

令和4年(2022年) 4月27日(水) 13871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@nikkankanzoku.co.jp  
 WEB: https://home.nikkankanzoku.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



### 銅建値は5万円引き下げの132万円

### 4月の月内建値平均は133万6,500円

JX金属は26日、電気銅建値を5万円引き下げの132万円にすると発表、同日より実施した。4月の月内建値平均は133万6,500円。

26日に入電した直近のLME銅相場前場売値が9,919.00ドル。26日の東京市場の米ドルTTSレートは128.60円。この値で換算した採算価格は、127万5,500円。建値と採算価格から見た諸掛りは4万4,500円となる。

直近6か月の建値推移は次の通り。(キロ当たり円、カッコ内は改訂日)

#### 2021年

11月...1170(1) 1150(5) 1170(9) 1150(11) 1170(15) 1150(17)  
 1180(24) 平均1165.2  
 12月...1130(1) 1120(6) 1140(9) 1120(14) 1140(22) 平均1128.3

#### 2022年

1月...1180(4) 1160(7) 1200(13) 1170(17) 1200(21) 1170(25)  
 1190(27) 平均1179.4  
 2月...1160(1) 1180(3) 1190(9) 1210(16) 平均1193.3  
 3月...1190(1) 1240(3) 1270(7) 1240(9) 1220(15) 1250(17)  
 1280(22) 1310(24) 1330(29) 平均1263.8  
 4月...1310(1) 1340(6) 1320(12) 1340(14) 1360(19) 1370(22)  
 1320(26) 平均1336.5



### 黄銅削粉買値は41円 引き下げの1,001円

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は26日、黄銅削粉買値を41円引き下げの1,001円と発表した。今月7回目の改定。

### 黄銅棒・黄銅管 30千円/トン値上げ 6月1日受注分から サンエツ金属

サンエツ金属株式会社(釣谷宏行社長、富山県砺波市)はこのほど、主力製品の黄銅棒・黄銅管について、6月1日受注分より一律30千円/トン値上げすると発表した。コロナ禍やロシアのウクライナ侵略などによるコストアップを転嫁せざるを得ないと判断した。

2008年7月に一律20千円/トン値上げして以来2019年まではおおむね安定していたが、コロナの感染拡大により幅広いコストが一斉に上昇。ロシアによるウクライナ侵略以降はさらに影響が大きくなっているといい、希望納期の供給を維持するうえで電力料金、燃料費、運賃、副資材費などのコストアップを転嫁することになったとしている。

同社は株式会社CKサンエツの100%出資子会社で、銅合金の棒材と線材を製造販売。黄銅棒は国内全体需要が15千トン/月程度で推移し、サンエツ金属は40%強の市場占有率。30千円/トンの値上げ幅は製品販売

価格の3%弱。同価格の8割以上は原材料の銅と亜鉛の価格であり、加工賃は一般に150円~200円程度にとどまっており、30千円/トンの値上げは、概算で加工賃の15%~20%アップに相当する。黄銅棒は切削ないし熱間鍛造によって加工されている。

主な需要は、住宅・建設関係(バルブ、配管機器、水栓金具、給湯器など)、自動車関係(センサー、カラー、バルブなど)、電気・電子機器関係(同軸コネクタ、エアコン部品など)、精密機器関係(カメラマウント、腕時計など)、文具関係(ボールペン、シャープペンシルなど)多岐にわたっている。

銅・非鉄原料は

ホームページはこちら▶  
www.kimura-metal.co.jp



QRコード

木村金属株式会社  
KIMURA 06-6552-7840

大阪市大正区

## ニッケル製錬所建設中止 工期・コストの隔たりなど

住友金属

住友金属鉱山株式会社(野崎明社長)はこのほど、インドネシア共和国でのニッケル製錬所建設「ポマラプロジェクト」の事業化検討を中止すると発表した。同プロジェクトは、長期ビジョン「ニッケル15万トン体制」実現に向けたニッケル資源戦略の中心に据えられ、2021年中期経営計画の「企業価値拡大に向けた大型プロジェクト」であり、「このような結果となった

