

1969(昭和44)年11月創刊

2024(令和6)年 3月 18日(月) 14325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.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



3月前半の減摩合金価格 を公表 フジメタル工業

フジメタル工業は、3月後半の減摩合金算定価格を改定、18日より適用。新算定価格は次の通り。(ホワイトメタルS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… 5,000円(◎ 65) ◇2種…4,865円(◎ 60)
 ◇2種B…4,790円(◎ 65) ◇3種…4,725円(◎ 65)
 ◇4種… 4,205円(◎ 60) ◇5種…3,930円(◎ 65)

- ◇6種…3,050円(◎ 50) ◇7種…1,580円(◎ 45)
 ◇8種…1,410円(◎ 45) ◇9種…1,225円(◎ 40)
 ◇10種…1,110円(◎ 40)

【棒半田】

- 錫60%…3,455円(◎ 60) 錫50%…3,000円(◎ 55)
 錫40%…2,545円(◎ 50) 錫30%…2,090円(◎ 45)

【原料】

- 錫…4,655円(◎ 25) アンチモン…2,175円(-)
 銅…1,313円(◎ 12) 鉛…378円(▲ 2)
 亜鉛…425円(◎ 14) 砒素…2,550円(-)

日刊金属 既刊収録サイト

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



1月生産・出荷

板・押出出荷 23か月連続マイナス 生産も22か月連続 日本アルミニウム協会

一般社団法人日本アルミニウム協会(水口誠会長)はこのほど、2024年1月のアルミニウム圧延品生産・出荷概況を発表した。板・押出類の出荷合計は12万6,010トン、前年同月比は-2.8%で、23か月連続のマイナスとなった。

板、押出、はくの同比はいずれも、生産、出荷ともマイナス。住宅着工など建設向けの不振や缶材向けの低調が主要因となっている。

板類は、自動車、はく地が前年比プラス、内需もプラス、輸出は減少したが出荷全体は前年並みだった。押出では、自動車は堅調だが、最大用途の建設が2桁減と落ち込み、全体でマイナス。はくは、電気機械器具向けのマイナスが続き、食料品も減少に転じた。

主な分野の概況は次の通り。(出荷量、前年同期比)

【板類】

(1)缶材27,157ト、-5.1%：酒税法改正や物価高の影響により消費が減少しているほか、前月出荷量が高水準だったこともありマイナスとなった。

(2)自動車16,370ト、12.6%：国内の自動車生産台数の回復が続いており、プラスとなった。2023年12月

の四輪車生産台数は741,457台、前年同月比+6.1%。

【押出類】

(1)建設26,037ト、-16.4%：建設資材の高騰や人手不足などにより建設着工の遅れなどがあり、マイナスとなった。2023年12月の住宅着工戸数は64,586戸、前年同月比-3.9%。

(2)自動車10,447ト、15.2%：板同様、自動車生産台数の回復によりプラスが続いている。

(次頁へつづく)

電気亜鉛・蒸留亜鉛販売 亜鉛ドロス・滓買入

大阪亜鉛工業株式会社

取締役会長 林 昭宏

本社・工場 〒555-0001 大阪市西淀川区佃 4-14-3
 電話 06-6471-2531~5
 FAX 06-6471-5781

東京営業所 〒131-0043 東京都墨田区立花 2-4-5
 電話 03-3618-2351~2

【はく】

(1)電気機械器具3,860ト-8.4%：個人消費の落ち込みや在庫調整が続いていることなどから、民生用は出荷減が続いている。コンデンサは-14.0%、リチウムイオン電池は-2.8%。

(2)食料品1,611ト、-1.0%：食料品の値上がりが続いて購入数を減らすなど、消費者の節約志向は高まっている。

https://nikkankinzoku.co.jp/
PW: nikkin202403

2024年1月実績 生産および出荷(前年同月比、▲はマイナス)

Table with 8 columns: Product Type, Production (Tons), Year-on-Year Change (%), Comment, Shipment (Tons), Year-on-Year Change (%), Comment. Rows include Plate types, Extruded types, and Foil products.

アルミニウム産業の生産・出荷の概況
Summary of Aluminum Production and Shipment
(2023年12月)

<主要製品の動向 Trend of Main Products>

(単位:トン Unit : ton)

Table with 10 columns: Product Name, Production (Nov, Dec, VS Year%), Shipment (Nov, Dec, VS Year%), Inventory (Nov, Dec, Fluctuate). Rows include Mill products (Plate, Extruded, Foil), Castings, Forgings, and Others.

