

1969(昭和44)年11月創刊

2024(令和6)年 4月 8日(月) 14339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



### 銅建値は5万円引き上げの145万円

4月の月内建値平均は143万8,000円

JX金属は5日、電気銅建値を5万円引き上げの145万円にすると発表、同日より実施した。4月の月内建値平均は143万8,000円。

5日に入電した直近のLME銅相場前場売値が9,257.00ドル。5日の東京市場の米ドルTTSレートは151.99円。

この値で換算した採算価格は、140万6,900円。建値と採算価格から見た諸掛りは4万3,100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

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) 1300(11) 1350(14) 1390(19)  
 1370(26) 平均1342.1  
 4月... 1380(1) 1400(3) 1450(5) 平均1438.0



### 黄銅削粉買値は38円引き上げの1,007円

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は5日、黄銅削粉買値を38円引き上げの1,007円と発表した。

今月3回目の改定。4月の月買値へ平均は998.6円。



### 鉛建値は1万5,000円引き上げ

37万8,000円

4月の月内建値平均は37万5,000円

三菱マテリアルは5日、電気鉛建値を1万5,000円引き上げの37万8,000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37万5,000円。

5日に入電した直近のLME鉛相場前場売値は2,084.50ドル。5日の東京市場の米ドルTTSレートは151.99円。

この値で換算した採算価格は、31万6,800円。建値と採算価格から見た諸掛りは6万1,200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

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) 378(8) 369(25) 平均676.8  
 4月...363(1) 378(5) 平均375.0

## 故銅・銅滓 アルミ原料

高価即金買入

——ご照会をう。——

## 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**

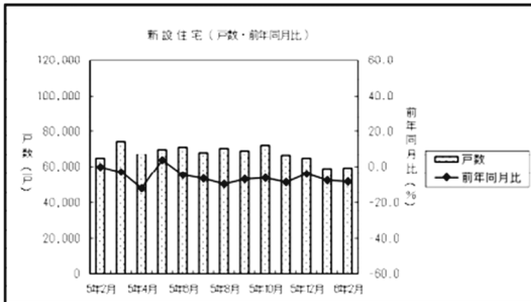


3月のアルミ概況および4月の見通し (2)

### 予想レンジ

LME 現物後場買い 2,200-2,400ドル ☀  
スクラップ +10円~20円 (前月最終価格より) ☀  
為替 148円~153円 レンジ内  
(1か月間TTM)

### 新設住宅 (戸数・前年同月比)



出典 国土交通省統計

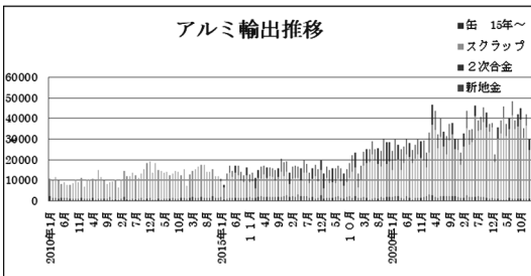
### 貿易指標

#### 【輸出】

新地金新地金は+21.7%の325 t。  
二次合金は-36.4%の563 t。  
スクラップは-10.8%の2万6,100t。  
アルミ缶は+4.5%の5,441 t。

輸出	12月	1月	2月
新地金	378 t	340 t	325 t
前年比	+51%	+246.9%	+21.7%
二次合金	793 t	791 t	563 t
前年比	-33.5%	-4.5%	-36.4%
スクラップ	3万5538 t	2万3499 t	2万6100 t
前年比	+3.6%	+30.9%	-10.8%
缶	5401 t	5058 t	5441 t
前年比	+56%	+35.7%	+4.5%

### 輸出推移



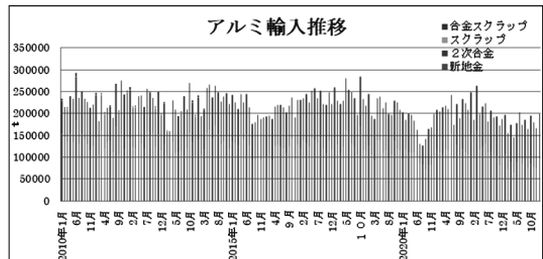
出典 財務省貿易統計

### 【輸入】

新地金は+28.4%の9万2,377 t。  
二次合金は+3.1%の8万4,696 t。  
スクラップは-23%の348 t。  
合金スクラップは-29.1%の5,745 t。

