



**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



**銅建値は1万円引き下げの131万円**

**2月の確定建値平均は129万4,200円**

JX金属は1日、電気銅建値を1万円引き下げの131万円にすると発表、同日より実施した。2月の確定建値平均は129万4,200円。

1日に入電した直近のLME銅相場前場売値が8,389.00ドル。1日の東京市場の米ドルTTSレートは151.31円。この値で換算した採算価格は、126万9,300円。建値と採算価格から見た諸掛りは4万700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)。

**2023年**

10月…1280(2) 1240(4) 1220(6) 1230(12) 1240(19) 1250(25)	平均1241.5
11月…1270(1) 1280(7) 1270(10) 1290(16) 1300(27)	平均1283.1
12月…1300(1) 1270(6) 1250(8) 1230(14) 1250(18) 1280(20)	平均1267.3

**2024年**

1月…1250(4) 1240(10) 1260(16) 1270(19) 1280(24) 1300(29)	平均1265.2
2月…1300(1) 1280(6) 1260(9) 1270(15) 1310(19) 1320(22)	平均1294.2
3月…1310(1)	平均1310.0



**黄銅削粉買値は6円引き下げの913円**

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は1日、黄銅削粉買値を6円引き下げの913円と発表した。

今月1回目の改定。2月の確定買値平均は901.8円。



**亜鉛建値は据え置き41万8,000円**

**2月の確定建値平均は41万4,800円**

三井金属鉱業は1日、電気亜鉛建値を据え置き41万8,000円にすると発表、同日より実施した。2月の確定建値平均は41万4,800円。

1日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は2,382.00ドル。1日の東京市場の米ドルTTSレートは151.31円。この値で換算した採算価格は、36万400円。建値と採算価格から見た諸掛りは5万7,600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)

**2023年**

10月… 457(2) 424(5) 421(11) 418(17) 421(23)	平均427.1
11月… 424(1) 448(7) 457(10) 454(15) 448(20)	平均444.7
12月… 427(1) 415(6) 403(11) 406(14) 430(19)	平均418.5

**2024年**

1月… 430(4) 421(10) 430(16) 424(19) 454(26)	平均431.6
2月… 433(1) 418(6) 403(9) 409(16) 418(26)	平均414.8
3月… 418(1)	平均418.0

**銅・非鉄原料は**

ホームページはこちら▶  
[www.kimura-metal.co.jp](http://www.kimura-metal.co.jp)

QRコード

**木村金属株式会社**  
 06-6552-7840

大阪市大正区



### 鉛建値は6,000円引き下げ 37万5,000円

#### 2月の確定建値平均は38万1,900円

三菱マテリアルは1日、電気鉛建値を6,000円引き下げの37万5,000円にすると発表、同日より実施した。2月の確定建値平均は38万1,900円。

1日に入電した直近のLME鉛相場前場売値は2,067.00ドル。1日の東京市場の米ドルTTSレートは151.31円。この値で換算した採算価格は、31万2,700円。建値と採算価格から見た諸掛りは6万2,300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)

#### 2023年

10月	396(2)	390(6)	381(13)	384(20)	平均386.7
11月	384(1)	393(8)	408(17)	396(27)	平均395.6
12月	378(1)	363(7)	357(15)		平均363.3

#### 2024年

1月	354(4)	363(11)	366(18)	384(26)	平均366.5
----	--------	---------	---------	---------	---------

2月	387(1)	381(8)	378(16)	381(22)	平均381.9
3月	375(1)				平均375.0

世界を結ぶ循環流通サービス  
原料から製品まで



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>



### 錫建値は100円引き上げの5,400円

#### 2月の確定平均価格は5,360円

三菱マテリアルは1日、高純度錫地金(99.99%＝フォーナイン)の相対価格を100円引き上げの5,400円にすると発表、同日より適用した。2月の確定平均価格は5,360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)

#### 2023年

10月	5,200(2)	5,050(6)	5,100(18)	平均5,100.0
11月	5,150(1)	5,200(20)	5,100(27)	平均5,150.0

