

1969(昭和44)年11月創刊

2024(令和6)年 2月 19日(月) 14306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



### 亜鉛建値は6,000円引き上げの40万9,000円

#### 2月の月内建値平均は41万2,900円

三井金属鉱業は16日、電気亜鉛建値を6,000円引き上げの40万9,000円にすると発表、同日より実施した。2月の月内建値平均は41万2,900円。

16日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は2,321.50ドル。16日の東京市場の米ドルTTSレートは151.26円。

この値で換算した採算価格は、35万1,100円。建値と採算価格から見た諸掛りは5万7,900円となる。

直近6か月の建値推移は次の通り。(キログラム円、カッコ内は改訂日)

#### 2023年

9月…	412(1)	421(6)	415(11)	430(14)	436(21)	
					439(26)	平均426.4
10月…	457(2)	424(5)	421(11)	418(17)	421(23)	
					427(26)	平均427.1
11月…	424(1)	448(7)	457(10)	454(15)	448(20)	
					439(27)	平均444.7

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)		平均412.9

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



### 鉛建値は3,000円引き下げ

#### 37万8,000円

#### 2月の月内建値平均は38万1,200円

三菱マテリアは16日、電気鉛建値を3,000円引き下げの37万8,000円にすると発表、同日より実施した。2月の月内建値平均は38万1,200円。

16日に入電した直近のLME鉛相場前場売値は2,057.00ドル。16日の東京市場の米ドルTTSレートは151.26円。

この値で換算した採算価格は、31万1,100円。建値と採算価格から見た諸掛りは6万6,900円となる。

直近6か月の建値推移は次の通り。(キログラム円、カッコ内は改訂日)

#### 2023年

9月…	390(1)	402(8)	399(20)	平均397.8	
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)	平均381.2	

## 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**

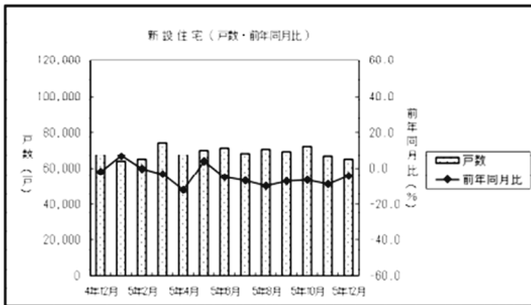


1月のアルミ概況および2月の見通し (2)

**予想レンジ**

LME 現物後場買い 2,100~2,200ドル ☂  
スクラップ +5円~10円 (前月最終価格より) ☀  
為替 145円~150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

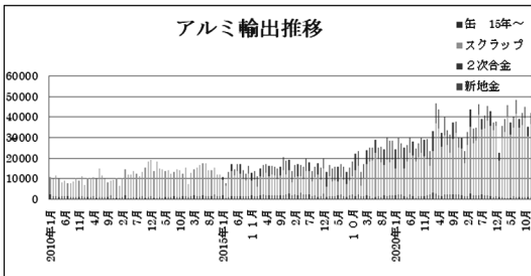
◆貿易指標

【輸出】

新地金新地金は+51%の378 t。  
二次合金は-33.5%の793 t。  
スクラップは+3.6%の3万5,538t。  
アルミ缶は+56%の5,401 t。

輸出	10月	11月	12月
新地金	414 t	378 t	378 t
前年比	-306%	+274%	+51%
二次合金	671 t	601 t	793 t
前年比	-57.1%	-50.6%	-33.5%
スクラップ	3万 8580 t	2万 9747 t	3万 5538 t
前年比	+13.2%	-7.4%	+3.6%
缶	5202 t	4508t	5401 t
前年比	-26.5%	+13%	+56%