<https://nikkankinzoku.co.jp/>  
PW: KINZOKU2204

ことは遺憾」とコメント。拡大が期待されるxEV向けニッケル需要に対応していく計画だっただけに、ニッケル関連戦略の練り直しを迫られる。

2012年にPTヴァーレイインドネシア(PT Vale Indonesia Tbk.、ジャカルタ、PTVI)と共同でプロジェクト(スラウェシ州コラカ市ポマラ地区)の事前事業化調査を開始。総投資額は1500億円前後で、年4万トンの生産能力を計画し、同社のニッケル製錬所では最大規模となる見込みだった。18年からは最終的な事業化調査を進めてきたが、コロナ拡大の影響もあり許認可取得手続きや協議に長期間を要し、工期や予算・コスト面での見解が隔たり、プロジェクト検討体制を維持することが困難とみて断念した。

同社のニッケル生産は、7割増の年15万トン体制の構築を目ざしてきた。ニッケルを原料とする車載電池正極材の生産能力を、22年3月期から31年3月期には3倍の月1万5000トン規模に高める計画を掲げていた。

高容量の車載電池にはニッケルを使う正極材が欠かせず、中期経営計画でも「ニッケル系正極材市場シェアでトップクラスを維持する」とし、「3事業連携(ニッケル-電池)のバリューチェーン強化」と製品の安定供給に向け、資源の安定確保に努めるとしている。

「22年3月期と23年3月期の業績に与える影響は軽微」ともしているが、大規模な設備投資の建設中止であり、ニッケル生産能力の拡大には時間がかかりそうだ。

世界を結ぶ循環流通サービス  
原料から製品まで

**OGICO** OGIYAMA 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>



中国：最近の新型コロナウイルスが錫産業に与える影響

2022年3月下旬以降、中国国内では新型コロナウイルス(以下、コロナ)の感染拡大が続いており、錫産業の中心地である上海とその周辺省・市の感染動向は、錫産業サプライチェーンに大きな影響を与えている。2022年4月20日に発表された安泰科の調査結果によれば、2022年3月28日の上海市の段階的都市封鎖措置が取られてから現在に至るまで、錫の生産、販売活動はほぼ停滞状態にあるという。

安徽省に集中する製錬所は、周辺の江蘇省、浙江省、上海市一帯から原料調達を行うため、物流の停滞により在庫の確保が困難になっているという。

錫化学工業等の川下産業も生産停止に追い込まれ、受注が出来ず発注もキャンセルされ、多数の事業者が厳しい経営状況に陥っているという。また、シンガポールや東南アジア諸国に発注が振り替えられている実態が明らかになった。

こうした最近の状況は錫価格にも反映され、2022年3月21日以降現在までの間、上海取引所の錫価格は変動を続け、海外の取引市場の錫価格もこの期間中3.5%上昇しているという。

政府は、混乱する国内の物流とサプライチェーンについて、安定化させる必要があるとの認識を示し、2022年4月18日、「全国统一通行证」、主要サプライチェーンの「ホワイトリスト」制度を確立するなど、貨物輸送を円滑にし、産業を循環させる方針を示している。



非鉄金属全般

銅 岡田商店

代表 岡田兼典

580-0046  
大阪府松原市三宅中4-20-14  
電話：072 (289) 8936 (代)  
ファクス：072 (289) 8937



**インドネシア：中CATL社、PT Antam及びIBCとニッケル下流プロジェクトを創設**

2022年4月17日付け現地メディアによると、Brunp Lygend社（寧徳時代新能源科技股份有限公司（以下、CATL）子会社）は、PT Antam及びPT Indonesia Battery Corporation（IBC）と、5.97bUS\$のプロジェクトを構築した。Bloombergによると、このプロジェクトはニッケル採掘から電池材料、リサイクル、電気自動車（EV）や電動バイクの工場までをカバーする。

