

令和4年(2022年) 10月24日(月) 13988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



錫建値は150円引き下げの4,300円

10月の月内平均価格は4,400円

三菱マテリアルは21日、高純度錫地金(99.99%＝フォーナイン)の相対価格を150円引き下げの4,300円にすると発表、同日より適用した。10月の月内平均価格は4,400円。直近6か月の価格推移は次の通り。(円/キロ、カッコ内は平均)

2022年

5月…	6,700(2)	6,400(10)	5,900(16)	平均6,130.0
6月…	5,900(1)	6,300(8)	6,000(14)	5,800(20)
		5,200(24)		平均5,810.0
7月…	5,100(1)	4,900(14)		平均4,990.0
8月…	4,800(1)			平均4,800.0
9月…	4,700(1)	4,450(7)		平均4,500.0
10月…	4,450(3)	4,300(21)		平均4,400.0

<https://nikkankinzoku.co.jp/>  
 PW: nikkin202210

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

## 3年ぶりに秋の懇親会

関西非鉄リサイクル協同組合  
 関西非鉄リサイクル協同組合・青年部

関西非鉄リサイクル協同組合(橋本健一郎理事長)・青年部(木村尚史部会長)合同の秋の組合懇親会がこのほど、大阪市北区のラグナヴェールプレミアで開かれた。コロナ禍で2年中止しており3年ぶりの開催＝写真。約30人が出席し、久々に事業の情報交換などリアル交流を深めた。



秋の懇親会を3年ぶりの開催

橋本理事長は挨拶で「3年ぶりに集まることができてありがたく思う」「(足元の)相場については、アメリカなど世界的なインフレを抑えるため、『下げたい』わけであり、下がるまで金利を上げるとのこと。石油も小麦も大豆も、アルミも銅も『下げる』、ということを念頭においていただきたい」など話した。その後、保井松雄・前理事長が乾杯の音頭をとり、参加者はマスクを付けながらも歓談しゲームも。2023年10月から導入される新しい仕入税額控除方式インボイス制度についても話題になっていた。

アルミニウム地金

アルミニウム原料

熟練ポット炉技術で歩留まりUP!

## 井関金属株式会社

代表取締役 柳 一根

〒587-0021 大阪府堺市美原区小平尾 407  
 ☎ 072-361-3333 fax 072-362-7667

## 地域と特許庁を結ぶイベント

「つながる特許庁 in KANSAI」開催  
特許庁

特許庁は、全国6都市で開催している、知財の活用やビジネスチャンスのヒントにつなげるイベント「つながる特許庁」の第3回を、11月14日に、大阪府大阪市において開催する。知財活用を通じた社会課題解決の実現に関する特許庁の取組を御紹介するほか、関西地域の企業等による共創やイノベーションの取組について知財戦略の観点を交えながら情報発信する。

当日のイベントの様子は全国にもオンラインで配信されるので開催地域以外でも視聴が可能。また、イベント終了後も期間限定でアーカイブ配信する予定。

「つながる特許庁」第3回は、次の内容で開催する。

セッション1では、企業価値向上に資する知財の重要性や、社会課題解決における知財の役割を共有するとともに、社会課題解決を目指すイノベーターを支援する特許庁「I-OPENプロジェクト」の取組について紹介。また、本プロジェクトに携わった知財とプロモーション戦略の専門家を招き、新たな知財活用の在り方について関西地域の企業に情報提供する。

セッション2では、共創の場を提供しオープンイノベーションを推進する関西地域の企業や金融機関を招き、企業間連携の重要性や連携を推進するためのそれぞれの取組事例、工夫について、連携で必須となる知財戦略も交えながら全国へ発信。

現地では、特許庁職員やINPIT知財総合支援窓口、

よろず支援拠点、日本規格協会の支援担当者が、知財や経営に関する悩みについてアドバイスを行う「相談コーナー」も設置。さらに、日本弁理士会関西会も「相談コーナー」を設置し、特に専門性を必要とする悩みにも対応する。また、特許庁による知財支援施策等を紹介するパネル展示も予定。

