

令和4年(2022年) 11月21日(月) 14007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



銅建値は3万円引き下げの119万円

11月の月内建値平均は121万円

JX金属は18日、電気銅建値を3万円引き下げの119万円にすると発表、同日より実施した。11月の月内建値平均は121万円。18日に入電した直近のLME銅相場前場売値が8,155.00ドル。

18日の東京市場の米ドルTTSレートは141.29円。この値で換算した採算価格は、115万2,200円。建値と採算価格から見た諸掛りは3万7,800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)

2022年

6月...	1270(1)	1340(7)	1360(9)	1330(13)	1290(15)	1260(17)	1270(22)	
							平均1270.0	
7月...	1170(1)	1130(5)	1080(7)	1100(11)	1050(13)	1070(19)	1050(22)	
							平均1085.5	
8月...	1110(1)	1090(3)	1110(8)	1140(12)	1110(16)	1140(19)	1160(23)	
							平均1129.5	
9月...	1140(1)	1120(5)	1160(7)	1190(9)	1210(13)	1180(15)	1170(21)	
							平均1158.5	
10月...	1150(3)	1170(5)	1190(17)	1170(20)	1190(24)	1200(27)		
							平均1178.9	
11月...	1170(1)	1250(7)	1230(9)	1250(14)	1220(16)	1190(18)	平均1210.0	

Nikkan Kinzoku

home.



黄銅削粉買値は 26円引き下げの 861円

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は18日、黄銅削粉買値を26円引き下げの861円と発表した。今月6回目の改定。



亜鉛建値は2万1,000円引き下げ

47万2,000円

11月の月内建値平均は47万4,700円

三井金属鉱業は18日、電気亜鉛建値を2万1,000円引き下げの47万2,000円にすると発表、同日より実施した。11月の月内建値平均は47万4,700円。

18日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は3,000.00ドル。18日の東京市場の米ドルTTSレートは141.29円。この値で換算した採算価格は、42万3,800円。建値と採算価格から見た諸掛りは4万8,200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)

2022年

6月...	562(1)	565(7)	562(10)	532(15)	526(20)	平均543.6
7月...	484(1)	466(6)	484(11)	469(14)	472(20)	平均474.3
8月...	508(1)	511(4)	532(9)	562(17)	544(22)	559(26)
						平均537.0
9月...	547(1)	502(6)	505(12)	517(15)	493(21)	463(27)
						平均502.3

10月...	490(3)	505(6)	481(12)	493(17)	487(20)	平均490.2
11月...	457(1)	484(7)	472(10)	493(15)	472(18)	平均474.7



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

第2四半期決算

コスト高など 前年比純利益18%減
東邦亜鉛

東邦亜鉛株式会社(丸崎公康社長)はこのほど、2022年度第2四半期連結決算を発表した。

半導体・部品不足による国内自動車産業の減産を受けて主力の亜鉛・鉛は減販となったが、亜鉛相場高と円安により増収。損益は、資源事業で粗鉱品位低下、製錬事業もエネルギーコストや諸資材高騰と相場下落による評価損を計上し、前年同期比で減益。売上高は73,709百万円、前年同期比28%15,886百万円の増収、経常利益は4,061百万円、同-12%559百万円減、純利益は3,124百万円同-18%686百万円の減益となった。

2023年3月末の業績予想では、上期は前回公表比で増益となったものの、加工費高や資源事業での高品位鉱の採掘遅れなどから下期は減益を見込み、通期でも前回公表比で減益を見込んだ。売上高は136,000百万円(前回発表131,000百万円)、経常利益は7,000百万円(同7,300百万円)、純利益は5,500百万円(同5,800百万円)と下方修正した。

各セグメントの業績は次の通り。(単位:百万円、セグメント間売上高含む)

①製錬事業部門:売上高62,574(前年同期比増31%)
営業利益2,860(-20%)

亜鉛は、LME相場期中平均では前年同期比の相場高と円安により、売上高は33%の増収。鉛は円安により販売価格は上昇したものの減販の影響が大きく、売上高は前年同期比で5%減収。

