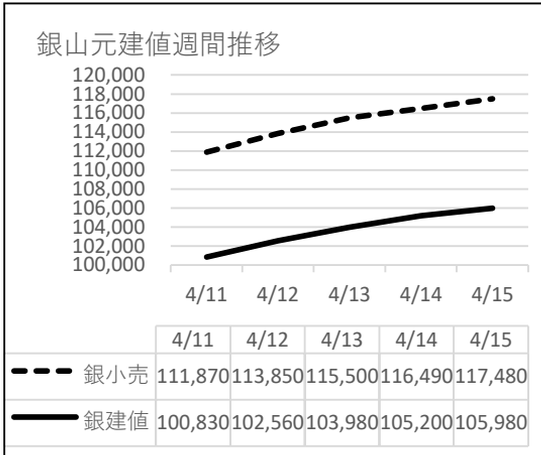


金銀山元建値週間推移

4月11日～4月15日



	3月平均	建 値	小 売
金(¥/g)		7,450.82	8,210.18
銀(¥/kg)		97,750	109,015



故銅市況

15日朝入電の海外相場は、LME（ロンドン金属取引所）銅相場で、直物の前場売値が、前営業日の1万0,290.50ドルより13.50ドル安の1万0,277.00ドル。直物の終値は、前営業日の1万0,284.00ドルより13.50ドル高の1万0,297.50ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の1万0,306.00ドルより4.00ドル高の1万0,310.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の1万0,299.00ドルより16.00ドル高の1万0,315.00ドル。COMEX（ニューヨーク商品取引所）銅相場の5月限は、前営業日の471.20セントより1.15セント高の472.35セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の5月限は、前営業日の7万3,920元より20元高の7万3,940元。

15日の東京為替市場TTSレートは、前日の126.58円より0.79円の円安ドル高、1ドル=127.37円。

15日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は1万0,277.00ドル。この値と15日の東京外国為替市場USドルTTSレートから計算した国内採算値は、前日の134万円より6,000円高の134万6,000円。この日、電気銅建値は134万円に据え置かれた。

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(4月14日更新)

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1038～1043、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1003～1008、並銅は968～978、込銅（高品位=約97%）は958、セバは840～845。コーベルは要り用筋で781、それ以外は766ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋791、それ以外761～771どころの値頃。並青銅鋳物削粉は847～852どころ。

小口市中相場（1トン前後）では、ピカ線が1018～1038、上銅新くずが983～1003、普通上銅が958～978、2号銅線が950～970、並銅が948～968、込銅（94-97%）が896、込銅（90-93%）が898、下銅が570～620、セバが805～840、コーベルが721～766、黄銅棒地が716～761、黄銅削粉が711～756、黄銅ラジが676～684、交叉ラジが559～616、黄銅鋳物が543～550、送りが352～371、上青銅鋳物が844～864、並青銅鋳物が824～839、上青銅鋳物削粉が839～859、並青銅鋳物削粉が814～834どころ。

為替動向

14日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで下落。16時、前日と比べ0.0060ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.0780ドル～1.0790ドルで推移していた。14日、ECB公表した理事会後の声明では、新規資産の買入れの終了時期について7-9月期との従来方針が維持された。ECBは金融政策の正常化を急いではいないとの市場の受け止めからユーロ売りドル買いが優勢になった。

英ポンドは対ドルで小幅ながら上昇。同じく0.0020ドルのポンド高ドル安、1ポンド=1.3050ドル～1.3060ドルだった。



鉛滓・鉛管板屑

株式会社 國樹商店

〒556-0011 本社 大阪市浪速区難波中 1-16-8
電話 06-6649-0045 代表

〒556-0011 工場 大阪市浪速区稲荷 1-11-5
電話 06-6561-7331~2

14日のニューヨーク外国為替市場で円相場は続落した。

前日と比べ0.25円の円安ドル高、1ドル=125.85円～125.95円で取引を終えた。14日、ニューヨーク連銀のウィリアムズ総裁はテレビインタビューで、5月の0.5%の利上げを妥当だと述べ、FRBが金融引き締めを急ぐ姿勢を改めて示した。金利の抑制政策を続けている日銀との違いが意識され円売りドル買いが更に膨らんだ。

15日早朝の東京外国為替市場でも円相場は下落。8時30分、前日17時と比べ0.75円の円安ドル高、1ドル=126.08円～126.15円だった。

円は対ユーロでは上昇。同じく0.33円の円高ユーロ安、1ユーロ=136.38円～136.51円だった。

アルミニウム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 (4月前半)

2S=295円～315円、63S=279円～310円、アルミホイール(1P)=191円～305円、ビス付サッシ=162円～171円、エンジンコロ=170円～178円、込合金(機械鋳物)=168円～176円、缶プレス(ソフト)=141円～151円。

