

1969(昭和44)年11月創刊

2024(令和6)年 5月 2日(木) 14356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1万2,000円引き上げ  
 40万8,000円**

**4月の確定建値平均は38万2,700円**

三菱マテリアルは1日、電気鉛建値を1万2,000円引き上げの40万8,000円にすると発表、同日より実施した。4月の確定建値平均は38万2,700円。

1日に入電した直近のLME鉛相場前場売値は2,184.00ドル。1日の東京市場の米ドルTTSレートは158.97円。

この値で換算した採算価格は、34万7,100円。建値と採算価格から見た諸掛りは6万900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)

**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) 平均408.0

## KYOWA

関東・関西に2箇所ある生産拠点の強み  
 電線のことなら協和電線工業にお任せください



## 協和電線工業株式会社

KYOWA ELECTRIC WIRE INDUSTRY CO.,LTD.

本社・本社工場 〒581-0026 大阪府八尾市曙町1丁目7番地  
 TEL (072)991-0818(代) FAX (072)991-4470  
 千葉工場 〒289-0114 千葉県成田市成井925番地



**錫建値は500円引き下げの6,500円**

**4月の確定平均価格は6,460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500円引き下げの6,500円にすると発表、同日より適用した。

2024年4月の確定平均価格は6,460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**

12月… 5,000(1) 5,050(19) 平均5,020

**2024年**

1月… 5,050(4) 5100(22) 平均5,070

2月… 5,400(1) 5,300(21) 平均5,360

3月… 5,400(1) 5,550(11) 5,650(18) 平均5,550

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) 平均6,500

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



**黄銅削粉買値は29円引き  
 上げの1,135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29円引き上げの1,135円と発表しました。今月1回目の改定。4月の確定買値平均は1,042.3円。

### グローバル出荷2月

### 前年比マイナスの98%

### JEITA

一般社団法人電子情報技術産業協会（小島啓二会長）はこのほど、電子部品グローバル出荷の2月出荷額を公表した。3,181億円、前年比は98.1%で、マイナ

スとなった。

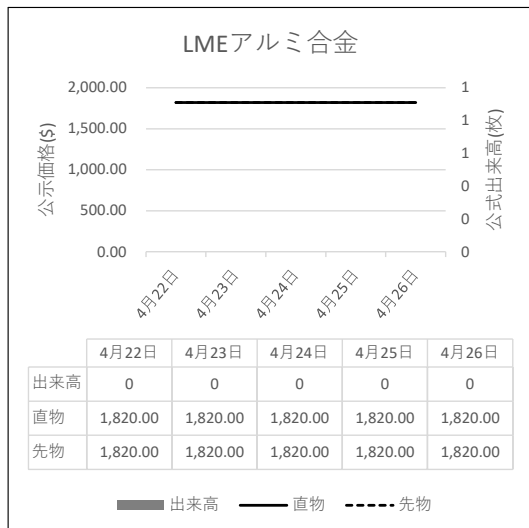
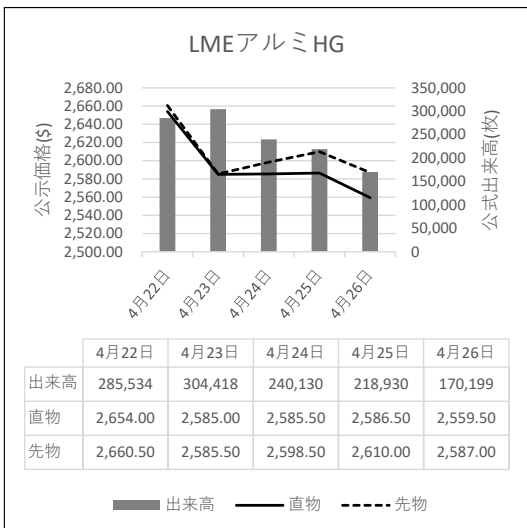
品目別では、受動部品は1,539億円、同100.2%、接続部品は749億円、同93.5%、変換部品498億円94.9%、その他電子部品393億円103.1%となった。