12月	5,000(1)	5,050(19)	平均5,020.0
2024年			
1月	5,050(4)	5,100(22)	平均5,070.0
2月	5,400(1)	5,300(21)	平均5,360.0
3月	5,400(1)		平均5,400.0

#### 日刊金属 既刊収録サイト



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



### インジウムの3月建値 大口は1,000円引き上げの 4万1,000円 小口は据え置き4万6,000円 DOWAエレクトロニクス

DOWAエレクトロニクスは2024年3月1日出荷分より、インジウム4N(ITOグレード)の建値を1,000円引き上げの1kg当たり4万1,000円、小口は据え置きで1kg当たり4万6,000円とした。

## 関西高機能金属展

### 5月8日からインテックス大阪

国内最大の鉄鋼・非鉄金属産業展「高機能金属展(メタルジャパン)」の大阪展が、5月8日から10日まで大阪市住之江区南港北のインテック大阪で開かれる。第12回で、東京展は10月29日～31日、幕張メッセで開催される。

主催はRX Japan株式会社。

出展分野は、高強度などの高機能金属、銅・チタンなど金属材料、伸線機など金属加工設備、異種材接合などの金属加工・部品、検査装置、工業炉など。会場

ではリード獲得、受注獲得、顧客のリピート化が展開される。業界団体では、一般社団法人日本伸銅協会と一般社団法人日本銅センターが出展を公表している。

高機能素材 Week

## METAL JAPAN

- 高機能 金属材料
- 環境負荷配慮材料
- 金属 3D プリント
- 外観検査装置
- 工業炉
- プルーフ/グリーンレーザー

2024年 大阪展	5月8日(木)～10日(土)	インテックス大阪
2024年 東京展	10月29日(水)～31日(木)	幕張メッセ

高機能金属展Webサイトより引用 = RX Japan株式会社提供

通期業績予想・第3四半期

純利益 10%増の450億円  
フジクラ

株式会社フジクラ（岡田直樹社長CEO）はこのほど、2024年3月期の連結業績で、純利益が前期比10%増の450億円となる予想を発表した。前回予想から40億円増の上方修正。エレクトロニクス事業の需要減が想定よりも軽微で、自動車事業部門では費用削減やコスト負担の適正化を図り、売上高、営業利益、経常利益も前回予想を上回る見込み。配当は年49円（前期30円）と前回予想より4円積み増す。

売上高は同2%減の7900億円、営業利益は10.2%減の630億円、経常利益は8.7%減の620億円で、それぞれ300億円、90億円、60億円の上方向修正とした。

第3四半期累計の売上高は前年同期比2.3%減の5,990億、営業利益は9.0%減の514億円、経常利益は7.8%減の515億円、純利益は23.0%減の358億円だった。

情報通信事業部門では、データセンタ、F T T x向け市場で投資抑制があったものの、為替の影響に加え、北米電力会社向け市場が好調で、融着機需要が底堅く推移したことなどから、売上高は1.0%減の2,195億円、営業利益は5.0%減の295億円と前年並みだった。

エレクトロニクス事業部門は、巣ごもり需要の減退やサプライチェーン問題による出荷減などにより、売上高は17.7%減の1,286億円、営業利益は46.2%減の134億円となった。

自動車事業部門は、北米での新車種立ち上げにより、売上高は17.6%増の1,338億円。顧客間のコスト負担適正化が進んだことなどから営業利益は2億円（前年は営業損失50億円）となった。エネルギー事業部門では、国内の新工場建設に伴う需要が引き続き好調だったことなどから、売上高は0.6%増の1,034億円、営業利益は146.8%増の56億円となった。