インドネシアは現在、膨大なニッケル埋蔵量を背景に、EVのサプライチェーンにおける主要プレーヤーとなる目標を掲げている。

CATL社のRobin Zeng（曾毓群）創業者兼会長は、「本プロジェクトは、CATLが世界に拠点を拡大する上で重要なマイルストーンであり、中国とインドネシアの永続的な友好関係の象徴となる。この提携により、CATLバッテリーの生産に必要な上流資源と原材料の供給が確保され、EVとバッテリーに対する需要の高まりに対応できるようになる。」とコメントしている。Luhut Binsar Pandjaitan海軍・投資調整大臣も「EVエコシステムの構築に努めるインドネシアにとって非常に重要」とコメントした。

CATL社はまた、PT Antamが取り組むニッケルラテライト開発プロジェクトの49%の株式を保有する。また、三元系電池の製造や電池のリサイクルなど他の5つのプロジェクトでは、CATL社が60%又は70%の株主となっている。

プロジェクトの建設期間は2022～2026年の5年間で、敷地面積は約29,085haを予定している。今回のプロジェクトは、インドネシアの北Maluku州を拠点とする予定である。今後、この合弁事業には、Brunp社のステークホルダーと規制当局の承認が必要である。



**中国：ペルー銅鉱山再び生産停止、五鉱資源株価は10%以上下落**

2022年4月19日でMMG社（五鉱資源有限公司）は、地元コミュニティの抗議を受け、2022年4月20日以降、同社のLas Bambas銅鉱山が安全上の理由から生産を維持できなくなると発表した。MMG社によると、2022年4月14日、Fuerabamba地区コミュニティが、Minmetals Resourcesは社会的投資という約束を守っていない、と抗議したという。

こうした情報を受け、2022年4月20日終値時点で、MMG社の株価は10%以上下落し、最終的取引額は1株当たり3.5HKD（香港ドル）であった。

同鉱山は、2021年12月にもChumbivilcas地区コミュニティの抗議と道路封鎖の影響で一時期生産を停止するなど、過去5年間に累計で400日近く生産停止している。

# 鉛屑・半田屑

## 雨滝商事株式会社

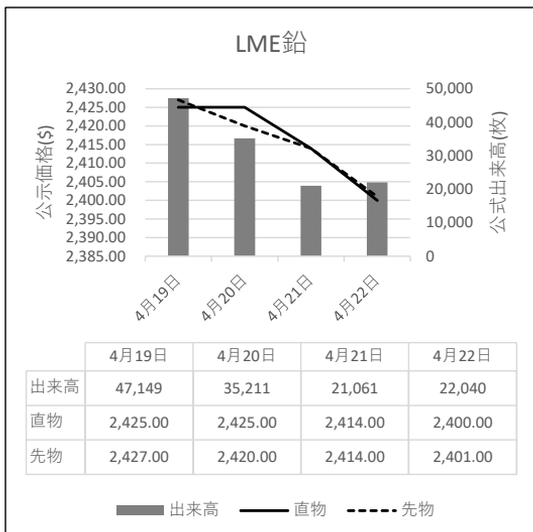
### 広陵リサイクルセンター

代表取締役 雨瀧 卓

奈良県葛城郡広陵町大字三吉 27-1  
TEL/FAX (0745)60-1613 携帯 090-2115-4918

# 高価買取ります

**LME公式値週間推移 4月19日～4月22日(現地)**



# 故銅市況

26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1万0,230.50ドルより311.50ドル安の9,919.00ドル。直物の終値は、前営業日の1万0,113.25ドルより329.45ドル安の9,783.80ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の1万0,235.00ドルより320.00ドル安の9,915.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の1万0,110.00ドルより341.00ドル安の9,768.00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458.15セントより13.25セント安の444.90セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の5月限は、前営業日の7万4,920元より680元安の7万4,240元。

26日の東京為替市場TTSレートは、前日の129.81円より1.21円の円高ドル安、1ドル=128.60円。26日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,919.00ドル。