銀は前年同期比で相場安となったものの、増販と円安により売上高は28%増収。硫酸などを合わせた事業部門の業績は増収となったものの、電力費などエネルギーコストや諸資材の高騰から加工費が大幅に悪化したこと、同期末の金属相場下落から評価損を計上した影響もあり、前年同期比で減益となった。

②環境・リサイクル事業部門:売上高2,641(18%)
営業利益904(-4%)

主力製品は減販となったものの、亜鉛相場高や円安により、売上高は前年同期比増収。一方で諸資材やエネルギーコスト高騰もあり減益となった。

③資源事業部門:売上高6,930(3%) 営業利益149(-57)

鉱石は減販となったものの金属相場高や豪ドル安もあり、売上高は前年同期比若干の増収。一方、粗鉱品位低下による減産や鉱石販売条件の悪化により営業利益減となった。

④電子部材・機能材料事業部門:売上高2,919(13%) 営業利益424(27%)

電子部品事業は、拡大するEV市場からの部品需要に加え円安により、前年同期比で33%の増収となった。

⑤その他事業部門:売上高4,865(-3%) 営業利益376(-15%)

亜鉛・鉛製品の減販に伴い、運送荷物やリサイクル原料などの扱い量が減少したことなどから、前年同期比で減収減益となった。

減摩合金・各種ハンダ
鉛滓・錫滓の精錬

中川金属精錬所

代表者 中川 謙 治

〒556-0022 大阪市浪速区桜川 1-6-22

TEL 06-6561-3759(代表)

PRIDE指標2022で

「ブロンズ」を受賞
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、企業団体におけるLGBTQ+などセクシュアル・マイノリティ取り組み評価指標を定めた「PRIDE指標2022」で「ブロンズ」を受賞したことを公表した。

PRIDE指標は、企業団体などの枠組みを超えてLGBTQ+が働きやすい職場づくりを実現することを目的とした任意活動団体「work with Pride」により、2016年に日本で初めて策定された。

同社は2021年9月に「ダイバーシティ&インクルージョン」の専門組織を設置し、これらを人事戦略の重

要な柱に位置づけ。

LGBTQ+に関する取り組みは、性的指向や性自認に関連した相談窓口の設置、LGBTQ+に関連する基礎知識を学ぶ研修の実施、社員採用選考エントリーフォームの「男性」「女性」に加えた「その他」欄設置などを実施している。

work with Pride



「ブロンズ」を受賞

日刊金属
外電配信料
(税込)

6 ヵ月 : 46,200 円
12 ヵ月 : 92,400 円



カザフスタン：ロシアを迂回する輸出ルート構築等で鉛・亜鉛の生産量が減少

2022年11月2日付けのGlencore (Kazzinc社親会社)のプレスリリースによると、2022年第3四半期におけるKazzinc社の鉛、亜鉛の生産量は、ロシアによるウクライナ侵攻の影響により、前期比で減少した (Glencoreの報告書によると、鉛1.1千t減、亜鉛1.4千t減)。

具体的には、ロシアを迂回する輸出ルートの構築の必要性や、資機材のサプライヤーのうち、CIS諸国全体において事業撤退に至った企業が存在することが要因として挙げられている。

他方で報告によると、Kazzinc社の自社鉱石による2022年1~9月期の亜鉛生産量合計 (金属・精鉱合計) は109.8千tであり、前年同期比4%増となった。枯渇しつつあるMaleevsky鉱床の品位低下による影響を受けた一方、Zhairem多金属鉱山の生産量の増加が反映された。同じく、Maleevsky鉱床の枯渇を要因として、鉛生産量は12%減の13.1千t、銅生産量は11%減の16.2千tとなった。2022年5月のRidder Sokolny鉱山のメンテナンスによるシャットダウンを要因として、金生産量は3%減の421千ozであった。

2022年1~9月の外部鉱石を含む全体の亜鉛生産量は、前年同期比6%減の201.4千t、鉛生産量は0.5%減の82千t、銅生産量は15%増の41.9千t、金生産量は1%減に留まる650千ozであった。

