



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



2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、2月前半の減摩合金算定価格を改定、1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… 4,780円(◎ 310) ◇2種… 4,655円(◎ 300)
 ◇2種B… 4,580円(◎ 290) ◇3種… 4,515円(◎ 290)
 ◇4種… 4,015円(◎ 250) ◇5種… 3,765円(◎ 240)
 ◇6種… 2,910円(◎ 170) ◇7種… 1,490円(◎ 60)
 ◇8種… 1,325円(◎ 50) ◇9種… 1,155円(◎ 40)
 ◇10種… 1,040円(◎ 25)

【棒半田】

- 錫60%… 3,295円(◎ 205) 錫50%… 2,860円(◎ 175)
 錫40%… 2,425円(◎ 145) 錫30%… 1,990円(◎ 110)

【原料】

- 錫… 4,480円(◎ 320) アンチモン… 2,060円(◎ 85)
 銅… 1,273円(◎ 29) 鉛… 370円(◎ 12)
 亜鉛… 433円(◎ 8) 砒素… 2,550円(-)

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

第3四半期決算

コスト高止まり 純利益前年比43%減 東邦チタニウム

東邦チタニウム株式会社(山尾康二社長)はこのほど、2023年度第3四半期連結決算を発表した。航空機向け需要の回復などから販売は引き続き堅調に推移したが、輸入原料等コストの高止まりが収益を大きく圧迫。累計期間の売上高は前年同期比3.4%減の564億90百万円、経常利益は同45.2%減の40億48百万円。純利益は43.3%減の30億45百万円と落ち込んだ。

チタン事業は航空機需要の回復に加え、ウクライナ侵略に起因するロシアからの調達回避もあり堅調。製品触媒・化学品事業は海外の景気低迷の長期化などにより販売が低調だった。

金属チタン事業では、航空機向け、一般産業用途向け販売が引き続き堅調に推移したものの、前期まで参与していた製品在庫の取崩しが一巡したことに加え、半導体向け高純度チタンの需要減速により、販売量は

前年同期を下回る水準となった。一方、原料鉱石、電力価格、副資材費の高騰によるコストが上昇。売上高は同6.5%増の423億27百万円だったが、営業利益は41.4%減の26億12百万円となった。

触媒事業は、世界的なポリオレフィン用触媒の需要軟化により、販売量は前年同期を大幅に下回る水準。新工場稼働による固定費増もあり、売上高は14.4%減の54億78百万円、営業利益は25.1%減の15億92百万円となった。

化学品事業は、米国の利上げや中国の経済停滞長期化に伴い、主要製品の超微粉ニッケルの主用途、積層セラミックコンデンサーの需要減少が続き、販売量は前年同期を下回る水準となった。加えて原材料・資材等の値上がりにより、売上高は29.6%減の86億85百万円、営業利益は52.9%減の9億48百万円となった。

日刊金属 既刊収録サイト

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




2024年1月の山元建値平均

金が135.42円高、銀が3,930円安

金は9,594.68円/g 銀は10万9,650円/kg

2024年1月の金銀山元建値平均価格は、1月の営業日が金山19日、銀山元19日となり金が前月より135.42円高の9,594.68円、銀は前月より3,930円安の10万9,650円となった。小売の平均価格は、金が前月より149.77円高の1万583.77円、銀が前月より4,230円安の12万2,000円。直近6か月の山元建値平均推移は次の通り(金は1g当たり、銀は1kg当たり)。

