



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 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9,000円引き上げ

41万8,000円

2月の月内建値平均は41万4,800円

三井金属鉱業は26日、電気亜鉛建値を9,000円引き上げの41万8,000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41万4,800円。

24日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は2,348.50ドル。26日の東京市場の米ドルTTSレートは151.36円。この値で換算した採算価格は、35万5,400円。建値と採算価格から見た諸掛りは6万2,600円。

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

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) 418(26)
 平均414.8

3月19日

国際亜鉛協〈市場連絡会〉開催

申込締切 3月13日

日本鉱業協会

非鉄金属大手などが加盟する日本鉱業協会(納武士会長)は、3月19日、東京都千代田区神田錦町3の同協会にて、2024年「IZA(国際亜鉛協会)市場連絡会」を開催する。IZA技術・市場開発担当理事らが講演(通訳付き)する。申込先

日刊金属 既刊収録サイト

https://nikkankinzoku.co.jp/



着順の定員60人(締切3月13日)。参加無料。問い合わせは鉛亜鉛需要開発センター03-5280-7151へ。

亜鉛の市場開発を目的としたIZAの研究開発や亜鉛に関する話題の連絡会。当日9:30 から17:00まで開催する。演題等概要は次の通り。

○コンプライアンスと健康(IMO、Hg、REACH、Reach-like、RoHS/地域規制: 欧州、北米、オーストラリア・ニュージーランドほか/副産物(鉛、カドミウム)/押出し 鑄造亜鉛合金ケーススタディ/健康とZinc Saves Kids/Zinc Nutrient Initiative/循環性と責任/物質の在庫とフロー、可用性、リサイクル/バッテリーケーススタディ/ ジンクマーク、コンバージェンス、LMEアップデート

○世界市場と需要I(亜鉛ダイカスト)

○気候と炭素(定義・要求・資源)/亜鉛メッキ鉄筋とインフラのケーススタディ/ライフサイクルアセスメント: 「低炭素」と「グリーン」の定義・保護/材料選定に関する自動車のケーススタディ/脱炭素化のロードマップとシナリオ/エネルギー生産と貯蔵

○世界市場と需要II(溶融亜鉛めっき)

○新たな機会と課題(他のテクノロジーとつながる新しい市場/EU規制の強度と影響/亜鉛と水素/環境経済学

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

2023年度業績予想 純利益予想 前期比32%減に 収益面は上方修正

日本伸銅

日本伸銅株式会社(森山悦郎社長)はこのほど、2023年度第3四半期決算を発表した。伸銅品需要の低迷により生産調整も行き、販売量は前年比16.4%減の15,383トン、売上高は同17.1%減の174億58百万円。銅相場リスクヘッジデリバティブ損失が1億45百万円発生し、経常利益は同43.4%減の8億6百万円、純利益は同43.1%減の5億55百万円となった。

24年3月期の業績予想では、売上高は前回予想から35億円減少するが、原料相場差益やコスト削減により、収益面は上方修正。経常利益は10億2千万円、純利益は7億円

を見込んでいるが、それぞれ前年比32.2%減、32.1%減となりそう。

主力伸銅品は販売量14,868トン、同16.6%減、売上高は152億49百万円、同16.8%減。伸銅加工品は売上高8億50百万円、同10.8%減となり、伸銅品原材料の転売が中心のその他金属材料は売上高13億58百万円、同23.7%減。



トランジション・ローンを契約

三菱マテリアル

三菱マテリアル株式会社(小野直樹社長)はこのほど、カーボンニュートラルの取り組みを加速するため、脱炭素化への移行をサポートする新しい金融のしくみ「トランジション・ファイナンス」により、総額200億円の資金調達契約を締結したことを公表した。

トランジション・ファイナンスは、脱炭素化を実現するため、長期的な戦略に基づいて着実にGHG削減に取り組む企業に対し、資金を供給する金融手法で、現時点で温室効果ガス排出が多くても、将来的にグリーンに移行するために資金提供する。