## 故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(4月26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1022~1027、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは987~992、並銅は952~962、込銅（高品位=約97%）は942、セパは827~832。コーペルは要り用筋で768、それ以外は753ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋778、それ以外748~758どころの値頃。並青銅鋳物削粉は833~838どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1002~1022、上銅新くずが967~987、普通上銅が942~962、2号銅線が934~954、並銅が932~952、込銅(94~97%)が880、込銅(90~93%)が882、下銅が554~604、セパが792~827、コーペルが708~753、黄銅棒地が703~748、黄銅削粉が698~743、黄銅ラジが663~671、交叉ラジが549~606、黄銅銅鋳物が535~542、送りが367~386、上青銅鋳物が830~850、並青銅鋳物が810~825、上青銅鋳物削粉が825~845、並青銅鋳物削粉が800~820どころ。

## 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 (4月後半)

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月後半)

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、ダライ粉=140円~143円、ビス付サッシ=158円~163円、缶プレス=148円~153円。

この値と26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136万6,000円より5万3,000円安の131万3,000円。この日、電気銅建値は132万円に引き下げられた。

### 為替動向

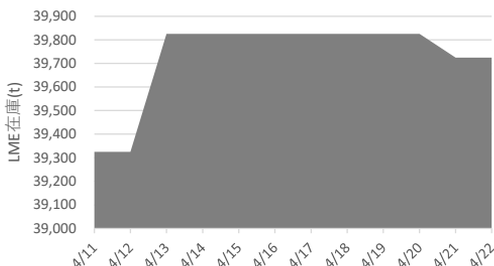
25日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで下落。16時、前週末と比べ0.0070ドルのユーロ安ドル高。1ユーロ=1.0700ドル~1.0710ドルで推移していた。FRBの性急な金融引き締めも懸念され、世界的な景気減速が懸念されユーロ売りドル買いが優勢となっていた。

25日のニューヨーク外国為替市場で円相場は3営業日ぶりに反発。前週末と比べ0.35円の円高ドル安、1ドル=128.10円~128.20円で取引を終えた。25日の上海市場では長引くロックダウンと中国全土への新型コロナの感染再拡大が懸念され株式相場が急落。安全資産とされる米国の国債が買われ長期金利が大きく低下、ドル売りが先行した。

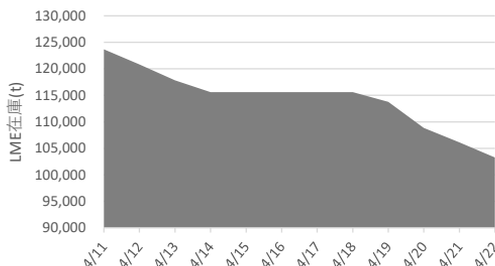
26日早朝の東京外国為替市場で円相場は上昇して始まった。8時30分、前日17時と比べ0.17円の円高ドル安、1ドル=128.02円~128.04円で取引されていた。中国では現在もゼロコロナ政策に基づく強固な行動制限続けられており、景気が悪化しかねないとの警戒感が強く世界経済への影響も懸念されている。投資家のリスク回避姿勢が強まるなか、安全資産とされる米国債が買われ米長期金利は一時2.76%と前週末の2.90%から大きく低下した。日米の金利差がやや縮小したことでも円買いドル売りが優勢となった。

## LME認定倉庫在庫推移 4月11日~4月22日(現地)

鉛



亜鉛





LME銅相場は暴落 直物終値は9,783.80ドル 中国経済の減速を懸念  
 COMEX銅相場も続落 SHFE銅相場は反落  
 LME非鉄相場はほぼ全面安 アルミは2月初旬以来の安値に急落



26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23日入電の1万0,230.50ドルより311.50ドル安の9,919.00ドル。2営業日の続落で3.40%安。この週3.04%の下落。4月に入って4.04%の下落。3か月物の前場売値は、4月23日入電の1万0,235.00ドルより320.00ドル安の9,915.00ドル。2営業日の続落で3.57%安。この週3.13%の下落。4月に入って4.06%の下落。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地4月22日の13万7,775トンより500トン減の13万7,275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23日入電の458.25セントより13.35セント安の444.90セント。2営業日の続落で5.41%安。この週2.91%の下落。4月に入って6.20%の下落。中心限月に当たる5月限は、4月23日入電の458.15セントより13.25セント安の444.90セント。2営業日の続落で5.42%安。この週2.89%の下落。4月に入って6.36%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、5月限が、4月23日入電の7万4,920元より680元安の7万4,240元。反落して0.91%安。この週0.91%の下落。4月に入って0.95%の上伸。中心限月に当たる6月限は、4月23日入電の7万4,840元より800元安の7万4,040元。反落して1.07%安。この週1.07%の下落。4月に入って0.78%の上伸。