## つながる特許庁 in KANSAI

開催日 令和4年11月14日13時00分～16時30分

開催場所 大阪国際会議場 12F 特別会議場  
(大阪市北区中之島5丁目3-51)

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>

**INAMECO** ペルー：加Regulus Resources社、銅・金  
プロジェクト試錐資金調達等について発表

2022年10月14日、加Regulus Resources社は、Antakori銅・金プロジェクト（Cajamarca州）の0.125～1.5%のNSRロイヤルティ等の付与を条件として、加Osisko Gold Royalties社から探鉱資金として5mUS\$の支払いを受けた旨明らかにした。

Regulus Resources社のBlack社長は、2020年10月に締結された両社の合意に基づき今回2度目の支払いが行われたことは、不安定な市況下において本プロジェクトの力強いバックアップだとコメントした。

本プロジェクトは現時点で概測資源量250百万t（品位：Cu 0.48%、Au 0.29g/t、Ag 7.5g/t）、予測資源量267百万t（品位：Cu 0.41%、Au 0.26g/t、Ag 7.8g/t）となっている。

さらにRegulus Resources社は、今後の重要な節目はColquirrumi社（Buenaventura社子会社）鉱区に関する決定であるとコメント、Regulus Resources社は2022年10月に（Antakoriプロジェクト隣接の）本鉱区における75,000mの試錐を完了する見込みであり、2023年にBuenaventura社は本試錐完了を条件として、同鉱区の権益70%または9mUS\$と権益30%をRegulus Resources社に付与することになると説明した。

**INAMECO** メキシコ：Cozamin多金属鉱山のアクセス  
道で銃撃事件が発生、従業員1名が死亡

2022年10月17日付けニュースリリースにて、加Capstone Copper社は、Zacatecas州に保有するCozamin多金属鉱山の従業員1名が銃撃で死亡したことを明らかにした。事件は同日、州都Zacatecas市と鉱山を結ぶ道路で発生した。同鉱山は州都から北西3.6kmに位置する。

事件の詳細について明かされていないものの、鉱山内のセキュリティは確保されており、操業が継続しているとのことである。同社は政府当局と協力し、鉱山へのアクセス道の安全確保を行うと発表した。

アルミニウム屑・銅・真鍮・ステンレス  
各種非鉄金属屑

株式会社 原田商店

代表取締役 原田 靖章

〒547-0002 大阪市平野区加東6-14-30

TEL 06-6793-8128 FAX 06-6793-8128

産業電子機器 8月受注

無線通信 続かずマイナスに

J E I T A

一般社団法人電子情報技術産業協会(時田隆仁会長)はこのほど、8月の産業用電子機器受注統計をまとめ発表した。金額の大きい無線通信機器は受注計で前年同月比48.8%減の306億60百万円となり、同比は、3か月ぶりにプラスに転じた7月から一転、マイナスとなった。

無線通信機器のうち、放送装置は35億16百万円の同37.1%減、固定通信装置は37億94百万円43.2%減、基地局通信装置70億89百万円69.8%減、移動局通信装置110億86百万円29.6%減、無線応用装置51億76百万円38.2%減だった。移動局通信装置では携帯電話の内需が43.6%減少している。

一方、業務用映像装置は57.9%増の215億68百万円、超音波応用装置は55.7%増の74億74百万円。電気測定器は17.5%減の41億17百万円。超音波応用装置では、医療機器の外需が83.8%増加した。



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

日刊金属

外電配送料  
(税込)