同社のローンは、産業競争力強化法に基づく事業適応計画の認定による成果連動型利子補給制度(カーボンニュートラル実現に向けたトランジション推進のための金融支援)の適用に加え、経済産業省による「令和5年度温暖化対策促進事業費補助金」に採択されている。同社は2023年11月にトランジション・リンク・ファイナンス・フレームワークを策定、これに基づくトランジション・リンク・ローンの準備を進めてきた。

ローンの参加金融機関は、三菱UFJ銀行、みずほ銀行、日本政策投資銀行、農林中央金庫など7機関。

鑄物用銅合金地金

特殊銅合金各種製造
砲金くず・ラジエーターくず等



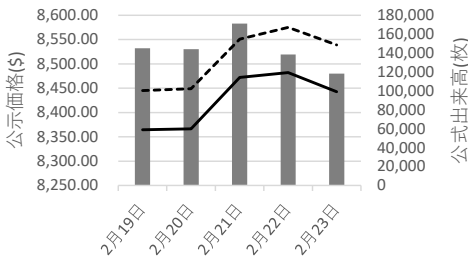
角丁原料全般買受け

京和ブロンズ株式会社

京都府久世郡久御山町佐山新開地314
電話 0774-43-6700(代表)

LME公式値週間推移 2月19日~2月23日(現地)

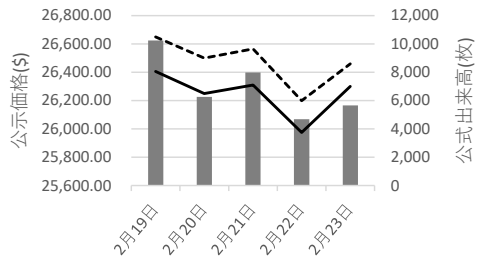
LME銅AG



	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	2月23日
出来高	145,126	144,072	171,069	138,431	118,182
直物	8,364.50	8,366.50	8,472.00	8,482.00	8,442.50
先物	8,445.00	8,449.00	8,551.00	8,575.00	8,539.00

出来高 直物 先物

LME錫HG



	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	2月23日
出来高	10,236	6,262	7,992	4,678	5,654
直物	26,405.00	26,250.00	26,310.00	25,975.00	26,300.00
先物	26,650.00	26,500.00	26,565.00	26,200.00	26,460.00

出来高 直物 先物

※2月23日の出来高は速報値です。

故銅市況

前週末24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8,482.00ドルより39.50ドル安の8,442.50ドル。直物の終値は、8,499.50ドルより24.50ドル安の8,475.00ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の8,575.00ドルより36.00ドル安の8,539.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,584.50ドルより17.00ドル安の8,567.50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391.50セントより1.45セント

故銅直納問屋筋の平均値頃感（単位は千円）

（2月22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1142～1147、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1107～1112、並銅は1072～1082、込銅（高品位＝約97%）は1062、セパは739～744。コーペルは要り用筋で680、それ以外は665ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋690、それ以外660～670どころの値頃。並青銅鋳物削粉は938～943どころ。

小口市中相場（1トン前後）では、ピカ線が1122～1142、上銅新くずが1087～1107、普通上銅が1062～1082、2号銅線が1054～1074、並銅が1052～1072、込銅（94-97%）が1000、込銅（90-93%）が1002、下銅が564～614、セパが704～739、コーペルが620～665、黄銅棒地が615～660、黄銅削粉が610～655、黄銅ラジが575～583、交叉ラジが624～681、黄銅銅鋳物が595～602、送りが352～371、上青銅鋳物が935～955、並青銅鋳物が915～930、上青銅鋳物削粉が930～950、並青銅鋳物削粉が905～925どころ。