輸出推移



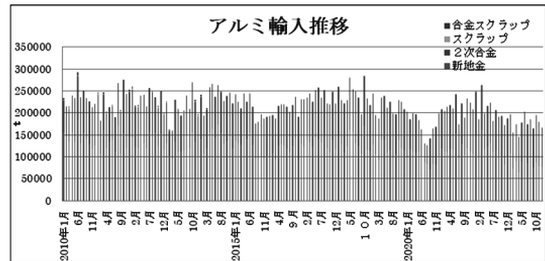
出典 財務省貿易統計

【輸入】

新地金は-22.8%の7万7,221 t。  
二次合金は+2.7%の8万7,724 t。  
スクラップは-26.2%の594 t。  
合金スクラップは+27%の8,727 t。

輸入	10月	11月	12月
新地金	8万 6648 t	7万 9060 t	7万 7221 t
前年比	-15.5%	-4%	-22.8%
二次合金	10万 8042 t	9万 9089 t	8万 7742 t
前年比	+21.3%	+10.9%	+2.7%
スクラップ	610 t	489 t	594 t
前年比	-25.3%	-12.8%	-26.2%
合金スクラップ	6353 t	9164 t	8727 t
前年比	+14.4%	+33.7%	+27%

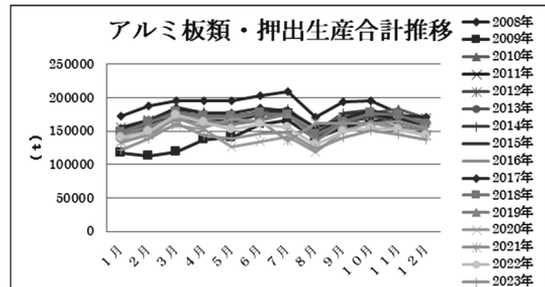
輸入推移



出典 財務省貿易統計

【アルミ圧延・押出品生産数】

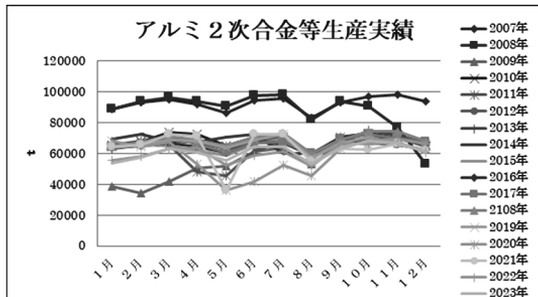
日本アルミニウム協会発表の圧延品の生産出荷動向によれば板類・押出生産合計は前年比-4.4%の13万7,054 tで21カ月連続マイナス。



出典 日本アルミニウム協会

【アルミニウム 2次合金 同合金地金等生産実績】

前年比は+1%の6万1,151 tで1か月ぶりプラス。  
出荷は+1.1%の6万1,095 tで1か月ぶりプラス。



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12月の自動車生産台数は前年比+6.7%の70万5,248台。

輸出は前年同月比+23.1%の41万1,108台。

【自動車販売】

日本自動車販売協会連合会によると1月の自動車販売台数(軽除く)は前年比-12.4%の33万4,838台。

【住宅着工戸数】

12月の新設住宅着工は、分譲住宅は増加したが、持家及び貸家が減少したため、全体で前年同月比4.0%の減少となった。また、季節調整済年率換算値では前月比3.1%の増加となった。

【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-4.4%の13万7,054 tで21カ月連続マイナス。

【アルミニウム2次合金、同合金地金等生産実績】

前年比 + 1 %の6万1,151 t で1 カ月ぶりプラス。  
出荷 + 1.1%の6万1,095 t で1か月ぶりプラス。

【輸出】

新地金は+51%の378 t。  
二次合金は-33.5%の793 t。  
スクラップは+3.6%の3万5,538t。  
アルミ缶は+56%の5,401 t。

【輸入】

新地金は-22.8%の7万7,221 t。  
二次合金は+2.7%の8万7,742 t。  
スクラップは-26.2%の594 t。  
合金スクラップは+27%の8,727 t。

