

1969(昭和44)年11月創刊

2024(令和6)年 9月 9日(月) 14441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 79,200円 外電配信料 12か月 92,400円  
 6か月 39,600円 6か月 46,200円



**鉛建値は1万8,000円引き下げ  
 34万5,000円**

**9月の月内建値平均は34万8,800円**

三菱マテリアルは6日、電気鉛建値を1万8,000円引き下げの34万5,000円にすると発表、同日より実施した。9月の月内建値平均は34万8,800円。

6日に入電した直近のLME鉛相場前場売値は1,977.00ドル。6日の東京市場の米ドルTTSレートは144.24円。

この値で換算した採算価格は、28万5,100円。建値と採算価格から見た諸掛りは5万9,900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)。

**2024年**

4月…	363(1)	378(5)	387(12)	396(19)	平均382.7
5月…	408(1)	411(15)	420(22)	417(28)	平均413.0
6月…	414(3)	405(7)	396(13)	405(24)	平均403.7
7月…	414(1)	411(10)	405(17)	390(23)	平均404.2

8月… 375(1) 342(7) 360(19) 366(27) 平均360.7  
 9月… 363(2) 345(6) 平均348.8



非鉄金属全般

## 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



**錫建値は250円引き下げの6,000円**

**9月の月内平均価格は6,050円**

三菱マテリアルは6日、高純度錫地金(99.99%＝フォーナイン)の相対価格を250円引き下げの6,000円にすると発表、同日より適用した。2024年9月の確定平均価格は6,050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)

**2024年**

4月…	5,650(1)	5,750(4)	6,450(15)	7,200(18)	
			8,000(23)	7,000(26)	平均6,460
5月…	6,500(1)	6,600(10)	6,850(20)		平均6,710
6月…	6,800(3)	6,600(10)	6,550(24)		平均6,640
7月…	6,700(1)	6,900(4)	7,000(22)	5,400(299)	平均6,910
8月…	6,100(1)	5,900(9)	6,050(20)	6,400(26)	平均6,160
9月…	6,250(2)	6,000(6)			平均6,050

## 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

## 銅・アルミレポート

橋本アルミ株式会社取締役  
橋本 健一郎



## 8月の銅の概況及び9月の見通し (3)

	予想レンジ	
LMEセツル	8,000-9,500ドル	●
建値	116万円-147万円	●
為替	140円~150円	円安
(1か月間TTM)		

## ■国内概況まとめ

## 【自動車】

## 【自動車生産】

生産動態統計によると7月の自動車生産台数は前年比+2.9%の76万4,547台。輸出は前年同月比-2.8%の35万9,665台。

## 【自動車販売】

日本自動車販売協会連合会によると8月の自動車販売台数(軽除く)は前年比-2.4%の20万8,683台。

## 【住宅着工戸数】

7月の新設住宅着工は、貸家が増加したが、持家、分譲住宅が減少したため、全体で前年同月比0.2%の減少となった。また、季節調整済年率換算値では前月比1.0%の増加となった。

## 【伸銅品生産】

銅条：同比4ヶ月連続のプラス。好調だった2021年22年の生産量に少しずつ迫ってきた。自動車端子コネクタ向け順調に伸びている。半導体向けは、海外において、一部回復の動きが見えてきている。ただ、どの民製品の回復なのか、伸銅品メーカーでもまだつかめていない。JEITAなどの情報から、オリンピックに関連したオーディオなどの民生品の需要回復かも知れない。

黄銅棒：同比31ヶ月ぶりプラス。ただ、新規住宅着工件数が伸びない。リフォーム関係も非接触の水栓周りが伸びているが、ガス機器向けの需要が回復しない。自動車の不正問題の影響も受けている。