安の390.05セント。SHFE（上海期貨交易所）銅相場の4月限は前営業日の6万9,240元より130元高の6万9,370元。

週明け26日の東京為替市場TTSレートは、連休前22日の151.55円より0.19円の円高ドル安、1ドル＝151.36円。24日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,442.50ドル。この値と26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、前週末の132万3,000円より8,000円安の131万5,000円。この日、電気銅建値は132万円に据え置かれた。

為替動向

23日、ロンドン外国為替市場のユーロ対ドル相場は小幅ながら上昇した。16時、前日と比べ0.0010ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ＝1.0810ドル～1.0820ドルで推移。ECBは利下げ転換に慎重な姿勢を維持しておりユーロ買いドル売りが先行した。ただ、ユーロ圏の賃金上昇は鈍化、インフレ圧力が落ち着きつつあることの観測からユーロの上値は抑えられた。英ポンドも対ドルで上昇。16時、前日と比べ0.0060ドルのポンド高ドル安、1ポンド＝1.2670ドル～1.2680ドルで推移。

23日のニューヨーク外国為替市場で円相場は小幅ながら3営業日の続落となった。前日と比べ0.05円の円安ドル高、1ドル＝150.50円～150.60円で取引を終えた。FRB高官が早期利下げに慎重な姿勢を示したことが円の重荷となった。ただ、日本政府・日銀による円買い介入への警戒感から円売りは限定的だった。

連休明け26日早朝の東京外国為替市場で円相場は下落した。8時30分、前営業日22日の17時と比べ0.37円の円安ドル高、1ドル＝150.49円～150.51円で推移した。FRBの利下げ開始時期が後退するとして米国金利先高観から円売りドル買いが優勢になった。円は対ユーロでは上昇。8時30分、前営業日22日の17時と比べ0.09円の円高ユーロ安、1ユーロ＝162.83円～162.86円で推移。



LME銅相場は反落 直物終値は8,475.00ドル
COMEX銅相場も反落 SHFE銅相場は続伸
LME非鉄相場はまちまち 直物終値は亜鉛2,366.50ドル、アルミ2,137.59ドル

日刊金属 WJ
nikkankinzoku.co.jp

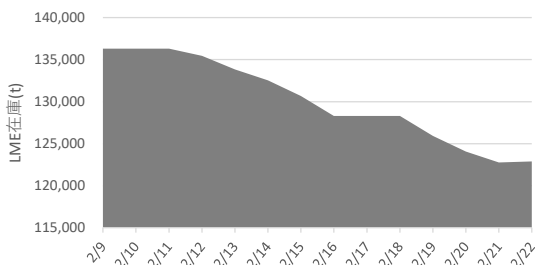
24日朝入電した海外相場は、LME（ロンドン金属取引所）の銅相場で、直物の前場売値が、2月23日入電

の8,482.00ドルより39.50ドル安の8,442.50ドル。7営業日ぶりの反落で0.47%安。この週4.34%の上伸。2月（次頁に続く）

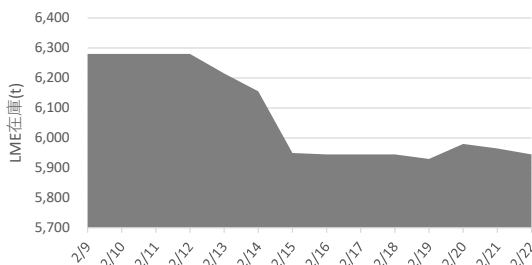


LME認定倉庫在庫量推移 2月9日～2月22日(現地)

銅



錫



に入って0.83%の下落。3か月物の前場売値は、2月23日入電の8,575.00ドルより36.00ドル安の8,539.00ドル。7営業日ぶりの反落で0.42%安。この週4.15%の上伸。2月に入って1.00%の下落。LME公認倉庫の現地2月22日銅在庫は、前日の12万2,775トンより125トン増の12万2,900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23日入電の389.75セントより1.55セント安の388.20セント。6営業日ぶりの反落で0.40%安。この週5.32%の上伸。2月に入って0.53%の下落。3月限は、2月23日入電の389.70セントより1.70セント安の388.00セント。6営業日ぶりの反落で0.44%安。この週5.39%の上伸。2月に入って0.67%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、3月限が、2月23日入電の6万9,130元より160元高の6万9,290元。3営業日の続伸で1.35%高。この週2.38%の上伸。2月に入って0.22%の上伸。中心限月に当たる4月限は、2月23日入電の6万9,240元より130元高の6万9,370元。3営業日の続伸で1.34%高。この週2.23%の上伸。2月に入って0.16%の上伸。

