

令和4年(2022年) 12月26日(月) 14031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



亜鉛建値は4万2,000円引き下げの42万7,000円

12月の月内建値平均は47万4,100円

三井金属鉱業は23日、電気亜鉛建値を4万2,000円引き下げの42万7,000円にすると発表、同日より実施した。12月の月内建値平均は47万4,100円。

23日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は3,008.00ドル。23日の東京市場の米ドルTTSレートは133.77円。この値で換算した採算価格は、40万2,300円。

建値と採算価格から見た諸掛りは2万4,700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

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)	平均537.0
9月	547(1) 502(6) 505(12) 517(15) 493(21)	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469.3
12月	475(1) 481(6) 502(9) 508(14) 469(19)	平均474.1
	427(23)	

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



錫建値は200円引き下げの4,600円

12月の月内平均価格は4,670円

三菱マテリアルは23日、高純度錫地金(99.99%＝フォーナイン)の相対価格を200円引き下げの4,600円にすると発表、同日より適用した。12月の月内平均価格は4,670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)

2022年

7月	5,100(1) 4,900(14)	平均4,990.0
8月	4,800(1)	平均4,800.0
9月	4,700(1) 4,450(7)	平均4,500.0
10月	4,450(3) 4,300(21) 4,200(26)	平均4,380.0
11月	4,100(1) 4,450(14)	平均4,310.0
12月	4,600(1) 4,800(14) 4,600(23)	平均4,670.0



黄銅削粉買値は17円 引き下げの824円

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は23日、黄銅削粉買値を17円引き下げの824円にと発表した。

今月6回目の改定。12月の月内平均買値は860.4円。

おしらせ

小紙『日刊金属』は、年内が12月28日付まで、年明けは1月4日付からの発刊といたします。宜しくご理解を賜りますよう、お願い申し上げます。

なお、外電配信のスケジュールは別途お知らせいたします。

日刊金属 既刊収録サイト

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



非鉄金属市況・需給動向11月報告

9月の銅地金 10千t 供給不足

JOGMEC

独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構（細野哲弘理事長）がこのほど発表した市況動向11月報告によると、2022年9月の銅地金需給は、生産量の減少基調と中国の消費量微減でほぼバランスし、約10千tの供給不足となった。

■需給動向（11月発表分）

①22年9月銅鉱石生産量は僅かに上昇傾向：国際銅研究会（ICSG）11月発表によると、世界の銅鉱石生産量は8～9月と増加傾向であり、9月は前年同月比107%の1,871千t だった。チリ、ペルーの生産量がやや回復基調であるほか、インドネシアではGrasberg銅鉱山の地下生産により、約21%増加した。また、DRコンゴでもKamoa-Kakula銅鉱山などの貢献により約28%の大幅な増産となったことが影響している。

②9月銅地金需給、10千tの供給不足：ICSG11月発表によると、9月の銅地金需給バランスは、供給量が2,157千tに対し使用量は2,167千tで、約10千tの供給不足。ペルーの地金生産量は横ばい、チリも引き続き減少したが、中国での消費量が微減したため、前月同様に需給はほぼバランスしている。

③22年1～9月地金需給バランスは供給不足：ICSGによると、1～9月の地金需給バランスは295千tの供給不足となった。インドネシアやDRコンゴが継続的な増産を見せる一方、各国の製錬所の定修・計画外メンテナンスや、チリでの長期的な精鉱生産低迷等による供給量減少が下方に影響している。

■企業動向

①BHP（豪・英）：チリEscondida銅鉱山において安全上の懸念から11月21～23日でストライキ予告がされていたが、労働組合がBHPの提案を受け入れ回避（15～28日）。



非鉄金属全般

銅 岡田商店

代表 岡田兼典

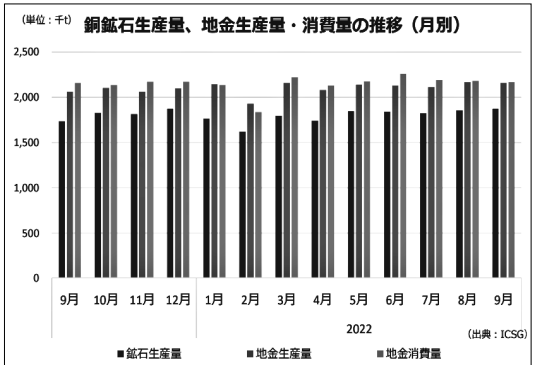
580-0046
大阪府松原市三宅中4-20-14
電話：072（289）8936（代）
ファックス：072（289）8937

