

2023(令和5)年 2月3日(金) 14055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://homenikkankinzoku.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

## 非鉄金属市況・需給動向12月報告

### 金 半年ぶりパラジウムを上回る

#### JOGMEC

独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構(細野哲弘理事長)がこのほど発表した12月の金・白金族市況動向報告によると、金は利上げペースの鈍化・引き締め観測で1,800US\$/oz前後を上下し、半年ぶりにパラジウムを上回った。

#### ■金市況動向

①米のインフレ沈静化による利上げ鈍化観測で上昇も、FRB議長発言で翌日急落：1,791.4US\$/ozでスタート。2日発表の米失業率が3.7%で前月から横ばいとなり景気の安定感を見せたほか、米連邦準備制度理事会(FRB)による利上げ長期化への警戒感から下落し、6日、当月最安値の1,773.6US\$/ozをつけた。その後はドル安基調から1,800US\$/ozに迫る値まで戻した。13日発表の米消費者物価指数(CPI)は前年比7.1%、前月比0.1%といずれも市場予想(7.3%、0.3%)を下回り、インフレ沈静化を示唆する内容だったことから、FRBの利上げペース鈍化観測が強まった結果、投資対象としての好感度から1,800US\$/ozを超えた。しかし翌14日、米連邦公開市場委員会(FOMC)は市場予想通り利上げ幅の縮小を決め、Powell FRB議長が利上げをさらに進めると発言したことで、金融引き締め長期化懸念からドル高が進行し、対前日比30US\$/oz近く急落した。

②EUの金利引き上げ、日銀の金融緩和策修正で上昇：16日、欧州中央銀行(ECB)や英イングランド銀行もインフレ抑制に向け政策金利を引き上げ、景気後退懸念から再び上昇基調となった。20日、日銀が現行の大規模金融緩和策を一部修正(長期金利の変動幅上限0.25%→0.5%)したことでドル安が進行し上昇、21日に当月最高値1,815.5US\$/ozをつけた。22日発表の米2022年Q3のGDPが3.2%と予想(2.9%)を上回り、景気の底堅さを見せたことで1,800US\$/ozを割り下落した。26日、中国が新型コロナ対策を年明け8日から緩和すると発表、中国の景気上昇への期待感からドル安となり再上昇、1,812.4US\$/ozで越年した。

#### ■白金族(PGM)

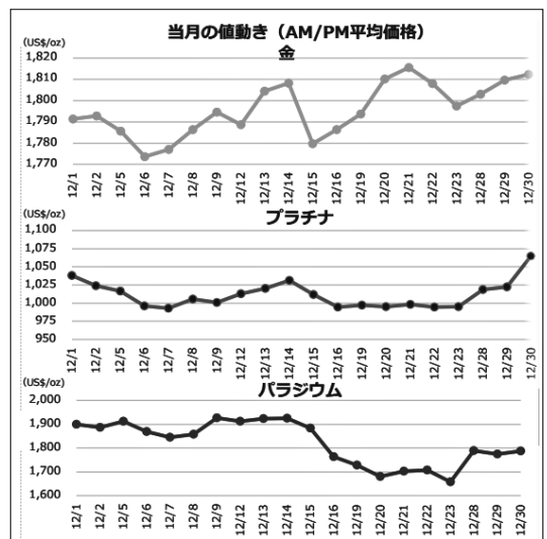
①プラチナ市況：1,038.0US\$/ozでスタート、7日に

当月最安値の993.0US\$/ozをつけた後、金同様に上昇・下落の様相を見せ、月末に上昇し、当月最高値の1,065.0US\$/ozで越年した。

中国の自動車生産台数増加に伴う需要増や、触媒用途におけるパラジウムからの代替から1,000US\$/oz前後の比較的高値で推移した。

②パラジウム市況：1,898.5US\$/ozでスタート、9日、南アAmplats社が2023~24年のPGM生産見通し減少を発表したことで当月最高値の1,926.0US\$/ozをつけた。しかし14日、米政府が露Norilsk Nickel社を制裁対象としない公算が大きいと報道で翌15日以降下落、さらに大幅な金融引き締めによる不況への警戒感から、23日に当年最安値の1,658.0US\$/ozをつけ、6月以来半年ぶりに金価格を下回った。翌週1,800US\$/oz近くまで値を戻し、1,788.0US\$/ozで越年した。