2023年

□ 6月 金：8,849.68円 銀：10万8,150円

□ 7月 金：8,865.30円 銀：11万780円

□ 8月 金：8,966.42円 銀：11万2,000円

□ 9月 金：9,131.20円 銀：11万2,160円

□ 10月 金：9,228.85円 銀：10万9,250円

□ 11月 金：9,586.50円 銀：11万4,830円

□ 12月 金：9,459.26円 銀：11万3,580円

2024年

□ 1月 金：9,594.68円 銀：10万9,650円

※ 改訂済み

国際展示会に大容量通信ケーブル

1月30日～2月2日

住友電工

住友電気工業株式会社(井上治社長)は、2024年1月30日から2月2日までスペイン・バルセロナで開催される世界最大規模のオーディオビジュアル・システムインテグレーション展示会「Integrated Systems Europe 2024」(ISE)に、高速伝送の最新規格「Thunderbolt™4」に対応し大容量通信が可能な「Thunderbolt™4」ケーブルを出展する。

同ケーブルは、モバイルパソコンと接続することにより、1本のケーブルで充電およびThunderbolt™デバイス(HDDやディスプレイ等)との接続が可能。USB4、Thunderbolt™3、DP2.1の3つの規格に互換性があり、接続されたデバイス間でデータ伝送と同時に給電ができる。

展示製品は、Thunderbolt™4 Passive Cable (1.0m, EPR, DP2.1対応) / Thunderbolt™4 Active Cable (2.0m, EPR, DP2.1対応) / Optical Cable USB4 AOC Thunderbolt™。

ISE は、オーディオビジュアル・システムインテグレーションの大規模展示会で2004年から開催。23年は世界から約1,000社が出展し、約13万人が来場したという。

世界を結ぶ循環流通サービス
原料から製品まで



銅・亜鉛・鉛・錫・ニッケル・アルミ・非鉄金属全般

株式会社 扇谷

本社 大阪市西区土佐堀町1丁目3番7号
tel:06-6444-1521~1530

東京支社 東京都千代田区神田錦町3丁目15番地
tel:03-5282-4800

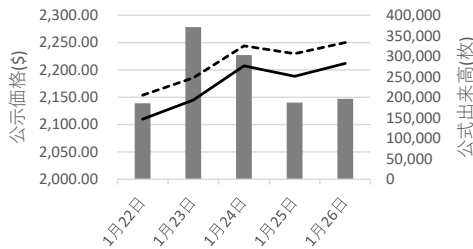
名古屋支社 名古屋市中村区名駅3丁目16番22号
tel:052-571-2005

海外 シンガポール・香港・タイ・台湾・マレーシア・フィリピン・上海・深圳・ベトナム

<http://www.ogico.co.jp>

LME公式値週間推移 1月22日～1月26日(現地)

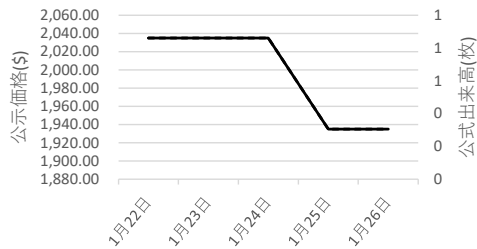
LMEアルミHG



	1月22日	1月23日	1月24日	1月25日	1月26日
出来高	185,377	371,246	303,080	187,123	196,175
直物	2,110.00	2,145.00	2,207.50	2,188.50	2,212.00
先物	2,154.00	2,185.50	2,244.00	2,230.00	2,250.00

■ 出来高 — 直物 - - - 先物

LMEアルミ合金



	1月22日	1月23日	1月24日	1月25日	1月26日
出来高	0	0	0	0	0
直物	2,035.00	2,035.00	2,035.00	1,935.00	1,935.00
先物	2,035.00	2,035.00	2,035.00	1,935.00	1,935.00