6 月 月 : 46,200 円

12 月 月 : 92,400 円

2022年8月 産業用電子機器 受注統計

	需要計				内需				外需			
	2022年8月	%	累計 (4月~8月)	%	2022年8月	%	累計 (4月~8月)	%	2022年8月	%	累計 (4月~8月)	%
無線通信機器	30,660	51.2	247,469	86.4	21,683	46.3	189,669	82.6	8,977	68.6	57,801	102.0
放送装置	3,516	62.9	21,402	71.8	2,093	44.3	14,983	61.9	1,423	165.7	6,419	114.7
無線通信装置	21,968	47.8	181,841	87.8	17,059	48.3	145,586	87.5	4,909	46.3	36,256	89.1
固定通信装置	3,794	56.8	55,412	147.8	2,769	53.8	48,867	158.3	1,025	67.0	6,545	98.7
移動通信装置	18,174	46.3	126,429	74.5	14,290	47.4	96,719	71.3	3,884	42.8	29,711	87.2
基地局通信装置	7,089	30.2	51,593	66.9	5,408	36.4	35,264	77.3	1,681	19.5	16,329	51.9
移動局通信装置	11,086	70.4	74,836	80.9	8,882	58.0	61,454	68.3	2,204	486.9	13,382	518.7
無線応用装置	5,176	61.8	44,226	89.5	2,531	37.4	29,100	74.6	2,645	164.0	15,126	145.5
業務用映像装置	21,568	157.9	77,985	112.0	4,403	98.6	18,580	75.5	17,164	186.8	59,405	132.0
超音波応用装置	7,474	155.7	34,699	123.3	2,724	125.9	13,592	134.3	4,750	180.3	21,107	117.1
電気測定器	4,117	82.5	22,602	92.3	859	69.5	5,376	90.7	3,259	86.8	17,226	92.8

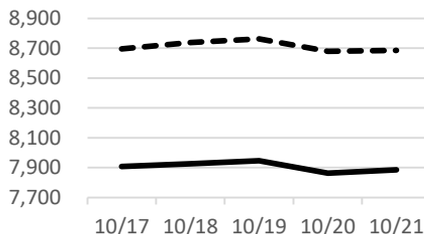


金銀山元建値週間推移

10月17日~10月21日

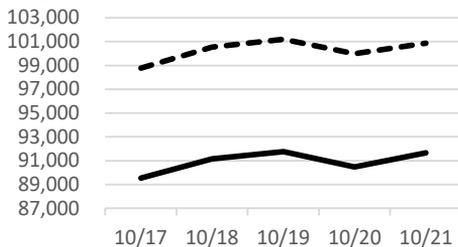
	9月平均	建 値	小 売
金(¥/g)		7,768.45	8,572.60
銀(¥/kg)		87,960	98,330

金山元建値週間推移



	10/17	10/18	10/19	10/20	10/21
--- 金小売	8,696	8,737	8,763	8,679	8,685
— 金建値	7,908	7,926	7,945	7,863	7,885

銀山元建値週間推移



	10/17	10/18	10/19	10/20	10/21
--- 銀小売	98,780	100,540	101,200	99,990	100,870
— 銀建値	89,550	91,160	91,750	90,470	91,660

## 故銅市況

21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7,420.00ドルより165.50ドル高の7,585.50ドル。直物の終値は、前営業日の7,455.75ドルより189.75ドル高の7,645.50ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の7,370.00ドルより135.50ドル高の7,505.50ドル。3か月物の終値は、前営業日の7,386.50ドルより174.00ドル高の7,560.50ドル。COMEX(ニューヨーク商品取引所)銅相場の12月限は、前営業日の331.80セントより9.25セント高の341.05セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の11月限は、前営業日の6万2,210元より40元安の6万2,170元。

21日の東京為替市場TTSレートは、前日の150.98円より0.28円の円安ドル高、1ドル=151.26円。

### 故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(10月20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1014~1019、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは979~984、並銅は944~954、込銅(高品位=約97%)は934、セバは677~682。コーベルは要り用筋で618、それ以外は603ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋628、それ以外598~608どころの値頃。並青銅鋳物削粉は826~831どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が994~1014、上銅新くずが959~979、普通上銅が934~954、2号銅線が926~946、並銅が924~944、込銅(94~97%)が872、込銅(90~93%)が874、下銅が423~473、セバが642~677、コーベルが558~603、黄銅棒地が553~598、黄銅削粉が548~593、黄銅ラジが513~521、交叉ラジが544~601、黄銅銅鋳物が531~538、送りが317~336、上青銅鋳物が823~843、並青銅鋳物が803~818、上青銅鋳物削粉が818~838、並青銅鋳物削粉が793~813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(10月後半)