③Amplats社(南ア)：2023~24年のPGM生産量を、Mogalakwena鉱山の品位低下、Amandelbult鉱山の生産量減少などから3.6~4.0百万ozと当初予想より下方修正した。(9日)



当月の値動き (AM/PM平均価格)

日刊金属 既刊収録サイト

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




### 銅合金地金標準販売価格を決定 近畿青銅会

- ◇黄銅YBSC3種 1,125円 (◎ 30)
- ◇鉛青銅LBC3種 1,640円 (◎ 75)
- ◇りん青銅PBC2種 1,715円 (◎ 80)

近畿青銅会は2月の銅合金地金標準販売価格を発表した。各種品目の標準販売価格は次の通り。(単位：キログラムあたり円、カッコ内は前回比)

- ◇青銅BC1種 1,275円 (◎ 50)
- ◇青銅BC2種 1,605円 (◎ 70)
- ◇青銅BC3種 1,380円 (◎ 45)
- ◇青銅BC7種 1,495円 (◎ 60)

**銅・非鉄金属地金全般**

## 株式会社 オカモト

代表取締役 岡本宜三  
大阪府堺市美原区黒山 696  
☎ 072-361-2264 fax 072-361-2265

## 販売経費アンケート

### 売上伸長 経費率は大幅減

#### 関西電線販売業協同組合

関西電線販売業協同組合(西村元秀理事長)はこのほど、2022年度の販売経費アンケート調査の結果・考察を公表した。売上高に占める経費の割合は7.04%となり、前回の7.82%から0.78ポイントの減少(過去4年平均=8.07%)。銅ベースの高止まりによる売上の伸長に伴い、経費率が大幅に減少したものとみている。

15社にアンケートを依頼し(前回14社)、12社から回答を得た(回収率80%=有効回答、前は12社85.7%)。

経費率7.04%の内訳をみると、人件費は4.01%となり、前回比-0.86%(過去4年平均4.81%)。1人当りの人件費金額ベースで595千円となり、前回の658千円より減少した。働き方改革の推進に加え、新型コロナ禍での勤務態勢の変化による残業等の減少とみられるという。配送費は1.16%で前回比-0.04%(過去4年平均1.18%)、「その他」は1.91%、同0.12%増(同平均2.09%)だった。

自家配送割合は46.83%で、前回の49.50%から2.67ポイント減少した。在庫率は0.52か月(15.2日)、前は0.44か月(13.2日)で、売上高増加の影響ともみられ、在庫量も若干増加しているという。

また、1人当たりの売上高は14,842千円となり、前回の13,512千円に比べ約10%増。銅ベースの高水準推移による影響も大きいとみられる。

売上高に占める電線類の比率

は81.69%で、前年の72.10%に比べ約10ポイントの大幅増。過去5年間では最高の増加率となった。

1人当たりの経費額は1,045千円で、前回の1,056千円から11千円の減少。人件費の減少による影響が考えられるという。

**nikkankinzoku.co.jp**  
**PW nikkin202302**

関西電線販売業協同組合

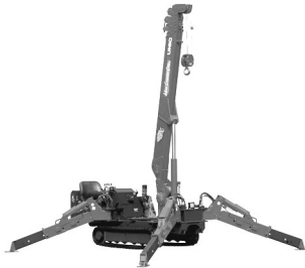
番号	結果項目	調査	過年度調査推移(金額又は比率)				
		今回調査	令和3年	令和2年	令和1年	平成30年	
		令和4年					
1	1人当り売上高 (千円/人/月)	14,842	13,512	12,318	13,023	12,409	
2	売上高に占める電線類の比率(%)	81.69%	72.10%	73.73%	71.90%	73.88%	
3	1人当り経費額 (千円/人/月)	1,045	1,056	1,041	1,008	1,026	
4	売上高に対する経費率*	7.04%	7.82%	8.45%	7.74%	8.27%	
	*経費率の内訳	①人件費 (千円/人/月)	4.01%	4.87%	5.38%	4.32%	4.65%
		②配送費 (千円/人/月)	1.12%	1.16%	1.25%	1.19%	1.10%
		③その他経費 (千円/人/月)	1.91%	1.79%	1.82%	2.23%	2.52%
		合計 (千円/人/月)	7.04%	7.82%	8.45%	7.74%	8.27%
		1,045	1,056	1,041	1,008	1,026	
5	自家配送割合	46.83%	49.50%	47.40%	43.20%	38.80%	
6	在庫率						
	月数	0.52ヶ月	0.44ヶ月	0.37ヶ月	0.41ヶ月	0.34ヶ月	
	日数	15.6日	13.2日	11.1日	12.3日	10.2日	
備考	全回答数	12	12	13	12	12	
	有効計算対象数	12	12	12	12	12	