地域別では、日本が743億円102.6%、米州398億円104.1%、欧州408億円102.6%、中国969億円101.4%、アジア・その他が657億円84.7%だった。

電子部品出荷額 (億円)	2023年度						2023年度累計	
	12月		1月		2月		4月-2月	
	金額(億円)	前年比 (%)	金額(億円)	前年比 (%)	金額(億円)	前年比 (%)	金額(億円)	前年比 (%)
世界計	3,470	101	3,619	110	3,181	98	40,157	99
(日本)	857	111	732	106	743	102	9,163	111
受動部品	1,641	100	1,801	115	1,539	100	19,051	99
コンデンサ	1,131	98	1,262	115	1,085	101	13,255	97
抵抗器	144	90	153	104	141	90	1,706	92
トランス	43	87	40	91	38	84	467	92
インダクタ	293	118	319	124	249	107	3,286	113
その他	29	100	26	101	25	87	335	81
接続部品	802	93	834	109	749	93	9,403	95
スイッチ	327	99	349	110	320	94	3,916	103
コネクタ	470	90	481	108	424	93	5,446	90
その他	3	121	3	102	3	92	41	104
変換部品	574	116	537	98	498	94	6,455	101
音響部品	23	122	27	113	22	100	284	111
センサ	203	104	209	117	192	105	2,227	100
アクチュエータ	347	124	300	88	283	88	3,942	101
その他の電子部品	451	102	445	111	393	103	5,247	109
電源部品	212	90	218	100	201	91	2,570	104
高周波部品	239	116	226	125	191	119	2,676	115

LME公式値週間推移 4月22日~4月26日(現地)

<https://nikkankinzoku.co.jp/>  
PW: NWJ2458796



## 2024年4月の海外相場と為替相場

入電日 年 月 日	銅		錫		鉛	亜鉛	アルミ	ニッケル	為替
	LME	COMEX	LME	KLT M	LME				ドル
24 4 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	152.76
3	8,920.0	407.00	27,845	-	2,001.0	2,437.0	2,322.5	17,000	151.65
4	8,932.0	419.30	28,025	-	2,023.0	2,430.0	2,334.0	16,870	152.74
5	9,257.0	424.65	28,450	-	2,084.5	2,551.5	2,394.5	17,230	151.99
6	9,198.0	423.95	28,705	-	2,091.0	2,587.5	2,391.0	17,475	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	152.80
9	9,301.0	427.70	29,395	-	2,111.0	2,627.0	2,417.0	17,700	152.98
10	9,295.5	428.60	30,585	-	2,119.5	2,660.0	2,403.0	17,780	152.82
11	9,365.0	428.20	32,925	-	2,139.0	2,731.5	2,429.0	18,585	154.01
12	9,240.5	425.20	31,850	-	2,127.5	2,712.0	2,410.5	17,718	154.09
13	9,402.0	425.75	32,975	-	2,140.5	2,848.0	2,443.0	17,780	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	154.46
16	9,390.0	437.90	32,950	-	2,142.0	2,772.0	2,520.5	17,855	155.42
17	9,377.0	430.55	32,200	-	2,146.0	2,703.0	2,512.0	17,625	155.79
18	9,434.0	434.25	32,640	-	2,116.0	2,788.5	2,581.0	17,870	155.46
19	9,617.0	444.05	34,025	-	2,155.0	2,812.5	2,600.0	18,210	155.76
20	9,749.0	450.20	35,685	-	2,160.0	2,833.0	2,645.5	19,045	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	155.80
23	9,814.5	450.05	35,250	-	2,148.0	2,792.5	2,654.0	19,015	155.85
24	9,599.0	449.05	32,600	-	2,111.0	2,745.0	2,585.0	18,785	155.86
25	9,671.0	446.70	32,085	-	2,164.0	2,796.0	2,585.5	18,985	156.53
26	9,791.0	457.05	32,450	-	2,186.0	2,861.5	2,586.5	18,855	156.76
27	9,869.0	456.90	33,125	-	2,196.5	2,846.0	2,559.5	19,180	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	9,935.0	465.90	32,675	-	2,177.5	2,882.0	2,536.5	19,115	157.90
平均値	9,457.9	436.65	31,822	-	2,127.0	2,720.8	2,495.5	18,134	154.57