輸入	12月	1月	2月
新地金	7万7221 t	9万6570 t	9万2377 t
前年比	-22.8%	-11.4%	+28.4%
二次合金	8万7742 t	10万3439 t	8万4969 t
前年比	+2.7%	+18.4%	+3.1%
スクラップ	594 t	590 t	348 t
前年比	-26.2%	-42.3%	-23%
合金スクラップ	8727 t	8263 t	5745 t
前年比	+27%	-8.9%	-29.1%

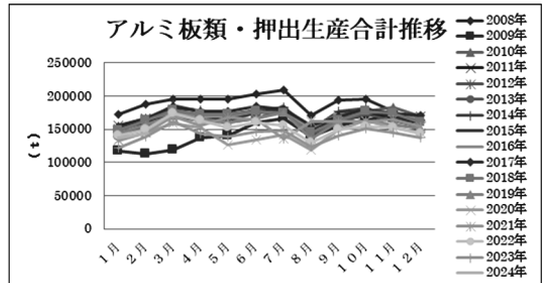
### 輸入推移



出典 財務省貿易統計

### 【アルミ圧延・押出品生産数】

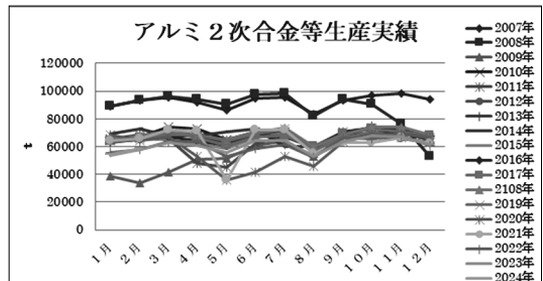
日本アルミニウム協会発表の圧延品の生産出荷動向によれば板類・押出生産合計は前年比+2.4%の14万2,616 tで23カ月連続マイナス。



出典 日本アルミニウム協会

### 【アルミニウム二次合金 同合金地金等生産実績】

前年比は+1.4%の5万8,394 tで3カ月連続プラス。  
出荷は-1.5%の5万8,363 tで2カ月連続マイナス。



出典 日本アルミニウム合金協会

(次頁へつづく)

■国内概況まとめ

【自動車生産】

生産動態統計によると2月の自動車生産台数は前年比-16.1%の58万8354台。輸出は前年同月比+13.7%の33万2,992台。

【自動車販売】

日本自動車販売協会連合会によると3月の自動車販売台数(軽除く)は前年比-19.9%の30万3,216台。

【アルミ圧延・押出品生産数】

日本アルミニウム協会発表の圧延品の生産出荷動向によれば板類・押出生産合計は前年比+2.4%の14万2,616 tで23カ月ぶりプラス。

【アルミニウム2次合金、同合金地金等生産実績】

前年比は+1.4%の5万8,394 tで3カ月連続プラス。出荷は-1.5%の5万8,363 tで2か月連続マイナス。

【輸出】

- 新地金は+21.7%の325 t。
- 二次合金は-36.4%の563 t。
- スクラップは-10.8%の2万6,100t。
- アルミ缶は+4.5%の5,441 t。

【輸入】

- 新地金は+28.4%の9万2,377 t。
- 二次合金は+3.1%の8万4,696 t。
- スクラップは-23%の348 t。
- 合金スクラップは-29.1%の5,745 t。