## 【電線】

前年比-1.3%の51,200 t。  
内訳は国内が-1.8%、輸出が+31.1%。

## 【輸出】

電気銅は-12.6%の5万5,479 t。  
スクラップは-22%の2万6,605 t。

## 【輸入】

電気銅は-55.6%の323 t。  
スクラップは+45.5%の1万5,571 t。

## 【見通し】

## 【自動車】

7月の自動車生産が+2.9%。8月国内販売台数が前年比-2.4%。販売が再び増加、生産は反転増加。ここ数カ月増加減少が交錯しており来月以降もその繰り返しか。

## 【伸銅品生産】

7月伸銅品生産量速報値は5万8,470トン、前年同月比10.1%増加した。前年同月よりも稼働日が多かったこともあり、14品目中12品目が前年同月実績を上回った。6月以降の新たな自動車のデータ不正問題に対する国内自動車減産の影響は、また一部の品目に限られており、自動車向けの端子コネクタへの影響見えない。半導体は、海外において一部の需要が回復してきているようだが、情報家電など主力製品向けの需要回復が見えてきていない。

エアコンは、引き続きルームエアコンが需要期で好調だが、人手不足から大型物件や店舗向けのエアコンの回復が遅れている。

## 【電線】

前年比-1.3%の51,200 t。  
内訳は国内が-1.8%、輸出が+31.1%。  
2カ月連続減少、今後に注視。

## 【スクラップ景況予想】

流通【一次問屋】銅建値が142万から137万へ下落。前月在庫は伸銅品生産減、発生減から在庫薄だが相場急落により売れず買えずの膠着状態。需要面に関しても膠着状態。伸銅品生産量はプラスに反転。

## 【LME・為替予想】

今月は以下の項目に左右される。

## ①米FRBの金融政策

パウエルFRB議長が23日に行った講演で政策を調整する「時期が来た」とし、9月に利下げに着手する可能性を示唆。むしろ最初の利下げ幅がどの程度になるかに注視したい。

これらを踏まえた今月の銅価格は8,000-9,500ドル(セツル)との予想。

ドル円値は140円~150円(TTM)台を予測。

銅建値に関しては116万-147万円程度と予測。

(「8月の銅の概況及び9月の見通し」おわり)

世界を結ぶ循環流通サービス  
原料から製品まで

**Ogico** OHGITANI 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>



ペルー：Conga金・銅プロジェクトに対する Amparo（憲法保護）請求で地方裁判決、

2024年8月29日付け現地報道によると、2012年に Conga金・銅プロジェクト（Cajamarca州）の中止を目的としてMarco Arana氏（環境活動家、政治家）がエネルギー鉱山省（MINEM）とMinera Yanacocha社を相手取るAmparo（憲法保護）を請求した件に関して、Cajamarca州第2民事裁判所（一審）は同月20日で原告の主張を認める判決を行った。

判決は憲法に定められる「適切で調和のとれた環境で生きる権利」に基づき、Minera Yanacocha社に対して本プロジェクト実施による本権利の侵害について停止を命じたほか、2010年のMINEMによる環境影響調査（EIA）の承認決議は適用不可である旨宣言した。

本件に関してNewmont Yanacocha社は、本プロジェクトは長年停止状態にあるほか2010年承認のEIAは既に無効であるため、活動再開にはどのみち新たなEIAが必要であるとしつつ、同社の利権保護のため判決を不服とし控訴する方針を示している。



ペルー：Conga金・銅プロジェクトエリアでの非合法鉱業活動増加を警告

2024年9月2日付け現地報道によると、Cajamarca州議会のPeralta議長は、Conga金・銅プロジェクト（Cajamarca州）エリアで非合法鉱業活動が行われており、州内での同様の活動拡大を防ぐために州政府エネルギー鉱山局（DREM）の介入が必要だと意見した。

議長は、農民自警団連盟の会合に向けた移動中にCongaプロジェクトエリアでの非合法鉱業活動を確認したほか、La Llica集落では鉱害も発生しているとし、DREMへの介入を要請したほか、早い段階でこれらの活動を断つためにも州議会やDREMが連携して対応する必要があると表明した。

減摩合金・各種ハンダ  
鉛滓・錫滓の精錬

中川金属精錬所

代表者 中川 譲 治

〒556-0022 大阪市浪速区桜川 1-6-22

TEL 06-6561-3759(代表)