【見通し】

【自動車】

12月の自動車生産が+6.7%。12月国内販売台数が

前年比-12.4%。11か月振り減少。

【アルミ圧延・押出品生産数】

前月に続き中国景気後退によるスマホ需要の低迷から来月も期待薄。

【アルミニウム2次合金、同合金地金等生産実績】

前年比 + 1 %の6万1,151 t で1 カ月ぶりプラス。  
出荷 + 1.1%の6万1,095 t で1か月ぶりプラス。

【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2,300から2,200ドル台と下落傾向だった。ダイハツ、トヨタ問題で売れず在庫あり。需要面に関してダイハツ、トヨタ問題や中国景気後退から需給は緩んでいる。

【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

3月のFOMCに向けてマーケットは利下げ期待が台頭してるものの米株式が最高値を更新してることパウエル議長が3月の利下げの可能性が低いことを金融市場に伝えたことから3月は金利据え置き。

② 中国の景気

不動産大手の「恒大集団」に対し、1月、清算命令が出されるなど、不動産業への不透明感が増していることや上海総合指数は、先週から6営業日続けて下落し、コロナ禍で株価が暴落した2020年3月を一時下回ったことから景気後退は避けられない。

これらを踏まえた今月のアルミ価格は2,100-2,200ドル(セツル)との予想。

ドル円値は145円~150円(TTM)台を予測。

スクラップ購入価格に関しては-5~10円程度と予想している。

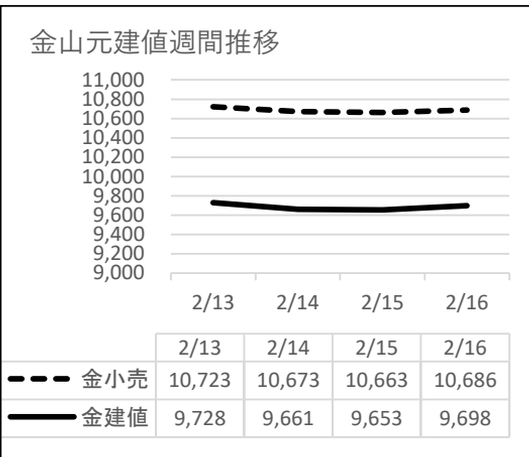
(「1月のアルミ概況および2月の見通し」おわり)

<https://nikkankinzoku.co.jp/>  
PW: nikkinkin202402

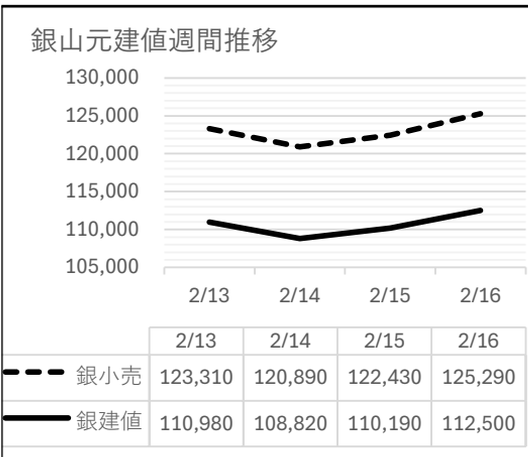


金銀山元建値週間推移

2月13日~2月16日



	1月平均	建 値	小 売
金(¥/g)		9,594.68	10,583.77
銀(¥/kg)		109,650	122,000



## 故銅市況

16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8,133.50ドルより19.50ドル高の8,153.00ドル。直物の終値は、8,097.00ドルより126.00ドル高の8,223.00ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の8,234.00ドルより21.00ドル高の8,255.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,197.00ドルより117.00ドル高の8,314.00ドル。COMEX（ニューヨーク商品取引所）銅相場の3月限は、前営業日の370.00セントより5.80セント高の375.80セント。SHFE(上海期貨交易所)は、春節の休暇で18日まで休場。

### 故銅直納問屋筋の平均値頃感（単位は千円）

（2月15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1102～1107、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1067～1072、並銅は1032～1042、込銅（高品位＝約97%）は1022、セバは707～712。コーベルは要り用筋で648、それ以外は633ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋658、それ以外628～638どころの値頃。並青銅鋳物削粉は903～908どころ。