関西地区 (4月前半)

2S=287円～290円、63S=290円～293円、印刷版=280円～283円、アルミホイール(1P)=261円～271円、ベースメタル=214円～218円、機械鋳物=161円～164円、ドライ粉=140円～143円、ビス付サッシ=158円～163円、缶プレス=148円～153円。

Nikkan Kinzoku Web Journal



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

PW : KINZOKU2204

ログインにはパスワードが必要です。
パスワードは、随時更新いたします。



LME銅相場はまちまち 直物の終値は1万0,297.50ドル
 COMEX銅相場は続伸 SHFE銅相場はまちまち
 LME非鉄相場はまちまち ニッケルはこの週概ね2%安



15日朝入電した海外相場は、LME（ロンドン金属取引所）の銅相場で、直物の前場売値が、4月14日入電の10,290.50ドルより13.50ドル安の10,277.00ドル。反落して0.13%安。この週1.09%の下落。4月に入って0.58%の下落。3か月物の前場売値は、4月14日入電の10,306.00ドルより4.00ドル高の10,310.00ドル。2営業日の続伸で0.82%高。この週0.67%の下落。4月に入って0.24%の下落。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地4月13日の10万7,000トンより3,675トン増の11万0,675トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、4月限が、4月14日入電の470.70セントより1.00セント高の471.70セント。3営業日の続伸で1.91%高。この週0.06%の下落。4月に入って0.55%の下落。中心限月に当たる5月限は、4月14日入電の471.20セントより1.15セント高の472.35セント。3営業日の続伸で1.93%高。この週0.03%の下落。4月に入って0.58%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、4月限が、4月14日入電の7万4,350元より70元安の7万4,280元。反落して0.09%安。この週0.81%の上伸。4月に入って0.95%の上伸。中心限月に当たる5月限は、4月14日入電の7万3,920元より20元高の7万3,940元。2営業日の続伸で0.97%高。この週0.57%の上伸。4月に入って0.54%の上伸。

錫もまちまち

LME錫相場の前場売値は、直物が、4月14日入電の4万3,450.00ドルより125.00ドル安の4万3,325.00ドル。2営業日の続落で0.74%安。この週2.19%の下落。4月に入って1.98%の下落。3か月物の前場売値は、4月14日入電の4万3,000.00ドルより200.00ドル高の4万3,200.00ドル。反発して0.47%高。この週1.43%の下落。4月に入って0.70%の上伸。

LME公認倉庫の錫在庫は現地4月13日の2,665トンよりトン減の2,665トン。

鉛は続伸

LME鉛相場の前場売値は、直物が、4月14日入電の2,450.00ドルより21.00ドル高の2,471.00ドル。3営業日の続伸で2.57%高。この週1.90%の上伸。4月に入って1.56%の上伸。3か月物の前場売値は、4月14日入電の2,430.00ドルより15.00ドル高の2,445.00ドル。2営業日の続伸で1.83%高。この週0.95%の上伸。4月に入って0.74%の上伸。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地4月13日の3万9,825トンよりトン減の3万9,825トン。

亜鉛は反落

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、4月14日入電の4,515.00ドルより43.00ドル安の4,472.00ドル。反落して0.95%安。この週4.49%の上伸。4月に入って4.98%の上伸。3か月物の前場売値は、4月14日入電の4,460.00ドルより28.00ドル安の4,432.00ドル。反落して0.63%安。この週4.28%の上伸。4月に入って6.74%の上伸。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地4月13日の11万7,850トンより2,250トン減の11万5,600トン。

アルミは反発 アルミ合金は下落 北米特殊はまちまち

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、4月14日入電の3,207.00ドルより30.50ドル高の3,237.50ドル。4営業日ぶりの反発で0.95%高。この週4.64%の下落。4月に入って7.58%の下落。3か月物の前場売値は、4月14日入電の3,238.50ドルより27.50ドル高の3,266.00ドル。4営業日ぶりの反発で0.85%高。この週4.59%の下落。4月に入って7.16%の下落。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地4月13日の61万2,275トンより万4,275トン減の60万8,000トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、4月14日入電の2,675.00ドルより5.00ドル安の2,670.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.19%安。この週2.59%の下落。4月に入って4.74%の下落。3か月物の前場売値は、4月14日入電の2,675.00ドルより5.00ドル安の2,670.00ドル。下落して0.19%安。この週2.73%の下落。4月に入って5.49%の下落。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、4月14日入電より横ばいの3,010.00ドル。この週2.14%の上伸。4月に入って1.83%の下落。3か月物の前場売値は、4月14日入電の2,982.00ドルより8.00ドル高の2,990.00ドル。3営業日の続伸で1.70%高。この週1.70%の上伸。4月に入って3.08%の下落。