2S=225円~245円、63S=209円~260円、アルミホイール(1P)=126円~240円、ビス付サッシ=97円~106円、エンジンコロ=110円~118円、込合金(機械鋳物)=103円~111円、缶プレス(ソフト)=66円~76円。

#### 関西地区(10月後半)

2S=208円~210円、63S=210円~245円、印刷版=200円~205円、アルミホイール(1P)=191円~204円、ベースメタル=154円~158円、機械鋳物=106円~109円、ダライ粉=85円~88円、ビス付サッシ=83円~118円、缶プレス=83円~88円。

21日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は7,585.50ドル。この値と21日の東京外国為替市場USDドルTTSレートから計算した国内採算値は、前日の115万8,000円より2万7,000円高の118万5,000円。この日、電気銅建値は117万円に据え置かれた。

#### 為替動向

20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=0.9840ドル~0.9850ドルで推移した。欧州の主要な株価指数が上昇、投資家がリスク選好を強め対ドルのユーロ買いが優勢になった。英ポンドも対ドルで上昇。同じく0.0070ドルのポンド高ドル安、1ポンド=1.1320ドル~1.1330ドルで推移した。この日、英国のトラス首相が辞任を表明、財政悪化に対する市場の警戒感が後退。ポンド買いが優勢になった。

20日のニューヨーク外国為替市場で円相場は11営業日の続落となった。前日と比べ0.25円の円安ドル高、1ドル=150.10円~150.20円で取引を終えた。この日発表された米国の週間新規失業保険申請件数は前週から減少、労働市場の需給逼迫でインフレが高止まりするとの見方からFRBの利上げを継続観測が強まった。米国の長期金利は一時4.24%と前日終値の4.13%から大幅に上昇、2008年6月以来の高水準を付けた。円は一時150.29円と1990年8月以来、32年ぶりの円安水準となった。日米の金利差拡大を見込んだ円売りドル買いの優勢が続いていた。

21日早朝の東京外国為替市場でも円相場は下落した。8時30分、前日17時と比べ0.32円の円安ドル高、1ドル=150.18円~150.19円で推移した。20日のニューヨーク市場で円は一時32年ぶりの安値水準を付けた。米国ではインフレ高止まりの傾向が依然強く、FRBの利上げはしばらく継続するとの観測が根強い。20日には米国の長期金利が一時4.24%と14年ぶりの高水準になった。日米の金利差拡大を見込んだ円売りドル買いが続いていた。

円は対ユーロでも下落。同じく0.12円の円安ユーロ高、1ユーロ=146.78円~146.83円で推移した。

# 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 雨滝 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銅相場は反発 直物終値は7,645.50ドル  
 COMEX銅相場も反発 SHFE銅相場は続落  
 LME非鉄相場は概ね堅調 錫は今月約8%安



21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、10月20日入電の7,420.00ドルより165.50ドル高の7,585.50ドル。3営業日ぶりの反発で2.23%高。この週1.33%の下落。10月に入って0.80%の下落。3か月物の前場売値は、10月20日入電の7,370.00ドルより135.50ドル高の7,505.50ドル。3営業日ぶりの反発で1.84%高。この週1.05%の下落。10月に入って0.46%の下落。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地10月19日の13万9,000トンより2,300トン減の13万6,700トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、10月限が、10月20日入電の336.05セントより9.05セント高の345.10セント。3営業日ぶりの反発で2.69%高。この週0.01%の上伸。10月に入って0.26%の上伸。11月限は、10月20日入電の333.55セントより9.30セント高の342.85セント。5営業日ぶりの反発で2.79%高。この週0.28%の下落。10月に入って0.04%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、中心限月に当たる11月限が、10月20日入電の6万2,210元より40元安の6万2,170元。3営業日の続落で1.63%安。この週1.22%の下落。10月に入って1.80%の上伸。12月限は、10月20日入電の6万1,330元より170元安の6万1,160元。3営業日の続落で1.47%安。この週0.97%の下落。10月に入って1.34%の上伸。