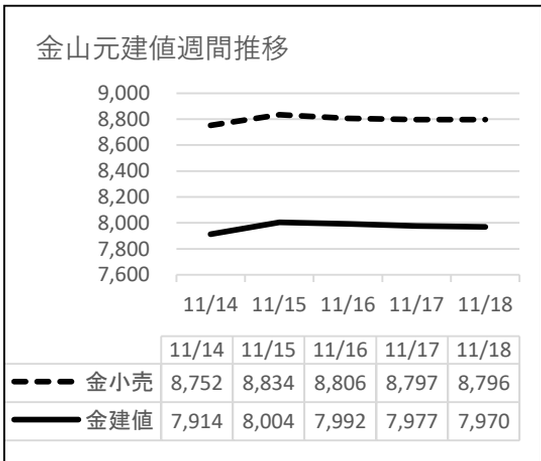
アルミニウム屑・銅・真鍮・ステンレス
各種非鉄金属屑

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

金銀山元建値週間推移

11月14日~11月18日



**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

取締役社長 **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



ペルー：2022年9月鉱業投資額、前年同月比8.6%減少

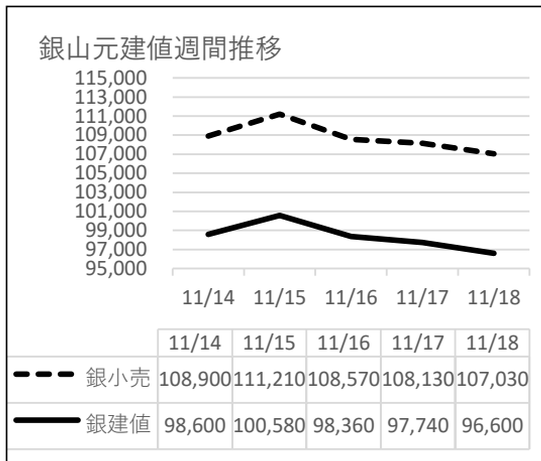
エネルギー鉱山省の発表によると、2022年9月の鉱業投資額は460mUS\$と、前年同月比8.6%減少した。

投資分野別では、選鉱プラント23.7%増 (121mUS\$)、鉱業設備57.0%減 (46mUS\$)、開発準備26.6%増 (70mUS\$)、探鉱投資18.4%増 (34mUS\$) となった。

また2022年1~9月累計の鉱業投資額を企業別に見ると、先月までに引き続きAnglo American Quellaveco社が首位 (投資額全体の23.2%)、Minera Antamina社 (8.0%)、Minera Yanacocha社 (6.6%) と続いた。

探鉱投資額については、Buenaventura社が首位 (探鉱投資全体の15.9%) となった。

	10月平均	建値	小売
金(¥/g)		7,906.95	8,711.30
銀(¥/kg)		93,470	103,060



故銅市況

18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8,315.00ドルより160.00ドル安の8,155.00ドル。直物の終値は、前営業日の8,260.75ドルより188.50ドル安の8,072.25ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の8,345.00ドルより158.50ドル安の8,186.50ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,293.50ドルより183.50ドル安の8,110.00ドル。COMEX（ニューヨーク商品取引所）銅相場の12月限は、前営業日の377.35セントより8.55セント安の368.80セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の12月限は、前営業日の6万6,690元より370元安の6万6,320元。

18日の東京為替市場TTSレートは、前日の140.52円より0.77円の円安ドル高、1ドル=141.29円。18日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,155.00ドル。この値と18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120万6,000円より1万6,000円安の119万円。この日、電気銅建値は119万円に引き下げられた。

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 (11月後半)

2S=225円～245円、63S=209円～260円、アルミホイール(1P)=126円～240円、ビス付サッシ=100円～109円、エンジンコロ=105円～113円、込合金(機械鋳物)=96円～104円、缶プレス(ソフト)=61円～71円。

関西地区 (11月後半)

2S=208円～210円、63S=210円～245円、印刷版=200円～205円、アルミホイール(1P)=191円～204円、ベースメタル=149円～153円、機械鋳物=101円～104円、ダライ粉=80円～83円、ビス付サッシ=88円～123円、缶プレス=78円～83円。