## ミニ・クローラクレーン 機能拡充 安全性・操作性の向上 古河機械・ユニック

古河機械金属株式会社(中戸川稔社長)はこのほど、グループ中核の古河ユニック株式会社(山川賢司社長)が乗車型ミニ・クローラクレーン「URW370Cシリーズ」の機能を拡充し、安全性・操作性の向上と分解仕様の改良を図った新機=写真=の販売を始めたこと発表した。

不整地でも強力な吊り上げパワーを発揮する2.93トン吊り。作業の安全性をより高めるため、現場でのクレーン操作で衝突を未然防止する高さ制限装置など「作業範囲制限装置」を追加した。

また、作業終了時のブームの格納操作をスイッチ1つで行う「ブーム全自動格納機能」を追加し、撤収作業の効率化を図った。液晶ラジコンのディスプレイ表示は、「クレーンの状態表示」に加え「つり荷重の拡大表示」を選択できるなど、安全性・操作性標準装備の充実も図った。さらに、山岳地など機材搬入が難しい場所に、クレーンを分解して運搬が可能。「分解仕様(オプション:ディーゼルエンジン仕様のみ)」の改良も図り、積載量制限のあるヘリコプターやモノレール、索道でも運搬が可能としている。



乗車型ミニ・クローラクレーン



PNG: Newcrest Mining社役員会、Lihir 金鉱山の拡張計画「Phase 14A」を承認

2023年1月25日付けのメディアによると、豪Newcrest Mining社の役員会はLihir金鉱山における拡張計画「Phase 14A」を承認した。

この承認は、同拡張計画のFSに基づき行われた。同拡張計画では、2021/22~2026/27年度において20.2百万tの鉱石を採掘し0.8百万ozの金が生産され、CAPEXが280mUS\$、NPV(割引率7%)が202mUS\$、IRRが48%となると試算される。

また、Kapit鉱体の北部と東部で採掘ピットに急傾斜ウォールの技術を用いる調査を進めており、この技術によって同鉱山では更に高品位のAu鉱体が発見され、2030/31年度以降のAu生産量に貢献する可能性があると予測している。



非鉄金属全般

銅 岡田商店

代表 岡田兼典

580-0046

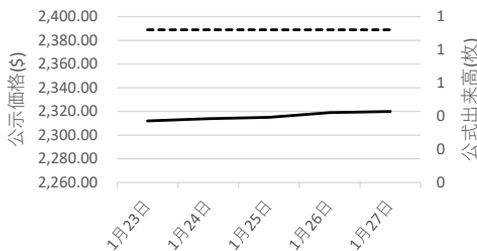
大阪府松原市三宅中4-20-14

電話: 072 (289) 8936 (代)

ファックス: 072 (289) 8937

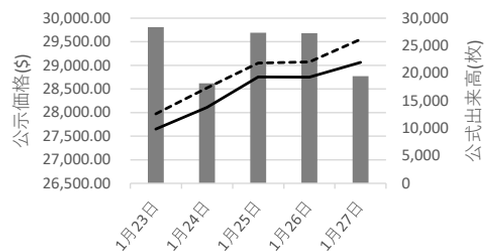
### LME公式値週間推移 1月23日~1月27日(現地)

#### LME北米特殊アルミ合金



■ 出来高 — 直物 - - - 先物

#### LMEニッケル



■ 出来高 — 直物 - - - 先物

### 故銅市況

2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9,075.00ドルより100.00ドル高の9,175.00ドル。直物の終値は、前営業日の9,199.55ドルより139.05ドル安の9,060.50ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の9,105.00ドルより97.00ドル高の9,202.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の9,222.50ドルより135.50ドル安の9,087.00ドル。COMEX（ニューヨーク商品取引所）銅相場の3月限は、前営業日の422.60セントより11.50セント安の411.10セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の3月限は、前営業日の6万9,450元より110元高の6万9,560元。