錫は反発

LME錫相場の前場売値は、直物が、2月23日入電の2万5,975.00ドルより325.00ドル高の2万6,300.00ドル。反発して1.25%高。この週1.23%の上伸。2月に入って1.15%の上伸。3か月物の前場売値は、2月23日入電の2万6,200.00ドルより260.00ドル高の2万6,460.00ドル。反発して0.99%高。この週0.80%の上伸。2月に入って0.99%の上伸。LME公認倉庫の現地2月22日錫在庫は、前日の5,965トンより20トン減の5,945トン。

鉛は続伸

LME鉛相場の前場売値は、直物が、2月23日入電の2,085.00ドルより12.00ドル高の2,097.00ドル。3営業日の続伸で2.74%高。この週2.29%の上伸。2月に入って3.50%の下落。3か月物の前場売値は、2月23日入電の2,076.00ドルより9.00ドル高の2,085.00ドル。3営業日の続伸で2.16%高。この週1.93%の上伸。2月に入って3.89%の下落。LME公認倉庫の現地2月22日鉛在庫は、前日の17万5,600トンより1,800トン減の17万3,800トン。

亜鉛は続落

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、2月23日入電の2,358.00ドルより9.50ドル安の2,348.50ドル。2営業日の続落で0.49%安。この週1.14%の上伸。2月に入って7.96%の下落。3か月物の前場売値は、2月23日入電の2,403.00ドルより11.50ドル安の2,391.50ドル。2営業日の続落で0.52%安。この週2.55%の上伸。2月に入って6.44%の下落。LME公認倉庫の現地2月22日亜鉛在庫は、前日の26万8,700トンより100トン減の26万8,600トン。

アルミも続落 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、2月23日入電の2,178.50ドルより21.50ドル安の2,157.00ドル。2営業日の続落で2.46%安。この週1.08%の下落。2月に入って3.36%の下落。3か月物の前場売値は、2月23日入電の2,223.50ドルより26.50ドル安の2,197.00ドル。2営業日の続落で2.53%安。この週0.72%の下落。2月に入って3.24%の下落。LME公認倉庫の現地2月22日アルミ在庫は、前日の56万0,675トンより1万9,600トン増の58万0,275トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、2月23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23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23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23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23日入電の1万6,985.00ドルより195.00ドル高の1万7,180.00ドル。3営業日の続伸で6.48%高。この週9.25%の上伸。2月に入って6.91%の上伸。3か月物の前場売値は、2月23日入電の1万7,240.00ドルより180.00ドル高の1万7,420.00ドル。3営業日の続伸で6.48%高。この週8.88%の上伸。2月に入って6.84%の上伸。LME公認倉庫の現地2月22日ニッケル在庫は、前日の7万0,362トンより54トン減の7万0,308トン。

LME公示価格(US\$)／2月22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	8,482.00	25,975.00	2,085.00	2,358.00	2,178.50	1,820.00	2,305.00	16,985.00
	前営業日比	10.00	▲ 335.00	3.00	▲ 2.00	▲ 33.00	0.00	0.00	480.00
先物	公示価格	8,575.00	26,200.00	2,076.00	2,403.00	2,223.50	1,820.00	2,305.00	17,240.00
	前営業日比	24.00	▲ 365.00	4.00	▲ 1.00	▲ 30.50	0.00	0.00	515.00