②Volcan社（ペルー）：複数の銅初期探鉱プロジェクト実施を目的に戦略的パートナーを模索した結果、国内外の企業10社とCA（Confidant Agreements）を締結。現在JV組成に向けた検討を行っており、2023年初頭に具体的な進展がある見込み（16日）。

③First Quantum Minerals社（加）：パナマCobre Panamá銅鉱山操業に係る契約再交渉、貿易産業省（MICI）と22年12月14日に最終合意を目指す（17日）。

④Trafigura社（スイス）：DRコンゴにおける銅・コバルトの責任ある採掘を促進するため、東部・南部アフリカ貿易開発銀行（TDB）と600mUS\$規模のシンジケート銅・コバルト開発融資ファシリティを締結（29日）。

⑤MMG社（中国）：ペルーLas Bambas銅鉱山周辺の複数の近隣地域コミュニティが南部鉱物輸送道を封鎖。車両通過が妨害され、銅鉱山からの精鉱輸送などに支障あり（30日）。



銅鉱石生産量、地金生産量・消費量の推移（月別）

鋳物用銅合金地金

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)

日刊金属
外電配信料
(税込)

6 ヵ月：46,200円
12 ヵ月：92,400円

CDP「気候変動」で「B」評価に 神鋼商事

神鋼商事(森地高文社長)はこのほど、国際的な環境情報開示推進NGO「CDP」=ロゴマーク=より、「気候変動」の取り組みや情報開示で「B」評価を受けたことを公表した。

2000年に英国で設立されたCDPは、企業や自治体を対象とした世界的な環境情報開示システムを運営する国際環境非政府組織。世界の企業に対する取り組みや情報開示を「気候変動」「水セキュリティ」「森林」の3分野で、「A」から「D-」まで8段階評価を行っている。同社は2022年からサステナビリティ委員会の設立やマテリアリティの制定を行い、50年カーボンニュートラルに向けたCO2削減目標も掲げている。



銅鉱石生産量、地金生産量・消費量の推移(月別)

Nikkan Kinzoku Web Journal



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

PW: nikkin202212

ログインにはパスワードが必要です。
パスワードは、随時更新いたします。



ロシア: Norilsk Nickel社、北アフリカの港経由での物流に切り替えを検討

2022年12月9日付けLifezone Metals社の発表によると、同社の主要なビジネスユニットであるKabanga Nickel社に対し、BHPは50mUS\$を追加出資することに合意した。これにより、BHPのKabanga Nickel社に対する直接持分は一定の規制、その他の条件が満たされることを条件に17%に増加する。

また、BHPは一定の規制条件等が満たされ、かつKabanga Nickel社がプロジェクトのFS完了を含む合意された一定のマイルストーンを達成することを条件として、Kabanga Nickel社に対する直接出資比率をさらに60.7%に引き上げるオプションも有している。今回の資金調達は、2022年1月10日に発表されたKabanga Nickel社の8.9%の持分に対するBHPの最初の出資額40mUS\$に続くものである。

その際BHPは、Lifezone Metals社が特許を有する湿式製錬技術を進展させるため、同社に対し10mUS\$の出資を行っている。

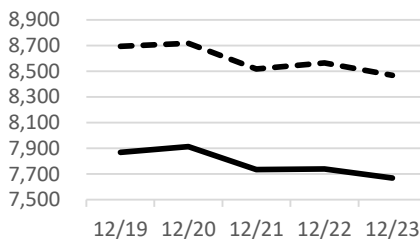
関西地区新年賀詞交歓会日程(本紙既報)

- ◆関西電線販売業協同組合新年賀詞交歓会▷日時: 1月11日11時30分~▷会場: スイスホテル南海大阪
- ◆関西非鉄リサイクル協同組合年賀交換会▷日時: 1月11日18時30分~▷会場: ザ・ガーデンオリエンタル大阪
- ◆関西電線関連団体賀詞交歓会▷日時: 1月12日15時~16時▷会場: 中央電気倶楽部5階ホール
- ◆関西亜鉛工業会新年会▷日時: 1月27日18時~▷会場: うかむ瀬