2日の東京為替市場TTSレートは、前日の130.90円より1.40円の円高ドル安、1ドル=129.50円。2日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,175.00ドル。この値と2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122万5,000円より1,000円高の122万6,000円。

#### 故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(2月2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1086~1091、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1051~1056、並銅は1016~1026、込銅 (高品位=約97%) は1006、セバは732~737。コーペルは要り用筋で673、それ以外は658ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋683、それ以外653~663どころの値頃。並青銅鋳物削粉は889~894どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1066~1086、上銅新くずが1031~1051、普通上銅が1006~1026、2号銅線が998~1018、並銅が996~1016、込銅(94~97%)が944、込銅(90~93%)が946、下銅が496~546、セバが697~732、コーペルが613~658、黄銅棒地が608~653、黄銅削粉が603~648、黄銅ラジが568~576、交叉ラジが589~646、黄銅鋳物が567~574、送りが317~336、上青銅鋳物が886~906、並青銅鋳物が866~881、上青銅鋳物削粉が881~901、並青銅鋳物削粉が856~876どころ。

#### 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 (1月後半)

2S=205円~225円、63S=189円~240円、アルミホイール(1P)=106円~220円、ビス付サッシ=85円~94円、エンジンコロ=90円~98円、込合金(機械鋳物)=86円~94円、缶プレス(ソフト)=51円~61円。

##### 関西地区 (1月後半)

2S=218円~220円、63S=220円~255円、印刷版=210円~215円、アルミホイール(1P)=201円~214円、ベースメタル=129円~133円、機械鋳物=86円~89円、ダライ粉=70円~73円、ビス付サッシ=68円~103円、缶プレス=63円~68円。

この日、電気銅建値は126万円に据え置かれた。

#### 為替動向

1日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで上昇。16時、前日と比べ0.0060ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ=1.0910ドル~1.0920ドルで推移した。

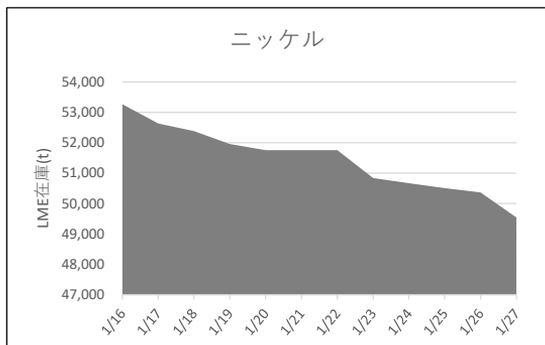
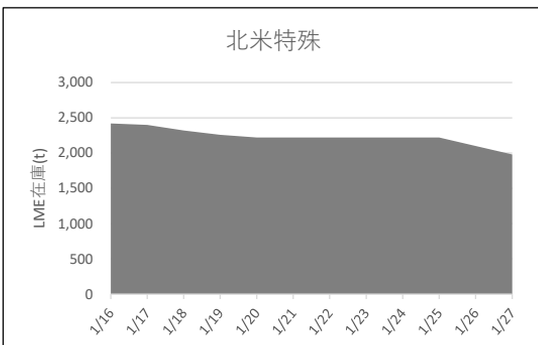
この日、英国時間の午後遅くに結果発表を控えるFOMCでは利上げ幅を0.25%に縮小すると見込まれ米国の長期金利は低下。

1日のニューヨーク外国為替市場で円相場は続伸した。前日と比べ1.15円の円高ドル安、1ドル=128.90円~129.00円で取引を終えた。この日FOMCで市場の予想通り0.25%が決まった。声明に「継続的な利上げが適切」との文言は残ったが、パウエル議長が会見で「(インフレ沈静化の) プロセスが始まった」と度々言及、3月を最後に利上げ停止となる可能性は否定しなかった。

これを受け米国の10年物国債利回りが一時、前日比0.13%減の3.38%となり円買いドル売りを誘った。

2日早朝の東京外国為替市場で円相場は大幅に上昇した。8時30分、前日17時と比べ1.64円の円高ドル安、1ドル=128.53円~128.55円で推移した。FRBのパウエル議長がFOMC後の会見で「初めてディスインフレのプロセスが始まった」としたことで利上げ停止の時期が早まるとの見方が拡がり金利差縮小を意識した円買いドル売りが優勢になった。円は一時128.44円近辺と1月20日以来の円高水準をつけた。対ユーロで円はほぼ横ばい。8時30分、0.02円の円高ユーロ安、1ユーロ=141.61円~141.64円で推移した。