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

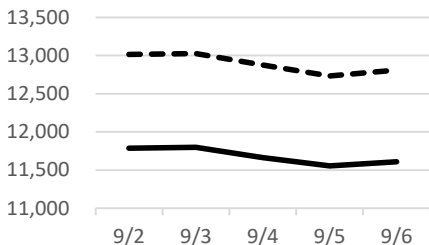
☎ 072-361-3333 fax 072-362-7667



金銀山元建値週間推移

9月2日～9月6日

金山元建値週間推移



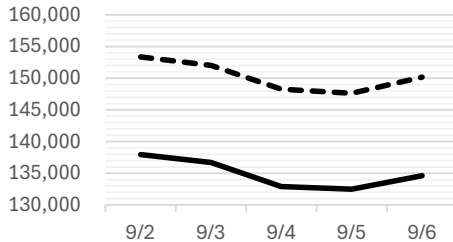
	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6
--- 金小売	13,013	13,027	12,875	12,732	12,811
— 金建値	11,786	11,800	11,665	11,556	11,610

8月平均 建 値 小 売

金(¥/g) 11,642.45 12,844.71

銀(¥/kg) 137,030 194,600

銀山元建値週間推移



	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6
--- 銀小売	153,340	152,020	148,280	147,620	150,150
— 銀建値	137,950	136,720	132,890	132,500	134,630

## 故銅市況

6日朝入電の海外相場は、LME(ロンドン金属取引所)の銅相場で、直物の前場売値が前営業日の8,830.50ドルより84.50ドル高の8,915.00ドル。直物の終値は、前営業日の8,836.82ドルより141.89ドル高の8,978.71ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の8,959.00ドルより75.50ドル高の9,034.50ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,960.00ドルより132.00ドル高の9,092.00ドル。

COMEX(ニューヨーク商品取引所)の銅相場12月限は、前営業日の407.90セントより5.82セント高の413.75セント。SHFE(上海期貨交易所)の銅相場10月限は、前営業日の7万1,990元より40元安の7万1,950元。

### 故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(9月4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1094~1034、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1059~-24、並銅は1024~-40、込銅(高品位=約97%)は1014、セバは741~-30。コーベルは要り用筋で682、それ以外は667ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋692、それ以外662~-16どころの値頃。並青銅削粉は896~-35どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1074~1034、上銅新くずが1039~1026、普通上銅が1014~1024、2号銅線が1006~-24、並銅が1004~-40、込銅(94-97%)が952、込銅(90-93%)が954、下銅が537~657、セバが706~662、コーベルが622~657、黄銅棒地が617~585、黄銅削粉が612~647、黄銅ラジが577~570、交叉ラジが594~433、黄銅銅鋳物が571~914、送りが421~913、上青銅鋳物が893~908、並青銅鋳物が873~883、上青銅鋳物削粉が888~876、並青銅鋳物削粉が863~862どころ。

## 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

非鉄金属全般・金属リサイクル  
新棒コロ・砲金・銅滓

## 株式会社 高田商店

代表取締役 高田 晋善

〒544-0001 大阪市生野区新今里 7-10-26

TEL 06-6753-1643 Fax 06-6753-4545

### 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 (9月前半)

2S=218円 ~239円、63S=204円 ~254円、アルミホイール(1P)=220円~234円、ビス付サッシ=121円~130円、エンジンコロ=134円~136円、込合金(機械鋳物)=127円~135円、缶プレス(ソフト)=116円~128円。

#### 関西地区 (9月前半)

2S=243円 ~244円、63S=135円 ~169円、印刷版=130円~232円、アルミホイール(1P)=125円~266円、ベースメタル=150円~231円、機械鋳物=140円~144円、ダライ粉=162円~175円、ビス付サッシ=140円~165円、缶プレス=148円~153円。

6日の東京為替市場TTSレートは、前日の144.79円より0.55円の円高ドル安、1ドル=144.24円。6日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,915.00ドル。この値と6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131万6,000円より7,000円高の132万3,000円。この日、電気銅建値は134万円に据え置かれた。