# 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）の銅相場で、直物の前場売値が前営業日の9,935.00ドルより38.50ドル高の9,973.50ドル。直物の終値は、前営業日の10,063.90ドルより171.50ドル安の9,892.40ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の10,041.00ドルより30.00ドル高の10,071.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の10,135.50ドルより144.50ドル安の9,991.00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467.65セントより11.20セント安の456.45セント。SHFE(上海期貨交易所)の銅相場6月限は、前営業日の8万730より1,040元高の8万1,770元。

1日の東京為替市場TTSレートは、前日の157.90円より1.07円の円安ドル高、1ドル=158.97円。1日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,973.50ドル。この値と1日の東京外国為替市場USドルTTSレ-

## 故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(5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1302~1307、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1267~1272、並銅は1232~1242、込銅（高品位 = 約97%）は1222、セバは922~927。コーベルは要り用筋で863、それ以外は848ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋873、それ以外843~853どころの値頃。並青銅鋳物削粉は1078~1083どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1282~1302、上銅新くずが1247~1267、普通上銅が1222~1242、2号銅線が1214~1234、並銅が1212~1232、込銅(94-97%)が1160、込銅(90-93%)が1162、下銅が745~795、セバが887~922、コーベルが803~848、黄銅棒地が798~843、黄銅削粉が793~838、黄銅ラジが758~766、交叉ラジが724~781、黄銅鋳物が675~682、送りが436~455、上青銅鋳物が1075~1095、並青銅鋳物が1055~1070、上青銅鋳物削粉が1070~1090、並青銅鋳物削粉が1045~1065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 (4月後半)

2S=223円~244円、63S=208円~259円、アルミホイール(1P)=225円~239円、ビス付サッシ=156円~165円、エンジンコロ=154円~166円、込合金(機械鋳物)=157円~165円、缶プレス(ソフト)=151円~163円。

### 関西地区 (4月後半)

2S=247円~249円、63S=240円~274円、印刷版=235円~237円、アルミホイール(1P)=230円~271円、ベースメタル=235円~246円、機械鋳物=150円~154円、ダライ粉=172円~175円、ビス付サッシ=155円~180円、缶プレス=163円~168円。

トから計算した国内採算値は、前日の160万6,000円より1万7,000円高の162万3,000円。この日、電気銅建値は156万円に据え置かれた。

### 為替動向

4月30日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで下落。16時、前日と比べ0.0020ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.0690ドル~1.0700ドルで推移した。この日発表された米国の1-3月期雇用コスト指数が前期比で市場予想の+1.0%を上回る+1.2%上昇、1年ぶりの高水準となった。賃金インフレの根強さがFRBの利下げ慎重姿勢を意識させドル買いを促した。ただ、この日発表のユーロ圏1-3月期実質域内GDP速報値も前期比0.3%増と市場予想を上回り、ユーロ買いが促された面もある。