#### LME認定倉庫在庫量推移 1月16日~1月27日(現地)





LME銅相場は反発も午後の相場は続落 直物終値は9,060.50ドル  
 COMEX銅相場は反落 SHFE銅相場は反発  
 LME非鉄相場は総じて堅調も午後は軟化  
 亜鉛直物終値は3,375.25ドル アルミ直物終値は2,597.25ドル



2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、2月1日入電の9,075.00ドルより100.00ドル高の9,175.00ドル。3営業日ぶりの反発で1.10%高。この週1.82%の下落。2月に入って1.10%の上伸。3か月物の前場売値は、2月1日入電の9,105.00ドルより97.00ドル高の9,202.00ドル。3営業日ぶりの反発で1.07%高。この週1.74%の下落。2月に入って1.07%の上伸。

LME公認倉庫の現地1月31日銅在庫は、前日の7万5,225トンより850トン減の7万4,375トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、2月限が、2月1日入電の422.85セントより11.75セント安の411.10セント。反落して2.78%安。この週2.68%の下落。2月に入って2.78%の下落。中心限月に当たる3月限は、2月1日入電の422.60セントより11.50セント安の411.10セント。反落して2.72%安。この週2.62%の下落。2月に入って2.72%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、2月限が、2月1日入電の6万9,370元より150元高の6万9,520元。4営業日ぶりの反発で0.22%高。この週0.80%の下落。2月に入って0.22%の上伸。中心限月に当たる3月限は、2月1日入電の6万9,450元より110元高の6万9,560元。4営業日ぶりの反発で0.16%高。この週0.84%の下落。2月に入って0.16%の上伸。

#### 錫も反発

LME錫相場の前場売値は、直物が、2月1日入電の2万9,250.00ドルより300.00ドル高の2万9,550.00ドル。3営業日ぶりの反発で1.03%高。この週7.80%の下落。2月に入って1.03%の上伸。3か月物の前場売値は、2月1日入電の2万9,300.00ドルより325.00ドル高の2万9,625.00ドル。3営業日ぶりの反発で1.11%高。この週7.71%の下落。2月に入って1.11%の上伸。

LME公認倉庫の現地1月31日錫在庫は、前日の3,015トンよりトン減の3,015トン。

#### 鉛も小反発

LME鉛相場の前場売値は、直物が、2月1日入電の2,142.00ドルより3.00ドル高の2,145.00ドル。3営業日ぶりの反発で0.14%高。この週2.81%の下落。2月に入って0.14%の上伸。3か月物の前場売値は、2月1日入電の2,150.00ドルより4.00ドル高の2,154.00ドル。3営業日ぶりの反発で0.19%高。この週2.05%の下落。2月に入って0.19%の上伸。

LME公認倉庫の現地1月31日鉛在庫は、前日の2万0,250トンより25トン減の2万0,225トン。

#### 亜鉛も反発

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、2月1日入電の3,409.00ドルより30.50ドル高の3,439.50ドル。3営業日ぶりの反発で0.89%高。この週1.98%の下落。2月に入って0.89%の上伸。3か月物の前場売値は、2月1日入電の3,382.00ドルより22.50ドル高の3,404.50ドル。3営業日ぶりの反発で0.67%高。この週2.34%の下落。2月に入って0.67%の上伸。

LME公認倉庫の現地1月31日亜鉛在庫は、前日の1万7,250トンより775トン減の1万6,475トン。

#### アルミも反発 アルミ合金はまちまち 北米特殊もまちまち

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、2月1日入電の2,533.50ドルより77.50ドル高の2,611.00ドル。5営業日ぶりの反発で3.06%高。この週0.54%の上伸。2月に入って3.06%の上伸。3か月物の前場売値は、2月1日入電の2,574.00ドルより70.00ドル高の2,644.00ドル。4営業日ぶりの反発で2.72%高。この週0.23%の上伸。2月に入って2.72%の上伸。