LME公示価格(US\$)／2月23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	8,442.50	26,300.00	2,097.00	2,348.50	2,157.00	1,820.00	2,305.00	17,180.00
	前営業日比	▲ 39.50	325.00	12.00	▲ 9.50	▲ 21.50	0.00	0.00	195.00
	週間増減比	4.34%	1.23%	2.29%	1.14%	▲ 1.08%	0.00%	0.00%	9.25%
先物	公示価格	8,539.00	26,460.00	2,085.00	2,391.50	2,197.00	1,820.00	2,305.00	17,420.00
	前営業日比	▲ 36.00	260.00	9.00	▲ 11.50	▲ 26.50	0.00	0.00	180.00
	週間増減比	4.15%	0.80%	1.93%	2.55%	▲ 0.72%	0.00%	0.00%	8.88%

海外非鉄金属相場

(2月23日 入電・現地 2月22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, 後場. Rows: 銅 A G, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前場, 後場. Rows: 錫 H G, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前場, 後場. Rows: 鉛, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前場, 後場. Rows: 亜鉛 S H G, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前場, 後場. Rows: アルミ H G, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前場, 後場. Rows: アルミ合金, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

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

Table with columns: 前場, 後場. Rows: ニッケル, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

NYコメックス相場
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 with columns: 銅HG, 金, 銀, プラチナ, パラジウム. Rows: 2月限, 3月限, 4月限, 5月限, 6月限, 前日比, 出来高.

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 with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Rows: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル.

フリー・マーケット

米国生産者価格 (地金)

Table with columns: 銀(セント/オンス) EH社, 銀(セント/オンス) HH社. Values: 2305.0 (▲20.0), 2275.6 (▲6.6).

NY相場

Table 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). Values: 256.35 - 257.35, 353.35 - 357.35.

ロンドン相場 (ドル)

Table with columns: 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), タンタル鉱石30-35%(ポンド). Values: 2024.00 (▲2.75), 13450 - 13650, 3.68 - 4.00, 1.92 - 2.00, 248.75 - 266.25, 9.75 - 11.00, 13.00 - 14.00, 46.00 - 47.50, 16.00 - 17.00, 3250 - 3250, 325.0 - 335.0, 65 - 69.

K L T M錫 (MYR/KG、出来高トン)

Table with columns: 相場 (22日), 出来高 (23日), ドル建て価格, ODレート, M\$ / US\$レート, 採算円/キロ, US\$採算円/キロ. Values: 3.7600, 4.7927, 3.7600, 4.7774.

LME在庫 (トン)

Table with columns: 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. Values: 122,775 (▲1,300), 5,965 (▲15), 175,600 (▲1,500), 268,700 (▲400), 560,675 (▲1,450), 1,600, 560, 70,362 (66).

上海在庫 (トン)

Table with columns: 在庫, 増減. Rows: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Values: 86,520 (17,743), 104,763 (▲1,402), 33,593 (5,711), 37,723 (471), 15,965 (343).

LMEプレマーケット (ドル)

Table with columns: 先物気配. Rows: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Values: -, -, -, -, -, -.

上海相場 トン当たり元、1ロット=5トン・増値税込

Table with columns: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Rows: 3月限, 4月限, 前日比, 出来高. Values: 69130, 18815, 20390, 15875, 129900, 69240, 18820, 20345, 15875, 130110, 320 (▲85), 45, 50, 2600, 34399, 41108, 36056, 23798, 165182.

※23日のKLTMは入電なし。LME後場は公示停止。23日の東京市場は休場。

Table with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Rows: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Values: 8482, 25975, 2085, 2358, 2179, 16985, 390, 69130, 18815, 20390, 15875, 131.55, 1327, 4137, 353, 397, 347, 2774, 1349, 1467, 399, 433, 337, -, 2, ▲51, 1, 0, ▲5, 72, 7, 12, 0, 3, 2.