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(11月18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1030～1035、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは995～1000、並銅は960～970、込銅(高品位=約97%)は950、セバは683～688。コーベルは要り用筋で624、それ以外は609ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋634、それ以外604～614どころの値頃。並青銅鋳物削粉は840～845どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1010～1030、上銅新くずが975～995、普通上銅が950～970、2号銅線が942～962、並銅が940～960、込銅(94-97%)が888、込銅(90-93%)が890、下銅が439～489、セバが648～683、コーベルが564～609、黄銅棒地が559～604、黄銅削粉が554～599、黄銅ラジが519～527、交叉ラジが554～611、黄銅鋳物が539～546、送りが332～351、上青銅鋳物が837～857、並青銅鋳物が817～832、上青銅鋳物削粉が832～852、並青銅鋳物削粉が807～827どころ。

為替動向

17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0.0080ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.0320ドル～1.0330ドルで推移した。

米国の長期金利上昇でユーロ売りドル買いが優勢になった。英ポンドも対ドルで下落。同じく0.0110ドルのポンド安ドル高、1ポンド=1.1770ドル～1.1780ドルで推移した。この日、英国のハント財務相が増税と歳出削減を盛り込んだ財政再建策を発表。

緊縮財政が景気悪化を招くとの懸念からポンド売りドル買いが優勢になった。

17日のニューヨーク外国為替市場で円相場は続落した。前日と比べ0.65円の円安ドル高、1ドル=140.15円～140.25円で取引を終えた。

この日、セントルイス連銀のブラード総裁が講演の中で米国の政策金利について「十分な水準に達していない」として利上げの必要性を主張。

金融引き締めが長期化するとの受けとめから長期金利が一時は3.80%に上昇、円売りドル買いを誘った。

18日早朝の東京外国為替市場でも円相場は下落した。8時30分、前日17時と比べ1.02円の円安ドル高、1ドル=140.34円～140.38円で推移した。

FRB高官のタカ派発言を受け米国の利上げ減速観測が後退、先行市場の円売りドル買いを引き継ぐ流れとなった。

円は対ユーロでも下落。同じく0.46円の円安ユーロ高、1ユーロ=145.25円～145.50円で推移した。

鉛屑・半田屑

雨瀧商事株式会社

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

日刊金属 既刊収録サイト

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





LME銅相場は続落 直物終値は8,072.25ドル
 COMEX銅相場も続落 SHFE銅相場も続落
 LME非鉄相場はほぼ全面安 ニッケルは2営業日で約12%安



18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、11月17日入電の8,315.00ドルより160.00ドル安の8,155.00ドル。4営業日の続落で3.39%安。この週3.39%の下落。11月に入って8.37%の上伸。3か月物の前場売値は、11月17日入電の8,345.00ドルより158.50ドル安の8,186.50ドル。2営業日の続落で2.30%安。この週2.97%の下落。11月に入って10.00%の上伸。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地11月16日の8万9,675トンより250トン増の8万9,925トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、11月限が、11月17日入電の378.80セントより9.85セント安の368.95セント。4営業日の続落で6.62%安。この週6.62%の下落。11月に入って8.09%の上伸。中心限月に当たる12月限は、11月17日入電の377.35セントより8.55セント安の368.80セント。4営業日の続落で5.76%安。この週5.76%の下落。11月に入って9.18%の上伸。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、中心限月に当たる12月限が、11月17日入電の6万6,690元より370元安の6万6,320元。4営業日の続落で3.17%安。この週3.17%の下落。11月に入って4.39%の上伸。1月限は、11月17日入電の6万6,400元より370元安の6万6,030元。4営業日の続落で2.32%安。この週2.32%の下落。11月に入って5.87%の上伸。

錫は反落、直物は約5%安、3か月物も約4%安

LME錫相場の前場売値は、直物が、11月17日入電の2万4,525.00ドルより1,125.00ドル安の2万3,400.00ドル。5営業日ぶりの反落で4.59%安。この週10.64%の上伸。11月に入って32.20%の上伸。3か月物の前場売値は、11月17日入電の2万4,150.00ドルより1,050.00ドル安の2万3,100.00ドル。5営業日ぶりの反落で4.35%安。この週10.00%の上伸。11月に入って30.51%の上伸。

LME公認倉庫の錫在庫は現地11月16日の3,475トンより20トン減の3,455トン。

鉛は続落

LME鉛相場の前場売値は、直物が、11月17日入電の2,209.00ドルより62.00ドル安の2,147.00ドル。2営業日の続落で2.96%安。この週0.44%の下落。11月に入って9.21%の上伸。3か月物の前場売値は、11月17日入電の2,200.00ドルより40.00ドル安の2,160.00ドル。2営業日の続落で2.66%安。この週0.14%の上伸。11月に入って10.26%の上伸。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地11月16日の3万0,025トンより400トン減の2万9,625トン。

