

1969(昭和44)年11月創刊

2024(令和6)年 5月 16日(木) 14364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 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



### 亜鉛建値は1万5,000円引き上げの52万3,000円 5月の月内建値平均は51万7,300円

三井金属鉱業は15日、電気亜鉛建値を1万5,000円引き上げの52万3,000円にすると発表、同日より実施した。5月の月内建値平均は51万7,300円。

15日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は2,935.50ドル。15日の東京市場の米ドルTTSレートは157.53円。

この値で換算した採算価格は、46万2,400円。建値と採算価格から見た諸掛りは6万600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

12月... 427(1) 415(6) 403(11) 406(14) 430(19)  
 427(22) 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) 424(6) 430(11) 439(14) 436(19)  
 439(26) 平均431.7  
 4月... 421(1) 442(4) 466(9) 493(12) 496(17)  
 523(23) 平均477.1  
 5月... 502(7) 508(10) 523(15) 平均517.3

**nikkankinzoku.co.jp**  
**PW NWJ2458796**



### 鉛建値は3,000円引き上げ 41万1,000円 5月の月内建値平均は41万円

三菱マテリアルは15日、電気鉛建値を3,000円引き上げの41万1,000円にすると発表、同日より実施した。5月の月内建値平均は41万円。

15日に入電した直近のLME鉛相場前場売値は2,201.00ドル。15日の東京市場の米ドルTTSレートは157.53円。

この値で換算した採算価格は、34万6,700円。建値と採算価格から見た諸掛りは6万4,300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

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) 387(12) 396(19) 平均382.7  
 5月... 408(1) 411(15) 平均410.0



### 5月後半の減摩合金価格 を発表 フジメタル工業

フジメタル工業は、5月後半の減摩合金算定価格を改定、16日より適用。新算定価格は次の通り。(ホワイトメタルIS規格品、500キロ以上の大口、キロ当たり円、カッコ内は前回比)

#### 【ホワイトメタル】

◇1種 6,070円(▲105) ◇2種 5,895円(▲95)  
 ◇2種B 5,800円(▲95) ◇3種 5,705円(▲90)  
 ◇4種 5,060円(▲70) ◇5種 4,765円(▲85)  
 ◇6種 3,615円(▲35) ◇7種 1,770円(◎15)  
 ◇8種 1,550円(◎25) ◇9種 1,345円(◎20)  
 ◇10種 1,175円(◎30)

#### 【棒半田】

◇錫60% 4,165(▲70) ◇錫50% 3,595(▲55)  
 ◇錫40% 3,030(▲40) ◇錫30% 2,465(▲25)

#### 【原料】

◇錫 5,750(▲120) ◇アンチモン 2,360(◎120)  
 ◇銅 1,578(◎43) ◇鉛 408(◎14)  
 ◇亜鉛 505(▲1) ◇砒素 2,550(-)

# 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**



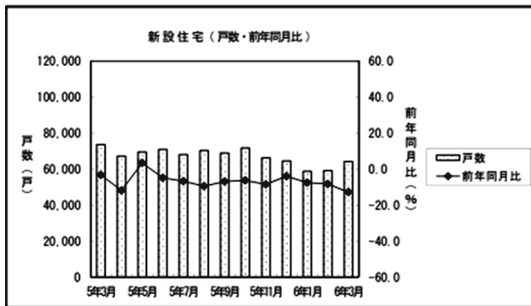
4月のアルミ概況および5月の見通し (2)

### 予想レンジ

LME 現物後場買い 2,400-2,600ドル ☀  
スクラップ +5円~+10円 (前月最終価格より) ☀  
為替 150円~158円 円安

(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

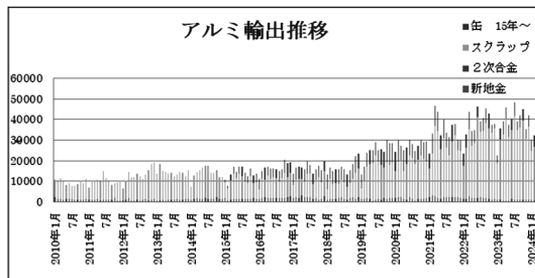
### ◆貿易指標

#### 【輸出】

新地金は+21.7%の325 t。  
二次合金は-38.3%の776 t。  
スクラップは+15.1%の3万6,832 t。  
アルミ缶は-9.3%の6,830 t。