海外非鉄金属相場

(2月24日 入電・現地 2月23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, 後場. Rows: 銅AG, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前場, 後場. Rows: 錫HG, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前場, 後場. Rows: 鉛, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前場, 後場. Rows: 亜鉛SHG, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前場, 後場. Rows: アルミHG, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前場, 後場. Rows: アルミ合金, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

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

Table with columns: 前場, 後場. Rows: ニッケル, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

NYコモックス相場
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 with columns: 銅HG, 金, 銀, プラチナ, パラジウム. Rows: 2月限, 3月限, 4月限, 5月限, 6月限, 前日比, 出来高.

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 with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Rows: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル.

フリー・マーケット

米国生産者価格(地金)

Table with columns: 銀(セント/オンス) EH社, 銀(セント/オンス) HH社. Values: 2280.0, 2293.6.

NY相場

Table 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). Values: 256.35, 353.35.

ロンドン相場(ドル)

Table 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. Values: 2027.45, 13450, 3.68, etc.

KLTM錫(MYR/KG, 出来高トン)

Table with columns: 相場, 出来高, ドル建て価格, ODレート, M\$/US\$レート, etc. Values: 3.7600, 4.7774, etc.

LME在庫(トン)

Table with columns: 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.

上海在庫(トン)

Table with columns: 在庫, 増減. Rows: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル.

LMEプレマーケット(ドル)

Table with columns: 先物気配. Rows: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Values: 8,531.5, 26,205.0, etc.

上海相場

Table with columns: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Rows: 3月限, 4月限, 前日比, 出来高.

*26日のKLTMは入電なし。LME後場は公示停止。

Table with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Rows: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Values: 8443, 26300, 2097, etc.

非鉄金属製品相場

(2月26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	1670	1665	亜鉛板0.3×3×7	650	650	V V F	
建築用0.3ミリ	1720	1715	印刷用亜鉛板トッパン用	750	750	2C×1.6	59~61
銅大板2×1×2	1800	1865	給水管13ミリ	280	280	2C×2.0	104~107
銅管(ベース)	1800	1865	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	1775	鉛線3ミリ	440	440	3C×2.0	157~160
銅棒25ミリ	1580	1635	軽圧品	大阪	東京	I V	
銅条1.5×100	1635	1680	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175	1.6mm	33.8~36
銅線0.9ミリ	1660	1695	〃 小板1ミリ	795	805	5.5sq	92.7~98.6
銅帯6×50	1540	1635	〃 大板1ミリ	775	795	14sq	231~245
銅平角線	1860	1865	〃 5052板	835	845	CV-T	
黄銅小板2.0ミリ	1355	1360	〃 6061板	1360	1375	600V 3C×38	1765~1876
〃 0.3ミリ	1385	1390	〃 2017板	1290	1405	600V 3C×60	2722~2893
黄銅大板2×1×2	1505	1540	〃 線3ミリ	775	790	600V 3C×100	4570~4858
黄銅管	1975	1840	〃 快削棒50ミリ	995	1010	6kV 3C×38	2867~3037
復水器用黄銅管	1945	1810	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990	6kV 3C×60	4022~4260
黄銅棒快削25ミリ	1105	1120	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950	CVV (関西-関東)	
六角棒	1135	1150	貴金属(一般小口向け)			3C×2	135~138
四角棒	1165	1180	白金(グラム)		◎ 4875	4C×2	181~185
鍛造用	1145	1160	パラジウム(グラム)		◎ 5357	6C×2	258~264
ネーバル	1245	1260	金(グラム)		◎ 10861	7C×2	296~303
高力	1245	1260	銀(キログラム)		◆ 125070	合金鉄 12月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	1540	1540	レアメタル輸入価格	12月通関 (CIF)		フェロマンガ2%以上炭素含有	144
黄銅平角線ロール仕上	1740	1750	金属ケイ素(99.99%未満)		364	〃 その他	210.8
黄銅条1.5×100	1350	1375	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16日改定	銅合金地金	2月1日発表
(500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪
1種	4925	BC 1種	1285
2種	4790	2種	1590
3種	4650	3種	1665
4種	4135	6種	1400
5種	3860	7種	1495
7種	1535	YBSC 3種	1135
8種	1365	LBC 3種	1590
9種	1185	PBC 2種	1690