■ 出来高 — 直物 - - - 先物

入電日	銅		錫		鉛	亜鉛	アルミ	ニッケル	為替
年 月 日	LME	COMEX	LME	KLT M	LME				ドル
24 1 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	8,430.0	386.90	25,150	-	2,033.0	2,607.0	2,336.5	16,600.0	-
4	8,381.0	384.75	25,050	-	2,025.0	2,573.0	2,255.5	16,210.0	144.44
5	8,375.0	383.10	24,925	-	2,012.0	2,531.0	2,235.5	16,025.0	146.02
6	8,346.5	379.45	24,200	-	2,024.0	2,514.0	2,215.5	15,705.0	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	8,295.0	379.95	24,400	-	2,030.0	2,486.0	2,205.5	15,930.0	144.98
10	8,301.5	374.85	24,300	-	2,033.0	2,503.0	2,200.0	16,150.0	145.69
11	8,285.0	378.10	24,025	-	2,050.5	2,491.0	2,204.0	15,980.0	146.65
12	8,332.0	377.65	24,300	-	2,095.0	2,508.0	2,203.0	16,250.0	146.32
13	8,289.0	374.00	24,350	-	2,058.0	2,480.0	2,175.0	16,075.0	146.17
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	8,238.5	-	24,550	-	2,078.0	2,535.0	2,153.0	16,200.0	146.91
17	8,280.0	376.65	24,500	-	2,086.0	2,518.5	2,158.5	15,880.0	148.44
18	8,230.0	373.25	25,025	-	2,033.0	2,487.0	2,142.0	15,765.0	149.26
19	8,189.0	374.50	25,200	-	2,030.0	2,440.5	2,130.5	15,870.0	149.19
20	8,275.0	378.70	25,550	-	2,077.0	2,459.0	2,122.0	15,935.0	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	149.20
23	8,254.5	376.40	25,375	-	2,087.0	2,438.5	2,110.0	15,785.0	149.15
24	8,283.5	379.05	26,000	-	2,162.0	2,496.0	2,145.0	16,010.0	149.17
25	8,460.0	388.25	26,350	-	2,175.5	2,564.5	2,207.5	16,240.0	148.86
26	8,486.0	386.55	26,450	-	2,169.0	2,595.0	2,188.5	16,360.0	148.07
27	8,447.0	385.05	265,550	-	2,149.0	2,582.0	2,212.0	16,535.0	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	149.25
30	8,421.0	387.30	26,350	-	2,180.0	2,566.0	2,214.0	16,285.0	148.38
31	8,462.0	390.65	26,050	-	2,165.0	2,546.0	2,226.5	16,150.0	148.55
平均値	8,336.3	380.76	36,555	-	2,083.4	2,520.0	2,192.4	16,092.0	147.62

故銅市況

1月31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8,421.00ドルより41.00ドル高の8,462.00ドル。直物の終値は、前営業日の8,455.00ドルより56.75ドル高の8,511.75ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の8,525.00ドルより43.00ドル高の8,568.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,558.00ドルより57.00ドル高の8,615.00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387.40セントより3.20セント高の391.10セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の3月限は、前営業日の6万8,970元より60元高の6万9,030元。

1月31日の東京為替市場TTSレートは、前日の148.38円より0.17円の円安ドル高、1ドル=148.55円。31日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,462.00ドル。この値と31日の東京外国為替市場

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(1月29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1126~1131、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1091~1096、並銅は1056~1066、込銅（高品位=約97%）は1046、セバは745~750。コーベルは要り用筋で686、それ以外は671ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋696、それ以外666~676どころの値頃。並青銅鋳物削粉は924~929どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1106~1126、上銅新くずが1071~1091、普通上銅が1046~1066、2号銅線が1038~1058、並銅が1036~1056、込銅(94-97%)が984、込銅(90-93%)が986、下銅が542~592、セバが710~745、コーベルが626~671、黄銅棒地が621~666、黄銅削粉が616~661、黄銅ラジが581~589、交叉ラジが614~671、黄銅鋳物が587~594、送りが347~366、上青銅鋳物が921~941、並青銅鋳物が901~916、上青銅鋳物削粉が916~936、並青銅鋳物削粉が891~911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 (1月後半)

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=86円~95円、エンジンコロ=87円~99円、込合金(機械鋳物)=87円~95円、缶プレス(ソフト)=57円~67円。

関西地区 (1月後半)