#### 為替動向

5日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで小幅ながら下落。16時、前日と比べ0.0020ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.1070ドル~1.1080ドルで推移した。英ポンドも対ドルで小幅に下落。16時。前日と比べ0.0010ドルのポンド安ドル高、1ポンド=1.3150ドル~1.3160ドルで推移した。

5日のニューヨーク外国為替市場で円相場は3営業日の続伸となった。前日と比べ0.30円の円高ドル安、1ドル=143.40円~143.50円で取引を終えた。この日の朝発表された8月のADP全米雇用リポートで非農業部門の雇用者数が前月比で9万9,000人増にとどまり市場予想の14万人増を大きく下回った。労働市場の減速感を背景に米長期金利が低下、日米の金利差縮小が円買いドル売りを促した。

6日午前の東京外国為替市場でも円相場は上昇した。10時、前日17時と比べ0.41円の円高ドル安、1ドル=143.19円~143.21円で推移した。円は対ユーロでも上昇。10時、前日17時と比べ0.07円の円高ユーロ安、1ユーロ=159.13円~159.16円で推移した。



LME銅相場は反発 直物終値は8,978.71ドル

中国がアフリカ電力網に500億ドル超の投資を発表、銅価底上げに期待感

COMEX銅相場も反発 SHFE銅相場は続落

LME非鉄相場は総じて軟調 直物終値は亜鉛2,687.98ドル、アルミ2,361.04ドル



6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、5日入電の8,830.50ドルより84.50ドル高の8,915.00ドル。4営業日ぶりの反発で0.96%高。この週3.26%の下落。9月に入って3.26%の下落。3か月物の前場売値も5日入電の8,959.00ドルより75.50ドル高の9,034.50ドル。4営業日ぶりの反発で0.84%高。この週3.17%の下落。9月に入って3.17%の下落。

LME公認倉庫の現地4日銅在庫は、前日の31万8,650トンより1,475トン減の31万7,175トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場9月限は、5日入電の401.95セントより5.80セント高の407.75セント。6営業日ぶりの反発で1.44%高。この週1.63%の下落。9月に入って1.63%の下落。10月限も、5日入電の403.55セントより5.80セント高の409.35セント。4営業日ぶりの反発で1.44%高。この週1.76%の下落。9月に入って1.76%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）の銅相場は、9月限が、5日入電の7万1,990元より100元安の7万1,890元。6営業日の続落で4.03%安。この週2.76%の下落。9月に入って2.76%の下落。10月限も、5日入電の7万1,990元より40元安の7万1,950元。6営業日の続落で4.13%安。この週2.78%の下落。9月に入って2.78%の下落。

#### 錫はまちまち

LME錫相場の前場売値は、直物が、5日入電の3万200.00ドルより100.00ドル高の3万300.00ドル。5営業日ぶりの反発で0.33%高。この週6.55%の下落。9月に入って6.55%の下落。3か月物の前場売値は、5日入電の3万300.00ドルより150.00ドル安の3万150.00ドル。4営業日の続落で7.37%安。この週7.37%の下落。9月に入って7.37%の下落。

LME公認倉庫の現地4日錫在庫は、前日の4,625トンより10トン増の4,635トン。

#### 鉛は続落

LME鉛相場の前場売値は、直物が、5日入電の1,989.00ドルより12.00ドル安の1,977.00ドル。4営業日の続落で2.44%安。この週2.44%の下落。9月に入って2.44%の下落。3か月物の前場売値も、5日入電の2,027.00ドルより12.00ドル安の2,015.00ドル。4営業日の続落で2.52%安。この週2.52%の下落。9月に入って2.52%の下落。

LME公認倉庫の現地4日鉛在庫は、前日の17万7,500トンより150トン減の17万7,350トン。

#### 亜鉛も続落

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、5日入電の2,733.50ドルより46.00ドル安の2,687.50ドル。4営業日の続落で6.10%安。この週6.10%の下落。9月に入って6.10%の下落。3か月物の前場売値も、5日入電の2,786.00ドルより46.00ドル安の2,740.00ドル。4営業日の続落で6.00%安。この週6.00%の下落。9月に入って6.00%の下落。