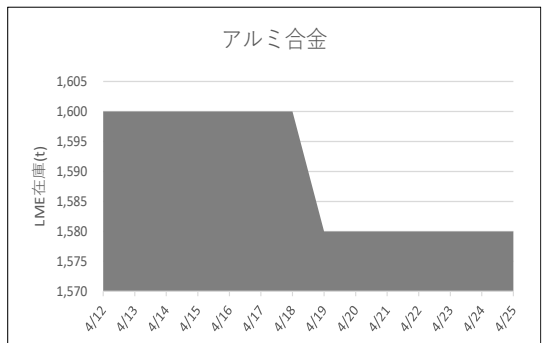
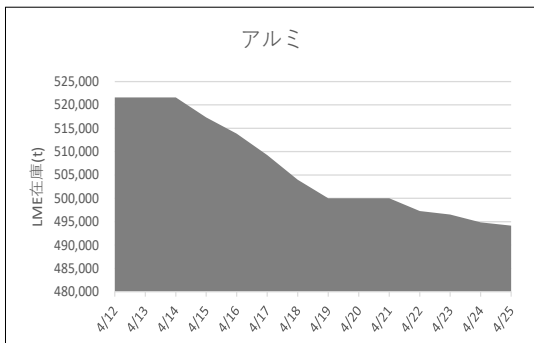
30日のニューヨーク外国為替市場で円相場は反落した。前日と比べ1.45円の円安ドル高、1ドル=157.75円~157.85円で取引を終えた。1日(現地)にFRBがFOMCの結果を発表する。市場では政策金利を据え置くとの見方が大勢で利下げ転換までには時間が掛かるとの観測が円相場の重荷になった。

1日午前の東京外国為替市場でも円相場は軟調に推移した。10時、前日17時と比べ0.89円の円安ドル高、1ドル=157.74円~157.75円だった。米国の雇用関連指標が堅調で米長期金利は上昇、日米金利差の開いた状況が続くとの見方から円売りドル買いが優勢になっていた。円は対ユーロではやや下げ渋った。10時、前日17時と比べ0.30円の円安ユーロ高、1ユーロ=168.20円~168.23円で推移した。



## LME認定倉庫在庫量推移

4月12日~4月25日(現地)





LME銅相場は続伸 直物終値は9,892.40ドル

COMEX銅相場は反落 SHFE銅相場は続伸

LME非鉄相場はまちまち 直物終値は亜鉛2,914.57ドル、アルミ2,584.84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、4月30日入電の9,935.00ドルより38.50ドル高の9,973.50ドル。5営業日の続伸で3.90%高。この週1.06%の上伸。4月は月間で14.26%の上伸。3か月物の前場売値も、4月30日入電の10,041.00ドルより30.00ドル高の10,071.00ドル。5営業日の続伸で3.82%高。この週0.76%の上伸。4月は月間で13.99%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月29日銅在庫は、26日の11万7,500トンより1,375トン減の11万6,125トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、5月限が、4月30日入電の465.90セントより9.45セント安の456.45セント。5営業日ぶりの反落で2.03%安。この週0.01%の上伸。4月は月間で13.91%の上伸。6月限は、4月30日入電の466.95セントより10.65セント安の456.30セント。5営業日ぶりの反落で2.28%安。この週0.13%の下落。4月は月間で13.37%の上伸。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、5月限が、4月30日入電の8万560元より1,090元高の8万1,650元。4営業日の続伸で3.99%高。この週1.80%の上伸。4月は月間で13.09%の上伸。6月限は、4月30日入電の8万730元より1,040元高の8万1,770元。4営業日の続伸で3.97%高。この週1.70%の上伸。4月は月間で13.05%の上伸。

#### 錫は続落

LME錫相場の前場売値は、直物が、4月30日入電の3万2,675.00ドルより375.00ドル安の3万2,300.00ドル。2営業日の続落で2.49%安。この週2.49%の下落。4月は月間で16.82%の上伸。3か月物の前場売値も、4月30日入電の3万2,550.00ドルより400.00ドル安の3万2,150.00ドル。2営業日の続落で3.16%安。この週3.16%の下落。4月は月間で16.49%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月29日錫在庫は、26日の4,770トンより35トン増の4,805トン。