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

T E L 0723-31-3945代表

F A X 0723-31-3974



チリ：豪Hot Chili社、Costa Fuego銅・金プロジェクトの資源量を更新

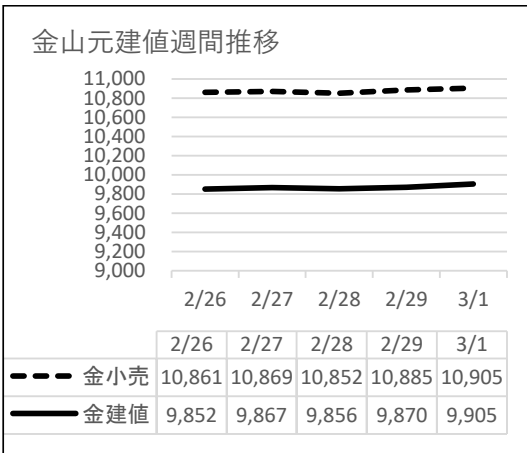
2024年2月26日付けで豪Hot Chili社は、Costa Fuego銅・金プロジェクト（Atacama州）の資源量の更新を発表した。同社によると、同プロジェクトの概測鉱物資源量は798百万t、品位：Cu 0.37%、Au 0.10g/t、

Ag 0.5g/t、Mo 85ppm、銅換算品位：0.45%で銅量が2.9百万t、金量が2.6百oz（約80.9t）と推定された。また、予測鉱物資源量は203百万t、品位：Cu 0.25%、Au 0.06g/t、Ag 0.36g/t、Mo 61ppm、銅換算品位：0.31%で銅量が0.5百万t、金量が0.4百oz（約12.4t）と推定された。同プロジェクトは、2024年下半期にPFSの完成を予定している。

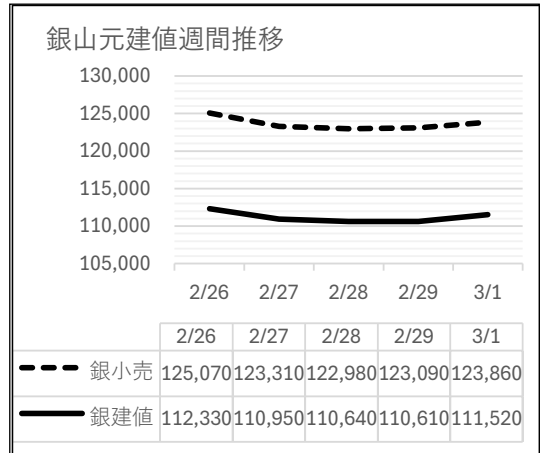


金銀山元建値週間推移

2月26日～3月1日



	2月平均	建 値	小 売
金(¥/g)		9,756.21	10,756.21
銀(¥/kg)		110,870	123,280



## 故銅市況

1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8,340.50ドルより48.50ドル高の8,389.00ドル。直物の終値は、8,354.75ドルより46.75ドル高の8,401.50ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の8,439.50ドルより35.50ドル高の8,475.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,448.50ドルより45.00ドル高の8,493.50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384.05セントより0.65セント高の384.70セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の4月限は、前営業日の6万8,870元より80元安の6万8,790元。

### 故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(3月1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1134~1139、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1099~1104、並銅は1064~1074、込銅(高品位=約97%)は1054、セバは737~742。コーベルは要り用筋で678、それ以外は663ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋688、それ以外658~668どころの値頃。並青銅鋳物削粉は931~936どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1114~1134、上銅新くずが1079~1099、普通上銅が1054~1074、2号銅線が1046~1066、並銅が1044~1064、込銅(94-97%)が992、込銅(90-93%)が994、下銅が563~613、セバが702~737、コーベルが618~663、黄銅棒地が613~658、黄銅削粉が608~653、黄銅ラジが573~581、交叉ラジが619~676、黄銅銅鋳物が591~598、送りが352~371、上青銅鋳物が928~948、並青銅鋳物が908~923、上青銅鋳物削粉が923~943、並青銅鋳物削粉が898~918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 (2月後半)

2S=193円~214円、63S=178円~229円、アルミホイール(1P)=195円~209円、ビス付サッシ=83円~92円、エンジンコロ=84円~96円、込合金(機械鋳物)=84円~92円、缶プレス(ソフト)=54円~65円。

#### 関西地区 (2月後半)

2S=207円~219円、63S=210円~244円、印刷版=205円~207円、アルミホイール(1P)=200円~241円、ベースメタル=116円~126円、機械鋳物=77円~81円、ダライ粉=94円~97円、ビス付サッシ=82円~107円、缶プレス=65円~70円。