亜鉛も続落

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、11月17日入電の3,087.00ドルより87.00ドル安の3,000.00ドル。2営業日の続落で4.61%安。この週0.22%の下落。11月に入って8.89%の上伸。3か月物の前場売値は、11月17日入電の3,076.00ドルより72.00ドル安の3,004.00ドル。2営業日の続落で3.96%安。この週0.47%の上伸。11月に入って10.69%の上伸。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地11月16日の4万2,800トンより50トン減の4万2,750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、11月17日入電の2,393.00ドルより50.50ドル安の2,342.50ドル。2営業日の続落で2.80%安。この週2.80%の下落。11月に入って6.62%の上伸。3か月物の前場売値は、11月17日入電の2,420.00ドルより49.00ドル安の2,371.00ドル。2営業日の続落で3.03%安。この週2.27%の下落。11月に入って7.43%の上伸。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地11月16日の53万2,975トンより万4,725トン減の52万8,250トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、11月17日入電より横ばいの1,860.00ドル。この週横ばい。11月に入って16.25%の上伸。3か月物の前場売値は、11月17日入電より横ばいの1,860.00ドル。この週横ばい。11月に入って16.25%の上伸。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、11月17日入電より横ばいの2,384.00ドル。この週0.04%の上伸。11月に入って0.21%の下落。3か月物の前場売値は、11月17日入電より横ばいの2,390.00ドル。この週横ばい。11月に入って0.42%の下落。

ニッケルは続落

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、11月17日入電の2万8,555.00ドルより2,485.00ドル安の2万6,070.00ドル。2営業日の続落で11.93%安。この週0.17%の上伸。11月に入って19.86%の上伸。3か月物の前場売値は、11月17日入電の2万8,700.00ドルより2,500.00ドル安の2万6,200.00ドル。2営業日の続落で11.78%安。この週0.38%の上伸。11月に入って19.91%の上伸。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地11月16日の4万9,926トンより426トン減の4万9,500トン。

LME公示価格(US\$)／11月17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	8,155.00	23,400.00	2,147.00	3,000.00	2,342.50	1,860.00	2,384.00	26,070.00
	前営業日比	▲ 160.00	▲ 1,125.00	▲ 62.00	▲ 87.00	▲ 50.50	0.00	0.00	▲ 2,485.00
先物	公示価格	8,186.50	23,100.00	2,160.00	3,004.00	2,371.00	1,860.00	2,390.00	26,200.00
	前営業日比	▲ 158.50	▲ 1,050.00	▲ 40.00	▲ 72.00	▲ 49.00	0.00	0.00	▲ 2,500.00

海外非鉄金属相場

(11月18日 入電・現地 11月17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.

Table with columns: 前日比, 出来高. Rows: NYコメックス相場, 出来高, 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: 11月限, 12月限, 1月限, 2月限, 3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: 2100.0 (▲250.0), 2088.7 (▲53.0).

■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: 1758.60 (▲14.40), 11600 - 12000, 3.60 - 3.90, 1.71 - 1.81, 223 - 245, 8.50 - 10.00, 9.25 - 10.90, 46.00 - 47.00, 25.80 - 27.00, 3500 - 3800, 320.0 - 350.0, 88 - 93.

■KLT M錫 (MYR/KG、出来高トン)

Table with columns: (17日), (18日). Rows: 相場, 出来高, 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, 4.5506, 3.7600, 4.5532.

■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: 89,925, 3,455, 29,625, 42,750, 528,250, 2,120, 3,580, 49,500, 250, ▲20, ▲400, ▲50, ▲4,725, -, -.

■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: 76,176, 136,460, 23,136, 44,631, 4,634, 17,112, ▲25,180, ▲1,789, 689, 1,575.

■LMEプレマーケット (ドル)

Table with columns: 先物気配, (11/18), (3:00AM現地). Rows: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, 錫, アルミ, ニッケル. Values: 8,137.0 - 8,139.5, 22,600.0 - 22,955.0, 2,135.0 - 2,136.5, 3,015.0 - 3,018.5, 2,395.5 - 2,397.5.