LME公認倉庫の現地4日亜鉛在庫は、前日の23万9,750トンより475トン減の23万9,275トン。

#### アルミも続落 アルミ合金は反落 北米特殊は横ばい

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、5日入電の2,367.50ドルより1.50ドル安の2,366.00ドル。4営業日の続落で3.96%安。この週3.96%の下落。9月に入って3.96%の下落。3か月物の前場売値も、5日入電の2,388.00ドルより6.00ドル安の2,382.00ドル。4営業日の続落で4.18%安。この週4.18%の下落。9月に入って4.18%の下落。

LME公認倉庫の現地4日アルミ在庫は、前日の84万425トンより3,500トン減の83万6,925トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、5日入電の2,544.00ドルより117.00ドル安の2,427.00ドル。3営業日ぶりの反落で4.60%安。この週0.98%の下落。9月に入って0.98%の下落。3か月物の前場売値も、5日入電の2,360.00ドルより110.00ドル安の2,250.00ドル。反落して4.66%安。この週5.06%の下落。9月に入って5.06%の下落。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、5日入電より横ばいの2,500.00ドル。この週横ばい。9月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、5日入電より横ばいの2,500.00ドル。この週横ばい。9月に入って横ばい。

#### ニッケルは続落

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、5日入電の1万6,030.00ドルより260.00ドル安の1万5,770.00ドル。4営業日の続落で6.24%安。この週6.24%の下落。9月に入って6.24%の下落。3か月物の前場売値も、5日入電の1万6,260.00ドルより280.00ドル安の1万5,980.00ドル。4営業日の続落で6.17%安。この週6.17%の下落。9月に入って6.17%の下落。

LME公認倉庫の現地4日ニッケル在庫は、前日の12万1,230トンより528トン増の12万1,758トン。

#### LME公示価格(US\$)／9月5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	8,915.00	30,300.00	1,977.00	2,687.50	2,366.00	2,427.00	2,500.00	15,770.00
	前営業日比	84.50	100.00	▲ 12.00	▲ 46.00	▲ 1.50	▲ 117.00	0.00	▲ 260.00
先物	公示価格	9,034.50	30,150.00	2,015.00	2,740.00	2,382.00	2,250.00	2,500.00	15,980.00
	前営業日比	75.50	▲ 150.00	▲ 12.00	▲ 46.00	▲ 6.00	▲ 110.00	0.00	▲ 280.00

海外非鉄金属相場

(9月6日 入電・現地 9月5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: 前場買値, 前場売値, 終値, 出来高. Rows for 銅 A G (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table with columns: 前場買値, 前場売値, 終値, 出来高. Rows for 錫 H G (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table with columns: 前場買値, 前場売値, 終値, 出来高. Rows for 鉛 (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table with columns: 前場買値, 前場売値, 終値, 出来高. Rows for 亜鉛 S H G (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table with columns: 前場買値, 前場売値, 終値, 出来高. Rows for アルミ H G (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table with columns: 前場買値, 前場売値, 終値, 出来高. Rows for アルミ合金 (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table with columns: 前場買値, 前場売値, 終値, 出来高. Rows for 北米特殊アルミ合金 (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table with columns: 前場買値, 前場売値, 終値, 出来高. Rows for ニッケル (現物, 前日比, 先物, 前日比).

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: 9月限, 10月限, 11月限, 12月限, 1月限, 前日比, 出来高. Rows for 銅HG, 金, 銀, プラチナ, パラジウム.

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 for 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: 2905.0 (75.0), 2874.5 (56.9).

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antal鉱石30-35%(ポンド). Values: 2509.55 (21.60), 23000, 6.50, 1.75, 325.00, 13.75, 12.60, 52.50, 12.00, 3250, 375.0, 76.

KLTM錫(MYR/KG、出来高トン)

Table with columns: (5日), (6日). Rows for 相場, 出来高, ドル建て価格, O Dレート, M \$ / U S \$ レート, 採算円/キロ, U S \$ 採算円/キロ.

LME在庫(トン)

Table with columns: 在庫, 増減. Rows for 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 for 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル.