第114回親善ゴルフ大会
古河産業・湯本関西支社長が優勝
大阪軽金属商協会

大阪軽金属商協会(竹内成介会長)の第114回軽金属親善ゴルフ大会がこのほど、神戸市北区の有馬ロイヤルゴルフクラブで開かれた。今回は能登半島震災復興支援チャリティとし、アルミニウムメーカーの5人と協会員28人が参加。雨中・低温に「ヘトヘトながら」18ホールストローク(ダブルペリア)で競い、古河産業株式会社執行役員関西支社長の湯本浩通さんがネット74.8で優勝した。

一般社団法人日本アルミニウム協会(水口誠会長)と新聞4社の協賛で3月12日に開催。会費の一部と参加者寄付の計5万円を日本赤十字社経由で

寄付する。

表彰式では、アルミ協会副会長会社の株式会社UACJ、小山健太・電池材営業部筐体グループ長がメーカー代表で、また軽金商の竹内会長(三和金属株式会社会長)が流通代表で挨拶。湯本さんに優勝カップなどが手渡された。上位の成績などは次の通り。

日刊金属 6カ月:46,200円
外電配信料(税込) 12カ月:92,400円

Table with 7 columns: Rank, Name (敬称略), Company Name, G, H, N, Award. Rows list winners and top performers like 湯本浩通, 信政守, 加藤充啓, etc.

ダイバーシティ・アワード大賞受賞

古河電工

古河電気工業株式会社(森平英也社長)はこのほど、NPO法人ジャパン・ウィメンズ・イノベティブ・ネットワークが主催する「2024 J-Winダイバーシティ・アワード」=ロゴマーク=企業賞ベーシック部門の「ベーシックアチーブメント大賞」を受賞し公表した。

アワードは2008年から、ダイバーシティ・インクルージョンを推進している先進企業を表彰することで、日本企業のD&I推進を加速することを目指している。同大賞は企業賞のうち、女性活用の仕組みや制度を整え行動を始めているなどベーシック部門の最高賞。同社は、数的な男性優位、男女の役割意識といった過去の価値観に根付いた文化や仕組みという旧来の日本メーカーの特徴を課題認識し、女性管理職比率の向上に向けたパイプライン形成に取り組んでいることなどが評価された。



J-Winダイバーシティ・アワードのロゴ

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

鉛滓・鉛管板屑

株式会社 國樹商店

〒556-0011 本 社 大阪市浪速区難波中 1-16-8
電話 06-6649-0045 代表

〒556-0011 工 場 大阪市浪速区稲荷 1-11-5
電話 06-6561-7331~2

人事・改組 大阪チタニウム
新社長に専務の川福純司氏 杉崎社長は相談役に

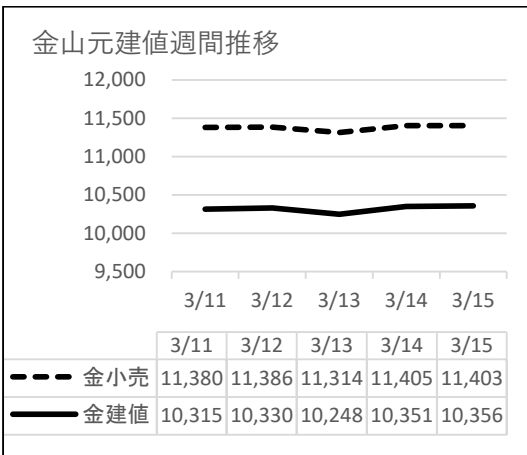
株式会社大阪チタニウムテクノロジーズ(杉崎康昭社長)はこのほど、川福純司・取締役専務執行役員が新社長に就任するなど役員人事を発表した。杉崎社長は相談役に就く。2024年6月の定時総会で決議予定。川福氏は1960年4月生まれ、兵庫県出身。大阪大大学院応用化学・工業化学修了。1985年に神戸製鋼所入社。2020年、同社鉄鋼事業部門チタン本部担当役員補佐から大阪チタニウムテクノロジーズ常務執行役員に。23年から取締役専務執行役員。他の役員人事で、神戸製鋼所素形材事業部門の松岡淳・チタンユニット長が取締役に就任する(4月1日付で顧問)。