LME公認倉庫の現地1月31日アルミ在庫は、前日の40万7,325トンより万3,175トン減の40万4,150トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、2月1日入電の2,093.00ドルより3.00ドル安の2,090.00ドル。反落して0.14%安。この週0.10%の下落。2月に入って0.14%の下落。3か月物の前場売値は、2月1日入電より横ばいの2,150.00ドル。この週横ばい。2月に入って横ばい。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、2月1日入電の2,323.00ドルより1.00ドル高の2,324.00ドル。13営業日の続伸で12.82%高。この週0.17%の上伸。2月に入って0.04%の上伸。3か月物の前場売値は、2月1日入電より横ばいの2,389.00ドル。この週横ばい。2月に入って横ばい。

#### ニッケルも反発

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、2月1日入電の2万9,400.00ドルより660.00ドル高の3万0,060.00ドル。反発して2.24%高。この週3.42%の上伸。2月に入って2.24%の上伸。3か月物の前場売値は、2月1日入電の2万9,670.00ドルより680.00ドル高の3万0,350.00ドル。反発して2.29%高。この週2.71%の上伸。2月に入って2.29%の上伸。

LME公認倉庫の現地1月31日ニッケル在庫は、前日の4万9,374トンより288トン減の4万9,086トン。

LME公示価格(US\$)／2月1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	9,175.00	29,550.00	2,145.00	3,439.50	2,611.00	2,090.00	2,324.00	30,060.00
	前営業日比	100.00	300.00	3.00	30.50	77.50	▲ 3.00	1.00	660.00
先物	公示価格	9,202.00	29,625.00	2,154.00	3,404.50	2,644.00	2,150.00	2,389.00	30,350.00
	前営業日比	97.00	325.00	4.00	22.50	70.00	0.00	0.00	680.00

海外非鉄金属相場

(2月2日 入電・現地 2月1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: 前場, 後場. Rows: 銅AG, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, 後日比. Rows: 錫HG, 現物, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, 後日比. Rows: 鉛, 現物, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, 後日比. Rows: 亜鉛SHG, 現物, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, 後日比. Rows: アルミHG, 現物, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, 後日比. Rows: アルミ合金, 現物, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, 後日比. Rows: 北米特殊アルミ合金, 現物, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, 後日比. Rows: ニッケル, 現物, 先物, 出来高.

NYコメックス相場
出売高: 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: 2月限, 3月限, 4月限, 5月限, 6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・円レートで換算)

Table with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Rows: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル.

フリー・マーケット

■米国生産者価格(地金)

Table with columns: 銀(セント/オンス) EH社, 銀(セント/オンス) HH社. Values: 2365.0 (10.0), 2351.9 (▲16.4)

■NY相場

Table with columns: 取引業者銅(セント/ポンド), 2号銅線くず(セント/ポンド). Values: 256.35 - 257.35, 353.35 - 357.35

■ロンドン相場(ドル)

Table with columns: 金(オンス), アンチモン99.65%(トン), ビスマス99.9%(ポンド), カドミウム99.99%(ポンド), インジウム99.99%(キロ), セレニウム99.5%(ポンド), スポンジチタン99.5%(キロ), フェロモリブデン欧州産65%(キロ), コバルトカソード99.8%(ポンド), マグネシウム中国産99.9%(トン), タングステンAPT(純分10キロ), タンタル鉱石30-35%(ポンド). Values: 1925.90 (2.00), 12850 - 13200, 3.50 - 4.00, 1.71 - 1.81, 230 - 251, 7.00 - 9.00, 8.00 - 9.95, 80.00 - 100.00, 18.00 - 20.00, 3500 - 3800, 320.0 - 350.0, 93 - 98

■KLT M錫(MYR/KG、出来高トン)

Table with columns: (1日), (2日). Rows: 相場, 出来高, ドル建て価格, ODレート, M\$/US\$レート, 採算円/キロ, US\$採算円/キロ. Values: -, -, -, 3.7600, 4.2656, -, -

■LME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, 北米特殊アルミ合金, ニッケル. Values: 74,375 ▲850, 3,015 -, 20,225 ▲25, 16,475 ▲775, 404,150 ▲3,175, 1,920 -, 1,740 ▲80, 49,086 ▲288

■上海在庫(トン)