小口市中相場（1トン前後）では、ピカ線が1082～1102、上銅新くずが1047～1067、普通上銅が1022～1042、2号銅線が1014～1034、並銅が1012～1032、込銅（94-97%）が960、込銅（90-93%）が962、下銅が530～580、セバが672～707、コーベルが588～633、黄銅棒地が583～628、黄銅削粉が578～623、黄銅ラジが543～551、交叉ラジが599～656、黄銅銅鋳物が575～582、送りが352～371、上青銅鋳物が900～920、並青銅鋳物が880～895、上青銅鋳物削粉が895～915、並青銅鋳物削粉が870～890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月前半）

2S=188円～209円、63S=173円～224円、アルミホイール(1P)=190円～204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月前半）

2S=202円～214円、63S=205円～239円、印刷版=200円～202円、アルミホイール(1P)=195円～236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。

16日の東京為替市場TTSレートは、前日の151.49円より0.23円の円高ドル安、1ドル＝151.26円。16日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,153.00ドル。この値と16日の東京外国為替市場USDollar TTSレートから計算した国内採算値は、前日の127万円より1,000円高の127万1,000円。この日、電気銅建値は127万円に据え置かれた。

#### 為替動向

15日、ロンドン外国為替市場のユーロ対ドル相場は上昇。16時、前日と比べ0.0040ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ＝1.0750ドル～1.0760ドルで推移した。この日発表された米国の1月小売売上高前月比が前月確定値の0.4%増から0.8%減に下落、市場予想の0.3%減を下回った。同じく1月の鉱工業生産指数も前回改定値の0.0%から-0.1%に下落、市場予想は+0.5%だった。米国の経済指標軟化がユーロ買いドル売りを促した。

15日のニューヨーク外国為替市場で円相場は続伸した。前日と比べ0.70円の円高ドル安、1ドル＝149.85円～149.95円で取引を終えた。朝発表の1月の米小売売上高が市場予想を下回った。米長期金利が低下し、円買い・ドル売りが優勢だった。1月の小売売上高が前月比で市場予想を下回るなど消費減速が意識され長期金利は一時4.18%まで低下。日米の金利差縮小で円買いドル売りが進んだ。ただ、2月の住宅市場指数が前月の44から48に改善、市場予想の46も上回るなどドル買いの材料もあり、円買いドル売りの勢いは限られた。

16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0.36円の円高ドル安、1ドル＝149.84円～149.86円で推移した。米国では個人消費の失速感から長期金利が低下、持ち高調整の円買いドル売りが続いた。ただ、米国景気の底堅さを示す経済指標も出ており円上値は抑えられている。円は対ユーロでは下落。8時30分、前日17時と比べ0.25円の円安ユーロ高、1ユーロ＝161.47円～161.49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銅相場は反発 直物終値は8,223.00ドル  
COMEX銅相場も反発 SHFE銅相場は休場  
LME非鉄相場は全面高 直物終値は亜鉛2,331.65ドル、アルミ2,198.66ドル



16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15日入電の8,133.50ドルより19.50ドル高の8,153.00ドル。反発して0.24%高。この週0.76%の上伸。2月に入って4.23%の下落。3か月物の前場売値は、2月15日入電の8,234.00ドルより21.00ドル高の8,255.00ドル。反発して0.26%高。この週0.68%の上伸。2月に入って4.29%の下落。

LME公認倉庫の現地2月14日銅在庫は、前日の13万3,825トンより1,300トン減の13万2,525トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、2月限が、2月15日入電の370.05セントより5.60セント高の375.65セント。3営業日ぶりの反発で1.51%高。この週1.91%の上伸。2月に入って3.74%の下落。中心限月に当たる3月限は、2月15日入電の370.00セントより5.80セント高の375.80セント。3営業日ぶりの反発で1.57%高。この週2.08%の上伸。2月に入って3.79%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）は、春節の休暇で18日まで休場。