■上海相場

Table with columns: トン当たり元、1ロット=5トン・増値税込. Rows: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Values: 66320, 18875, 24245, 15690, 201010, 66030, 18850, 23955, 15695, 198580, ▲370, ▲35, ▲115, ▲225, ▲6530, 90982, 197751, 173515, 72975, 120132.

※18日のKLT Mは入電がありません。

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: 8155, 23400, 2147, 3000, 2343, 26070, 369, 66320, 18875, 24245, 15690, 1193, 3506, 340, 464, 348, 3883, 1196, 1322, 376, 483, 313, ▲17, ▲141, ▲8, ▲9, ▲5, ▲329, ▲24, ▲17, ▲3, ▲6, ▲6.

非鉄金属製品相場

(11月18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	◆1500	1460	垂鉛板0.3×3×7	620	620	V V F	
建築用0.3ミリ	◆1550	1510	印刷用垂鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6	55~57
銅大板2×1×2	◆1630	1660	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0	98~101
銅管(ベース)	1630	1660	鉛板1.5ミリ	590	590	3C×1.6	102~105
水道用管(m当たり)13ミリ	1540	1570	鉛線3ミリ	465	465	3C×2.0	149~152
銅棒25ミリ	◆1410	1430	軽圧品	大阪	東京	I V	
銅条1.5×100	◆1465	1475	アルミ箔0.007ミリ	1125	1145	1.6mm	30.5~32.4
銅線0.9ミリ	◆1490	1490	// 小板1ミリ	760	775	5.5sq	83.8~89.1
銅帯6×50	◆1420	1430	// 大板1ミリ	740	765	14sq	207~220
銅平角線	◆1690	1660	// 5052板	795	815	CV-T	
黄銅小板2.0ミリ	◆1235	◆1240	// 6061板	1325	1345	600V 3C×38	1580~1679
// 0.3ミリ	◆1265	◆1270	// 2017板	1250	1375	600V 3C×60	2430~2583
黄銅大板2×1×2	◆1385	◆1420	// 線3ミリ	740	760	600V 3C×100	4082~4340
黄銅管	◆1710	◆1720	// 快削棒50ミリ	960	980	6kV 3C×38	2566~2723
復水器用黄銅管	◆1680	◆1690	// 合金棒50ミリ(17S)	945	960	6kV 3C×60	3572~3791
黄銅棒快削25ミリ	◆1000	◆1050	// 合金棒50ミリ(56S)	900	920	CVV (関西~関東)	
六角棒	◆1030	◆1080	貴金属(一般小口向け)			3C×2	125~128
四角棒	◆1060	◆1110	白金(グラム)		◆4989	4C×2	168~172
鍛造用	◆1040	◆1090	パラジウム(グラム)		◆10257	6C×2	237~243
ネーバル	◆1140	◆1190	金(グラム)		◆8796	7C×2	271~278
高力	◆1140	◆1190	銀(キログラム)		◆107030	合金鉄 9月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	◆1410	◆1420	レアメタル輸入価格	9月通関 (CIF)		フェロマンガン2%以上炭素含有	249
黄銅平角線ロール仕上	◆1610	◆1630	金属ケイ素(99.99%未満)	429		// その他	344.8
黄銅条1.5×100	◆1230	◆1255	モリブデン酸化物	3805		フェロシリコン55%以上	342
リン青銅板一般用1.0ミリ	2580	2770	タンタル	64059		フェロクロム4%以上炭素含有	279.6
// バネ用0.3ミリ	2810	3010	マグネシウム	497		フェロモリブデン純分60%以上	3529
リン青銅棒25ミリ	2750	2960	コバルト	9043		フェロバナジウム	3777
リン青銅線3ミリ	3050	3260	インジウム	28739		フェロニッケル33%未満	758.4
洋白板一般用1.0ミリ	3670	3820				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326
// バネ用1.0ミリ	3830	3990					

減摩合金	11月16日改定	銅合金地金	11月1日発表
(500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪
1種	3895	BC 1種	1225
2種	3805	2種	1540
3種	3700	3種	1620
4種	3270	6種	1320
5種	3090	7種	1435
7種	1240	YBSC 3種	1105
8種	1120	LBC 3種	1565
9種	965	PBC 2種	1640