1日の東京為替市場TTSレートは、前日の151.67円より0.36円の円高ドル安、1ドル=151.31円。1日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,389.00ドル。この値と1日の東京外国為替市場USDollarTTSレートから計算した国内採算値は、前日の130万3,000円より4,000円高の130万7,000円。

この日、電気銅建値は131万円に引き下げられた。

#### 為替動向

2月29日、ロンドン外国為替市場のユーロ対ドル相場は小幅ながら下落。16時、前日と比べ0.0010ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.0820ドル~1.0830ドルで推移した。この日公表された2月のドイツ、フランスCPI速報値がいずれもインフレ鈍化を示す内容だったためユーロ売りドル買いが促された。

英ポンドも対ドルで下落。16時、前日と比べ0.0010ドルのポンド安ドル高、1ポンド=1.2640ドル~1.2650ドルで推移した。

2月29日のニューヨーク外国為替市場で円相場は反発した。前日と比べ0.75円の円高ドル安、1ドル=149.90円~150.00円で取引を終えた。この日発表された米国の1月PCE物価指数でエネルギーと食品を除くコアが前年同月上昇率で2.8%となり前月の2.9%から鈍化。緩やかながらもインフレの鈍化が続くとしてドル売り円買いが優勢になった。

1日早朝の東京外国為替市場では円相場が下落していた。8時30分、前日17時と比べ0.47円の円安ドル高、1ドル=150.13円~150.14円で推移した。2月29日、ブラジルで開催されたG20財務相・中央銀行総裁会議後の記者会見で、植田日銀総裁が2%の物価安定目標実現について「(見通せる状況に)まだ至っていない」と語ったことなどから3月の政策修正観測が後退、円の重荷になった。円は対ユーロでも下落。8時30分、前日17時と比べ0.13円の円安ユーロ高、1ユーロ=162.20円~162.23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

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

PW: nikk202403



LME銅相場は反発 直物終値は8,401.50ドル

COMEX銅相場も反発 SHFE銅相場は反落

LME非鉄相場は総じて堅調 直物終値は亜鉛2,381.75ドル、アルミ2,186.74ドル



1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29日入電の8,340.50ドルより48.50ドル高の8,389.00ドル。反発して0.58%高。この週0.63%の下落。2月は月間で1.46%の下落。3か月物の前場売値は、2月29日入電の8,439.50ドルより35.50ドル高の8,475.00ドル。反発して0.42%高。この週0.75%の下落。2月は月間で1.74%の下落。

LME公認倉庫の現地2月28日銅在庫は、前日の12万4,825トンより2,150トン減の12万2,675トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、3月限が、2月29日入電の382.75セントより0.70セント高の383.45セント。反発して0.18%高。この週1.22%の下落。2月は月間で1.74%の下落。4月限は、2月29日入電の383.40セントより0.70セント高の384.10セント。反発して0.18%高。この週1.01%の下落。2月は月間で1.66%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、3月限が、2月29日入電の6万8,800元より60元安の6万8,740元。反落して0.09%安。この週0.79%の下落。2月は月間で0.58%の下落。中心限月に当たる4月限は、2月29日入電の6万8,870元より80元安の6万8,790元。反落して0.12%安。この週0.84%の下落。2月は月間で0.68%の下落。

#### 錫は続伸

LME錫相場の前場売値は、直物が、2月29日入電の2万6,100.00ドルより275.00ドル高の2万6,375.00ドル。2営業日の続伸で1.16%高。この週0.29%の上伸。2月は月間で1.44%の上伸。3か月物の前場売値は、2月29日入電の2万6,375.00ドルより155.00ドル高の2万6,530.00ドル。2営業日の続伸で0.87%高。この週0.26%の上伸。2月は月間で1.26%の上伸。

LME公認倉庫の現地2月28日錫在庫は、前日の5,945トンより35トン減の5,910トン。

#### 鉛は続落

LME鉛相場の前場売値は、直物が、2月29日入電の2,090.00ドルより23.00ドル安の2,067.00ドル。2営業日の続落で2.18%安。この週1.43%の下落。2月は月間で4.88%の下落。3か月物の前場売値は、2月29日入電の2,081.00ドルより15.00ドル安の2,066.00ドル。2営業日の続落で1.85%安。この週0.91%の下落。2月は月間で4.77%の下落。