金銀山元建値週間推移

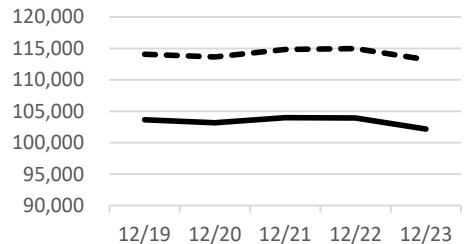
12月19日~12月23日

金山元建値週間推移



	12/19	12/20	12/21	12/22	12/23
金小売	8,693	8,718	8,517	8,565	8,468
金建値	7,868	7,914	7,735	7,740	7,668

銀山元建値週間推移



	12/19	12/20	12/21	12/22	12/23
銀小売	114,070	113,630	114,840	114,950	113,190
銀建値	103,630	103,150	103,980	103,950	102,180

11月平均	建 値	小 売
金(¥/g)	7,919.60	8,738.40
銀(¥/kg)	97,740	108,060

故銅市況

22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8,327.00ドルより18.50ドル高の8,345.50ドル。直物の終値は、前営業日の8,369.50ドルより79.00ドル安の8,290.50。3か月物の前場売値は、前営業日の8,355.00ドルより10.00ドル高の8,365.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,393.50ドルより83.00ドル安の8,310.50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381.00セントより5.30セント安の375.70セント。SHFE(上海期貨交易所) 銅相場の1月限は、前営業日の6万5,640元より350元高の6万5,990元。

23日の東京為替市場TTSレートは、前日の133.29円より0.48円の円安ドル高、1ドル=133.77。

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(12月23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1006~1011、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは971~976、並銅は936~946、込銅 (高品位 = 約97%) は926、セパは646~651。コーペルは要り用筋で587、それ以外は572ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋597、それ以外567~577どころの値頃。並青銅鋳物削粉は819~824どころ。

小口市市中相場(1トン前後)では、ピカ線が986~1006、上銅新くずが951~971、普通上銅が926~946、2号銅線が918~938、並銅が916~936、込銅(94-97%)が864、込銅(90-93%)が866、下銅が416~466、セパが611~646、コーペルが527~572、黄銅棒地が522~567、黄銅削粉が517~562、黄銅ラジが482~490、交叉ラジが539~596、黄銅鋳物が527~534、送りが312~331、上青銅鋳物が816~836、並青銅鋳物が796~811、上青銅鋳物削粉が811~831、並青銅鋳物削粉が786~806どころ。

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

アルミニウム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 (12月前半)

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)=101円~109円、缶プレス(ソフト)=66円~76円。

関西地区 (12月前半)

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=106円~109円、ダライ粉=90円~93円、ビス付サッシ=88円~123円、缶プレス=83円~88円。

23日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,345.50ドル。この値と23日の東京外国為替市場USDollarTTSレートから計算した国内採算値は、前日の114万7,000円より7,000円高の115万4,000円。この日、電気銅建値は116万円に据え置かれた。

為替動向

22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0.0010ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.0600ドル~1.0610ドルで推移した。欧州の主要株価指数が下落、投資家が運用リスクを取りにくくなりユーロ買いドル売りが進んだ。英ポンドも対ドルで下落。同じく0.0080ドルのポンド安ドル高、1ポンド=1.2020ドル~1.2030ドルで推移した。この日発表された英国の7-9月期GDP改定値は前期比で0.3%減と速報値の0.2%減から下方修正された。英国経済の縮小が懸念されポンド売りドル買いが優勢になった。

22日のニューヨーク外国為替市場で円相場は小幅ながら反発した。前日と比べ0.10円の円高ドル安、1ドル=132.35円~132.45円で取引を終えた。前日の米国株式市場ではダウ工業株平均が3営業日ぶりに反落した。一時は下げ幅が800ドル超なり投資家のリスク回避姿勢が強まった。ただ、FRBによる利上げが続くとの見方から円を売りドルを買う動きも見られた。

23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、前日17時と比べ0.46円の円安ドル高、1ドル=132.41円~132.44円で推移した。前日発表された米国の7-9月期GDP確定値は前期比で年率3.2%増と改定値の2.9%増から上方修正された。米国の景気底堅さが示されたとしてFRBの利上げが当面続くとの見方が広がっている。

円は対ユーロでは上昇。同じく0.25円の円高ユーロ安、1ユーロ=140.12円~140.59円で推移した。

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 譲治

〒556-0022 大阪市浪速区桜川 1-6-22

TEL 06-6561-3759(代表)