【見通し】

【自動車】

2月の自動車生産が-16.1%。3月国内販売台数が前年比-19.9%。3か月連続減少、前月に続きダイハツ、トヨタ問題による生産販売低迷。そろそろ回復との予想。

【アルミ圧延・押出品生産数】

日本アルミニウム協会発表の圧延品の生産出荷動向によれば板類・押出生産合計は前年比+2.4%の14万2,616 t

で23カ月ぶりプラス。中国景気回復?によるスマホ需要からか?か来月に期待薄。

【アルミニウム2次合金 同合金地金等生産実績】

二次合金生産が3カ月連続回復。トヨタ、ダイハツ不正問題の影響が収まり回復の兆しが出てきた。

【スクラップ景況予想】

流通(一次問屋)在庫は前月に続きLME価格が2100から2300ドル台と上昇傾向だった。ダイハツ、トヨタ問題の影響も収まり需要が回復。在庫薄。

需要面に関して、ダイハツトヨタ問題や中国の買いから需要回復、需給が引き締められた。

【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

米経済指標が好調な結果を示していることを受けて3月29日にFRBのパウエル議長が米「利下げを急ぐ必要はない」と述べていた。製造業指数の改善を受けて利下げの時期が遠のくとの観測。

②中国景気

国家統計局が31日発表した3月の製造業購買担当者指数(PMI)は50.8。2月が49.1、50.8という水準は昨年3月以来の高さ。

建設業とサービス業を対象とする非製造業PMIも53と、2月の51.4から上昇。多少回復の兆しあり。

これらを踏まえた今月のアルミ価格は2,200-2,400ドル(セツル)との予想。ドル円値は148円~153円(TTM)台を予測。スクラップ購買価格に関しては+10~20円程度と予想している。

(「3月のアルミ概況および4月の見通し」おわり)

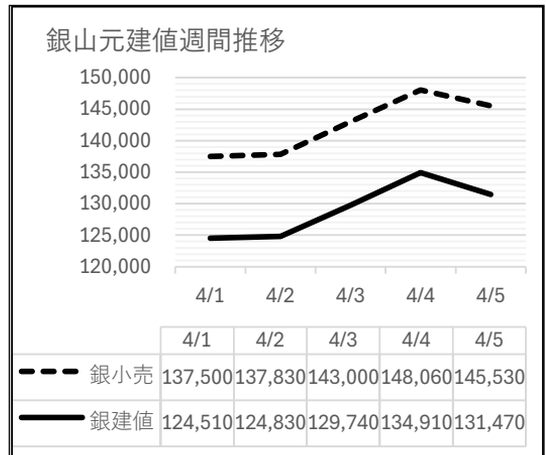
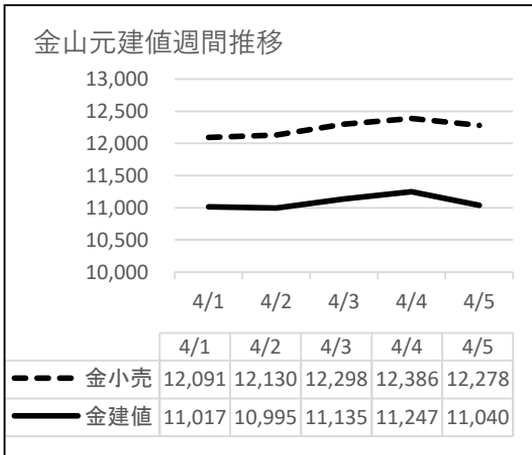
[nikkankinzoku.co.jp](http://nikkankinzoku.co.jp)

PW NVJ2448796

3月平均	建 値	小 売
金(¥/g)	10,410.05	11,470.50
銀(¥/kg)	119,620	132,290



4月1日~4月5日



## 故銅市況

5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8,932.00ドルより325.00ドル高の9,257.00ドル。直物の終値は、前営業日の9,150.56ドルより91.50ドル高の9,242.06ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の9,047.00ドルより323.00ドル高の9,370.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の9,262.50ドルより96.50ドル高の9,359.50ドル。COMEX(ニューヨーク商品取引所)の銅相場5月限は、前営業日の419.40セントより5.50セント高の424.90セント。SHFE(上海期貨交易所)は清明節の連休で現地7日まで休場。