#### 鉛は反発

LME鉛相場の前場売値は、直物が、4月30日入電の2,177.50ドルより6.50ドル高の2,184.00ドル。反発して0.30%高。この週0.57%の下落。4月は月間で11.15%の上伸。3か月物の前場売値も、4月30日入電の2,212.00ドルより8.50ドル高の2,220.50ドル。反発して0.38%高。この週0.52%の下落。4月は月間で10.72%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月29日鉛在庫は、26日の27万

375トンより2,025トン増の27万2,400トン。

#### 亜鉛は続伸

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、4月30日入電の2,882.00ドルより42.50ドル高の2,924.50ドル。2営業日の続伸で2.76%高。この週2.76%の上伸。4月は月間で22.31%の上伸。3か月物の前場売値も、4月30日入電の2,897.00ドルより34.50ドル高の2,931.50ドル。2営業日の続伸で2.54%高。この週2.54%の上伸。4月は月間で20.44%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月29日亜鉛在庫は、26日の25万5,400トンより50トン減の25万5,350トン。

#### アルミは反発 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、4月30日入電の2,536.50ドルより8.50ドル高の2,545.00ドル。3営業日ぶりの反発で0.34%高。この週0.57%の下落。4月は月間で12.11%の上伸。3か月物の前場売値も、4月30日入電の2,568.00ドルより8.50ドル高の2,576.50ドル。3営業日ぶりの反発で0.33%高。この週0.41%の下落。4月は月間で11.49%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月29日アルミ在庫は、26日の49万2,750トンより2,000トン減の49万750トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、4月30日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。4月は月間で横ばい。3か月物の前場売値も、4月30日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。4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、4月30日入電より横ばいの2,520.00ドル。この週横ばい。4月は月間で5.00%の上伸。3か月物の前場売値も、4月30日入電より横ばいの2,520.00ドル。この週横ばい。4月は月間で5.00%の上伸。

#### ニッケルは続落

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、4月30日入電の1万9,115.00ドルより140.00ドル安の1万8,975.00ドル。2営業日の続落で1.07%安。この週1.07%の下落。4月は月間で14.79%の上伸。3か月物の前場売値も、4月30日入電の1万9,330.00ドルより165.00ドル安の1万9,165.00ドル。2営業日の続落で1.21%安。この週1.21%の下落。4月は月間で14.49%の上伸。

LME公認倉庫の現地4月29日ニッケル在庫は、26日より横ばいの7万8,594トン。

#### LME公示価格(US\$)／4月30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	9,973.50	32,300.00	2,184.00	2,924.50	2,545.00	1,820.00	2,520.00	18,975.00
	前営業日比	38.50	▲ 375.00	6.50	42.50	8.50	0.00	0.00	▲ 140.00
先物	公示価格	10,071.00	32,150.00	2,220.50	2,931.50	2,576.50	1,820.00	2,520.00	19,165.00
	前営業日比	30.00	▲ 400.00	8.50	34.50	8.50	0.00	0.00	▲ 165.00

海外非鉄金属相場

(5月1日 入電・現地 4月30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.

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

Table for ニッケル with columns: 現物, 前日比, 先物, 前日比, 出来高.

Table for NY COMEX相場 with columns: 銅HG, 金, 銀, プラチナ, パラジウム. Includes sub-headers for 出来高 and 前日比.

Table for 採算価格 with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Includes sub-headers for 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル.

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

Table for NY相場 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).

Table for ロンドン相場 (ドル) 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.

Table for K L T M 錫 (MYR/KG, 出来高トン) with columns: (30日), (1日), 相場, 出来高, etc.

Table for LME在庫 (トン) with columns: 在 庫, 増 減. Includes sub-headers for 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, etc.

Table for 上海在庫 (トン) with columns: 在 庫, 増 減. Includes sub-headers for 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル.

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

Table for 上海相場 with columns: トン当たり元, 1ロット=5トン・増値税込. Includes sub-headers for 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル.