LME公認倉庫の現地2月28日鉛在庫は、前日の16万9,875トンより11,350トン増の18万1,225トン。

#### 亜鉛は反発

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、2月29日入電の2,342.00ドルより40.00ドル高の2,382.00ドル。反発して1.71%高。この週1.43%の上伸。2月は月間で6.64%の下落。3か月物の前場売値は、2月29日入電の2,390.00ドルより32.00ドル高の2,422.00ドル。反発して1.34%高。この週1.28%の上伸。2月は月間で5.24%の下落。

LME公認倉庫の現地2月28日亜鉛在庫は、前日の26万8,050トンより8,050トン増の27万6,100トン。

#### アルミも反発 アルミ合金は横ばい 北米特殊も横ばい

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、2月29日入電の2,130.00ドルより33.00ドル高の2,163.00ドル。反発して1.55%高。この週0.28%の上伸。2月は月間で3.09%の下落。3か月物の前場売値は、2月29日入電の2,181.00ドルより26.00ドル高の2,207.00ドル。反発して1.19%高。この週0.46%の上伸。2月は月間で2.80%の下落。

LME公認倉庫の現地2月28日アルミ在庫は、前日の59万1,675トンより万2,025トン減の58万9,650トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、2月29日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。2月は月間で横ばい。3か月物の前場売値も、2月29日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。2月は月間で横ばい。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、2月29日入電より横ばいの2,305.00ドル。この週横ばい。2月は月間で横ばい。3か月物の前場売値も、2月29日入電より横ばいの2,305.00ドル。この週横ばい。2月は月間で横ばい。

#### ニッケルは続伸

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、2月29日入電の1万7,140.00ドルより295.00ドル高の1万7,435.00ドル。3営業日の続伸で2.65%高。この週1.48%の上伸。2月は月間で8.49%の上伸。3か月物の前場売値は、2月29日入電の1万7,380.00ドルより345.00ドル高の1万7,725.00ドル。3営業日の続伸で2.46%高。この週1.75%の上伸。2月は月間で8.71%の上伸。

LME公認倉庫の現地2月28日ニッケル在庫は、前日の6万9,330トンより3,300トン増の7万2,630トン。

日刊金属 既刊収録サイト

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



#### LME公示価格(US\$)／2月29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	8,389.00	26,375.00	2,067.00	2,382.00	2,163.00	1,820.00	2,305.00	17,435.00
	前営業日比	48.50	275.00	▲ 23.00	40.00	33.00	0.00	0.00	295.00
先物	公示価格	8,475.00	26,530.00	2,066.00	2,422.00	2,207.00	1,820.00	2,305.00	17,725.00
	前営業日比	35.50	155.00	▲ 15.00	32.00	26.00	0.00	0.00	345.00

海外非鉄金属相場

(3月1日 入電・現地 2月29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) and rows for current price, previous day price, and high/low prices.

NYコメックス相場
出新高: 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 for NY Comex prices with columns for metal types (銅HG, 金, 銀, プラチナ, パラジウム) and rows for 3-month, 4-month, 5-month, 6-month, 7-month, and daily price changes.

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 for procurement prices (採算価格) with columns for metal types and rows for current price, previous day price, 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 with columns for metal types (銀) and rows for current price and high/low prices.

■NY相場

Table for NY market prices with columns for metal types (銅, 2号銅線) and rows for current price and high/low prices.

■ロンドン相場(ドル)

Table for London market prices with columns for metal types and rows for current price and high/low prices.

■KLTMT錫(MYR/KG、出来高トン)

Table for KLTMT tin prices with columns for market, current price, and high/low prices.

■LME在庫(トン)

Table for LME inventory with columns for metal types and rows for current inventory and change.

■上海在庫(トン)

Table for Shanghai inventory with columns for metal types and rows for current inventory and change.