輸出	1月	2月	3月
新地金	340 t	325 t	325 t
前年比	+246.9%	+21.7%	+21.7%
二次合金	791 t	563 t	776 t
前年比	-4.5%	-36.4%	-38.3%
スクラップ	2万3499 t	2万6100 t	3万6832 t
前年比	+30.9%	-10.8%	+15.1%
缶	5058 t	5441 t	6830 t
前年比	+35.7%	+4.5%	-9.3%

### 輸出推移



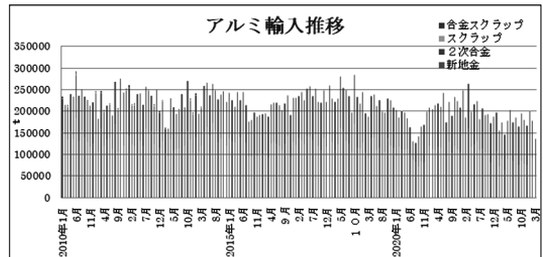
出典 財務省貿易統計

#### 【輸入】

新地金は-39.4%の5万4,569 t。  
二次合金は+3.2%の8万1,299 t。  
スクラップは-30%の417 t。  
合金スクラップは-20.7%の6,858 t。

輸入	1月	2月	3月
新地金	9万6570 t	9万2377 t	5万4569 t
前年比	-11.4%	+28.4%	-39.4%
二次合金	10万3439 t	8万4969 t	8万1299 t
前年比	+18.4%	+3.1%	+3.2%
スクラップ	590 t	348 t	417 t
前年比	-42.3%	-23%	-30%
合金スクラップ	8263 t	5745 t	6858 t
前年比	-8.9%	-29.1%	-20.7%

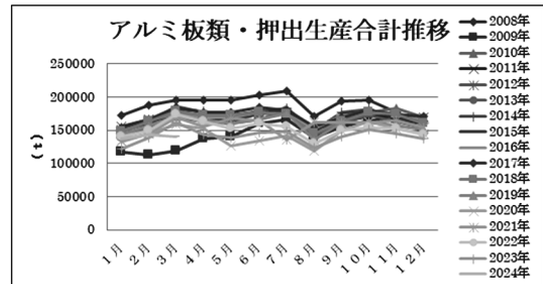
### 輸入推移



出典 財務省貿易統計

#### 【アルミ圧延・押出品生産数】

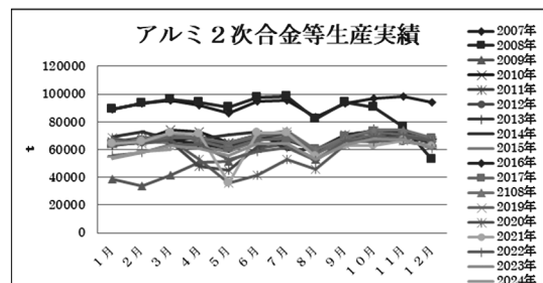
日本アルミニウム協会発表の圧延品の生産出荷動向によれば板類・押出生産合計は前年比-13.7%の13万9,593 tで1カ月ぶりマイナス。



出典 日本アルミニウム協会

#### 【アルミニウム2次合金 同合金地金等生産実績】

前年比は-4.2%の6万279 tで4カ月連続マイナス。  
出荷は-5.6%の6万949 tで3か月連続マイナス。



出典 日本アルミニウム合金協会

(次号へつづく)

## 大紀アルミ 2024年3月決算 純利 前期比66%減も

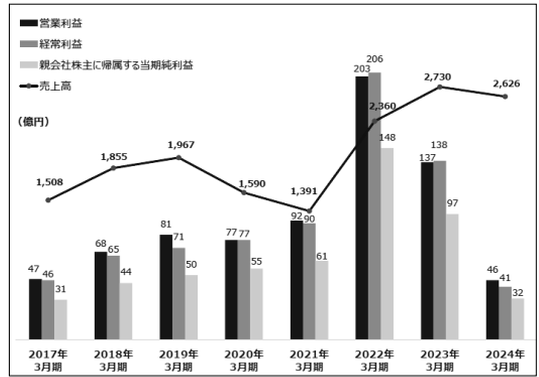
### 25年は30%増の見込み

株式会社大紀アルミニウム工業所(林繁典社長)は14日、2024年3月期の連結決算を発表した。前年過去最高だった売上高は、前年に比べ製品販売価格と販売数量が低下したことなどから、アルミニウム二次合金地金が前年同期比8.0%減の1,680億6千万円、商品・原料等が同4.7%増の946億1千1百万円、総額は同3.8%減の2,626億7千1百万円に。収益は、高止まりのスクラップ価格の影響により原料と製品販売の価格差(スプレッド)が縮小したことなどから、経常利益が同70.0%減の41億6千7万円に落ち、純利益は同66.6%減の32億4千4百万円となった。