LME銅相場は続伸 直物終値は8,290.50ドル
 COMEX銅相場は反落 SHFE銅相場は続伸
 LME非鉄相場は概ね堅調も午後からは軟化



23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、12月22日入電の8,327.00ドルより18.50ドル高の8,345.50ドル。2営業日の続伸で0.52%高。この週1.71%の下落。12月に入って1.80%の上伸。3か月物の前場売値は、12月22日入電の8,355.00ドルより10.00ドル高の8,365.00ドル。2営業日の続伸で0.47%高。この週1.88%の下落。12月に入って1.95%の上伸。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地12月21日の8万1,350トンより250トン減の8万1,100トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、12月限が、12月22日入電の380.60セントより5.45セント安の375.15セント。4営業日ぶりの反落で1.43%安。この週3.29%の下落。12月に入って0.59%の上伸。1月限は、12月22日入電の380.85セントより5.35セント安の375.50セント。4営業日ぶりの反落で1.40%安。この週3.16%の下落。12月に入って0.44%の上伸。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、中心限月に当たる1月限が、12月22日入電の6万5,640元より350元高の6万5,990元。2営業日の続伸で1.27%高。この週1.21%の下落。12月に入って1.85%の上伸。2月限は、12月22日入電の6万5,550元より390元高の6万5,940元。2営業日の続伸で1.26%高。この週1.33%の下落。12月に入って1.89%の上伸。

錫はまちまち

LME錫相場の前場売値は、直物が、12月22日入電の2万3,875.00ドルより50.00ドル高の2万3,925.00ドル。3営業日の続伸で2.68%高。この週3.14%の下落。12月に入って4.13%の上伸。3か月物の前場売値は、12月22日入電の2万3,880.00ドルより5.00ドル安の2万3,875.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.02%安。この週3.05%の下落。12月に入って5.29%の上伸。

LME公認倉庫の錫在庫は現地12月21日の2,915トンより35トン減の2,880トン。

鉛は続伸

LME鉛相場の前場売値は、直物が、12月22日入電の2,217.00ドルより60.00ドル高の2,277.00ドル。2営業日の続伸で4.69%高。この週3.17%の上伸。12月に入って5.22%の上伸。3か月物の前場売値は、12月22日入電の2,187.50ドルより48.50ドル高の2,236.00ドル。2営業日の続伸で3.18%高。この週0.63%の上伸。12月に入って3.04%の上伸。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地12月21日の2万4,350トンよりトン減の2万4,350トン。

亜鉛は下落

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、12月22日入電の3,065.50ドルより57.50ドル安の3,008.00ドル。2営業日の続落で2.18%安。この週7.36%の下落。12月に入って1.14%の上伸。3か月物の前場売値は、12月22日入電の3,037.00ドルより53.00ドル安の2,984.00ドル。3営業日ぶりの反落で1.75%安。この週7.30%の下落。12月に入って0.74%の上伸。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地12月21日の3万6,450トンより50トン減の3万6,400トン。

アルミは続伸 アルミ合金は上伸 北米特殊は横ばい

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、12月22日入電の2,357.00ドルより5.00ドル高の2,362.00ドル。3営業日の続伸で1.50%高。この週3.73%の下落。12月に入って1.05%の下落。3か月物の前場売値は、12月22日入電の2,392.00ドルより5.00ドル高の2,397.00ドル。3営業日の続伸で1.40%高。この週3.66%の下落。12月に入って0.91%の下落。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地12月21日の48万1,175トンより万8,175トン減の47万3,000トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、12月22日入電の1,827.00ドルより139.00ドル高の1,966.00ドル。3営業日ぶりの反発で7.61%高。この週5.70%の上伸。12月に入って5.70%の上伸。3か月物の前場売値は、12月22日入電の1,860.00ドルより140.00ドル高の2,000.00ドル。上伸して7.53%高。この週7.53%の上伸。12月に入って7.53%の上伸。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、12月22日入電より横ばいの2,390.00ドル。この週29.46%の下落。12月に入って0.21%の上伸。3か月物の前場売値は、12月22日入電より横ばいの2,390.00ドル。この週横ばい。12月に入って横ばい。

ニッケルは反発

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、12月22日入電の2万8,175.00ドルより475.00ドル高の2万8,650.00ドル。反発して1.69%高。この週4.02%の下落。12月に入って8.11%の上伸。3か月物の前場売値は、12月22日入電の2万8,275.00ドルより475.00ドル高の2万8,750.00ドル。反発して1.68%高。この週4.33%の下落。12月に入って8.45%の上伸。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地12月21日の5万4,216トンより228トン増の5万4,444トン。

LME公示価格(US\$)／12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	8,345.50	23,925.00	2,277.00	3,008.00	2,362.00	1,966.00	2,390.00	28,650.00
	前営業日比	18.50	50.00	60.00	▲ 57.50	5.00	139.00	0.00	475.00
先物	公示価格	8,365.00	23,875.00	2,236.00	2,984.00	2,397.00	2,000.00	2,390.00	28,750.00
	前営業日比	10.00	▲ 5.00	48.50	▲ 53.00	5.00	140.00	0.00	475.00

海外非鉄金属相場

(12月23日 入電・現地 12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 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 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/キログラム) and COMEX prices for various metals like copper, aluminum, and nickel.