■LMEプレマーケット(ドル)

Table for LME pre-market prices with columns for metal types and rows for current price and high/low prices.

■上海相場

Table for Shanghai market prices with columns for metal types and rows for current price and high/low prices.

\*1日のKLTMTは入電なし。

Table for COMEX and Shanghai prices with columns for metal types and rows for current price and high/low prices.

非鉄金属製品相場

(3月1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	◆1660	◆1655	亜鉛板0.3×3×7	650	650	V V F
建築用0.3ミリ	◆1710	◆1705	印刷用亜鉛板トッパン用	750	750	2C×1.6 59~61
銅大板2×1×2	◆1790	◆1855	給水管13ミリ	280	280	2C×2.0 104~107
銅管(ベース)	◆1780	◆1855	鉛板1.5ミリ	590	590	3C×1.6 109~112
水道用管(m当たり)13ミリ	◆1690	◆1765	鉛線3ミリ	440	440	3C×2.0 157~160
銅棒25ミリ	◆1570	◆1625	軽圧品	大阪	東京	I V
銅条1.5×100	◆1625	◆1670	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175	1.6mm 33.8~36
銅線0.9ミリ	◆1650	◆1685	〃 小板1ミリ	795	805	5.5sq 92.7~98.6
銅帯6×50	◆1530	◆1625	〃 大板1ミリ	775	795	14sq 231~245
銅平角線	◆1850	◆1855	〃 5052板	835	845	CV-T
黄銅小板2.0ミリ	◆1350	◆1350	〃 6061板	1360	1375	600V 3C×38 1765~1876
〃 0.3ミリ	◆1380	◆1380	〃 2017板	1290	1405	600V 3C×60 2722~2893
黄銅大板2×1×2	◆1500	◆1530	〃 線3ミリ	775	790	600V 3C×100 4570~4858
黄銅管	◆1960	◆1830	〃 快削棒50ミリ	995	1010	6kV 3C×38 2867~3037
復水器用黄銅管	◆1930	◆1800	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990	6kV 3C×60 4022~4260
黄銅棒快削25ミリ	◆1100	◆1110	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950	CVV (関西-関東)
六角棒	◆1130	◆1140	貴金属(一般小口向け)			3C×2 135-138
四角棒	◆1160	◆1170	白金(グラム)	◆4769		4C×2 181-185
鍛造用	◆1140	◆1150	パラジウム(グラム)	◎5236		6C×2 258-264
ネーバル	◆1240	◆1250	金(グラム)	◎10905		7C×2 296-303
高力	◆1240	◆1250	銀(キログラム)	◎123860		合金鉄 1月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	◆1535	◆1530	レアメタル輸入価格	1月通関 (CIF)		フェロマンガン2%以上炭素含有 150
黄銅平角線ロール仕上	◆1735	◆1740	金属ケイ素(99.99%未満)	341		〃 その他 194.2
黄銅条1.5×100	◆1345	◆1365	モリブデン酸化物	4462		フェロシリコン55%以上 236
リン青銅板一般用1.0ミリ	2980	3170	タンタル	80651		フェロクロム4%以上炭素含有 247
〃 バネ用0.3ミリ	3240	3440	マグネシウム	430		フェロモリブデン純分60%以上 4353
リン青銅棒25ミリ	3090	3300	コバルト	5083		フェロバナジウム 2924
リン青銅線3ミリ	3470	3680	インジウム	30368		フェロニッケル33%未満 575.4
洋白板一般用1.0ミリ	3660	3810				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 バネ用1.0ミリ	3780	3950				
減摩合金	3月1日改定		銅合金地金	2月1日発表		
(500kg以上、大口価格)			(標準価格)	大阪		
1種	4935		BC 1種	1285		
2種	4805		2種	1590		
3種	4660		3種	1665		
4種	4145		6種	1400		
5種	3865		7種	1495		
7種	1535		YBSC 3種	1135		
8種	1365		LBC 3種	1590		
9種	1185		PBC 2種	1690		