### 故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(4月5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1254~1259、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1219~1224、並銅は1184~1194、込銅(高品位=約97%)は1174、セバは832~837。コーベルは要り用筋で773、それ以外は758ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋783、それ以外753~763どころの値頃。並青銅鋳物削粉は1036~1041どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1234~1254、上銅新くずが1199~1219、普通上銅が1174~1194、2号銅線が1166~1186、並銅が1164~1184、込銅(94-97%)が1112、込銅(90-93%)が1114、下銅が697~747、セバが797~832、コーベルが713~758、黄銅棒地が708~753、黄銅削粉が703~748、黄銅ラジが668~676、交叉ラジが694~751、黄銅銅鋳物が651~658、送りが387~406、上青銅鋳物が1033~1053、並青銅鋳物が1013~1028、上青銅鋳物削粉が1028~1048、並青銅鋳物削粉が1003~1023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 (3月後半)

2S=198円~219円、63S=183円~234円、アルミホイール(1P)=200円~214円、ビス付サッシ=141円~150円、エンジンコロ=139円~151円、込合金(機械鋳物)=142円~150円、缶プレス(ソフト)=136円~148円。

#### 関西地区 (3月後半)

2S=222円~224円、63S=215円~249円、印刷版=210円~212円、アルミホイール(1P)=205円~246円、ベースメタル=220円~231円、機械鋳物=135円~139円、ダライ粉=157円~160円、ビス付サッシ=140円~165円、缶プレス=148円~153円。

5日の東京為替市場TTSレートは、前日の152.74円より0.75円の円高ドル安、1ドル=151.99円。5日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,257.00ドル。この値と5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140万2,000円より4万2,000円高の144万4,000円。この日、電気銅建値は145万円に引き上げられた。

#### 為替動向

4日、ロンドン外国為替市場のユーロ対ドル相場は上昇した。16時、前日と比べ0.0040ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ=1.0860ドル~1.0870ドルで推移。労働需給の緩和を材料に米国の長期金利が低下、ユーロ買いドル売りを促した。英ポンドも対ドルで上昇。16時、前日と比べ0.0050ドルのポンド高ドル安、1ポンド=1.2660ドル~1.2670ドルで推移した。

4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0.35円の円高ドル安、1ドル=151.30円~151.40円で取引を終えた。1日、イスラエルとイスラム組織ハマスの戦闘が続くパレスチナ自治区のガザでイスラエル軍の攻撃により米国の支援団体が死亡。バイデン大統領はイスラエルのネタニヤフ首相との電話協議でガザでの即時停戦や人道支援状況の改善を強く求めた。中東情勢悪化への警戒からリスク回避目的の円買いが入った。米長期金利も低下しており日米の金利差縮小が意識され円買いドル売りを促した側面もある。

5日早朝の東京外国為替市場でも円相場は上昇した。8時30分、前日17時と比べ0.46円の円高ドル安、1ドル=151.22円~151.24円で推移した。FRB高官による利下げに消極的な発言が相次いでおり、中東情勢の緊迫もあって投資家のリスク選好姿勢が後退。4日のダウ工業平均は大幅安で、米雇用統計の発表を前に持ち高調整目的の円買いドル売りが進んだ。円は対ユーロでも上昇。8時30分、前日17時と0.77円の円高ユーロ安、1ユーロ=163.90円~163.93円だった。円は対ユーロでも上昇。8時30分、前日17時と比べ0.77円の円高ユーロ安、1ユーロ=163.90円~163.93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



**LME銅相場は急騰、23年1月以来の高値 直物終値は9,242.06ドル**  
**COMEX銅相場も続伸 SHFE銅相場は休場**  
**LME非鉄相場は全面高 直物終値は亜鉛2,601.82ドル、アルミ2,405.27ドル**



5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4日入電の8,932.00ドルより325.00ドル高の9,257.00ドル。4営業日の続伸で6.05%高。この週6.05%の上伸。4月に入って6.05%の上伸。3か月物の前場売値は、4月4日入電の9,047.00ドルより323.00ドル高の9,370.00ドル。4営業日の続伸で6.06%高。この週6.06%の上伸。4月に入って6.06%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月3日銅在庫は、前日の11万2,975トンより450トン減の11万2,525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4日入電の419.30セントより5.35セント高の424.65セント。5営業日の続伸で6.07%高。この週6.07%の上伸。4月に入って6.07%の上伸。中心限月に当たる5月限は、4月4日入電の419.40セントより5.50セント高の424.90セント。5営業日の続伸で6.04%高。この週6.04%の上伸。4月に入って6.04%の上伸。