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=121円~126円、機械鋳物=82円~86円、ドライ粉=99円~102円、ビス付サッシ=87円~112円、缶プレス=70円~75円。

USドルTTSレートから計算した国内採算値は、前日の128万7,000円より8,000円高の129万5,000円。

この日、電気銅建値は130万円に据え置かれた。

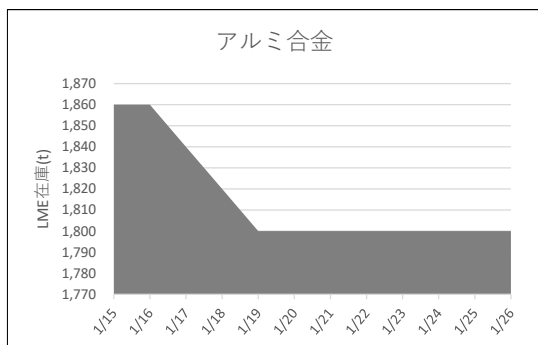
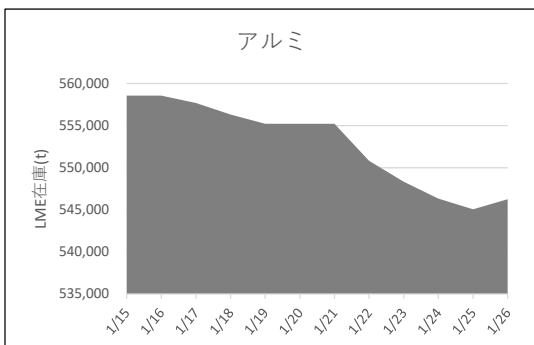
為替動向

30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0.0040ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ=1.0830ドル~1.0840ドルで推移した。前日の反動もありユーロ買いドル売りが先行した。

30日のニューヨーク外国為替市場で円相場は反落。前日と比べ0.10円の円安ドル高、1ドル=147.55円~147.65円で取引を終えた。この日発表された米国の23年12月雇用実態調査で非農業部門の求人件数が902万6,000件と市場予想の871万4,000件を上回った。前月の892万5,000件からも増加しており労働市場の底堅さを示すものとの受け止めから長期金利が上昇、日米の金利差拡大が意識され円売りドル買いが優勢になった。同日発表の1月消費者信頼感指数も114.8と前月の108.0（改定値）から改善、21年12月以来の高水準となったこともドル買いを促した。

31日午前の東京外国為替市場では円相場がもみ合っていた。10時、前日17時と比べ0.25円の円安ドル高、1ドル=147.48円近辺で推移していた。日銀の早期政策正常化が意識され円が買われた半面、底堅い米景気を背景に円売りドル買いも進んだ。円は対ユーロでは下げ幅を縮めていた。10時、前日17時と比べ0.56銭の円安・ユーロ高、1ユーロ=159.90円~159.93円で推移した。

LME認定倉庫在庫推移 1月15日~1月26日(現地)





LME銅相場は反発 直物終値は8,511.75ドル
 COMEX銅相場は続伸 SHFE銅相場は小反発
 LME非鉄相場はまちまち 直物終値は亜鉛2,559.50ドル、アルミ2,235.41ドル



1月31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、1月30日入電の8,421.00ドルより41.00ドル高の8,462.00ドル。3営業日ぶりの反発で0.49%高。この週0.18%の上伸。1月は月間で0.17%の下落。3か月物の前場売値は、1月30日入電の8,525.00ドルより43.00ドル高の8,568.00ドル。3営業日ぶりの反発で0.50%高。この週0.24%の上伸。1月は月間で0.14%の下落。