Table with columns: 在庫, 増減. Rows: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Values: 139,967 37,474, 226,395 59,654, 44,248 9,150, 53,635 ▲385, 2,224 ▲796

■LMEプレマーケット(ドル)

Table with columns: 先物気配, (2/2), (3:00AM現地). Rows: 銅, アルミ, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Values: 9,190.5 -, 9,193.0, 29,300.0 -, 29,500.0, 2,162.5 -, 2,165.0, 3,371.5 -, 3,374.5, 2,642.0 -, 2,643.5, -, -, -

■上海相場

Table with columns: トン当たり元, 1ロット=5トン・増値税込. Rows: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Values: 69520 19080 24305 15150 228950, 69560 19100 24330 15175 224170, 150 215 ▲35 ▲40 3910, 13316 13780 5256 5131 2819

※2日のKLTMは入電がありません。

Table with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Rows: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Values: 9175, 29550, 2145, 3440, 2611, 30060, 411, 69520, 19080, 24305, 15150, 1228, 4027, 315, 485, 355, 4093, 1219, 1352, 371, 473, 295, -1.40, 1, ▲3, ▲3, 0, 6, 44, ▲46, ▲8, 1, ▲5, ▲3

非鉄金属製品相場

(2月2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	1560	1505	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F	
建築用0.3ミリ	1610	1555	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6	56~58
銅大板2×1×2	1690	1705	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0	99.5~102
銅管(ベース)	◎ 1700	1705	鉛板1.5ミリ	570	570	3C×1.6	104~107
水道用管(m当たり)13ミリ	◎ 1610	1615	鉛線3ミリ	465	465	3C×2.0	152~155
銅棒25ミリ	1470	1475	軽圧品		大阪	東京	I V
銅条1.5×100	1525	1520	アルミ箔0.007ミリ	1115	1135	1.6mm	31.9~33.9
銅線0.9ミリ	1550	1535	〃 小板1ミリ	750	765	5.5sq	87~92.5
銅帯6×50	1480	1475	〃 大板1ミリ	730	755	14sq	217~231
銅平角線	1750	1705	〃 5052板	785	805	CV-T	
黄銅小板2.0ミリ	1285	1265	〃 6061板	1315	1335	600V 3C×38	1654~1758
〃 0.3ミリ	1315	1295	〃 2017板	1240	1365	600V 3C×60	2547~2707
黄銅大板2×1×2	1435	1445	〃 線3ミリ	730	750	600V 3C×100	4279~4548
黄銅管	◎ 1760	1745	〃 快削棒50ミリ	950	970	6kV 3C×38	2653~2815
復水器用黄銅管	◎ 1730	1715	〃 合金棒50ミリ(17S)	935	950	6kV 3C×60	3705~3931
黄銅棒快削25ミリ	1050	1040	〃 合金棒50ミリ(56S)	890	910	CVV (関西-関東)	
六角棒	1080	1070	貴金属(一般小口向け)			3C×2	129~132
四角棒	1110	1100	白金(グラム)	◆ 4693		4C×2	173~177
鍛造用	1090	1080	パラジウム(グラム)	◎ 7936		6C×2	246~252
ネーバル	1190	1180	金(グラム)	◆ 8921		7C×2	281~288
高力	1190	1180	銀(キログラム)	◎ 111980		合金鉄 12月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	1460	1445	レアメタル輸入価格 12月通関 (CIF)			フェロマンガン2%以上炭素含有	206
黄銅平角線ロール仕上	1660	1655	金属ケイ素(99.99%未満)	446		〃 その他	235.1
黄銅条1.5×100	1280	1280	モリブデン酸化物	4186		フェロシリコン55%以上	324
リン青銅板一般用1.0ミリ	2730	2920	タンタル	74263		フェロクロム4%以上炭素含有	225.2
〃 バネ用0.3ミリ	2970	3170	マグネシウム	475		フェロモリブデン純分60%以上	4132
リン青銅棒25ミリ	2890	3100	コバルト	7942		フェロバナジウム	3436
リン青銅線3ミリ	3210	3420	インジウム	27162		フェロニッケル33%未満	679.7
洋白板一般用1.0ミリ	3910	4060	電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ				326
〃 バネ用1.0ミリ	4060	4220					

減摩合金	2月1日改定
(500kg以上、大口価格)	
1種	4810
2種	4670
3種	4520
4種	3965
5種	3810
7種	1330
8種	1155
9種	1000