SHFE（上海期貨交易所）は、清明節の連休で現地7日まで休場。

#### 錫も続伸

LME錫相場の前場売値は、直物が、4月4日入電の2万8,025.00ドルより425.00ドル高の2万8,450.00ドル。4営業日の続伸で2.89%高。この週2.89%の上伸。4月に入って2.89%の上伸。3か月物の前場売値は、4月4日入電の2万8,000.00ドルより450.00ドル高の2万8,450.00ドル。4営業日の続伸で3.08%高。この週3.08%の上伸。4月に入って3.08%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月3日錫在庫は、前日の4,435トンより20トン減の4,415トン。

#### 鉛も続伸

LME鉛相場の前場売値は、直物が、4月4日入電の2,023.00ドルより61.50ドル高の2,084.50ドル。3営業日の続伸で6.08%高。この週6.08%の上伸。4月に入って6.08%の上伸。3か月物の前場売値は、4月4日入電の2,050.50ドルより65.50ドル高の2,116.00ドル。4営業日の続伸で5.51%高。この週5.51%の上伸。4月に入って5.51%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月3日鉛在庫は、前日の27万5,925トンより1,400トン減の27万4,525トン。

#### 亜鉛は反発

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、4月4日入電の2,430.00ドルより121.50ドル高の2,551.50ドル。反発

して5.00%高。この週6.71%の上伸。4月に入って6.71%の上伸。3か月物の前場売値は、4月4日入電の2,485.00ドルより118.50ドル高の2,603.50ドル。反発して4.77%高。この週6.96%の上伸。4月に入って6.96%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月3日亜鉛在庫は、前日の26万4,200トンより2,225トン減の26万1,975トン。

#### アルミは続伸 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、4月4日入電の2,334.00ドルより60.50ドル高の2,394.50ドル。4営業日の続伸で5.48%高。この週5.48%の上伸。4月に入って5.48%の上伸。3か月物の前場売値は、4月4日入電の2,380.00ドルより60.00ドル高の2,440.00ドル。4営業日の続伸で5.58%高。この週5.58%の上伸。4月に入って5.58%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月3日アルミ在庫は、前日の54万1,350トンより万4,500トン減の53万6,850トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、4月4日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。4月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、4月4日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。4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、4月4日入電より横ばいの2,400.00ドル。この週横ばい。4月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、4月4日入電より横ばいの2,400.00ドル。この週横ばい。4月に入って横ばい。

#### ニッケルは反発

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、4月4日入電の1万6,870.00ドルより360.00ドル高の1万7,230.00ドル。反発して2.13%高。この週4.23%の上伸。4月に入って4.23%の上伸。3か月物の前場売値は、4月4日入電の1万7,080.00ドルより345.00ドル高の1万7,425.00ドル。反発して2.02%高。この週4.09%の上伸。4月に入って4.09%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月3日ニッケル在庫は、前日の7万7,604トンより144トン増の7万7,748トン。

日刊金属 既刊収録サイト

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



LME公示価格(US\$)／4月4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	9,257.00	28,450.00	2,084.50	2,551.50	2,394.50	1,820.00	2,400.00	17,230.00
	前営業日比	325.00	425.00	61.50	121.50	60.50	0.00	0.00	360.00
先物	公示価格	9,370.00	28,450.00	2,116.00	2,603.50	2,440.00	1,820.00	2,400.00	17,425.00
	前営業日比	323.00	450.00	65.50	118.50	60.00	0.00	0.00	345.00

海外非鉄金属相場

(4月5日 入電・現地 4月4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 include: 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.

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: 2680.0 (20.0), 2713.5 (41.5).

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), etc. Values: 2293.50 (13.35), 13400, 3.80, etc.

KLT M錫(MYR/KG、出来高トン)

Table with columns: (4日), (5日), 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: (4/3現在), 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: 112,525, 4,415, 274,525, etc.