LME公認倉庫の現地1月29日銅在庫は、1月26日の15万0,350トンより1,875トン減の14万8,475トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、2月限が、1月30日入電の387.40セントより3.25セント高の390.65セント。2営業日の続伸で1.45%高。この週1.45%の上伸。1月は月間で0.67%の上伸。中心限月に当たる3月限は、1月30日入電の387.90セントより3.20セント高の391.10セント。2営業日の続伸で1.64%高。この週1.64%の上伸。1月は月間で0.72%の上伸。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、2月限が、1月30日入電の6万8,850元より70元高の6万8,920元。反発して0.10%高。この週0.01%の下落。1月は月間で0.07%の下落。中心限月に当たる3月限は、1月30日入電の6万8,970元より60元高の6万9,030元。反発して0.09%高。この週0.03%の上伸。1月は月間で0.10%の上伸。

錫は続落

LME錫相場の前場売値は、直物が、1月30日入電の2万6,350.00ドルより300.00ドル安の2万6,050.00ドル。2営業日の続落で1.88%安。この週1.88%の下落。1月は月間で3.48%の上伸。3か月物の前場売値は、1月30日入電の2万6,575.00ドルより375.00ドル安の2万6,200.00ドル。2営業日の続落で1.96%安。この週1.96%の下落。1月は月間で2.75%の上伸。

LME公認倉庫の現地1月29日錫在庫は、1月26日の6,340トンより265トン増の6,605トン。

鉛は反落

LME鉛相場の前場売値は、直物が、1月30日入電の2,180.00ドルより15.00ドル安の2,165.00ドル。反落して0.69%安。この週0.74%の上伸。1月は月間で6.60%の上伸。3か月物の前場売値は、1月30日入電の2,167.00ドルより4.00ドル安の2,163.00ドル。反落して0.18%安。この週0.89%の上伸。1月は月間で4.59%の上伸。

LME公認倉庫の現地1月29日鉛在庫は、1月26日の11万0,650トンより525トン増の11万1,175トン。

亜鉛は続落

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、1月30日入電の2,566.00ドルより20.00ドル安の2,546.00ドル。3営業日の続落で1.89%安。この週1.39%の下落。1月は月間で3.58%の下落。3か月物の前場売値は、1月30日入電の2,567.00ドルより9.00ドル安の2,558.00ドル。3営業日の続落で1.46%安。この週1.24%の下落。1月は月間で3.62%の下落。

LME公認倉庫の現地1月29日亜鉛在庫は、1月26日の19万0,925トンより1,000トン減の18万9,925トン。

アルミは続伸 アルミ合金は下落 北米特殊は横ばい

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、1月30日入電の2,214.00ドルより12.50ドル高の2,226.50ドル。3営業日の続伸で1.74%高。この週0.66%の上伸。1月は月間で4.67%の下落。3か月物の前場売値は、1月30日入電の2,251.00ドルより14.00ドル高の2,265.00ドル。3営業日の続伸で1.57%高。この週0.67%の上伸。1月は月間で4.91%の下落。

LME公認倉庫の現地1月29日アルミ在庫は、1月26日の54万2,750トンより万4,925トン減の53万7,825トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、1月30日入電の1,935.00ドルより65.00ドル安の1,870.00ドル。下落して3.36%安。この週3.36%の下落。1月は月間で20.65%の上伸。3か月物の前場売値は、1月30日入電の1,935.00ドルより65.00ドル安の1,870.00ドル。下落して3.36%安。この週3.36%の下落。1月は月間で20.65%の上伸。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、1月30日入電より横ばいの2,305.00ドル。この週横ばい。1月は月間で0.88%の上伸。3か月物の前場売値も、1月30日入電より横ばいの2,305.00ドル。この週横ばい。1月は月間で0.88%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、1月30日入電の1万6,285.00ドルより135.00ドル安の1万6,150.00ドル。2営業日の続落で2.33%安。この週2.33%の下落。1月は月間で0.92%の下落。3か月物の前場売値は、1月30日入電の1万6,550.00ドルより150.00ドル安の1万6,400.00ドル。2営業日の続落で2.32%安。この週2.32%の下落。1月は月間で1.03%の下落。