フリー・マーケット

■米国生産者価格(地金)

Table showing US producer prices for silver (EH社, HH社) with current and change values.

■NY相場

Table showing NY market prices for copper and nickel.

■ロンドン相場(ドル)

Table showing London market prices for various metals like gold, silver, and various alloys.

■KLT M錫(MYR/KG、出来高トン)

Table showing KLT M tin prices for 22-day and 23-day contracts, including O/D rates and exchange rates.

■LME在庫(トン)

Table showing LME inventory for copper, tin, lead, zinc, aluminum, and nickel.

■上海在庫(トン)

Table showing Shanghai inventory for copper, aluminum, zinc, lead, and nickel.

■LMEプレマーケット(ドル)

Table showing LME pre-market prices for copper, aluminum, zinc, and nickel.

■上海相場

Table showing Shanghai market prices for copper, aluminum, zinc, lead, and nickel.

※23日のKLT Mは入電がありません。

Table for exchange rates (元・円 = 19.25) and prices for various metals like copper, aluminum, and nickel.

非鉄金属製品相場

(12月23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	1460	1425	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F	
建築用0.3ミリ	1510	1475	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6	56~58
銅大板2×1×2	1590	1625	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0	99.5~102
銅管(ベース)	1650	1625	鉛板1.5ミリ	590	590	3C×1.6	104~107
水道用管(m当たり)13ミリ	1560	1535	鉛線3ミリ	465	465	3C×2.0	152~155
銅棒25ミリ	1370	1395	軽圧品	大阪	東京	I V	
銅条1.5×100	1425	1440	アルミ箔0.007ミリ	1125	1145	1.6mm	31.9~33.9
銅線0.9ミリ	1450	1455	〃 小板1ミリ	760	775	5.5sq	87~92.5
銅帯6×50	1380	1395	〃 大板1ミリ	740	765	14sq	217~231
銅平角線	1650	1625	〃 5052板	795	815	CV-T	
黄銅小板2.0ミリ	1200	1215	〃 6061板	1325	1345	600V 3C×38	1654~1758
〃 0.3ミリ	1230	1245	〃 2017板	1250	1375	600V 3C×60	2547~2707
黄銅大板2×1×2	1350	1395	〃 線3ミリ	740	760	600V 3C×100	4279~4548
黄銅管	1715	1695	〃 快削棒50ミリ	960	980	6kV 3C×38	2653~2815
復水器用黄銅管	1685	1665	〃 合金棒50ミリ(17S)	945	960	6kV 3C×60	3705~3931
黄銅棒快削25ミリ	970	1030	〃 合金棒50ミリ(56S)	900	920	CVV (関西-関東)	
六角棒	1000	1060	貴金属(一般小口向け)			3C×2	129~132
四角棒	1030	1090	白金(グラム)		◆4727	4C×2	173~177
鍛造用	1010	1070	パラジウム(グラム)		◆8222	6C×2	246~252
ネーバル	1110	1170	金(グラム)		◆8468	7C×2	281~288
高力	1110	1170	銀(キログラム)		◆113190	合金鉄 10月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	1395	1395	レアメタル輸入価格 10月通関 (CIF)			フェロマンガ2%以上炭素含有	270
黄銅平角線ロール仕上	1595	1605	金属ケイ素(99.99%未満)	488		〃 その他	315.6
黄銅条1.5×100	1215	1230	モリブデン酸化物	3714		フェロシリコン55%以上	354
リン青銅板一般用1.0ミリ	2630	2820	タンタル	53773		フェロクロム4%以上炭素含有	280.8
〃 バネ用0.3ミリ	2860	3060	マグネシウム	516		フェロモリブデン純分60%以上	3766
リン青銅棒25ミリ	2800	3010	コバルト	8393		フェロバナジウム	3563
リン青銅線3ミリ	3100	3310	インジウム	32605		フェロニッケル33%未満	669
洋白板一般用1.0ミリ	3840	3990				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326
〃 バネ用1.0ミリ	3990	4150					