LMEプレマーケット(ドル)

Table with columns: (9/6), (5:00PM現地). Rows for 銅, アルミ, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Values: 9,103.0, 30,695.0, 1,992.0, 2,728.5, 2,381.5, 16,015.0.

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 for 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Values: 71890, 19300, 23260, 17150, 124290, 71950, 19335, 23175, 17095, 125000.

\*6日のKLTMは入電がありません。

Table with columns: COMEX, 上海. Rows for 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Values: 408, 71890, 19300, 23260, 17150, 1343, 1474, 396, 477, 352.

非鉄金属製品相場

(9月6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	1690	1660	亜鉛板0.3×3×7	630	630	<b>V V F</b>					
建築用0.3ミリ	1740	1710	印刷用亜鉛板トッパン用	720	720				2C×1.6	67~69	
銅大板2×1×2	1820	1860	給水管13ミリ	◆245	◆245				2C×2.0	117~120	
銅管(ベース)	1750	1860	鉛板1.5ミリ	◆575	◆575				3C×1.6	123~126	
水道用管(m当たり)13ミリ	1720	1830	鉛線3ミリ	◆405	◆405				3C×2.0	171~174	
銅棒25ミリ	1600	1630	<b>軽圧品</b>		大阪	東京	<b>I V</b>				
銅条1.5×100	1655	1675	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175				1.6mm	37.1~39.4	
銅線0.9ミリ	1680	1690	〃 小板1ミリ	795	805				5.5sq	102~109	
銅帯6×50	1560	1630	〃 大板1ミリ	775	795				14sq	255~271	
銅平角線	1880	1860	〃 5052板	835	845			<b>CV-T</b>			
黄銅小板2.0ミリ	1390	1360	〃 6061板	1360	1375				600V 3C×38	1950~2073	
〃 0.3ミリ	1420	1390	〃 2017板	1290	1405				600V 3C×60	3016~3206	
黄銅大板2×1×2	1540	1540	〃 線3ミリ	775	790				600V 3C×100	5056~5375	
黄銅管	1870	1930	〃 快削棒50ミリ	995	1010				6kV 3C×38	3090~3273	
復水器用黄銅管	1840	1900	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990				6kV 3C×60	4360~4618	
黄銅棒快削25ミリ	1140	1220	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950			<b>CVV</b>		(関西-関東)	
六角棒	1170	1250	<b>貴金属(一般小口向け)</b>						3C×2	145-148	
四角棒	1200	1280	白金(グラム)		◎4823				4C×2	195-199	
鍛造用	1180	1260	パラジウム(グラム)		◎5016				6C×2	279-285	
ネーバル	1280	1360	金(グラム)		◎12811				7C×2	319-327	
高力	1280	1360	銀(キログラム)		◎150150			<b>合金鉄</b>		7月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	1575	1540	<b>レアメタル輸入価格</b>		7月通関 (CIF)			フェロマンガ2%以上炭素含有		188	
黄銅平角線ロール仕上	1775	1750	金属ケイ素(99.99%未満)		365			〃 その他		242.9	
黄銅条1.5×100	1385	1375	モリブデン酸化物		5760			フェロシリコン55%以上		259	
リン青銅板一般用1.0ミリ	2560	2550	タンタル		84460			フェロクロム4%以上炭素含有		276	
〃 バネ用0.3ミリ	2860	2860	マグネシウム		422			フェロモリブデン純分60%以上		5492	
リン青銅棒25ミリ	2630	2640	コバルト		5152			フェロバナジウム		3248	
リン青銅線3ミリ	3050	3060	インジウム		59000			フェロニッケル33%未満		523.5	
洋白板一般用1.0ミリ	2880	3030						電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ		326	
〃 バネ用1.0ミリ	3060	3230									

減摩合金	9月2日改定
(500kg以上、大口価格)	
1種	5775
2種	5660
3種	5520
4種	4925
5種	4470
7種	1870
8種	1710
9種	1410

