

2023(令和5)年 2月24日(金) 14069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3万円引き上げの129万円

2月の月内建値平均は124万5,800円

JX金属は22日、電気銅建値を3万円引き上げの129万円にすると発表、同日より実施した。2月の月内建値平均は124万5,800円。22日に入電した直近のLME銅相場前場売値が9,103.50ドル。22日の東京市場の米ドルTTSレートは135.90円。この値で換算した採算価格は、123万7,100円。建値と採算価格から見た諸掛りは5万2,900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

9月… 1140(1) 1120(5) 1160(7) 1190(9) 1210(13) 1180(15)
 1170(21) 1130(26) 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)
 1170(22) 1160(28) 平均1202.1
 12月… 1190(1) 1200(8) 1190(14) 1180(19) 1160(21) 平均1185.0

2023年

1月… 1140(4) 1160(6) 1230(11) 1220(17) 1250(19) 1270(24)
 平均1228.9
 2月… 1260(1) 1220(3) 1230(14) 1260(17) 1290(22) 平均1245.8



黄銅削粉買値は20円 引き上げの919円

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は22日、黄銅削粉買値を20円引き上げの919円と発表した。

今月5回目の改定。2月の月内買値平均は898.8円。



亜鉛建値は6,000円引き上げの46万9,000円

2月の月内建値平均は47万3,400円

三井金属鉱業は22日、電気亜鉛建値を6,000円引き上げの46万9,000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47万3,400円。

22日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は3,170.00ドル。22日の東京市場の米ドルTTSレートは135.90円。

この値で換算した採算価格は、43万800円。建値と採算価格から見た諸掛りは3万8,200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

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)
 445(25) 平均469.3

12月… 475(1) 481(6) 502(9) 508(14) 469(19)
 427(23) 平均474.1

2023年

1月… 448(4) 472(10) 475(13) 478(18) 502(23)
 511(26) 平均482.6
 2月… 502(1) 478(6) 466(9) 463(15) 469(22)
 平均473.4

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

非鉄金属市況・需給動向1月報告

10月の銅地金 46千t の供給過剰

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12月報告によると、2022年10月の銅地金需給は、中国需要の減少を受け46千tの供給過剰、またチリ鉱石生産量は1年以上ぶりに前年同月を上回った。

■需給動向（12月発表分）

①22年10月鉱石生産量はわずかに上昇傾向：国際銅研究会（ICSG）12月発表によると、10月の世界の鉱石生産量は前年同月比5.6%増の1,935千tだった。チリの鉱石生産量は16か月ぶりに前年同月を上回り1.4%増の477.0千t。DRコンゴは前年同月比18%増の187.4tで、引き続きKamoa-Kakula鉱山の生産が寄与した（20日）。

②10月銅地金需給は46千tの供給過剰：ICSGによると、10月の銅地金需給バランスは、供給量が2,203千tに対し使用量は2,156千tで、約46千tの供給過剰だった。チリが生産量がやや回復基調であるのに対して中国での使用量が同年前月比約10%減で、わずかに供給が上回った（20日）。

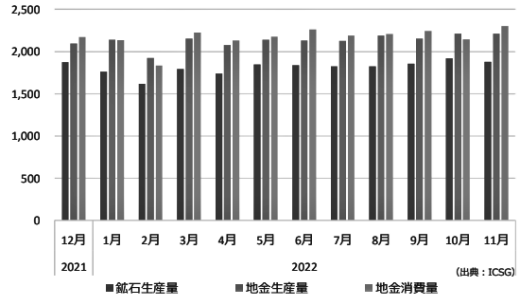
③1～10月地金需給バランスは供給不足：ICSGによると、1～10月の地金需給バランスは307千tの供給不足となった。主にEU域内製錬所の計画的・非計画的なメンテナンスや、チリとペルーでの精鉱生産の制約によって地金生産量が抑制された。DRコンゴでは新規・拡張プラントの継続的な立ち上りにより前年同期比17%の生産量増となった（20日）。

■企業動向

①Anglo American（英）：2022年の銅生産量について640～680千tから650～660千tに下方修正、また23年の銅生産量を91～102千tから84～93千tへ下方修正。主にチリでの鉱石品位の低下と干ばつによる水不足が理由。（14日）