Table for 為替相場 with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Includes sub-headers for 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル.

非鉄金属製品相場

(5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	1910	1865	亜鉛板0.3×3×7	650	650	<b>V V F</b>						
建築用0.3ミリ	1960	1915	印刷用亜鉛板トッパン用	750	750				2C×1.6	64~66		
銅大板2×1×2	2040	2065	給水管13ミリ	280	280				2C×2.0	113~115		
銅管(ベース)	1970	2065	鉛板1.5ミリ	◎ 615	◎ 615				3C×1.6	118~120		
水道用管(m当たり)13ミリ	1880	1975	鉛線3ミリ	440	440				3C×2.0	166~169		
銅棒25ミリ	1820	1835	<b>軽圧品</b>		大阪	東京	<b>I V</b>					
銅条1.5×100	1875	1880	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175				1.6mm	35.2~37.4		
銅線0.9ミリ	1900	1895	〃 小板1ミリ	795	805				5.5sq	96.5~103		
銅帯6×50	1780	1835	〃 大板1ミリ	775	795				14sq	241~256		
銅平角線	2100	2065	〃 5052板	835	845	<b>CV-T</b>						
黄銅小板2.0ミリ	◎ 1575	◎ 1535	〃 6061板	1360	1375				600V 3C×38	1838~1953		
〃 0.3ミリ	◎ 1605	◎ 1565	〃 2017板	1290	1405				600V 3C×60	2840~3019		
黄銅大板2×1×2	◎ 1725	◎ 1715	〃 線3ミリ	775	790				600V 3C×100	4764~5064		
黄銅管	◎ 2055	◎ 2105	〃 快削棒50ミリ	995	1010				6kV 3C×38	2957~3132		
復水器用黄銅管	◎ 2025	◎ 2075	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990				6kV 3C×60	4158~4404		
黄銅棒快削25ミリ	◎ 1320	◎ 1320	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950	<b>CVV</b>					(関西-関東)	
六角棒	◎ 1350	◎ 1350	<b>貴金属(一般小口向け)</b>						3C×2	139-142		
四角棒	◎ 1380	◎ 1380	白金(グラム)		◆ 5307				4C×2	187-191		
鍛造用	◎ 1360	◎ 1360	パラジウム(グラム)		◆ 5478				6C×2	266-272		
ネーバル	◎ 1460	◎ 1460	金(グラム)		◆ 12841				7C×2	305-312		
高力	◎ 1460	◎ 1460	銀(キログラム)		◆ 149710	<b>合金鉄</b>					3月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	◎ 1760	◎ 1715	<b>レアメタル輸入価格</b>			3月通関 (CIF)			フェロマンガン2%以上炭素含有	137		
黄銅平角線ロール仕上	◎ 1960	◎ 1925	金属ケイ素(99.99%未満)		374			〃 その他	201.6			
黄銅条1.5×100	◎ 1570	◎ 1550	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			
〃 パネ用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>銅合金地金</b>			4月1日発表			電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326		
〃 パネ用1.0ミリ	4140	4310	(標準価格)		大阪							
<b>減摩合金</b>		4月16日改定	<b>銅合金地金</b>		4月1日発表							
(500kg以上、大口価格)			(標準価格)		大阪							
1種	5715		BC 1種	1350								
2種	5550		2種	1685								
3種	5375		3種	1770								
4種	4765		6種	1480								
5種	4485		7種	1580								
7種	1670		YBSC 3種	1180								
8種	1460		LBC 3種	1690								
9種	1270		PBC 2種	1795								



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

非鉄金属材料相場

山元建値 電気銅 1560(23) 金 11,791(30)  
 () 実施日 電気鉛 408(19) 銀 135,680(1)  
 電気亜鉛 523(23) 錫(99.99%) 6,500(1)

キロ当たり円 ◎上げ ◆下げ (5月1日調べ) インジウム大ロ~小ロ(99.99%) 41,000 ~ 47,000(4/1)