ニッケルは続伸

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、4月14日入電の3万3,000.00ドルより250.00ドル高の3万3,250.00ドル。2営業日の続伸で2.47%高。この週2.49%の下落。4月に入って0.45%の下落。3か月物の前場売値は、4月14日入電の3万2,975.00ドルより250.00ドル高の3万3,225.00ドル。2営業日の続伸で2.39%高。この週2.28%の下落。4月に入って0.37%の下落。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地4月13日の7万2,858トンより258トン減の7万2,600トン。

LME公示価格(US\$)／4月14日

		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	公示価格	10,277.00	43,325.00	2,471.00	4,472.00	3,237.50	2,670.00	3,010.00	33,250.00
	前営業日比	▲ 13.50	▲ 125.00	21.00	▲ 43.00	30.50	▲ 5.00	0.00	250.00
先物	公示価格	10,310.00	43,200.00	2,445.00	4,432.00	3,266.00	2,670.00	2,990.00	33,225.00
	前営業日比	4.00	200.00	15.00	▲ 28.00	27.50	▲ 5.00	8.00	250.00

海外非鉄金属相場

(4月15日 入電・現地 4月14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 for metal types (銅AG, 錫HG, 鉛, 亜鉛SHG, アルミHG, 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) and rows for current prices, previous day, and high/low values.

フリー・マーケット

■米国生産者価格(地金)

Table showing US producer prices for silver (EH社, HH社) with prices and changes.

■NY相場

Table showing NY market prices for copper and #2 copper wire.

■ロンドン相場(ドル)

Table showing London market prices for various metals like gold, antimony, bismuth, cadmium, indium, selenium, etc.

■KLTM錫(MYR/KG、出来高トン)

Table showing KLTM tin prices for 15th and 18th days, including O/D rate and US\$ prices.

■LME在庫(トン)

Table showing LME inventory for copper, tin, lead, zinc, and aluminum.

■上海在庫(トン)

Table showing Shanghai inventory for copper, aluminum, lead, and nickel.

■LMEプレマーケット(ドル)

Table showing LME pre-market prices for copper, tin, lead, and aluminum.

■上海相場

Table showing Shanghai market prices for copper, aluminum, lead, and nickel.

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・円レートで換算)

※15日のKLTMは取引なし。

Table for profit calculation prices (採算価格) for various metals, including LME and COMEX prices.

非鉄金属製品相場

(4月15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	電線 (現場納め 定尺 関西地区 大口~小口)
銅小板2.0ミリ	1610	1535	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F
建築用0.3ミリ	1660	1585	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6 52~54
銅大板2×1×2	1740	1735	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0 93~96
銅管(ベース)	1620	1695	鉛板1.5ミリ	591	591	3C×1.6 96~99
水道用管(m当たり)13ミリ	1530	1575	鉛線3ミリ	470	470	3C×2.0 143~146
銅棒25ミリ	1520	1505	軽圧品	大阪	東京	I V
銅条1.5×100	1575	1550	アルミ箔0.007ミリ	1105	1065	1.6mm 29.8~31.7
銅線0.9ミリ	1600	1565	〃 小板1ミリ	740	695	5.5sq 81.3~86.4
銅帯6×50	1530	1505	〃 大板1ミリ	720	685	14sq 203~216
銅平角線	1800	1735	〃 5052板	775	735	CV-T
黄銅小板2.0ミリ	1350	1300	〃 6061板	1325	1285	600V 3C×38 1543~1640
〃 0.3ミリ	1380	1330	〃 2017板	1230	1295	600V 3C×60 2372~2522
黄銅大板2×1×2	1500	1470	〃 線3ミリ	725	685	600V 3C×100 3986~4237
黄銅管	1740	1730	〃 快削棒50ミリ	940	900	6kV 3C×38 2522~2676
復水器用黄銅管	1710	1700	〃 合金棒50ミリ(17S)	925	880	6kV 3C×60 3507~3721
黄銅棒快削25ミリ	1135	1130	〃 合金棒50ミリ(56S)	880	840	CVV (関西~関東)
六角棒	1165	1160	貴金属(一般小口向け)			3C×2 123~126
四角棒	1195	1190	白金(グラム)		◎ 4507	4C×2 164~168
鍛造用	1175	1170	パラジウム(グラム)		◎ 11060	6C×2 234~239
ネーパル	1275	1270	金(グラム)		◎ 8869	7C×2 267~274
高力	1275	1270	銀(キログラム)		◎ 117480	合金鉄 2月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	1525	1480	レアメタル輸入価格	2月通関 (CIF)		フェロマンガン2%以上炭素含有 189
黄銅平角線ロール仕上	1725	1690	金属ケイ素(99.99%未満)	537		〃 その他 336.2
黄銅条1.5×100	1345	1315	モリブデン酸化物	3417		フェロシリコン55%以上 268
リン青銅板一般用1.0ミリ	2830	3120	タンタル	44400		フェロクロム4%以上炭素含有 217.3
〃 バネ用0.3ミリ	3110	3420	マグネシウム	-		フェロモリブデン純分60%以上 3448
リン青銅棒25ミリ	2910	3190	コバルト	8283		フェロバナジウム 3039
リン青銅線3ミリ	3310	3630	インジウム	27498		フェロニッケル33%未満 531.2
洋白板一般用1.0ミリ	3600	4100				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 バネ用1.0ミリ	3750	4230				