②First Quantum Minerals（加）：パナマCobre Panamá銅鉱山操業に係る契約再交渉は合意に至らず、政府は操業停止措置を決定。FQM社は今後も建設的な

（単位：千t） 銅鉱石生産量、地金生産量・消費量の推移（月別）



銅鉱石生産量、地金生産量・消費量の推移（月別）

対話に応じるとコメント。（15日）

③CODELCO（チリ）：23年からの生産開始を予定していたチリRajo Inca鉱山について、死亡事故の発生やパンデミックの影響により当初計画から15か月以上の遅延が生じ、25年生産開始となる見込み。（19日）

④MMG（中国）：ペルーLas Bambas銅鉱山周辺の南部鉱物輸送道が、Castillo前大統領の失脚やBoluarte政権への移行に伴う政治的混乱により封鎖されていたが、地元住民と業界団体の協議の結果、解除された（23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

加工賃・販売価格 再値上げ

最高幅トシ20千円／十数%

サンエツ金属

サンエツ金属株式会社（釣谷宏行社長）はこのほど、電気料金の高騰などを受けて、製品加工賃を一律20千円/トン～10千円/トン、また加工品販売価格を数%～十数%、それぞれ4月1日受注分より値上げすると発表した。

黄銅棒・管と各種銅合金棒・管は一律10千円/トン、黄銅線各種銅合金線は一律20千円/トンの加工賃

の値上げ、また黄銅加工品は品種別に販売価格の数%～十数%値上げを実施する。黄銅棒・管と各種銅合金棒・管は昨年6月、また黄銅線・各種銅合金線は10月に値上げしており、短期間での再値上げとなった。

エネルギー事情は改善が見られず、電気料金は上昇中。昨年末、4月からの電気料金の大幅値上げの通知を受けた。再度の値上げ回避を検討したが、昨年10月水準に対して4月以降の料金上昇分の過半につき、加工賃などに転嫁せざるを得ないと判断した。

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

PW: nikkin202302

期末予想・第3四半期決算

純利益 75%減の130億円に
三井金属

三井金属鉱業株式会社(納武士社長)はこのほど、2023年3月期末の連結業績予想と第3四半期決算を発表した。

キャリア付極薄銅箔など機能材料主力の販売量減少や円高による在庫要因の悪化、為替差益の減少などにより、期末予想を全体的に下方修正。純利益を前期比75%減の130億円と11月予想から230億円引き下げた。

売上高は予想から400億円減の6,550億円、経常利益は230億円減の220億円。半導体パッケージやプリント配線基板用銅箔の販売減が大きく影響する見込みだ。

減摩合金・各種ハンダ
鉛滓・錫滓の精錬

中川金属精錬所

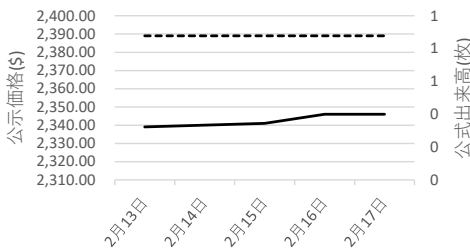
代表者 中川 譲 治

〒556-0022 大阪市浪速区桜川 1-6-22

TEL 06-6561-3759(代表)

📈 LME公式値週間推移 2月13日~2月17日(現地)

LME北米特殊アルミ合金



■ 出来高 — 直物 - - - 先物

亜鉛くず 現金高価買受け
亜鉛ドロス・滓 ご照会とう

再生亜鉛精錬

日進産業株式会社

代表取締役 星山 えり

〒 580-0006 松原市大塚 1丁目 7-30

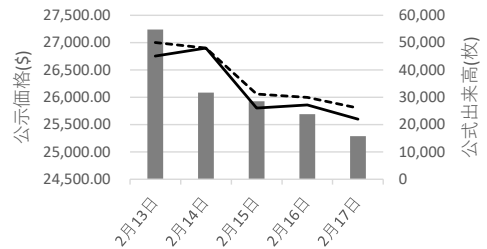
TEL 0723-31-3945代表

FAX 0723-31-3974

第3四半期では、非鉄金属相場は下落基調で推移したものの、前年同期に比べ亜鉛の平均価格は上昇、ロジウムは下落し、円安が進行した。機能材料部門の需要は低調で、主要製品の販売量は総じて減少。モビリティ部門の排ガス浄化触媒の販売量は増加した。売上高は前年同期比345億円7.5%増の4,982億円、営業利益は、亜鉛価格の上昇や円安進行による好転要因があったものの、機能材料の販売減少に加え、エネルギーコストの上昇や非鉄金属相場の変動に伴う在庫要因の影響などにより、同241億円56.6%減の185億円となった。経常利益は、営業利益が241億円減少したことなどから同214億円46.8%減の243億円。純利益は同196億円53.3%減の172億円となった。