LME公認倉庫の現地1月29日ニッケル在庫は、1月26日の6万9,240トンより828トン増の7万0,068トン。

LME公示価格(US\$)／1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	8,462.00	26,050.00	2,165.00	2,546.00	2,226.50	1,870.00	2,305.00	16,150.00
	前営業日比	41.00	▲ 300.00	▲ 15.00	▲ 20.00	12.50	▲ 65.00	0.00	▲ 135.00
先物	公示価格	8,568.00	26,200.00	2,163.00	2,558.00	2,265.00	1,870.00	2,305.00	16,400.00
	前営業日比	43.00	▲ 375.00	▲ 4.00	▲ 9.00	14.00	▲ 65.00	0.00	▲ 150.00

海外非鉄金属相場

(1月31日 入電・現地 1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 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.

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)

Table for LME (円ベース/キロ) and COMEX prices, including columns for metal types and prices.

フリー・マーケット

■米国生産者価格(地金)

Table for US producer prices (銀, 錫) with columns for metal type and price.

■NY相場

Table for NY market prices (取引業者銅, 2号銅線).

■ロンドン相場(ドル)

Table for London market prices (金, アンチモン, ビスマス, etc.) with columns for metal type and price.

■K L T M 錫 (MYR/KG、出来高トン)

Table for K L T M tin prices (相場, 出来高, O D レート, etc.) with columns for price and date.

■LME在庫(トン)

Table for LME inventory (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, etc.) with columns for metal type, inventory, and change.

■上海在庫(トン)

Table for Shanghai inventory (銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル) with columns for metal type, inventory, and change.

■LMEプレマーケット(ドル)

Table for LME pre-market prices (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル) with columns for metal type, price, and change.

■上海相場

Table for Shanghai market prices (銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル) with columns for metal type, price, and change.

※31日のKLTMは入電がありません

Table for COMEX and Shanghai prices (銅, アルミ, 亜鉛, 鉛) with columns for metal type and price.

非鉄金属製品相場

(1月31日調べ)

(キロ当たり) ◎上げ ◆下げ

伸銅品	大阪	東京	鉛垂鉛製品	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	1650	1630	垂鉛板0.3×3×7	650	650	V V F	
建築用0.3ミリ	1700	1680	印刷用垂鉛板トッパン用	750	750	2C×1.6	59~61
銅大板2×1×2	1780	1830	給水管13ミリ	280	280	2C×2.0	104~107
銅管(ベース)	1810	1830	鉛板1.5ミリ	600	600	3C×1.6	109~112
水道用管(m当たり)13ミリ	1720	1740	鉛線3ミリ	450	450	3C×2.0	157~160
銅棒25ミリ	1560	1600	軽圧品	大阪	東京	I V	
銅条1.5×100	1615	1645	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175	1.6mm	33.8~36
銅線0.9ミリ	1640	1660	〃 小板1ミリ	795	805	5.5sq	92.7~98.6
銅帯6×50	1520	1600	〃 大板1ミリ	775	795	14sq	231~245
銅平角線	1840	1830	〃 5052板	835	845	CV-T	
黄銅小板2.0ミリ	1350	1335	〃 6061板	1360	1375	600V 3C×38	1765~1876
〃 0.3ミリ	1380	1365	〃 2017板	1290	1405	600V 3C×60	2722~2893
黄銅大板2×1×2	1500	1515	〃 線3ミリ	775	790	600V 3C×100	4570~4858
黄銅管	1970	1810	〃 快削棒50ミリ	995	1010	6kV 3C×38	2867~3037
復水器用黄銅管	1940	1780	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990	6kV 3C×60	4022~4260
黄銅棒快削25ミリ	1090	1100	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950	CVV (関西~関東)	
六角棒	1120	1130	貴金属(一般小口向け)			3C×2	135~138
四角棒	1150	1160	白金(グラム)		◆4888	4C×2	181~185
鍛造用	1130	1140	パラジウム(グラム)		◆5302	6C×2	258~264
ネーバル	1230	1240	金(グラム)		◎10664	7C×2	296~303
高力	1230	1240	銀(キログラム)		◆124190	合金鉄 12月輸入単価(CIF)	
黄銅線6ミリ	1535	1500	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	1735	1710	金属ケイ素(99.99%未満)		364	〃 その他	210.8
黄銅条1.5×100	1345	1335	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				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326
〃 バネ用1.0ミリ	3750	3920					