**錫は続落**

LME錫相場の前場売値は、直物が、10月20日入電の1万9,400.00ドルより375.00ドル安の1万9,025.00ドル。5営業日の続落で5.47%安。この週4.76%の下落。10月に入って8.31%の下落。3か月物の前場売値は、10月20日入電の1万9,375.00ドルより275.00ドル安の1万9,100.00ドル。5営業日の続落で4.98%安。この週4.26%の下落。10月に入って7.95%の下落。

LME公認倉庫の錫在庫は現地10月19日の4,525トンより30トン減の4,495トン。

**鉛も続落**

LME鉛相場の前場売値は、直物が、10月20日入電の2,007.00ドルより18.00ドル安の1,989.00ドル。3営業日の続落で4.24%安。この週3.45%の下落。10月に入って5.29%の上伸。3か月物の前場売値は、10月20日入電の1,972.00ドルより16.00ドル安の1,956.00ドル。3営業日の続落で3.69%安。この週3.22%の下落。10月に入って3.66%の上伸。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地10月19日の2万9,825トンより600トン減の2万9,225トン。

**亜鉛は続伸**

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、10月20日入電の2,890.00ドルより54.00ドル高の2,944.00ドル。2営業日の続伸で2.65%高。この週0.56%の下落。10月に入って1.41%の下落。3か月物の前場売値は、10月20日入電の2,868.00ドルより49.00ドル高の2,917.00ドル。2営業日の続伸で2.35%高。この週0.27%の下落。10月に入って1.30%の下落。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地10月19日の5万1,200トンより275トン減の5万0,925トン。

**アルミは反発 アルミ合金は横ばい 北米特殊は続落**

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、10月20日入電の2,169.00ドルより45.00ドル高の2,214.00ドル。5営業日ぶりの反発で2.07%高。この週4.11%の下落。10月に入って1.56%の上伸。3か月物の前場売値は、10月20日入電の2,181.00ドルより47.00ドル高の2,228.00ドル。5営業日ぶりの反発で2.15%高。この週3.26%の下落。10月に入って1.41%の上伸。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地10月19日の56万2,550トンより万5,725トン増の56万8,275トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、10月20日入電の1,760.00ドルより横ばいドルの1,760.00ドル。この週横ばい。10月に入って横ばい。3か月物の前場売値は、10月20日入電の1,760.00ドルより横ばいドルの1,760.00ドル。この週横ばい。10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、10月20日入電の2,445.00ドルより5.00ドル安の2,440.00ドル。2営業日の続落で0.41%安。この週0.41%の下落。10月に入って1.41%の下落。3か月物の前場売値は、10月20日入電の2,460.00ドルより10.00ドル安の2,450.00ドル。2営業日の続落で0.65%安。この週0.65%の下落。10月に入って1.80%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、10月20日入電の2万1,620.00ドルより205.00ドル高の2万1,825.00ドル。3営業日の続伸で1.70%高。この週0.39%の下落。10月に入って2.09%の下落。3か月物の前場売値は、10月20日入電の2万1,785.00ドルより190.00ドル高の2万1,975.00ドル。2営業日の続伸で1.50%高。この週0.57%の下落。10月に入って1.68%の下落。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地10月19日の5万3,760トンより150トン増の5万3,910トン。

LME公示価格(US\$)／10月20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	7,585.50	19,025.00	1,989.00	2,944.00	2,214.00	1,760.00	2,440.00	21,825.00
	前営業日比	165.50	▲ 375.00	▲ 18.00	54.00	45.00	0.00	▲ 5.00	205.00
先物	公示価格	7,505.50	19,100.00	1,956.00	2,917.00	2,228.00	1,760.00	2,450.00	21,975.00
	前営業日比	135.50	▲ 275.00	▲ 16.00	49.00	47.00	0.00	▲ 10.00	190.00

海外非鉄金属相場

(10月21日 入電・現地 10月20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: 前場, 後場. Rows: 錫HG, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

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

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

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

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

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

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

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: 10月限, 11月限, 12月限, 1月限, 2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: 1875.0 (5.0), 1890.7 (44.2).