機能材料セグメントでは、キャリア付極薄銅箔をはじめ主要製品の販売が減少した。金属セグメントでは、亜鉛のLME平均価格が上昇したことに加え、円安が進行したことなどから売上高は増加、経常利益は同62.0%減少した。他の事業セグメントでは、亜鉛のLME価格上昇や円安の影響などにより売上高は同13.0%増、経常利益は同26億円93.6%減となった。

LMEニッケル



■ 出来高 — 直物 - - - 先物

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9,015.00ドルより88.50ドル高の9,103.50ドル。直物の終値は、前営業日の9,115.50ドルより68.00ドル高の9,183.50ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の9,044.00ドルより81.00ドル高の9,125.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の9,141.50ドルより59.00ドル高の9,200.50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410.85セントより11.70セント高の422.55セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の3月限は、前営業日の6万9,040元より790元高の6万9,830元。

22日の東京為替市場TTSレートは、前日の135.32円より0.58円の円安ドル高、1ドル=135.90円。22日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,103.50ドル。この値と22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125万7,000円より1万8,000円高の127万5,000円。

この日、電気銅建値は129万円に引き上げられた。

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1110~1115、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1075~1080、並銅は1040~1050、込銅（高品位=約97%）は1030、セパは737~742。コーペルは要り用筋で678、それ以外は663ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋688、それ以外658~668どころの値頃。並青銅鋳物削粉は910~915どころ。

小口中相場（1トン前後）では、ピカ線が1090~1110、上銅新くずが1055~1075、普通上銅が1030~1050、2号銅線が1022~1042、並銅が1020~1040、込銅(94-97%)が968、込銅(90-93%)が970、下銅が520~570、セパが702~737、コーペルが618~663、黄銅棒地が613~658、黄銅削粉が608~653、黄銅ラジが573~581、交叉ラジが604~661、黄銅銅鋳物が579~586、送りが302~321、上青銅鋳物が907~927、並青銅鋳物が887~902、上青銅鋳物削粉が902~922、並青銅鋳物削粉が877~897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 (2月後半)

2S=205円~225円、63S=189円~240円、アルミホイール(1P)=106円~220円、ビス付サッシ=82円~91円、エンジンコロ=83円~95円、込合金(機械鋳物)=83円~91円、缶プレス(ソフト)=48円~58円。

関西地区 (2月後半)

2S=213円~225円、63S=215円~250円、印刷版=210円~215円、アルミホイール(1P)=206円~229円、ベースメタル=134円~139円、機械鋳物=91円~94円、ドライ粉=75円~78円、ビス付サッシ=75円~110円、缶プレス=73円~78円。

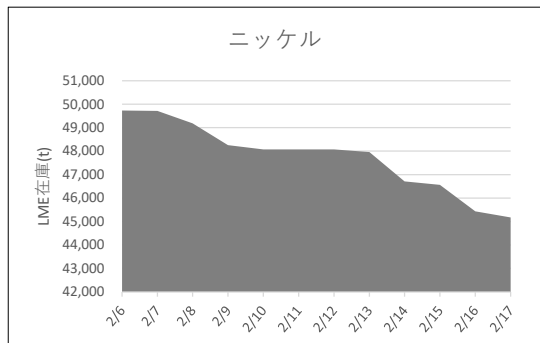
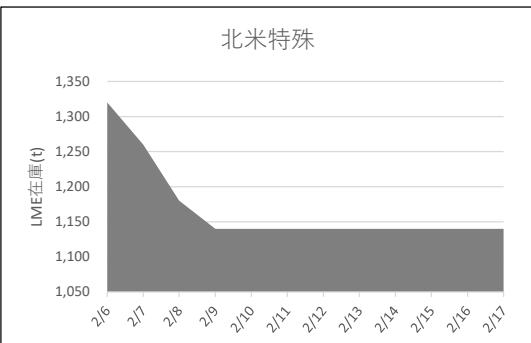
為替動向