減摩合金	2月1日改定	銅合金地金	1月9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	1585
3種	◎4515	3種	1655
4種	◎4015	6種	1395
5種	◎3765	7種	1490
7種	◎1490	YBSC 3種	1130
8種	◎1325	LBC 3種	1585
9種	◎1155	PBC 2種	1685




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

非鉄金属材料相場

山元建値 電気銅 1300(29) 金 9,683(31)
 () 実施日 電気鉛 384(26) 銀 111,720(31)
 電気亜鉛 454(26) 錫(99.99%) 5,400(26)
 キロ当たり円 ◎上げ ◆下げ (1月31日調べ) インジウム大口~小口(99.99%) 40,000 ~ 45,000(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
1トン以上外税持込				高値	安値	高値	安値
1号銅線	1150	1141	電気銅	◎1267	◎1262	◎1269	◎1264
2号銅線	1108	—	電気亜鉛	426	420	426	420
上銅(新切)	1121	1111	蒸留亜鉛	414	408	414	408
雑ナゲット	986	985	再生ダイカスト亜鉛2種	353	347	353	347
並銅	1063	1047	再生亜鉛(98%)	311	305	311	305
下銅	1044	1020	電気鉛	361	358	361	358
銅削粉	1024	1020	再生鉛1号	344	334	344	339
銅さい(30%)	25	25	再生鉛3号	349	345	349	345
新切黄銅セバ	854	865	錫1号	4150	4100	4150	4100
コーベル	818	821	アンチモン	2050	2000	2050	2000
黄銅棒地	796	809	ニッケル(メッキ用)	2500	2450	2500	2450
黄銅削粉	790	805	コバルト	5100	4800	5100	4800
並黄銅	780	735	セレニウム	3800	3600	3800	3600
黄銅ラジエター	652	644	ビスマス	1500	1400	1500	1400
交叉ラジエター	728	686	カドミウム	750	700	750	700
黄銅鋳物	785	—	マグネシウム合金	480	460	480	460
山送り(55%)	420	—	アルミ地金99.70%	◎374	◎370	◎376	◎372
上青銅鋳物	909	—	アルミ二次地金99%	328	323	328	323
並青銅鋳物	907	896	〃 90%	303	298	303	298
上青銅鋳物削粉	902	—	アルミ二次合金ADC12	421	416	424	419
並青銅鋳物削粉	892	880	鋳物用C2BS	446	441	448	443
新切リン青銅(仲間)	—	1140	青銅合金地金3種	1615	1605	1695	1685
〃 (鋳物)	1023	—	〃 6種	1365	1355	1385	1375
リン青銅削粉	941	934	ハンダ錫60%	◎3205	◎3165	◎3225	◎3195
新切洋白(電子材)	953	941	〃 50%	◎2780	◎2730	◎2800	◎2770
新切亜鉛	270	270	〃 40%	◎2420	◎2360	◎2375	◎2345
ダイカストくず	180	180	減摩合金2種	◎4560	◎4530	◎4565	◎4535
亜鉛ドロス	160	170	〃 4種	◎3955	◎3930	◎3960	◎3930
上鉛	198	196	〃 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			55	60
活字鉛	177	174	〃 ダライ粉			40	45
新切アルミ1級	235	242	高耐食ステンレスSUS316			200	200
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			28	29
機械鋳物1級	205	221	ハイス 9種			180	180
ビス付サッシP	215	215					
合金削粉P	160	164					
込ガラP	133	135					
カン・バラ	158	153					


 非鉄金属材料相場面
 PW:nikkin202402