日刊金属 既刊収録サイト

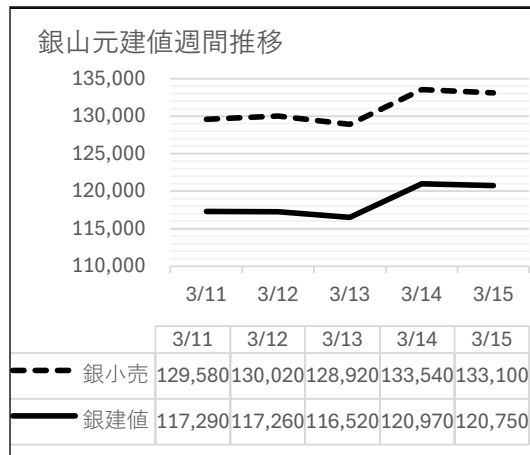
<https://nikkankinzoku.co.jp/>

金銀山元建値週間推移

3月11日~3月15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

15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8,727.00ドルより64.50ドル高の8,791.50ドル。直物の終値は、前営業日の8,833.46ドルより50.21ドル安の8,783.25ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の8,824.00ドルより66.00ドル高の8,890.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,927.00ドルより39.50ドル安の8,887.50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406.00セントより1.45セント安の404.55セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の5月限は、前営業日の7万30元より1,650元高の7万1,680元。

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(3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1174~1179、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1139~1144、並銅は1104~1114、込銅(高品位=約97%)は1094、セパは771~776。コーベルは要り用筋で712、それ以外は697ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋722、それ以外692~702どころの値頃。並青銅鋳物削粉は966~971どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1154~1174、上銅新くずが1119~1139、普通上銅が1094~1114、2号銅線が1086~1106、並銅が1084~1104、込銅(94-97%)が1032、込銅(90-93%)が1034、下銅が603~653、セパが736~771、コーベルが652~697、黄銅棒地が647~692、黄銅削粉が642~687、黄銅ラジが607~615、交叉ラジが644~701、黄銅銅鋳物が611~618、送りが352~371、上青銅鋳物が963~983、並青銅鋳物が943~958、上青銅鋳物削粉が958~978、並青銅鋳物削粉が933~953どころ。

nikkankinzoku.co.jp

PW nikkin202403

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月前半)

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=88円~97円、エンジンコロ=89円~101円、込合金(機械鋳物)=89円~97円、缶プレス(ソフト)=59円~70円。

関西地区 (3月前半)

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~131円、機械鋳物=82円~86円、ダライ粉=99円~102円、ビス付サッシ=87円~112円、缶プレス=70円~75円。

15日の東京為替市場TTSレートは、前日の148.68円より0.91円の円安ドル高、1ドル=149.59円。15日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,791.50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133万5,000円より1万8,000円高の135万3,000円。この日、電気銅建値は135万円に据え置かれた。

為替動向

14日、ロンドン外国為替市場のユーロ対ドル相場は下落。16時、前日と比べ0.0060ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.0880ドル~1.0890ドルで推移した。この日発表された米国の2月PPIでコア指数の上昇率が市場予想の1.9%上昇を上回る2.0%となった。ECBの利下げ観測もユーロの重荷となりユーロ売りドル買いが進んだ。英ポンドも対ドルで下落。16時、前日と比べ0.0050ドルのポンド安ドル高、1ポンド=1.2740ドル~1.2750ドルで推移した。

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0.55円の円安ドル高、1ドル=148.25円~148.35円で取引を終えた。米国の2月PPIが市場予想を上回りインフレ圧の根強さを示す内容となった。債券市場では長期金利が上昇、日米の金利差拡大から円売りドル買いの優勢が続いた。

15日午前の東京外国為替市場でも円相場は下落、下げ幅を拡大していた。10時、前日17時と比べ0.60円の円安ドル高、1ドル=148.46円~148.47円で推移した。PPIの上振れで米国の長期金利が上昇、円売りドル買いの優勢が続いている。実需筋の円売りも相場を下押しした。円は対ユーロでは上昇。10時、前日17時と比べ0.21円の円高ユーロ安、1ユーロ=161.48円~161.51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銅相場は続伸 直物終値は8,783.25ドル
COMEX銅相場は反落 SHFE銅相場は大幅に続伸
LME非鉄相場は概ね軟化 直物終値は亜鉛2,509.56ドル、アルミ2,205.11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、3月14日入電の8,727.00ドルより64.50ドル高の8,791.50ドル。3営業日の続伸で3.16%高。この週2.79%の上伸。3月に入って4.80%の上伸。3か月物の前場売値は、3月14日入電の8,824.00ドルより66.00ドル高の8,890.00ドル。3営業日の続伸で3.13%高。この週2.81%の上伸。3月に入って4.90%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月13日銅在庫は、前日の10万8,925トンより875トン減の10万8,050トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、3月限が、3月14日入電の405.25セントより1.55セント安の403.70セント。4営業日ぶりの反落で0.38%安。この週3.91%の上伸。3月に入って5.28%の上伸。4月限は、3月14日入電の405.30セントより1.55セント安の403.75セント。4営業日ぶりの反落で0.38%安。この週3.91%の上伸。3月に入って5.12%の上伸。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、3月限が、3月14日入電の6万9,760元より1,930元高の7万1,690元。3営業日の続伸で3.36%高。この週2.84%の上伸。3月に入って4.29%の上伸。4月限は、3月14日入電の6万9,930元より1,680元高の7万1,610元。3営業日の続伸で2.99%高。この週2.45%の上伸。3月に入って4.10%の上伸。