銅合金地金	2月1日発表
(標準価格) 大阪	
BC 1種	◎ 1275
2種	◎ 1605
3種	◎ 1695
6種	◎ 1380
7種	◎ 1495
YBSC 3種	◎ 1125
LBC 3種	◎ 1640
PBC 2種	◎ 1715



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

非鉄金属材料相場

山元建値	電気銅	1260(1)	金	8,109(2)
( ) 実施日	電気鉛	339(1)	銀	101,120(2)
	電気亜鉛	502(1)	錫(99.99%)	5,200(1)
キロ当たり円	インジウム大口~小口(99.99%)			36,000 ~ 40,000(1)

非鉄原料 (炉前材)	大阪 東京		地 金		大阪		東京	
	仲間相場		仲間相場		仲間相場		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	1118	1111	電 気 銅	◆ 1191	◆ 1186	◆ 1193	◆ 1188	
2 号 銅 線	1076	—	電 気 亜 鉛	462	456	462	456	
上 銅 ( 新 切 )	1089	1081	蒸 留 亜 鉛	450	444	450	444	
雑 ナ ゲ ッ ト	947	941	再生ダイカスト亜鉛2種	401	395	401	395	
並 銅	1031	1010	再 生 亜 鉛 (98%)	350	344	350	344	
下 銅	1012	982	電 気 鉛	321	318	321	318	
銅 削 粉	1006	985	再 生 鉛 1 号	297	287	300	295	
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	304	300	305	301	
新 切 黄 銅 セ バ	834	845	錫 1 号	◆ 4100	◆ 4050	◆ 4100	◆ 4050	
コ ー ベ ル	802	803	ア ン チ モ ン	1750	1700	1750	1700	
黄 銅 棒 地	800	791	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	3950	3900	3950	3900	
黄 銅 削 粉	794	787	コ バ ル ト	6000	5700	6000	5700	
並 黄 銅	725	688	セ レ ニ ウ ム	2700	2500	2700	2500	
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	643	631	ビ ス マ ス	1350	1250	1350	1250	
交 叉 ラ ジ エ タ ー	673	639	カ ド ミ ウ ム	600	550	600	550	
黄 銅 鋳 物	730	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	470	450	470	450	
山 送 り (55%)	◎ 415	—	アルミ地金 99.70 %	◆ 374	◆ 370	◆ 376	◆ 372	
上 青 銅 鋳 物	879	—	アルミ二次地金 99 %	318	313	318	313	
並 青 銅 鋳 物	877	853	〃 90 %	298	293	298	293	
上 青 銅 鋳 物 削 粉	872	—	アルミ二次合金ADC12	437	432	440	435	
並 青 銅 鋳 物 削 粉	862	838	鋳 物 用 C2BS	462	457	464	459	
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1103	青 銅 合 金 地 金 3 種	1625	1615	1660	1650	
〃 ( 鋳 物 )	993	—	〃 6種	1355	1345	1350	1340	
リ ン 青 銅 削 粉	911	891	ハ ン ダ 錫 60 %	3220	3180	3240	3210	
新 切 洋 白 (電 子 材)	923	898	〃 50 %	2785	2735	2805	2775	
新 切 亜 鉛	241	241	〃 40 %	2410	2350	2365	2335	
ダ イ カ ス ト く ず	206	206	減 摩 合 金 2 種	4625	4595	4630	4600	
亜 鉛 ド ロ ス	185	193	〃 4 種	3920	3895	3925	3895	
上 鉛	149	147	〃 7 種	1275	1225	1275	1225	
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	32	32	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切		90	85	
活 字 鉛	134	131		〃 グライ粉		75	70	
新 切 アル ミ 1 級	240	239		高耐食ステンレスSUS316		280	280	
新 切 サ ッ シ 1 級	240	237		耐熱ステンレスSUS310		500	500	
新 切 合 金 1 級	225	217		13クローム 新切		23	24	
機 械 鋳 物 1 級	175	182		ハイス 9種		255	255	
ビ ス 付 サ ッ シ P	196	197						
合 金 削 粉 P	115	126						
込 ガ ラ P	108	115						
カ ン ・ バ ラ	153	149						

非鉄金属材料相場面  
PW:nikkin202302