#### 錫も反発

LME錫相場の前場売値は、直物が、2月15日入電の2万7,265.00ドルより10.00ドル高の2万7,275.00ドル。反発して0.04%高。この週4.98%の上伸。2月に入って4.90%の上伸。3か月物の前場売値は、2月15日入電の2万7,500.00ドルより50.00ドル高の2万7,550.00ドル。反発して0.18%高。この週4.95%の上伸。2月に入って5.15%の上伸。

LME公認倉庫の現地2月14日錫在庫は、前日の6,215トンより60トン減の6,155トン。

#### 鉛は上伸

LME鉛相場の前場売値は、直物が、2月15日入電の2,023.00ドルより34.00ドル高の2,057.00ドル。2営業日の続伸で1.98%高。この週0.34%の上伸。2月に入って5.34%の下落。3か月物の前場売値は、2月15日入電の2,011.00ドルより35.00ドル高の2,046.00ドル。11営業日ぶりの反発で1.74%高。この週0.02%の上伸。2月に入って5.69%の下落。

LME公認倉庫の現地2月14日鉛在庫は、前日の16万8,725トンより4,350トン増の17万3,075トン。

#### 亜鉛は反発

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、2月15日入電の2,285.50ドルより36.00ドル高の2,321.50ドル。反発して1.58%高。この週0.02%の下落。

2月に入って9.01%の下落。3か月物の前場売値は、2月15日入電の2,311.00ドルより37.00ドル高の2,348.00ドル。反発して1.60%高。この週0.69%の上伸。2月に入って8.14%の下落。

LME公認倉庫の現地2月14日亜鉛在庫は、前日の25万4,825トンより5,000トン増の25万9,825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15日入電の2,194.00ドルより11.00ドル高の2,205.00ドル。反発して0.50%高。この週1.12%の上伸。2月に入って1.21%の下落。3か月物の前場売値は、2月15日入電の2,223.00ドルより3.00ドル高の2,226.00ドル。反発して0.13%高。この週0.59%の上伸。2月に入って1.96%の下落。

LME公認倉庫の現地2月14日アルミ在庫は、前日の52万5,100トンより1万2,975トン増の53万8,075トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、2月15日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。2月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、2月15日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。2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、2月15日入電より横ばいの2,305.00ドル。この週横ばい。2月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、2月15日入電より横ばいの2,305.00ドル。この週横ばい。2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、2月15日入電の1万6,115.00ドルより125.00ドル高の1万6,240.00ドル。4営業日の続伸で3.28%高。この週3.28%の上伸。2月に入って1.06%の上伸。3か月物の前場売値は、2月15日入電の1万6,360.00ドルより165.00ドル高の1万6,525.00ドル。4営業日の続伸で3.28%高。この週3.28%の上伸。2月に入って1.35%の上伸。

LME公認倉庫の現地2月14日ニッケル在庫は、前日の7万1,970トンより426トン減の7万1,544トン。

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 大阪市平野区加美東6-14-30  
TEL 06-6793-8128 FAX 06-6793-8128

LME公示価格(US\$)／2月15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	8,153.00	27,275.00	2,057.00	2,321.50	2,205.00	1,820.00	2,305.00	16,240.00
	前営業日比	19.50	10.00	34.00	36.00	11.00	0.00	0.00	125.00
先物	公示価格	8,255.00	27,550.00	2,046.00	2,348.00	2,226.00	1,820.00	2,305.00	16,525.00
	前営業日比	21.00	50.00	35.00	37.00	3.00	0.00	0.00	165.00

海外非鉄金属相場

(2月16日 入電・現地 2月15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 A G, 錫 H G, 鉛, 亜鉛 S H G, アルミ H G, アルミ合金, 北米特殊アルミ合金, ニッケル, N Y コメックス相場) and rows for current prices, previous day prices, and high/low prices.