**錫は続落 4営業日で約7%安**

LME錫相場の前場売値は、直物が、4月23日入電の4万2,200.00ドルより1,725.00ドル安の4万0,475.00ドル。4営業日の続落で7.17%安。この週4.09%の下落。4月に入って8.43%の下落。3か月物の前場売値は、4月23日入電の4万1,850.00ドルより1,800.00ドル安の4万0,050.00ドル。4営業日の続落で7.40%安。この週4.30%の下落。4月に入って6.64%の下落。

LME公認倉庫の錫在庫は現地4月22日の2,875トンより5トン増の2,880トン。

**鉛も続落**

LME鉛相場の前場売値は、直物が、4月23日入電の2,400.00ドルより32.00ドル安の2,368.00ドル。3営業日の続落で2.35%安。この週1.33%の下落。4月に入って2.67%の下落。3か月物の前場売値は、4月23日入電の2,401.00ドルより36.00ドル安の2,365.00ドル。5営業日の続落で3.27%安。この週1.50%の下落。4月に入って2.55%の下落。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地4月22日の3万9,725トンよりトン減の3万9,725トン。

**亜鉛は反落 5%超の急落**

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、4月23日入電の4,515.00ドルより235.50ドル安の4,279.50ドル。反落して5.22%安。この週5.22%の下落。4月に入って0.46%の上伸。3か月物の前場売値は、4月23日入電の4,455.00ドルより235.00ドル安の4,220.00ドル。反落して5.27%安。この週5.27%の下落。4月に入って1.64%の上伸。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地4月22日の10万3,250トンより1,525トン減の10万1,725トン。

**アルミは続落 アルミ合金も続落 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23日入電の3,244.00ドルより154.00ドル安の3,090.00ドル。2営業日の続落で5.27%安。この週4.75%の下落。4月に入って11.79%の下落。3か月物の前場売値は、4月23日入電の3,261.00ドルより156.00ドル安の3,105.00ドル。2営業日の続落で5.22%安。この週4.78%の下落。4月に入って11.74%の下落。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地4月22日の58万6,000トンより1万1,950トン減の58万4,050トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、4月23日入電の2,600.00ドルより20.00ドル安の2,580.00ドル。2営業日の続落で3.37%安。この週0.77%の下落。4月に入って7.96%の下落。3か月物の前場売値は、4月23日入電の2,600.00ドルより20.00ドル安の2,580.00ドル。2営業日の続落で3.37%安。この週0.77%の下落。4月に入って8.67%の下落。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、4月23日入電より横ばいの2,960.00ドル。この週横ばい。4月に入って3.46%の下落。3か月物の前場売値は、4月23日入電の2,944.00ドルより1.00ドル高の2,945.00ドル。2営業日の続伸で0.51%高。この週0.03%の上伸。4月に入って4.54%の下落。

**ニッケルは反落**

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、4月23日入電の3万3,850.00ドルより1,200.00ドル安の3万2,650.00ドル。反落して3.55%安。この週3.55%の下落。4月に入って2.25%の下落。3か月物の前場売値は、4月23日入電の3万3,925.00ドルより1,420.00ドル安の3万2,505.00ドル。7営業日ぶりの反落で4.19%安。この週4.19%の下落。4月に入って2.53%の下落。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地4月22日の7万2,678トンより312トン増の7万2,990トン。

LME公示価格(US\$)／4月25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	9,919.00	40,475.00	2,368.00	4,279.50	3,090.00	2,580.00	2,960.00	32,650.00
	前営業日比	▲ 311.50	▲ 1,725.00	▲ 32.00	▲ 235.50	▲ 154.00	▲ 20.00	0.00	▲ 1,200.00
先物	公示価格	9,915.00	40,050.00	2,365.00	4,220.00	3,105.00	2,580.00	2,945.00	32,505.00
	前営業日比	▲ 320.00	▲ 1,800.00	▲ 36.00	▲ 235.00	▲ 156.00	▲ 20.00	1.00	▲ 1,420.00

海外非鉄金属相場

(4月26日 入電・現地 4月25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 prices, and high/low prices.