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

非鉄金属材料相場

山元建値 電気銅 1320(22) 金 9,852(26)
 () 実施日 電気鉛 381(22) 銀 112,330(26)
 電気亜鉛 418(26) 錫(99.99%) 5,300(21)
 キロ当たり円 ◎上げ ◆下げ (2月26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	1166	1161	電 気 銅	◆ 1253	◆ 1248	◆ 1255	◆ 1250	
2 号 銅 線	1124	—	電 気 亜 鉛	◎ 390	◎ 384	◎ 390	◎ 384	
上 銅 (新 切)	1137	1131	蒸 留 亜 鉛	◎ 378	◎ 372	◎ 378	◎ 372	
雑 ナ ゲ ッ ト	1002	1001	再生ダイカスト亜鉛2種	◎ 314	◎ 308	◎ 314	◎ 308	
並 銅	1079	1065	再 生 亜 鉛 (98%)	◎ 274	◎ 268	◎ 274	◎ 268	
下 銅	1060	1038	電 気 鉛	356	353	356	353	
銅 削 粉	1040	1038	再 生 鉛 1 号	337	327	336	331	
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	342	338	341	337	
新 切 黄 銅 セ バ	847	858	錫 1 号	4200	4150	4200	4150	
コ ー ベ ル	811	814	ア ン チ モ ン	2100	2050	2100	2050	
黄 銅 棒 地	789	802	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	2500	2450	2500	2450	
黄 銅 削 粉	783	795	コ バ ル ト	5200	4900	5200	4900	
並 黄 銅	800	755	セ レ ニ ウ ム	3800	3600	3800	3600	
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	646	638	ビ ス マ ス	1500	1400	1500	1400	
交 叉 ラ ジ エ タ ー	748	706	カ ド ミ ウ ム	750	700	750	700	
黄 銅 鋳 物	805	—	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	922	—	アルミ二次地金 99 %	328	323	328	323	
並 青 銅 鋳 物	920	911	〃 90 %	303	298	303	298	
上 青 銅 鋳 物 削 粉	915	—	アルミ二次合金ADC12	421	416	424	419	
並 青 銅 鋳 物 削 粉	905	895	鋳 物 用 C2BS	446	441	448	443	
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1160	青 銅 合 金 地 金 3 種	1610	1600	1735	1725	
〃 (鋳 物)	1036	—	〃 6種	1355	1345	1425	1415	
リ ン 青 銅 削 粉	954	949	ハ ン ダ 錫 60 %	3300	3260	3320	3290	
新 切 洋 白 (電 子 材)	966	956	〃 50 %	2865	2815	2885	2855	
新 切 亜 鉛	255	255	〃 40 %	2495	2435	2450	2420	
ダ イ カ ス ト く ず	165	165	減 摩 合 金 2 種	4695	4665	4700	4670	
亜 鉛 ド ロ ス	145	155	〃 4 種	4040	4015	4045	4015	
上 鉛	200	198	〃 7 種	1440	1390	1440	1390	
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		〃 グライ粉		45	50	
新 切 ア ル ミ 1 級	240	247		高耐食ステンレスSUS316		205	205	
新 切 サ ッ シ 1 級	244	245		耐熱ステンレスSUS310		265	265	
新 切 合 金 1 級	234	230		13クローム 新切		30	31	
機 械 鋳 物 1 級	203	216		ハイス 9種		180	180	
ビ ス 付 サ ッ シ P	215	212						
合 金 削 粉 P	163	161						
込 ガ ラ P	131	132						
カ ン ・ バ ラ	158	151						


 非鉄金属材料相場面
 PW:nikkin202402