Table with columns for market types (フリー・マーケット, NY相場, ロンドン相場(ドル), K L T M 錫, LME在庫(トン), 上海在庫(トン), LMEプレマーケット(ドル), 上海相場) and rows for various metal prices and exchange rates.

Table for exchange rates and prices, including columns for LME (円ベース/キロ), COMEX, and 上海 (元・円 = 21.11) with rows for copper, tin, lead, zinc, aluminum, and nickel.

非鉄金属製品相場

(2月16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	1620	1635	亜鉛板0.3×3×7	650	650	V V F		
建築用0.3ミリ	1670	1685	印刷用亜鉛板トッパン用	750	750	2C×1.6	59~61	
銅大板2×1×2	1750	1835	給水管13ミリ	280	280	2C×2.0	104~107	
銅管(ベース)	1800	1835	鉛板1.5ミリ	590	590	3C×1.6	109~112	
水道用管(m当たり)13ミリ	1710	1745	鉛線3ミリ	440	440	3C×2.0	157~160	
銅棒25ミリ	1530	1605	軽圧品		大阪	東京	I V	
銅条1.5×100	1585	1650	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175	1.6mm	33.8~36	
銅線0.9ミリ	1610	1665	〃 小板1ミリ	795	805	5.5sq	92.7~98.6	
銅帯6×50	1490	1605	〃 大板1ミリ	775	795	14sq	231~245	
銅平角線	1810	1835	〃 5052板	835	845	CV-T		
黄銅小板2.0ミリ	1310	1330	〃 6061板	1360	1375	600V 3C×38	1765~1876	
〃 0.3ミリ	1340	1360	〃 2017板	1290	1405	600V 3C×60	2722~2893	
黄銅大板2×1×2	1460	1510	〃 線3ミリ	775	790	600V 3C×100	4570~4858	
黄銅管	1965	1810	〃 快削棒50ミリ	995	1010	6kV 3C×38	2867~3037	
復水器用黄銅管	1935	1780	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990	6kV 3C×60	4022~4260	
黄銅棒快削25ミリ	1060	1120	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950	CVV (関西-関東)		
六角棒	1090	1150	貴金属(一般小口向け)			3C×2	135-138	
四角棒	1120	1180	白金(グラム)		◎ 4865	4C×2	181-185	
鍛造用	1100	1160	パラジウム(グラム)		◎ 5280	6C×2	258-264	
ネーバル	1200	1260	金(グラム)		◎ 10686	7C×2	296-303	
高力	1200	1260	銀(キログラム)		◎ 125290	合金鉄 12月輸入単価 (CIF)		
黄銅線6ミリ	1495	1510	レアメタル輸入価格		12月通関 (CIF)	フェロマンガン2%以上炭素含有	144	
黄銅平角線ロール仕上	1695	1720	金属ケイ素(99.99%未満)		364	〃 その他	210.8	
黄銅条1.5×100	1305	1345	モリブデン酸化物		4839	フェロシリコン55%以上	240	
リン青銅板一般用1.0ミリ	2920	3110	タンタル		86295	フェロクロム4%以上炭素含有	979	
〃 バネ用0.3ミリ	3170	3370	マグネシウム		457	フェロモリブデン純分60%以上	5161	
リン青銅棒25ミリ	3030	3240	コバルト		5047	フェロバナジウム	2818	
リン青銅線3ミリ	3400	3610	インジウム		30468	フェロニッケル33%未満	539.3	
洋白板一般用1.0ミリ	3620	3770	減摩合金		2月1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	3750	3920	銅合金地金		2月1日発表			

減摩合金		銅合金地金	
2月1日改定		2月1日発表	
(500kg以上、大口価格)		(標準価格) 大阪	
1種	4780	BC 1種	1285
2種	4655	2種	1590
3種	4515	3種	1665
4種	4015	6種	1400
5種	3765	7種	1495
7種	1490	YBSC 3種	1135
8種	1325	LBC 3種	1590
9種	1155	PBC 2種	1690