減摩合金	12月16日改定
(500kg以上、大口価格)	
1種	4205
2種	4095
3種	3970
4種	3495
5種	3345
7種	1255
8種	1115
9種	965

銅合金地金	12月1日発表
(標準価格)	大阪
BC 1種	1235
2種	1550
3種	1630
6種	1335
7種	1450
YBSC 3種	1110
LBC 3種	1575
PBC 2種	1650



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

非鉄金属材料相場

山元建値 電気銅 1160(21) 金 7,668(23)
 () 実施日 電気鉛 354(22) 銀 102,180(23)
 電気亜鉛 427(23) 錫(99.99%) 4,600(23)
 キロ当たり円 ◎上げ ◆下げ (12月23日調べ) インジウム大口~小口(99.99%) 37,000 ~ 39,000(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	1046	1041	電 気 銅 ◆1114	◆1109	◆1116	◆1111
2 号 銅 線	1004	—	電 気 亜 鉛 ◆411	◆405	◆411	◆405
上 銅 (新 切)	1017	1011	蒸 留 亜 鉛 ◆399	◆393	◆399	◆393
雑 ナ ゲ ッ ト	875	871	再生ダイカスト亜鉛2種 ◆335	◆329	◆335	◆329
並 銅	959	939	再 生 亜 鉛 (98%) ◆288	◆282	◆288	◆282
下 銅	940	911	電 気 鉛 335	332	335	332
銅 削 粉	934	914	再 生 鉛 1 号 316	306	311	306
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号 321	317	316	312
新 切 黄 銅 セ バ ◆746	◆757	錫 1 号 ◆3300	◆3250	◆3300	◆3250	
コ ー ベ ル ◆714	◆715	ア ン チ モ ン 1650	1600	1650	1600	
黄 銅 棒 地 ◆712	◆703	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用) 3950	3900	3950	3900	
黄 銅 削 粉 ◆706	◆699	コ バ ル ト 7100	6800	7100	6800	
並 黄 銅 680	647	セ レ ニ ウ ム 3100	2900	3100	2900	
黄 銅 ラ ジ エ タ ー ◆555	◆543	ビ ス マ ス 1500	1400	1500	1400	
交 叉 ラ ジ エ タ ー 628	598	カ ド ミ ウ ム 600	550	600	550	
黄 銅 鑄 物 685	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金 470	450	470	450	
山 送 り (55%) 380	—	アルミ地金99.70% ◆359	◆355	◆361	◆357	
上 青 銅 鑄 物 814	—	アルミ二次地金99% 828	823	828	823	
並 青 銅 鑄 物 812	788	〃 90% 508	503	508	503	
上 青 銅 鑄 物 削 粉 807	—	アルミ二次合金ADC12 429	424	432	427	
並 青 銅 鑄 物 削 粉 797	773	鑄 物 用 C2BS 456	451	454	449	
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅) —	1030	青 銅 合 金 地 金 3 種 1560	1550	1630	1620	
〃 (鑄 物) 928	—	〃 6種 1280	1270	1325	1315	
リ ン 青 銅 削 粉 846	826	ハ ン ダ 錫 60 % 2825	2785	2845	2815	
新 切 洋 白 (電 子 材) 858	833	〃 50 % 2455	2405	2475	2445	
新 切 亜 鉛 ◆218	◆218	〃 40 % 2155	2095	2110	2080	
ダ イ カ ス ト く ず ◆183	◆183	減 摩 合 金 2 種 4085	4055	4090	4060	
亜 鉛 ド ロ ス ◆162	◆173	〃 4 種 3485	3460	3490	3460	
上 鉛 145	143	〃 7 種 1200	1150	1200	1150	
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		90	85	
活 字 鉛 130	127	〃 ダライ粉		75	70	
新 切 アルミ1級	260	高耐食ステンレスSUS316		250	250	
新 切 サ ッ シ 1 級 260	252	耐熱ステンレスSUS310		450	450	
新 切 合 金 1 級 245	232	13クローム 新切		23	24	
機 械 鑄 物 1 級 190	197	ハ イ ス 9種		255	255	
ビ ス 付 サ ッ シ P 221	212					
合 金 削 粉 P 135	141					
込 ガ ラ P 125	130					
カ ン ・ バ ラ 183	169					

非鉄金属材料相場面
 PW:nikkin202212