錫も続伸

LME錫相場の前場売値は、直物が、3月14日入電の2万7,625.00ドルより430.00ドル高の2万8,055.00ドル。3営業日の続伸で2.20%高。この週2.07%の上伸。3月に入って6.37%の上伸。3か月物の前場売値は、3月14日入電の2万7,700.00ドルより500.00ドル高の2万8,200.00ドル。3営業日の続伸で1.99%高。この週1.90%の上伸。3月に入って6.29%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月13日錫在庫は、前日の5,255トンより200トン減の5,055トン。

鉛は反落

LME鉛相場の前場売値は、直物が、3月14日入電の2,164.00ドルより22.00ドル安の2,142.00ドル。3営業日ぶりの反落で1.02%安。この週0.80%の上伸。3月に入って3.63%の上伸。3か月物の前場売値は、3月14日入電の2,160.00ドルより13.50ドル安の2,146.50ドル。3営業日ぶりの反落で0.62%安。この週0.94%の上伸。3月に入って3.90%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月13日鉛在庫は、前日の19万

1,875トンより925トン減の19万0,950トン。

亜鉛も反落

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、3月14日入電の2,524.00ドルより4.50ドル安の2,519.50ドル。反落して0.18%安。この週0.72%の上伸。3月に入って5.77%の上伸。3か月物の前場売値は、3月14日入電の2,565.00ドルより5.00ドル安の2,560.00ドル。反落して0.19%安。この週0.71%の上伸。3月に入って5.70%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月13日亜鉛在庫は、前日の26万7,750トンより1,725トン減の26万6,025トン。

アルミも反落 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、3月14日入電の2,224.00ドルより19.00ドル安の2,205.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.85%安。この週0.18%の下落。3月に入って1.94%の上伸。3か月物の前場売値は、3月14日入電の2,270.00ドルより15.00ドル安の2,255.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.66%安。この週0.09%の下落。3月に入って2.17%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月13日アルミ在庫は、前日の57万2,925トンより万350トン増の57万3,275トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、3月14日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。3月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、3月14日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。3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、3月14日入電より横ばいの2,305.00ドル。この週横ばい。3月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、3月14日入電より横ばいの2,305.00ドル。この週横ばい。3月に入って横ばい。

ニッケルは反落

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、3月14日入電の1万8,165.00ドルより410.00ドル安の1万7,755.00ドル。6営業日ぶりの反落で2.26%安。この週0.50%の下落。3月に入って1.84%の上伸。3か月物の前場売値は、3月14日入電の1万8,445.00ドルより395.00ドル安の1万8,050.00ドル。6営業日ぶりの反落で2.14%安。この週0.11%の下落。3月に入って1.83%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月13日ニッケル在庫は、前日の7万4,544トンより366トン減の7万4,178トン。

LME公示価格(US\$)／3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	8,791.50	28,055.00	2,142.00	2,519.50	2,205.00	1,820.00	2,305.00	17,755.00
	前営業日比	64.50	430.00	▲ 22.00	▲ 4.50	▲ 19.00	0.00	0.00	▲ 410.00
先物	公示価格	8,890.00	28,200.00	2,146.50	2,560.00	2,255.00	1,820.00	2,305.00	18,050.00
	前営業日比	66.00	500.00	▲ 13.50	▲ 5.00	▲ 15.00	0.00	0.00	▲ 395.00

海外非鉄金属相場

(3月15日 入電・現地 3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 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, NYコメックス相場) and rows for current price, previous price, and high/low values.