減摩合金	4月18日改定	銅合金地金	4月1日発表
500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪
1種	◎ 6315	BC 1種	1305
2種	◎ 6110	2種	1690
3種	◎ 5900	3種	1795
4種	◎ 5160	6種	1435
5種	◎ 4980	7種	1560
7種	◎ 1575	YBSC 3種	1165
8種	◎ 1320	LBC 3種	1735
9種	◎ 1130	PBC 2種	1830



非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(4月15日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		37,000 ~ 40,000(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	1185	1174	電 気 銅	◎ 1315	◎ 1310	◎ 1317	◎ 1312	山元建値 電気銅	1340(14)	金	8,045(15)
2号銅線	1133	—	電 気 亜 鉛	600	594	600	594	() 実施日 電気鉛	360(11)	銀	105,980(15)
上銅(新切)	1156	1139	蒸 留 亜 鉛	588	582	588	582	電気亜鉛	628(14)	錫(99.99%)	7,000(7)
雑ナゲット	1006	1005	再生ダイカスト亜鉛2種	506	500	506	500				
並銅	1088	1072	再 生 亜 鉛 (98%)	447	441	447	441				
下銅	1069	1045	電 気 鉛	337	334	336	333				
銅削粉	1068	1048	再 生 鉛 1 号	328	318	324	319				
銅さい(30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	333	329	329	325				
新切黄銅セバ	941	947	錫 1 号	5700	5650	5700	5650				
コーペル	908	905	ア ン チ モ ン	2000	1950	2000	1950				
黄銅棒地	892	893	ニッケル(メッキ用)	4300	4250	4300	4250				
黄銅削粉	886	889	コ バ ル ト	11700	11400	11700	11400				
並黄銅	741	706	セ レ ニ ウ ム	3600	3400	3600	3400				
黄銅ラジエター	754	729	ビ ス マ ス	1300	1200	1300	1200				
交叉ラジエター	691	664	カ ド ミ ウ ム	550	500	550	500				
黄銅鑄物	746	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	800	780	800	780				
山送り(55%)	435	—	アルミ地金99.70%	◎ 457	◎ 453	◎ 459	◎ 455				
上青銅鑄物	932	—	アルミ二次地金99%	385	380	385	380				
並青銅鑄物	930	915	〃 90%	316	311	316	311				
上青銅鑄物削粉	925	—	アルミ二次合金ADC12	444	439	447	442				
並青銅鑄物削粉	915	903	鑄 物 用 C2BS	469	464	471	466				
新切リン青銅(伸銅)	—	1184	青銅合金地金3種	1760	1750	1760	1750				
〃 (鑄物)	1053	—	〃 6種	1400	1390	1400	1390				
リン青銅削粉	966	952	ハ ン ダ 錫 60 %	◎ 4225	◎ 4185	◎ 4245	◎ 4215				
新切洋白(電子材)	974	955	〃 50 %	◎ 3630	◎ 3580	◎ 3650	◎ 3620				
新切亜鉛	233	233	〃 40 %	◎ 3085	◎ 3025	◎ 3040	◎ 3010				
ダイカストくず	198	198	減 摩 合 金 2 種	◎ 6075	◎ 6045	◎ 6080	◎ 6050				
亜鉛ドロス	176	187	〃 4 種	◎ 5125	◎ 5100	◎ 5130	◎ 5100				
上鉛	129	127	〃 7 種	◎ 1555	◎ 1505	◎ 1555	◎ 1505				
電池素鉛ケース込	25	25	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切		155	155				
活字鉛	114	111		〃 ダライ粉		140	140				
新切アルミ1級	332	314		高耐食ステンレスSUS316		260	260				
新切サッシ1級	332	312		耐熱ステンレスSUS310		350	350				
新切合金1級	317	292		13クローム 新切		36	39				
機械鑄物1級	220	210		ハイス 9種		215	215				
ビス付サッシP	243	225									
合金削粉P	165	155									
込ガラP	160	147									
カン・バラ	225	211									

非鉄金属材料相場面

PW:KINZOKU2204