主要需要先の国内自動車関連市場で半導体や部品供給不足の解消が進み、国内自動車生産の復調傾向を受け、アルミ二次合金の需要は戻りつつあった。一方、原料アルミスクラップの品薄感が意識され価格が高止まりするとともに、特に東南アジア向け部品輸出が力強さを欠いたことから、本格的な需要回復には至らなかった。スプレッドの縮小は、タイやインドネシア、フィリピン等特に海外連結子会社で続いている。

また、次期25年3月期については、売上高は24年比10.6%増の2,906億円、経常利益は同45.2%増の60億5千万円、純利益は同30.7%増の42億4千万円に回復する予想を示した。懸念される経済減速リスクはあるものの、自動車生産の受注残消化や半導体不足のさらなる解消、各国の経済対策効果などに伴い、緩やかな景気回復による自動車生産の増加を見込んでいる。

設備投資については、24年3月期で、グループ聖心製作所の3500トンダイカストマシン新設などで約45.4



2024年3月期の連結決算を発表

億円。25年3月期は、聖心製作所の加工機新設、タイでの工場リノベーションとダイカストマシンの新設などで約34億円を挙げている。

また、2030年に目指すべき姿「DAIKI∞NEXT∞」に向け、24年から26年までの第2次中期経営計画を新たに策定し発表した。「資本政策」の「設備投資計画」では136億円(前期中経期間比108%)を掲げ、また「成長分野への投資」として「ハイブリッド車・電気自動車・燃料電池車分野向けリサイクル合金の開発・供給」などを挙げている。

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!

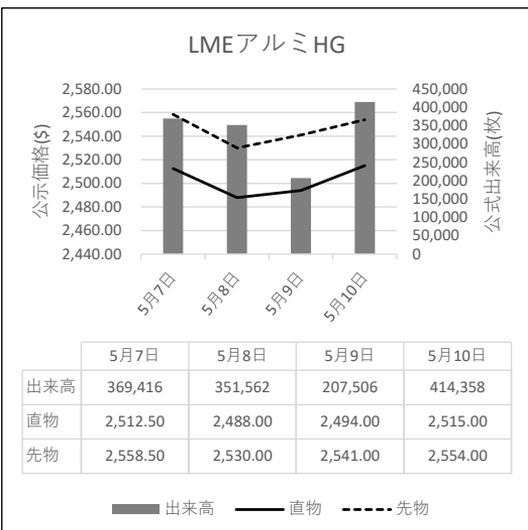
## 井関金属株式会社

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

LME公式値週間推移 5月7日~5月10日(現地)



# 故銅市況

15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1万9.00ドルより68.00ドル高の1万77.00ドル。直物の終値は、前営業日の1万82.40ドルより73.94ドル安の1万8.46ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の1万120.00ドルより66.00ドル高の1万186.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の1万185.50ドルより71.50ドル安の1万114.00ドル。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場7月限は、前営業日の476.60セントより12.90セント高の489.50セント。SHFE(上海期貨交易所)の銅相場6月限は、前営業日の8万690元より1,170元高の8万1,860元。

15日の東京為替市場TTSレートは、前日の157.36円より0.17円の円安ドル高、1ドル=157.53円。15日に

## 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 (5月前半)

2S=253円 ~274円、63S=238円 ~289円、アルミホイール(1P)=255円~269円、ビス付サッシ=166円~175円、エンジンココロ=164円~176円、込合金(機械鋳物)=167円~175円、缶プレス(ソフト)=161円~173円。

### 関西地区 (5月前半)

2S=277円 ~279円、63S=170円 ~304円、印刷版=165円~267円、アルミホイール(1P)=160円~301円、ベースメタル=145円~256円、機械鋳物=160円~164円、ダライ粉=182円~185円、ビス付サッシ=165円~190円、缶プレス=173円~178円。