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

非鉄金属材料相場

山元建値 電気銅 1190(18) 金 7,970(18)
 () 実施日 電気鉛 363(8) 銀 96,600(18)
 電気亜鉛 472(18) 錫(99.99%) 4,450(14)
 キロ当たり円 ◎上げ ◆下げ (11月18日調べ) インジウム大口~小口(99.99%) 40,000 ~ 43,000(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	◆1066	◆1065	電 気 銅	◆1148	◆1143	◆1150	◆1145
2 号 銅 線	◆1024	—	電 気 亜 鉛	◆450	◆444	◆450	◆444
上 銅 (新 切)	◆1037	◆1033	蒸 留 亜 鉛	◆438	◆432	◆438	◆432
雑 ナ ゲ ッ ト	◆895	◆893	再生ダイカスト亜鉛2種	◆368	◆362	◆368	◆362
並 銅	◆979	◆961	再 生 亜 鉛 (98%)	◆320	◆314	◆320	◆314
下 銅	◆960	◆933	電 気 鉛	344	341	344	341
銅 削 粉	◆954	◆936	再 生 鉛 1 号	326	316	321	316
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	331	327	326	322
新 切 黄 銅 セ バ	◆792	◆792	錫 1 号	3600	3550	3600	3550
コ ー ベ ル	◆760	◆750	ア ン チ モ ン	1850	1800	1850	1800
黄 銅 棒 地	◆758	◆738	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	◆4100	◆4050	◆4100	◆4050
黄 銅 削 粉	◆752	◆734	コ バ ル ト	8000	7700	8000	7700
並 黄 銅	◆685	◆642	セ レ ニ ウ ム	3600	3400	3600	3400
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	◆601	◆578	ビ ス マ ス	1500	1400	1500	1400
交 叉 ラ ジ エ タ ー	◆633	◆604	カ ド ミ ウ ム	600	550	600	550
黄 銅 鋳 物	◆690	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	520	500	520	500
山 送 り (55%)	400	—	アルミ地金99.70%	◆376	◆372	◆378	◆374
上 青 銅 鋳 物	◆827	—	アルミ二次地金99%	318	313	318	313
並 青 銅 鋳 物	◆825	◆816	〃 90%	298	293	298	293
上 青 銅 鋳 物 削 粉	◆820	—	アルミ二次合金ADC12	417	412	420	415
並 青 銅 鋳 物 削 粉	◆810	◆801	鋳 物 用 C2BS	442	437	444	439
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	◆1060	青 銅 合 金 地 金 3 種	◆1570	◆1560	1650	1640
〃 (鋳 物)	◆941	—	〃 6種	◆1290	◆1280	1340	1330
リ ン 青 銅 削 粉	◆859	◆854	ハ ン ダ 錫 60 %	2610	2570	2630	2600
新 切 洋 白 (電 子 材)	◆871	◆861	〃 50 %	2260	2210	2280	2250
新 切 亜 鉛	◆229	◆229	〃 40 %	1985	1925	1940	1910
ダ イ カ ス ト く ず	◆194	◆194	減 摩 合 金 2 種	3790	3760	3795	3765
亜 鉛 ド ロ ス	◆172	◆183	〃 4 種	3240	3215	3245	3215
上 鉛	148	146	〃 7 種	1170	1120	1170	1120
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	25	25	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切		85	85
活 字 鉛	133	130	〃 ダライ粉			70	70
新 切 アル ミ 1 級	260	254	高 耐 食 ス テ ン レ ス SUS316			240	240
新 切 サ ッ シ 1 級	260	252	耐 熱 ス テ ン レ ス SUS310			415	415
新 切 合 金 1 級	245	232	13クローム 新切			23	24
機 械 鋳 物 1 級	◎185	◎192	ハ イ ス 9種			265	265
ビ ス 付 サ ッ シ P	◎218	◎207					
合 金 削 粉 P	◎128	◎133					
込 ガ ラ P	◎123	◎125					
カ ン ・ バ ラ	◎180	◎166					



非鉄金属材料相場面

PW: nikkin202211