Table for NY Comex market with columns for metal types and rows for current prices, previous day prices, and high/low prices.

フリー・マーケット

■米国生産者価格(地金)

Table for US Producer Prices (Silver) with columns for metal type and price changes.

■NY相場

Table for NY Market (Copper/Bond) with columns for metal type and price changes.

■ロンドン相場(ドル)

Table for London Market (Dollars) listing various metals and their prices.

■KLT M 錫 (MYR/KG、出来高トン)

Table for KLT M Tin (MYR/KG) with columns for market type and price changes.

■LME在庫(トン)

Table for LME Inventory (Tons) listing various metals and their inventory levels.

■上海在庫(トン)

Table for Shanghai Inventory (Tons) listing various metals and their inventory levels.

■LMEプレマーケット(ドル)

Table for LME Pre-Market (Dollars) listing various metals and their prices.

■上海相場

Table for Shanghai Market listing various metals and their prices.

採算価格 フレート諸チャージ込み入荷ベース(上海は前日の円・円レートで換算)

※26日のKLT Mは取引がありません。

Table for Profitability Prices (採算価格) with columns for metal types and rows for current prices, previous day prices, and high/low prices.

非鉄金属製品相場

(4月26日調べ)

(キログラム) ◎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	◆1600	◆1545	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F
建築用0.3ミリ	◆1650	◆1595	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6 54~56
銅大板2×1×2	◆1730	◆1745	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0 96~99
銅管(ベース)	1620	◆1695	鉛板1.5ミリ	591	591	3C×1.6 100~103
水道用管(m当たり)13ミリ	1530	◆1575	鉛線3ミリ	470	470	3C×2.0 147~150
銅棒25ミリ	◆1510	◆1515	軽圧品	大阪	東京	I V
銅条1.5×100	◆1565	◆1560	アルミ箔0.007ミリ	1105	1065	1.6mm 32.5~34.6
銅線0.9ミリ	◆1590	◆1575	〃 小板1ミリ	740	695	5.5sq 88.9~94.5
銅帯6×50	◆1520	◆1515	〃 大板1ミリ	720	685	14sq 222~236
銅平角線	◆1790	◆1745	〃 5052板	775	735	CV-T
黄銅小板2.0ミリ	◆1340	◆1325	〃 6061板	1325	1285	600V 3C×38 1690~1797
〃 0.3ミリ	◆1370	◆1355	〃 2017板	1230	1295	600V 3C×60 2605~2769
黄銅大板2×1×2	◆1490	◆1505	〃 線3ミリ	725	685	600V 3C×100 4376~4651
黄銅管	1740	◆1755	〃 快削棒50ミリ	940	900	6kV 3C×38 2695~2860
復水器用黄銅管	1710	◆1725	〃 合金棒50ミリ(17S)	925	880	6kV 3C×60 3771~4001
黄銅棒快削25ミリ	◆1135	◆1120	〃 合金棒50ミリ(56S)	880	840	CVV (関西-関東)
六角棒	◆1165	◆1150	貴金属(一般小口向け)			3C×2 131~134
四角棒	◆1195	◆1180	白金(グラム)		◆4270	4C×2 176~180
鍛造用	◆1175	◆1160	パラジウム(グラム)		◆10224	6C×2 250~256
ネーバル	◆1275	◆1260	金(グラム)		◆8636	7C×2 286~293
高力	◆1275	◆1260	銀(キログラム)		◆110440	合金鉄 2月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	◆1515	◆1505	レアメタル輸入価格	2月通関 (CIF)		フェロマンガ2%以上炭素含有 189
黄銅平角線ロール仕上	◆1715	◆1715	金属ケイ素(99.99%未満)	537		〃 その他 336.2
黄銅条1.5×100	◆1335	◆1340	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