## 故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(5月14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1358~1363、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1323~1328、並銅は1288~1298、込銅 (高品位=約97%) は1278、セバは929~934。コーペルは要り用筋で870、それ以外は855ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋880、それ以外850~860どころの値頃。並青銅鋳物削粉は1127~1132どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1338~1358、上銅新くずが1303~1323、普通上銅が1278~1298、2号銅線が1270~1290、並銅が1268~1288、込銅(94-97%)が1216、込銅(90-93%)が1218、下銅が801~851、セバが894~929、コーペルが810~855、黄銅棒地が805~850、黄銅削粉が800~845、黄銅ラジが765~773、交叉ラジが759~816、黄銅銅鋳物が703~710、送りが491~510、上青銅鋳物が1124~1144、並青銅鋳物が1104~1119、上青銅鋳物削粉が1119~1139、並青銅鋳物削粉が1094~1114どころ。

入電した直近のLME銅相場直物前場売値は1万77.00ドル。この値と15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161万3,000円より1万2,000円高の162万5,000円。この日、電気銅建値は163万円に据え置かれた。

## 為替動向

14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0.0020ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ=1.0820ドル~1.0830ドルで推移した。米国の長期金利上昇を受けユーロ売りドル買いが先行、午後の取引で米長期金利が水準を切り下げユーロ買いドル売りが優勢に転じた。この日発表されたドイツの景気予測指数が市場予想を上回る改善を見せたこともユーロ買いを促した。

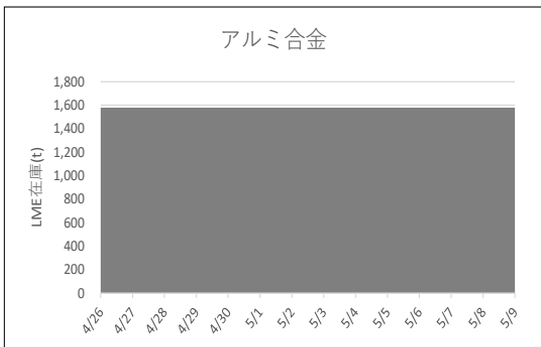
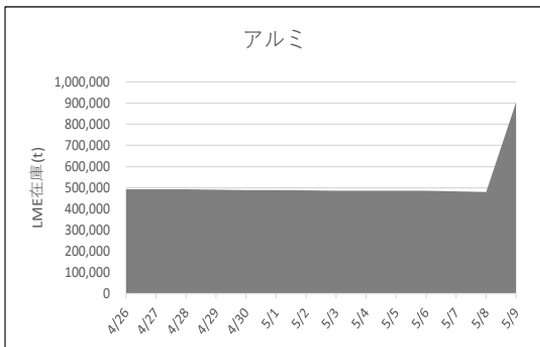
14日のニューヨーク外国為替市場で円相場は3営業日の続落となった。前日と比べ0.20円の円安ドル高、1ドル=156.40円~156.50円で取引を終えた。この日発表された米国の4月PPIが前月比で市場予想の0.4%を上回る0.5%になり米長期金利が上昇。日米の金利差が意識され円売りドル買いが促された。

15日午前の東京外国為替市場で円相場は上昇した。10時、前日17時と比べ0.04円の円高ドル安、1ドル=156.41円~156.42円で推移した。国内輸出企業のドル売りが円相場を支えた。円は対ユーロでは下落。10時、前日17時と比べ0.43円の円安ユーロ高、1ユーロ=169.18円~169.21円で推移した。



## LME認定倉庫在庫量推移

4月26日~5月9日(現地)





LME銅相場は続伸 直物終値は1万8.46ドル

COMEX銅相場も続伸 SHFE銅相場も続伸

LME非鉄相場は総じて堅調 直物終値は亜鉛2,960.33ドル、アルミ2,496.12ドル



15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、14日入電の1万9,900ドルより68.00ドル高の1万7,700ドル。3営業日の続伸で3.59%高。この週1.36%の上伸。5月に入って1.04%の上伸。3か月物の前場売値も、14日入電の1万120.00ドルより66.00ドル高の1万186.00ドル。3営業日の続伸で3.32%高。この週1.22%の上伸。5月に入って1.14%の上伸。

LME公認倉庫の現地13日銅在庫は、10日の10万3,100トンより1,650トン増の10万4,750トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、5月限が14日入電の480.45セントより14.90セント高の495.35セント。4営業日の続伸で8.58%高。この週5.54%の上伸。5月に入って8.52%の上伸。6月限も、14日入電の477.80セントより13.30セント高の491.10セント。4営業日の続伸で8.04%高。この週5.16%の上伸。5月に入って7.63%の上伸。