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	高値	安値		
1 号 銅 線	1372	1369	電 気 銅 ◆	1564	◆	1559	◆	1566	◆	1561
2 号 銅 線	1330	—	電 気 亜 鉛	484		478		484		478
上 銅 ( 新 切 )	1343	1334	蒸 留 亜 鉛	472		466		472		466
雑 ナ ゲ ッ ト	1192	1195	再 生 日 吹 銅 2 種	408		402		408		402
並 銅	1285	1266	再 生 亜 鉛 (98%)	363		357		363		357
下 銅	1266	1239	電 気 鉛 ◎	383	◎	380	◎	383	◎	380
銅 削 粉	1246	1239	再 生 鉛 1 号 ◎	371	◎	361	◎	363	◎	358
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号 ◎	374	◎	370	◎	368	◎	364
新 切 黄 銅 セ バ	◎ 1065	◎ 1076	錫 1 号	5100		5050		5100		5050
コ ー ベ ル	◎ 1029	◎ 1032	ア ン チ モ ン	2100		2050		2100		2050
黄 銅 棒 地	◎ 1007	◎ 1020	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	3050		3000		3050		3000
黄 銅 削 粉	◎ 1001	◎ 1015	コ バ ル ト	5500		5200		5500		5200
並 黄 銅	925	895	セ レ ニ ウ ム	4100		3900		4100		3900
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	◎ 865	◎ 849	ピ ス マ ス	1600		1500		1600		1500
交 叉 ラ ジ エ タ ー	873	846	カ ド ミ ウ ム	800		750		800		750
黄 銅 鋳 物	930	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	470		450		470		450
山 送 り (55%)	515	—	ア ル ミ 地 金 99.70 % ◎	458	◎	454	◎	460	◎	456
上 青 銅 鋳 物	1105	—	ア ル ミ 二 次 地 金 99 %	345		340		345		340
並 青 銅 鋳 物	1103	1091	〃 90 %	320		315		320		315
上 青 銅 鋳 物 削 粉	1098	—	ア ル ミ 二 次 合 金 ADC12	436		431		439		434
並 青 銅 鋳 物 削 粉	1088	1075	鋳 物 用 C2BS	461		456		463		458
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1370	青 銅 合 金 地 金 3 種	1815		1805		1915		1905
〃 ( 鋳 物 )	1219	—	〃 6 種	1535		1525		1605		1595
リ ン 青 銅 削 粉	1137	1129	ハ ン ダ 錫 60 %	3835		3795		3855		3825
新 切 洋 白 (電 子 材)	1149	1136	〃 50 %	3315		3265		3335		3305
新 切 亜 鉛	275	275	〃 40 %	2860		2800		2815		2785
日 吹 銅 く ず	192	192	減 摩 合 金 2 種	5455		5425		5460		5430
亜 鉛 ド ロ ス	172	182	〃 4 種	4670		4645		4675		4645
上 鉛	◎ 214	◎ 212	〃 7 種	1575		1525		1575		1525
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	◎ 75	◎ 75	ス テ ン レ ス ・ 特 金 18-8 ス テ ン レ ス 新 切					◎ 75		◎ 80
活 字 鉛	◎ 193	◎ 190	〃 日 吹 粉					◎ 60		◎ 65
新 切 ア ル ミ 1 級	280	283	高 耐 食 ス テ ン レ ス SUS316					240		240
新 切 サ ッ シ 1 級	285	281	耐 熱 ス テ ン レ ス SUS310					330		330
新 切 合 金 1 級	271	266	13 ク ロ ー ム 新 切					35		32
機 械 鋳 物 1 級	226	239	ハ イ ス 9 種					180		180
ピ ス 付 サ ッ シ P	247	245								
合 金 削 粉 P	188	184								
込 ガ ラ P	151	155								
カ ン ・ バ ラ	206	193								