出来高: 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 showing monthly price trends for Copper (銅HG), Gold (金), Silver (銀), Platinum (プラチナ), and Palladium (パラジウム) from March to July.

採算価格 フレート諸チャージ込み入荷ベース(上海は前日の円・円レートで換算)

Table for '採算価格' (Calculation Price) showing prices for LME (円ベース/キロ) and COMEX (上海) for various metals like Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and Nickel.

フリー・マーケット

■米国生産者価格(地金)

Table for US Producer Prices (Domestic) showing prices for Silver (銀) in cents/ounce for EH and HH grades.

■NY相場

Table for NY Market showing prices for Copper (銅) and No. 2 Wire (2号銅線) in cents/pound.

■ロンドン相場(ドル)

Table for London Market (Dollar) showing prices for various metals like Gold (金), Antimony (アンチモン), Bismuth (ビスマス), Cadmium (カドミウム), Ingot (インジウム), Selenium (セレンウム), Spongy (スポンジチタン), Ferronickel (フェロモリブデン), Cobalt (コバルト), Magnesium (マグネシウム), and Tantalum (タンタル).

■KLT M錫(MYR/KG、出来高トン)

Table for KLT M Tin (MYR/KG) showing market prices and exchange rates for MYR and USD.

■LME在庫(トン)

Table for LME Inventory (Tons) showing stock levels for Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and Nickel.

■上海在庫(トン)

Table for Shanghai Inventory (Tons) showing stock levels for Copper, Aluminum, Zinc, and Nickel.

■LMEプレマーケット(ドル)

Table for LME Pre-Market (Dollar) showing prices for Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and Nickel.

■上海相場

Table for Shanghai Market showing prices for Copper, Aluminum, Zinc, and Nickel in tons.

※15日のKLT Mは入電なし。

非鉄金属製品相場

(3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	1700	1695	亜鉛板0.3×3×7	650	650	V V F						
建築用0.3ミリ	1750	1745	印刷用亜鉛板トッパン用	750	750				2C×1.6	64~66		
銅大板2×1×2	1830	1895	給水管13ミリ	280	280				2C×2.0	113~115		
銅管(ベース)	1840	1905	鉛板1.5ミリ	590	590				3C×1.6	118~120		
水道用管(m当たり)13ミリ	1750	1815	鉛線3ミリ	440	440				3C×2.0	166~169		
銅棒25ミリ	1610	1660	軽圧品		大阪	東京	I V					
銅条1.5×100	1665	1705	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175				1.6mm	33.8~36		
銅線0.9ミリ	1690	1720	// 小板1ミリ	795	805				5.5sq	92.7~98.6		
銅帯6×50	1570	1660	// 大板1ミリ	775	795				14sq	231~245		
銅平角線	1890	1890	// 5052板	835	845	CV-T						
黄銅小板2.0ミリ	1385	1370	// 6061板	1360	1375				600V 3C×38	1765~1876		
// 0.3ミリ	1415	1400	// 2017板	1290	1405				600V 3C×60	2722~2893		
黄銅大板2×1×2	1535	1550	// 線3ミリ	775	790				600V 3C×100	4570~4858		
黄銅管	2015	1850	// 快削棒50ミリ	995	1010				6kV 3C×38	2867~3037		
復水器用黄銅管	1985	1820	// 合金棒50ミリ(17S)	980	990				6kV 3C×60	4022~4260		
黄銅棒快削25ミリ	1115	1140	// 合金棒50ミリ(56S)	935	950	CVV					(関西-関東)	
六角棒	1145	1170	貴金属(一般小口向け)						3C×2	135~138		
四角棒	1175	1200	白金(グラム)		◆4934				4C×2	181~185		
鍛造用	1155	1180	パラジウム(グラム)		◎5747				6C×2	258~264		
ネーバル	1255	1280	金(グラム)		◆11403				7C×2	296~303		
高力	1255	1280	銀(キログラム)		◆133100	合金鉄			1月輸入単価 (CIF)			
黄銅線6ミリ	1570	1550	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	1770	1760	金属ケイ素(99.99%未満)		341			// その他	194.2			
黄銅条1.5×100	1380	1385	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	3040	3230	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	3290	3490	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	3140	3350	コバルト		5083			フェロバナジウム	2924			
リン青銅線3ミリ	3530	3740	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	3720	3870	減摩合金			3月18日改定	銅合金地金			3月1日発表		
// バネ用1.0ミリ	3850	4020	(500kg以上、大口価格)					(標準価格)	大阪			
			1種	◎5000				BC 1種	1310			
			2種	◎4865				2種	1630			
			3種	◎4725				3種	1710			
			4種	◎4205				6種	1435			
			5種	◎3930				7種	1530			
			7種	◎1580				YBSC 3種	1150			
			8種	◎1410				LBC 3種	1635			
			9種	◎1225				PBC 2種	1735			