(500kg以上、大口価格)	
1種	6315
2種	6110
3種	5900
4種	5160
5種	4980
7種	1575
8種	1320
9種	1130

銅合金地金 4月1日発表

(標準価格)	大阪
BC 1種	1305
2種	1690
3種	1795
6種	1435
7種	1560
YBSC 3種	1165
LBC 3種	1735
PBC 2種	1830



非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(4月26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	◆1172	◆1165	電 気 銅	◆1277	◆1272	◆1279	◆1274	山元建値	電気銅	1320(26)	金	7,818(26)
2 号 銅 線	◆1120	—	電 気 亜 鉛	594	588	594	588	( ) 実施日	電気鉛	372(25)	銀	98,910(26)
上 銅 ( 新 切 )	◆1143	◆1130	蒸 留 亜 鉛	582	576	582	576		電気亜鉛	625(25)	錫(99.99%)	6,900(25)
雑 ナ ゲ ッ ト	◆993	◆996	再生ダイカスト亜鉛2種	495	489	495	489					
並 銅	◆1075	◆1063	再 生 亜 鉛 (98%)	433	427	433	427					
下 銅	◆1056	◆1036	電 気 鉛	349	346	348	345					
銅 削 粉	◆1055	◆1039	再 生 鉛 1 号	340	330	336	331					
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	345	341	341	337					
新 切 黄 銅 セ バ	◆935	◆941	錫 1 号	◆5700	◆5650	◆5700	◆5650					
コ ー ベ ル	◆902	◆899	ア ン チ モ ン	2050	2000	2050	2000					
黄 銅 棒 地	◆886	◆887	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	4500	4450	4500	4450					
黄 銅 削 粉	◆880	◆883	コ バ ル ト	12200	11900	12200	11900					
並 黄 銅	◆735	◆705	セ レ ニ ウ ム	3700	3500	3700	3500					
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	◆743	◆718	ビ ス マ ス	1300	1200	1300	1200					
交 叉 ラ ジ エ タ ー	◆678	◆656	カ ド ミ ウ ム	550	500	550	500					
黄 銅 鑄 物	◆740	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	800	780	800	780					
山 送 り (55%)	450	—	ア ル ミ 地 金 99.70 %	◆439	◆435	◆441	◆437					
上 青 銅 鑄 物	◆914	—	ア ル ミ 二 次 地 金 99 %	385	380	385	380					
並 青 銅 鑄 物	◆912	◆901	〃 90 %	316	311	316	311					
上 青 銅 鑄 物 削 粉	◆907	—	ア ル ミ 二 次 合 金 ADC12	444	439	447	442					
並 青 銅 鑄 物 削 粉	◆897	◆889	鑄 物 用 C2BS	469	464	471	466					
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	◆1168	青 銅 合 金 地 金 3 種	◆1730	◆1720	◆1770	◆1760					
〃 (鑄 物)	◆1028	—	〃 6種	◆1400	◆1390	◆1400	◆1390					
リ ン 青 銅 削 粉	◆941	◆931	ハ ン ダ 錫 60 %	4225	4185	4245	4215					
新 切 洋 白 (電 子 材)	◆963	◆948	〃 50 %	3630	3580	3650	3620					
新 切 亜 鉛	243	243	〃 40 %	3085	3025	3040	3010					
ダ イ カ ス ト く ず	208	208	減 摩 合 金 2 種	6075	6045	6080	6050					
亜 鉛 ド ロ ス	186	197	〃 4 種	5125	5100	5130	5100					
上 鉛	144	142	〃 7 種	1555	1505	1555	1505					
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	30	30	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切		175	175					
活 字 鉛	129	126		〃 ダライ粉		160	160					
新 切 ア ル ミ 1 級	332	314		高 耐 食 ス テ ン レ ス SUS316		340	340					
新 切 サ ッ シ 1 級	332	312		耐 熱 ス テ ン レ ス SUS310		555	555					
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		220	220					
ピ 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