銅合金地金	9月1日発表
(標準価格)	大阪
BC 1種	1390
2種	1755
3種	1850
6種	1545
7種	1635
YBSC 3種	1210
LBC 3種	1765
PBC 2種	1875



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

非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(9月6日調べ)		インジウム 大口~小口(99.99%)		60,000 ~ 65,000(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	1245	1246	電 気 銅	◎ 1300	◎ 1295	◎ 1302	◎ 1297	山元建値	電気銅	1340(4)	金	11,610(6)
2 号 銅 線	1203	—	電 気 亜 鉛	427	421	427	421	( ) 実施日	電気鉛	345(6)	銀	134,630(6)
上 銅 ( 新 切 )	1216	1212	蒸 留 亜 鉛	415	409	415	409		電気亜鉛	451(5)	錫(99.99%)	6,000(6)
雑 ナ ゲ ッ ト	1046	1045	再生ダイカスト亜鉛2種	355	349	355	349					
並 銅	1158	1142	再 生 亜 鉛 (98%)	310	304	310	304					
下 銅	1139	1113	電 気 鉛	◆ 327	◆ 324	◆ 327	◆ 324					
銅 削 粉	1119	1113	再 生 鉛 1 号	◆ 309	◆ 299	◆ 306	◆ 301					
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	◆ 314	◆ 310	◆ 311	◆ 307					
新 切 黄 銅 セ バ	897	908	錫 1 号	◆ 4600	◆ 4550	◆ 4600	◆ 4550					
コ ー ベ ル	861	864	ア ン チ モ ン	2400	2350	2400	2350					
黄 銅 棒 地	839	852	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	◆ 2450	◆ 2400	◆ 2450	◆ 2400					
黄 銅 削 粉	833	847	コ バ ル ト	5000	4700	5000	4700					
並 黄 銅	855	835	セ レ ニ ウ ム	4100	3900	4100	3900					
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	700	684	ピ ス マ ス	1600	1500	1600	1500					
交 叉 ラ ジ エ タ ー	803	786	カ ド ミ ウ ム	800	750	800	750					
黄 銅 鋳 物	860	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	470	450	470	450					
山 送 り (55%)	470	—	アルミ地金 99.70 %	◆ 388	◆ 384	◆ 390	◆ 386					
上 青 銅 鋳 物	986	—	アルミ二次地金 99 %	360	355	360	355					
並 青 銅 鋳 物	984	976	〃 90 %	335	330	335	330					
上 青 銅 鋳 物 削 粉	979	—	アルミ二次合金ADC12	474	469	477	472					
並 青 銅 鋳 物 削 粉	969	960	鋳 物 用 C2BS	499	494	501	496					
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1258	青 銅 合 金 地 金 3 種	1835	1825	1925	1915					
〃 ( 鋳 物)	1100	—	〃 6種	1555	1545	1615	1605					
リ ン 青 銅 削 粉	1018	1014	ハ ン ダ 錫 60 %	3530	3490	3550	3520					
新 切 洋 白 (電 子 材)	1030	1021	〃 50 %	3070	3020	3090	3060					
新 切 亜 鉛	257	257	〃 40 %	2650	2590	2605	2575					
ダ イ カ ス ト く ず	174	174	減 摩 合 金 2 種	4940	4910	4945	4915					
亜 鉛 ド ロ ス	154	164	〃 4 種	4215	4190	4220	4190					
上 鉛	◆ 200	◆ 198	〃 7 種	1375	1325	1375	1325					
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	◆ 88	◆ 88	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切		70	70					
活 字 鉛	◆ 200	◆ 197		〃 ダライ粉		55	55					
新 切 ア ル ミ 1 級	285	293		高耐食ステンレスSUS316		245	245					
新 切 サ ッ シ 1 級	283	291		耐熱ステンレスSUS310		340	340					
新 切 合 金 1 級	276	276		13クローム 新切		33	34					
機 械 鋳 物 1 級	221	236		ハイス 9種		180	180					
ピ ス 付 サ ッ シ P	233	239										
合 金 削 粉 P	183	184										
込 ガ ラ P	141	147										
カ ン ・ バ ラ	210	208										