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

非鉄金属材料相場

山元建値	電気銅	1310(1)	金	9,905(1)
( ) 実施日	電気鉛	375(1)	銀	111,520(1)
	電気亜鉛	418(1)	錫(99.99%)	5,400(1)
キロ当たり円	インジウム大口~小口(99.99%)	41,000 ~ 46,000(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	高値	安値	高値	安値	高値	安値
1 トン以上外税持込								
1 号 銅 線	◆1160	◆1155	電 気 銅	◎1264	◎1259	◎1266	◎1261	
2 号 銅 線	◆1118	—	電 気 亜 鉛	390	384	390	384	
上 銅 ( 新 切 )	◆1131	◆1125	蒸 留 亜 鉛	378	372	378	372	
雑 ナ ゲ ッ ト	◆996	◆995	再 生 日 吹 銅 2 種	◎322	◎316	◎322	◎316	
並 銅	◆1073	◆1059	再 生 亜 鉛 (98%)	◎281	◎275	◎281	◎275	
下 銅	◆1054	◆1032	電 気 鉛	◆350	◆347	◆350	◆347	
銅 削 粉	◆1034	◆1032	再 生 鉛 1 号	◆331	◆321	◆329	◆324	
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	◆336	◆332	◆334	◆330	
新 切 黄 銅 セ バ	◆845	◆856	錫 1 号	4200	4150	4200	4150	
コ ー ベ ル	◆809	◆812	ア ン チ モ ン	2100	2050	2100	2050	
黄 銅 棒 地	◆787	◆800	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	2650	2600	2650	2600	
黄 銅 削 粉	◆781	◆793	コ バ ル ト	5300	5000	5300	5000	
並 黄 銅	◆795	◆750	セ レ ニ ウ ム	3800	3600	3800	3600	
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	◆644	◆636	ビ ス マ ス	1500	1400	1500	1400	
交 叉 ラ ジ エ タ ー	◆743	◆701	カ ド ミ ウ ム	750	700	750	700	
黄 銅 鋳 物	◆800	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	480	460	480	460	
山 送 り (55%)	430	—	ア ル ミ 地 金 99.70 %	◆371	◆367	◆373	◆369	
上 青 銅 鋳 物	◆914	—	ア ル ミ 二 次 地 金 99 %	328	323	328	323	
並 青 銅 鋳 物	◆912	◆903	〃 90 %	303	298	303	298	
上 青 銅 鋳 物 削 粉	◆907	—	ア ル ミ 二 次 合 金 ADC12	421	416	424	419	
並 青 銅 鋳 物 削 粉	◆897	◆887	鋳 物 用 C2BS	446	441	448	443	
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	◆1153	青 銅 合 金 地 金 3 種	◆1600	◆1590	1735	1725	
〃 (鋳 物)	◆1028	—	〃 6 種	◆1345	◆1335	1425	1415	
リ ン 青 銅 削 粉	◆946	◆941	ハ ン ダ 錫 60 %	3305	3265	3325	3295	
新 切 洋 白 (電 子 材)	◆958	◆948	〃 50 %	2865	2815	2885	2855	
新 切 亜 鉛	258	258	〃 40 %	2495	2435	2450	2420	
日 吹 銅 く ず	168	168	減 摩 合 金 2 種	4710	4680	4715	4685	
亜 鉛 ド ロ ス	148	158	〃 4 種	4050	4025	4055	4025	
上 鉛	200	198	〃 7 種	1440	1390	1440	1390	
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	80	80	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8 ス テ ン レ ス 新 切		60	65	
活 字 鉛	179	176		〃 ダ ラ イ 粉		45	50	
新 切 ア ル ミ 1 級	240	247		高 耐 食 ス テ ン レ ス SUS316		205	205	
新 切 サ ッ シ 1 級	244	245		耐 熱 ス テ ン レ ス SUS310		265	265	
新 切 合 金 1 級	234	230		13 ク ロ ー ム 新 切		30	31	
機 械 鋳 物 1 級	203	216		ハ イ ス 9 種		180	180	
ビ ス 付 サ ッ シ P	215	212						
合 金 削 粉 P	163	161						
込 ガ ラ P	131	132						
カ ン ・ バ ラ	158	151						

非鉄金属材料相場面

PW:nikkin202403