SHFE（上海期貨交易所）の銅相場は、5月限が14日入電の8万480元より1,110元高の8万1,590元。3営業日の続伸で2.50%高。この週1.85%の上伸。5月に入って0.07%の下落。6月限も、14日入電の8万690元より1,170元高の8万1,860元。3営業日の続伸で2.63%高。この週2.01%の上伸。5月に入って0.11%の上伸。

#### 錫は反発

LME錫相場の前場売値は、直物が、14日入電の3万2,675.00ドルより625.00ドル高の3万3,300.00ドル。反発して1.91%高。この週1.23%の上伸。5月に入って3.10%の上伸。3か月物の前場売値も、14日入電の3万2,600.00ドルより725.00ドル高の3万3,325.00ドル。反発して2.22%高。この週1.99%の上伸。5月に入って3.65%の上伸。

LME公認倉庫の現地13日錫在庫は、10日の4,760トンより75トン増の4,835トン。

#### 鉛も反発

LME鉛相場の前場売値は、直物が、14日入電の2,184.00ドルより17.00ドル高の2,201.00ドル。反発して0.78%高。この週0.39%の上伸。5月に入って0.78%の上伸。3か月物の前場売値も、14日入電の2,236.00ドルより15.00ドル高の2,251.00ドル。反発して0.67%高。この週0.58%の上伸。5月に入って1.37%の上伸。

LME公認倉庫の現地13日鉛在庫は、10日の23万75トンより3,150トン減の22万6,925トン。

#### 亜鉛は続伸

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、14日入電の2,930.00ドルより5.50ドル高の2,935.50ドル3営業日の続伸で2.71%高。この週0.77%の上伸。5月に入って0.38%の上伸。3か月物の前場売値も、14日入電の2,962.00ドルより13.50ドル高の2,975.50ドル。3営業日の続伸で2.91%高。この週1.04%の上伸。5月に入って1.50%の上伸。

LME公認倉庫の現地13日亜鉛在庫は、10日の25万1,400トンより450トン減の25万950トン。

#### アルミは続落 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、14日入電の2,510.00ドルより35.50ドル安の2,477.50ドル。2営業日の続落で1.49%安。この週1.49%の下落。5月に入って2.65%の下落。3か月物の前場売値も、14日入電の2,550.00ドルより12.00ドル安の2,538.00ドル。2営業日の続落で0.63%安。この週0.63%の下落。5月に入って1.49%の下落。

LME公認倉庫の現地13日アルミ在庫は、10日の90万2,550トンより13万1,075トン増の103万3,625トン。前月末の概ね2倍超。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、14日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。5月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、14日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。5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、14日入電より横ばいの2,520.00ドル。この週横ばい。5月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、14日入電より横ばいの2,520.00ドル。この週横ばい。5月に入って横ばい。

#### ニッケルは続伸

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、14日入電の1万8,910.00ドルより30.00ドル高の1万8,940.00ドル。4営業日の続伸で2.32%高。この週1.15%の上伸。5月に入って0.18%の下落。3か月物の前場売値も、14日入電の1万9,100.00ドルより50.00ドル高の1万9,150.00ドル。4営業日の続伸で2.30%高。この週1.19%の上伸。5月に入って0.08%の下落。

LME公認倉庫の現地13日ニッケル在庫は、10日の8万466トンより348トン増の8万814トン。

#### LME公示価格(US\$)／5月14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	10,077.00	33,300.00	2,201.00	2,935.50	2,477.50	1,820.00	2,520.00	18,940.00
	前営業日比	68.00	625.00	17.00	5.50	▲ 32.50	0.00	0.00	30.00
先物	公示価格	10,186.00	33,325.00	2,251.00	2,975.50	2,538.00	1,820.00	2,520.00	19,150.00
	前営業日比	66.00	725.00	15.00	13.50	▲ 12.00	0.00	0.00	50.00

海外非鉄金属相場

(5月15日 入電・現地 5月14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 A G, 錫 H G, 鉛, 亜鉛 S H G, アルミ H G, アルミ合金.

Table with columns: 現物, 前日比, 先物, 前日比. Row: 北米特殊アルミ合金.

Table with columns: 現物, 前日比, 先物, 前日比. Row: ニッケル.