上海在庫(トン)

Table with columns: (4/3現在), 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Values: 291,849, 219,474, 123,846, etc.

LMEプレマーケット(ドル)

Table with columns: (4/5), (300AM現地), 銅, アルミ, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Values: 9,218.0, 28,540.0, 2,122.0, etc.

上海相場

Table with columns: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Values: 4月限, 5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)

※5日のKLT Mは入電なし。現地4日の上海市場は休場です。

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: 9257, 28450, 2085, etc.

非鉄金属製品相場

(4月5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	◎ 1800	◎ 1780	亜鉛板0.3×3×7	650	650	<b>V V F</b>	
建築用0.3ミリ	◎ 1850	◎ 1830	印刷用亜鉛板トッパン用	750	750	2C×1.6	64~66
銅大板2×1×2	◎ 1930	◎ 1980	給水管13ミリ	280	280	2C×2.0	113~115
銅管(ベース)	◎ 1910	◎ 1980	鉛板1.5ミリ	590	590	3C×1.6	118~120
水道用管(m当たり)13ミリ	◎ 1820	◎ 1895	鉛線3ミリ	440	440	3C×2.0	166~169
銅棒25ミリ	◎ 1710	◎ 1750	<b>軽圧品</b>	大阪	東京	<b>I V</b>	
銅条1.5×100	◎ 1765	◎ 1795	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175	1.6mm	34.4~36.6
銅線0.9ミリ	◎ 1790	◎ 1810	〃 小板1ミリ	795	805	5.5sq	94.6~101
銅帯6×50	◎ 1670	◎ 1750	〃 大板1ミリ	775	795	14sq	236~250
銅平角線	◎ 1990	◎ 1980	〃 5052板	835	845	<b>CV-T</b>	
黄銅小板2.0ミリ	◎ 1445	◎ 1440	〃 6061板	1360	1375	600V 3C×38	1801~1915
〃 0.3ミリ	◎ 1485	◎ 1470	〃 2017板	1290	1405	600V 3C×60	2782~2957
黄銅大板2×1×2	◎ 1605	◎ 1620	〃 線3ミリ	775	790	600V 3C×100	4667~4961
黄銅管	◎ 2055	◎ 1920	〃 快削棒50ミリ	995	1010	6kV 3C×38	2913~3085
復水器用黄銅管	◎ 2025	◎ 1890	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990	6kV 3C×60	4090~4332
黄銅棒快削25ミリ	◎ 1195	◎ 1220	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950	<b>CVV</b> (関西-関東)	
六角棒	◎ 1225	◎ 1250	<b>貴金属(一般小口向け)</b>			3C×2	137~140
四角棒	◎ 1255	◎ 1280	白金(グラム)		◆ 5029	4C×2	184~189
鍛造用	◎ 1235	◎ 1260	パラジウム(グラム)		◆ 5648	6C×2	262~268
ネーバル	◎ 1335	◎ 1360	金(グラム)		◆ 12278	7C×2	300~307
高力	◎ 1335	◎ 1360	銀(キログラム)		◆ 145530	<b>合金鉄</b> 2月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	◎ 1640	◎ 1620	<b>レアメタル輸入価格</b> 2月通関 (CIF)			フェロマンガ2%以上炭素含有	127
黄銅平角線ロール仕上	◎ 1840	◎ 1830	金属ケイ素(99.99%未満)	370		〃 その他	183.8
黄銅条1.5×100	◎ 1450	◎ 1455	モリブデン酸化物	4683		フェロシリコン55%以上	248
リン青銅板一般用1.0ミリ	3140	3330	タンタル	79503		フェロクロム4%以上炭素含有	252
〃 バネ用0.3ミリ	3380	3580	マグネシウム	442		フェロモリブデン純分60%以上	4166
リン青銅棒25ミリ	3220	3430	コバルト	5313		フェロバナジウム	2949
リン青銅線3ミリ	3620	3830	インジウム	31474		フェロニッケル33%未満	523
洋白板一般用1.0ミリ	3870	4020				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326
〃 バネ用1.0ミリ	4010	4180					