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, 353.35.

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: 1635.30 (3.60), 13000, 3.60, 1.52, 250, 7.00, 9.00, 40.00, 24.75, 3500, 320.0, 110.

KLTM錫(MYR/KG, 出来高トン)

Table with columns: (20日), (21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.

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.

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.

LMEプレマーケット(ドル)

Table with columns: 先物気配. Rows: (10/21), (3:00AM現地). Values: 銅 7,508.0, アルミ 19,215.0, 鉛 1,955.0, 亜鉛 2,958.0, アルミ 2,214.0.

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: 11月限 62170, 18410, 25110, 15340, 186340; 12月限 61160, 18295, 24300, 15320, 182480; 前日比 40, 125, 390, 45, 3220; 出来高 82732, 170257, 177256, 38205, 107257.

※21日のKLTMは取引がありません。

非鉄金属製品相場

(10月21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	1480	1435	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F
建築用0.3ミリ	1530	1485	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6 55~57
銅大板2×1×2	1610	1635	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0 98~101
銅管(ベース)	1620	1635	鉛板1.5ミリ	606	606	3C×1.6 102~105
水道用管(m当たり)13ミリ	1530	1545	鉛線3ミリ	465	465	3C×2.0 149~152
銅棒25ミリ	1390	1405	軽圧品	大阪	東京	I V
銅条1.5×100	1445	1450	アルミ箔0.007ミリ	1125	1145	1.6mm 30.5~32.4
銅線0.9ミリ	1470	1465	〃 小板1ミリ	760	775	5.5sq 83.8~89.1
銅帯6×50	1400	1405	〃 大板1ミリ	740	765	14sq 207~220
銅平角線	1670	1635	〃 5052板	795	815	CV-T
黄銅小板2.0ミリ	1225	1235	〃 6061板	1325	1345	600V 3C×38 1580~1679
〃 0.3ミリ	1255	1265	〃 2017板	1250	1375	600V 3C×60 2430~2583
黄銅大板2×1×2	1375	1415	〃 線3ミリ	740	760	600V 3C×100 4082~4340
黄銅管	1710	1715	〃 快削棒50ミリ	960	980	6kV 3C×38 2566~2723
復水器用黄銅管	1680	1685	〃 合金棒50ミリ(17S)	945	960	6kV 3C×60 3572~3791
黄銅棒快削25ミリ	995	1035	〃 合金棒50ミリ(56S)	900	920	CVV (関西-関東)
六角棒	1025	1065	貴金属(一般小口向け)			3C×2 125-128
四角棒	1055	1095	白金(グラム)		◎ 4915	4C×2 168-172
鍛造用	1035	1075	パラジウム(グラム)		◎ 11115	6C×2 237-243
ネーパル	1135	1175	金(グラム)		◎ 8685	7C×2 271-278
高力	1135	1175	銀(キログラム)		◎ 100870	合金鉄 8月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	1400	1415	レアメタル輸入価格	8月通関 (CIF)		フェロマンガ2%以上炭素含有 185
黄銅平角線ロール仕上	1600	1625	金属ケイ素(99.99%未満)	487		〃 その他 345.8
黄銅条1.5×100	1220	1250	モリブデン酸化物	3759		フェロシリコン55%以上 337
リン青銅板一般用1.0ミリ	2540	2730	タンタル	65085		フェロクロム4%以上炭素含有 330.5
〃 バネ用0.3ミリ	2780	2980	マグネシウム	512		フェロモリブデン純分60%以上 4033
リン青銅棒25ミリ	2700	2910	コバルト	10464		フェロバナジウム 4010
リン青銅線3ミリ	3010	3220	インジウム	28300		フェロニッケル33%未満 875.6
洋白板一般用1.0ミリ	3580	3730				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 バネ用1.0ミリ	3750	3910				