Table with columns: 5月限, 6月限, 7月限, 8月限, 9月限, 前日比, 出来高. Row: NY コメックス相場.

Table with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Row: 採算価格.

Table with columns: フリー・マーケット, 銀(セント/オンス) EH社, 銀(セント/オンス) HH社.

Table with columns: NY相場, 取引業者銅(セント/ポンド), 2号銅線くず(セント/ポンド).

Table with columns: ロンドン相場 (ドル), 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).

Table with columns: K L T M 錫 (MYR/KG, 出来高トン), 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.

Table with columns: L M E 在庫 (トン), 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.

Table with columns: 上海在庫 (トン), 在庫, 増減. Rows: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル.

Table with columns: L M E プレマーケット (ドル), 先物気配, 銅, アルミ, 亜鉛, アルミ, ニッケル.

Table with columns: 上海相場, 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.

※15日のKLTMは入電がありません。

Table with columns: 為替相場, LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海, 元・円= 21.92. Rows: ドル・円, T T S, 157.53, +0.17.

非鉄金属製品相場

(5月15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	1980	1990	亜鉛板0.3×3×7	650	650	<b>V V F</b>					
建築用0.3ミリ	2030	2040	印刷用亜鉛板トッパン用	750	750				2C×1.6	64~66	
銅大板2×1×2	2110	2190	給水管13ミリ	280	280				2C×2.0	113~115	
銅管(ベース)	2040	2190	鉛板1.5ミリ	615	615				3C×1.6	118~120	
水道用管(m当たり)13ミリ	1950	2100	鉛線3ミリ	440	440				3C×2.0	166~169	
銅棒25ミリ	1890	1960	<b>軽圧品</b>		大阪	東京	<b>I V</b>				
銅条1.5×100	1945	2005	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175				1.6mm	35.2~37.4	
銅線0.9ミリ	1970	2020	〃 小板1ミリ	795	805				5.5sq	96.5~103	
銅帯6×50	1850	1960	〃 大板1ミリ	775	795				14sq	241~256	
銅平角線	2170	2190	〃 5052板	835	845	<b>CV-T</b>					
黄銅小板2.0ミリ	1580	1575	〃 6061板	1360	1375			600V 3C×38	1838~1953		
〃 0.3ミリ	1610	1605	〃 2017板	1290	1405			600V 3C×60	2840~3019		
黄銅大板2×1×2	1730	1755	〃 線3ミリ	775	790			600V 3C×100	4764~5064		
黄銅管	2060	2145	〃 快削棒50ミリ	995	1010			6kV 3C×38	2957~3132		
復水器用黄銅管	2030	2115	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990			6kV 3C×60	4158~4404		
黄銅棒快削25ミリ	1335	1350	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950	<b>CVV</b>				(関西-関東)	
六角棒	1365	1380	<b>貴金属(一般小口向け)</b>						3C×2	139~142	
四角棒	1395	1410	白金(グラム)		◎ 5874				4C×2	187~191	
鍛造用	1375	1390	パラジウム(グラム)		◎ 5703				6C×2	266~272	
ネーバル	1475	1490	金(グラム)		◎ 13109				7C×2	305~312	
高力	1475	1490	銀(キログラム)		◎ 161370			<b>合金鉄</b>		3月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	1765	1755	<b>レアメタル輸入価格</b>		3月通関 (CIF)			フェロマンガ2%以上炭素含有	137		
黄銅平角線ロール仕上	1965	1965	金属ケイ素(99.99%未満)		374			〃 その他	201.6		
黄銅条1.5×100	1575	1590	モリブデン酸化物		4860			フェロシリコン55%以上	222		
リン青銅板一般用1.0ミリ	3360	3550	タンタル		81502			フェロクロム4%以上炭素含有	232		
〃 バネ用0.3ミリ	3600	3800	マグネシウム		432			フェロモリブデン純分60%以上	4594		
リン青銅棒25ミリ	3440	3650	コバルト		4895			フェロバナジウム	3133		
リン青銅線3ミリ	3890	4100	インジウム		31962			フェロニッケル33%未満	508.6		
洋白板一般用1.0ミリ	4000	4150	<b>減摩合金</b>		5月16日改定			電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326		
〃 バネ用1.0ミリ	4140	4310	<b>銅合金地金</b>		5月7日発表						
(500kg以上、大口価格)			(標準価格)		大阪						
1種	◆6070		BC 1種	1470							
2種	◆5895		2種	1860							
3種	◆5705		3種	1960							
4種	◆5060		6種	1635							
5種	◆4765		7種	1740							
7種	◎1770		YBSC 3種	1285							
8種	◎1550		LBC 3種	1870							
9種	◎1345		PBC 2種	1990							