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

非鉄金属材料相場

山元建値 電気銅 1270(15) 金 9,698(16)  
 () 実施日 電気鉛 378(16) 銀 112,500(16)  
 電気亜鉛 409(16) 錫(99.99%) 5,400(1)  
 キロ当たり円 ◎上げ ◆下げ (2月16日調べ) インジウム大口~小口(99.99%) 40,000 ~ 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		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
1 号 銅 線	1126	1118	電 気 銅	◎ 1249	◎ 1244	◎ 1251	◎ 1246	
2 号 銅 線	1084	—	電 気 亜 鉛	◎ 381	◎ 375	◎ 381	◎ 375	
上 銅 ( 新 切 )	1097	1088	蒸 留 亜 鉛	◎ 369	◎ 363	◎ 369	◎ 363	
雑 ナ ゲ ッ ト	962	961	再 生 電 気 銅 2 種	◎ 306	◎ 300	◎ 306	◎ 300	
並 銅	1039	1024	再 生 亜 鉛 (98%)	◎ 266	◎ 260	◎ 266	◎ 260	
下 銅	1020	997	電 気 鉛	◆ 353	◆ 350	◆ 353	◆ 350	
銅 削 粉	1000	997	再 生 鉛 1 号	◆ 334	◆ 324	◆ 333	◆ 328	
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	◆ 339	◆ 335	◆ 338	◆ 334	
新 切 黄 銅 セ バ	815	826	錫 1 号	4350	4300	4350	4300	
コ ー ベ ル	779	782	ア ン チ モ ン	2100	2050	2100	2050	
黄 銅 棒 地	757	770	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	2500	2450	2500	2450	
黄 銅 削 粉	751	764	コ バ ル ト	5200	4900	5200	4900	
並 黄 銅	770	725	セ レ ニ ウ ム	3800	3600	3800	3600	
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	614	606	ビ ス マ ス	1500	1400	1500	1400	
交 叉 ラ ジ エ タ ー	718	676	カ ド ミ ウ ム	750	700	750	700	
黄 銅 鋳 物	775	—	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	888	—	ア ル ミ 二 次 地 金 99 %	328	323	328	323	
並 青 銅 鋳 物	886	875	〃 90 %	303	298	303	298	
上 青 銅 鋳 物 削 粉	881	—	ア ル ミ 二 次 合 金 ADC12	421	416	424	419	
並 青 銅 鋳 物 削 粉	871	859	鋳 物 用 C2BS	446	441	448	443	
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1118	青 銅 合 金 地 金 3 種	1580	1570	1700	1690	
〃 (鋳 物)	1002	—	〃 6 種	1325	1315	1390	1380	
リ ン 青 銅 削 粉	920	913	ハ ン ダ 錫 60 %	3205	3165	3225	3195	
新 切 洋 白 (電 子 材)	932	920	〃 50 %	2780	2730	2800	2770	
新 切 亜 鉛	◎ 255	◎ 255	〃 40 %	2420	2360	2375	2345	
ダ イ カ ス ト く ず	◎ 165	◎ 165	減 摩 合 金 2 種	4560	4530	4565	4535	
亜 鉛 ド ロ ス	◎ 145	◎ 155	〃 4 種	3955	3930	3960	3930	
上 鉛	200	198	〃 7 種	1435	1385	1435	1385	
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	235	242		高 耐 食 ス テ ン レ ス SUS316		205	205	
新 切 サ ッ シ 1 級	237	240		耐 熱 ス テ ン レ ス SUS310		265	265	
新 切 合 金 1 級	227	225		13 ク ロ ー ム 新 切		30	31	
機 械 鋳 物 1 級	200	216		ハ イ ス 9 種		180	180	
ビ ス 付 サ ッ シ P	210	212						
合 金 削 粉 P	157	161						
込 ガ ラ P	128	132						
カ ン ・ バ ラ	155	148						


 非鉄金属材料相場面  
 PW:nikkin202402