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

非鉄金属材料相場

山元建値 電気銅 1350(14) 金 10,356(15)
 () 実施日 電気鉛 384(14) 銀 120,750(15)
 電気亜鉛 439(14) 錫(99.99%) 5,550(11)

キロ当たり円 ◎上げ ◆下げ (3月15日調べ) 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 仲間相場		東京 仲間相場		地金						
	大阪 仲間相場		東京 仲間相場		高値	安値	高値	安値			
1 号 銅 線	1194	1183	電 気 銅 ◆	1328	◆	1323	◆	1330 ◆	◆	1325	
2 号 銅 線	1152	—	電 気 亜 鉛	411		405		411		405	
上 銅 (新 切)	1165	1151	蒸 留 亜 鉛	399		393		399		393	
雑 ナ ゲ ッ ト	1028	1027	再 生 電 気 銅 2 種	340		334		340		334	
並 銅	1107	1085	再 生 電 気 銅 (98%)	299		293		299		293	
下 銅	1088	1058	電 気 鉛	359		356		359		356	
銅 削 粉	1068	1058	再 生 鉛 1 号	342		332		338		333	
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	347		343		343		339	
新 切 黄 銅 セ バ	878	889	錫 1 号	4350		4300		4350		4300	
コ ー ベ ル	842	845	ア ン チ モ ン	2100		2050		2100		2050	
黄 銅 棒 地	820	833	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	2750		2700		2750		2700	
黄 銅 削 粉	814	826	コ バ ル ト	5300		5000		5300		5000	
並 黄 銅	810	775	セ レ ニ ウ ム	3800		3600		3800		3600	
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	677	669	ビ ス マ ス	1500		1400		1500		1400	
交 叉 ラ ジ エ タ ー	758	726	カ ド ミ ウ ム	750		700		750		700	
黄 銅 鋳 物	815	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	475		455		475		455	
山 送 り (55%)	435	—	ア ル ミ 地 金 99.70 %	◎	367	◎	363	◎	369	◎	365
上 青 銅 鋳 物	946	—	ア ル ミ 二 次 地 金 99 %	328		323		328		323	
並 青 銅 鋳 物	944	928	〃 90 %	303		298		303		298	
上 青 銅 鋳 物 削 粉	939	—	ア ル ミ 二 次 合 金 ADC12	415		410		418		413	
並 青 銅 鋳 物 削 粉	929	912	鋳 物 用 C2BS	440		435		442		437	
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1177	青 銅 合 金 地 金 3 種	1660		1650		1745		1735	
〃 (鋳 物)	1060	—	〃 6 種	1395		1385		1435		1425	
リ ン 青 銅 削 粉	978	966	ハ ン ダ 錫 60 %	◎	3365	◎	3325	◎	3385	◎	3355
新 切 洋 白 (電 子 材)	990	973	〃 50 %	◎	2925	◎	2875	◎	2945	◎	2915
新 切 亜 鉛	260	260	〃 40 %	◎	2545	◎	2485	◎	2500	◎	2470
ダ イ カ ス ト く ず	173	173	減 摩 合 金 2 種	◎	4770	◎	4740	◎	4775	◎	4745
亜 鉛 ド ロ ス	153	163	〃 4 種	◎	4110	◎	4085	◎	4115	◎	4085
上 鉛	203	201	〃 7 種	◎	1485	◎	1435	◎	1485	◎	1435
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			65		70	
活 字 鉛	182	179			〃	ダ ラ イ 粉		50		55	
新 切 ア ル ミ 1 級	247	253			高 耐 食 ス テ ン レ ス SUS316			205		205	
新 切 サ ッ シ 1 級	249	251			耐 熱 ス テ ン レ ス SUS310			265		265	
新 切 合 金 1 級	241	236			13 ク ロ ー ム 新 切			30		31	
機 械 鋳 物 1 級	208	221			ハ イ ス 9 種			180		180	
ビ ス 付 サ ッ シ P	222	219									
合 金 削 粉 P	170	166									
込 ガ ラ P	136	137									
カ ン ・ バ ラ	168	158									

非鉄金属材料相場面
 PW:nikkin202403