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

非鉄金属材料相場

山元建値 電気銅 1630(14) 金 11,874(15)  
 () 実施日 電気鉛 411(15) 銀 145,820(15)  
 電気亜鉛 523(15) 錫(99.99%) 6,600(10)

キロ当たり円 ◎上げ ◆下げ (5月15日調べ) インジウム大ロ~小ロ(99.99%) 43,000 ~ 50,000(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	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	高値	安値
1 号 銅 線	1428	1429	電 気 銅	◆1586 ◆1581 ◆1588 ◆1583				
2 号 銅 線	1386	—	電 気 亜 鉛	◎480 ◎474 ◎480 ◎474				
上 銅 ( 新 切 )	1399	1392	蒸 留 亜 鉛	◎468 ◎462 ◎468 ◎462				
雑 ナ ゲ ッ ト	1248	1247	再生ダイカスト亜鉛2種	◎416 ◎410 ◎416 ◎410				
並 銅	1341	1324	再 生 亜 鉛 (98%)	◎371 ◎365 ◎371 ◎365				
下 銅	1322	1297	電 気 鉛	386 383 386 383				
銅 削 粉	1302	1297	再 生 鉛 1 号	373 363 366 361				
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	378 374 371 367				
新 切 黄 銅 セ バ	1072	1083	錫 1 号	5300 5250 5300 5250				
コ ー ベ ル	1036	1039	ア ン チ モ ン	2100 2050 2100 2050				
黄 銅 棒 地	1014	1027	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	3050 3000 3050 3000				
黄 銅 削 粉	1008	1022	コ バ ル ト	5500 5200 5500 5200				
並 黄 銅	955	925	セ レ ニ ウ ム	4100 3900 4100 3900				
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	872	856	ビ ス マ ス	1600 1500 1600 1500				
交 叉 ラ ジ エ タ ー	903	876	カ ド ミ ウ ム	800 750 800 750				
黄 銅 鋳 物	960	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	470 450 470 450				
山 送 り (55%)	545	—	アルミ地金99.70%	◎441 ◎437 ◎443 ◎439				
上 青 銅 鋳 物	1154	—	アルミ二次地金99%	345 340 345 340				
並 青 銅 鋳 物	1152	1142	〃 90%	325 320 325 320				
上 青 銅 鋳 物 削 粉	1147	—	アルミ二次合金ADC12	446 441 449 444				
並 青 銅 鋳 物 削 粉	1137	1126	鋳 物 用 C2BS	461 456 463 458				
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1425	青 銅 合 金 地 金 3 種	1865 1855 1950 1940				
〃 ( 鋳 物 )	1273	—	〃 6種	1585 1575 1640 1630				
リ ン 青 銅 削 粉	1191	1186	ハ ン ダ 錫 60 %	3765 3725 3785 3755				
新 切 洋 白 (電 子 材)	1193	1182	〃 50 %	3260 3210 3280 3250				
新 切 亜 鉛	◎273 ◎273	◎273 ◎273	〃 40 %	2820 2760 2775 2745				
ダ イ カ ス ト く ず	◎190 ◎190	◎190 ◎190	減 摩 合 金 2 種	5360 5330 5365 5335				
亜 鉛 ド ロ ス	◎170 ◎170	◎180 ◎180	〃 4 種	4600 4575 4605 4575				
上 鉛	◎216 ◎216	◎214 ◎214	〃 7 種	1590 1540 1590 1540				
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	◎77 ◎77	◎77 ◎77	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切	75	80		
活 字 鉛	◎195 ◎192	◎195 ◎192		〃 ダライ粉	60	65		
新 切 ア ル ミ 1 級	300	308		高耐食ステンレスSUS316	240	240		
新 切 サ ッ シ 1 級	310	306		耐熱ステンレスSUS310	330	330		
新 切 合 金 1 級	296	291		13クローム 新切	35	32		
機 械 鋳 物 1 級	236	254		ハ イ ス 9種	180	180		
ピ ス 付 サ ッ シ P	252	260						
合 金 削 粉 P	193	194						
込 ガ ラ P	161	165						
カ ン ・ バ ラ	216	213						