減摩合金	10月17日改定	銅合金地金	9月1日発表
(500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪
1種	3970	BC 1種	1215
2種	3880	2種	1535
3種	3775	3種	1615
4種	3335	6種	1295
5種	3155	7種	1425
7種	1250	YBSC 3種	1095
8種	1130	LBC 3種	1560
9種	965	PBC 2種	1635



非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(10月21日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		41,000 ~ 45,000(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	1055	1054	電 気 銅	◎ 1152	◎ 1147	◎ 1154	◎ 1149	山元建値 電気銅 1170(20)	金 7,885(21)
2号銅線	1013	—	電 気 亜 鉛	465	459	465	459	() 実施日 電気鉛 372(17)	銀 91,660(21)
上銅(新切)	1026	1022	蒸 留 亜 鉛	453	447	453	447	電気亜鉛 487(20)	錫(99.99%) 4,300(21)
雑ナゲット	884	884	再生ダイカスト亜鉛2種	379	373	379	373		
並銅	968	952	再 生 亜 鉛 (98%)	330	324	330	324		
下銅	949	923	電 気 鉛	351	348	351	348		
銅削粉	943	926	再 生 鉛 1 号	333	323	330	325		
銅さい(30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	338	334	335	331		
新切黄銅セバ	792	798	錫 1 号	3150	3100	3150	3100		
コーペル	760	756	ア ン チ モ ン	2000	1950	2000	1950		
黄銅棒地	758	744	ニッケル(メッキ用)	3300	3250	3300	3250		
黄銅削粉	752	740	コ バ ル ト	◎ 9300	◎ 9000	◎ 9300	◎ 9000		
並黄銅	653	625	セ レ ニ ウ ム	3400	3200	3400	3200		
黄銅ラジエター	573	559	ビ ス マ ス	1450	1350	1450	1350		
交叉ラジエター	601	576	カ ド ミ ウ ム	600	550	600	550		
黄銅鋳物	658	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	525	505	525	505		
山送り(55%)	390	—	アルミ地金99.70%	◎ 378	◎ 374	◎ 380	◎ 376		
上青銅鋳物	813	—	アルミ二次地金99%	305	300	305	300		
並青銅鋳物	811	802	〃 90%	283	278	283	278		
上青銅鋳物削粉	806	—	アルミ二次合金ADC12	407	402	410	405		
並青銅鋳物削粉	796	787	鋳物用 C2BS	432	427	434	429		
新切リン青銅(伸銅)	—	1046	青銅合金地金3種	1570	1560	1595	1585		
〃 (鋳物)	927	—	〃 6種	1260	1250	1285	1275		
リン青銅削粉	845	840	ハ ン ダ 錫 60 %	2660	2620	2680	2650		
新切洋白(電子材)	857	847	〃 50 %	2305	2255	2325	2295		
新切亜鉛	241	241	〃 40 %	2010	1950	1965	1935		
ダイカストくず	206	206	減摩合金2種	3865	3835	3870	3840		
亜鉛ドロス	184	195	〃 4種	3295	3270	3300	3270		
上鉛	151	149	〃 7種	1180	1130	1180	1130		
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		80	75		
活字鉛	136	133		〃 ダライ粉		65	60		
新切アルミ1級	247	249		高耐食ステンレスSUS316		240	240		
新切サッシ1級	247	247		耐熱ステンレスSUS310		415	415		
新切合金1級	232	227		13クローム 新切		23	24		
機械鋳物1級	165	172		ハイス 9種		265	265		
ビス付サッシP	200	197							
合金削粉P	110	115							
込ガラP	105	107							
カン・バラ	165	161							

非鉄金属材料相場面

PW: nikkin202210