減摩合金 (500kg以上、大口価格)	4月1日改定	銅合金地金 (標準価格)	4月1日発表
			大阪
1種	5165	BC 1種	1350
2種	5025	2種	1685
3種	4875	3種	1770
4種	4335	6種	1480
5種	4060	7種	1580
7種	1600	YBSC 3種	1180
8種	1420	LBC 3種	1690
9種	1235	PBC 2種	1795



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

非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(4月5日調べ)		山元建値		電気銅		1450(5)		金		11,040(5)	
						()		電気鉛		378(5)		銀		131,470(5)	
								電気亜鉛		442(4)		錫(99.99%)		5,750(4)	
								インジウム大口~小口(99.99%)						41,000 ~ 47,000(1)	
非鉄原料		大阪		東京		地		金		大阪		東京			
(炉前材)		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	
										◆		◆		◆	
1号銅線	◎1278	◎1267	電気銅	◆1389	◆1384	◆1391	◆1386								
2号銅線	◎1236	—	電気亜鉛	414	408	414	408								
上銅(新切)	◎1249	◎1234	蒸留亜鉛	402	396	402	396								
雑ナゲット	◎1096	◎1095	再生ダイカスト亜鉛2種	343	337	343	337								
並銅	◎1191	◎1166	再生亜鉛(98%)	301	295	301	295								
下銅	◎1172	◎1138	電気鉛	◎353	◎350	◎353	◎350								
銅削粉	◎1152	◎1138	再生鉛1号	◎335	◎325	◎335	◎330								
銅さい(30%)	25	25	再生鉛3号	◎340	◎336	◎340	◎336								
新切黄銅セバ	◎937	◎948	錫1号	4500	4450	4500	4450								
コーベル	◎901	◎904	アンチモン	2100	2050	2100	2050								
黄銅棒地	◎879	◎892	ニッケル(メッキ用)	2600	2550	2600	2550								
黄銅削粉	◎873	◎887	コバルト	5300	5000	5300	5000								
並黄銅	◎870	◎815	セレニウム	3800	3600	3800	3600								
黄銅ラジエター	◎737	◎720	ビスマス	1500	1400	1500	1400								
交叉ラジエター	◎818	◎766	カドミウム	750	700	750	700								
黄銅鑄物	◎870	—	マグネシウム合金	475	455	475	455								
山送り(55%)	465	—	アルミ地金99.70%	◎408	◎404	◎410	◎406								
上青銅鑄物	◎1025	—	アルミ二次地金99%	338	333	338	333								
並青銅鑄物	◎1019	◎1002	〃90%	306	301	306	301								
上青銅鑄物削粉	◎1014	—	アルミ二次合金ADC12	429	424	432	427								
並青銅鑄物削粉	◎1004	◎986	鑄物用C2BS	454	449	456	451								
新切リン青銅(伸銅)	—	◎1261	青銅合金地金3種	◎1735	◎1725	◎1825	◎1815								
〃(鑄物)	◎1135	—	〃6種	◎1455	◎1445	◎1515	◎1505								
リン青銅削粉	◎1053	◎1040	ハンダ錫60%	3470	3430	3490	3460								
新切洋白(電子材)	◎1065	◎1047	〃50%	3015	2965	3035	3005								
新切亜鉛	260	260	〃40%	2620	2560	2575	2545								
ダイカストくず	175	175	減摩合金2種	4930	4900	4935	4905								
亜鉛ドロス	155	165	〃4種	4240	4215	4245	4215								
上鉛	◎202	◎200	〃7種	1505	1455	1505	1455								
電池素鉛ケース込	70	70	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切		70	75								
活字鉛	◎181	◎178		〃ダライ粉		55	60								
新切アルミ1級	262	268		高耐食ステンレスSUS316		225	225								
新切サッシ1級	267	266		耐熱ステンレスSUS310		290	290								
新切合金1級	256	251		13クローム 新切		32	33								
機械鑄物1級	216	229		ハイス 9種		180	180								
ビス付サッシP	232	230													
合金削粉P	178	174													
込ガラP	141	145													
カン・バラ	181	171													