21日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで横ばい。16時、前日と同水準の1ユーロ=1.0680ドル~1.0690ドルで推移した。この日、米国の長期金利が上昇、ユーロ売りドル買いが先行したもののECBのラガルド総裁が3月の理事会で政策金利を0.5%引き上げる考えを改めて示しユーロ買いドル売りを促した。英ポンドは対ドルで上昇。16時、前日と比べ0.0120ドルのポンド高ドル安、1ポンド=1.2140ドル~1.2150ドルで推移した。

21日のニューヨーク外国為替市場で円相場は続落した。前営業日17日と比べ0.85円の円安ドル高、1ドル=134.95円~135.05円で取引を終えた。この日発表された2月の米国PMI（速報値）は小幅ながらも上昇、総合で50.2と50を8か月ぶりに上回った。FRBによる利上げが当面は続くとの受け止めから米国の長期金利は一時3.96%と3か月ぶりの高水準になり円売りドル買いを促した。

22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0.32円の円安ドル高、1ドル=134.89円~134.91円で推移した。この日発表された米国の2月PMI（速報値）が改善。景気先行きへの懸念が緩和、FRBの利上げが当面は続くとの見方が市場に広がった。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。円は対ユーロでも下落。8時30分、前日17時と比べ0.10円の円安ユーロ高、1ユーロ=143.68円~143.72円で推移した。21日に発表されたユーロ圏のPMI速報値も総合で52.3と2か月連続で50を超え9か月ぶりの高水準になった。

LME認定倉庫在庫量推移 2月6日~2月17日(現地)





LME銅相場は続伸 直物終値は9,183.50ドル

COMEX銅相場は連休前現地17日より反発 SHFE銅相場は続伸

LME非鉄相場はほぼ全面高 亜鉛直物終値は3,171.50ドル

中国、電力不足でアルミ減産、直物終値は2,426.23ドル



22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21日入電の9,015.00ドルより88.50ドル高の9,103.50ドル。2営業日の続伸で2.62%高。この週2.62%の上伸。2月に入って0.31%の上伸。3か月物の前場売値は、2月21日入電の9,044.00ドルより81.00ドル高の9,125.00ドル。2営業日の続伸で2.39%高。この週2.39%の上伸。2月に入って0.22%の上伸。

LME公認倉庫の現地2月20日銅在庫は、2月17日の6万5,500トンより275トン減の6万5,225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18日入電の411.40セントより12.05セント高の423.45セント。反発して2.93%高。この週2.93%の上伸。2月に入って0.14%の上伸。中心限月に当たる3月限は、2月18日入電の410.85セントより11.70セント高の422.55セント。反発して2.85%高。この週2.85%の上伸。2月に入って0.01%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、中心限月に当たる3月限が、2月21日入電の6万9,040元より790元高の6万9,830元。3営業日の続伸で2.30%高。この週1.23%の上伸。2月に入って0.55%の上伸。4月限は、2月21日入電の6万9,110元より830元高の6万9,940元。3営業日の続伸で2.36%高。この週1.30%の上伸。2月に入って0.72%の上伸。

錫は反発

LME錫相場の前場売値は、直物が、2月21日入電の2万6,100.00ドルより750.00ドル高の2万6,850.00ドル。3営業日ぶりの反発で2.87%高。この週1.23%の上伸。2月に入って8.21%の下落。3か月物の前場売値は、2月21日入電の2万6,250.00ドルより850.00ドル高の2万7,100.00ドル。3営業日ぶりの反発で3.24%高。この週2.05%の上伸。2月に入って7.51%の下落。

LME公認倉庫の現地2月20日錫在庫は、2月18日の3,075トンより35トン増の3,110トン。

鉛は続伸

LME鉛相場の前場売値は、直物が、2月21日入電の2,087.00ドルより69.00ドル高の2,156.00ドル。3営業日の続伸で6.00%高。この週5.27%の上伸。2月に入って0.65%の上伸。3か月物の前場売値は、2月21日入電の2,096.00ドルより64.00ドル高の2,160.00ドル。3営業日の続伸で5.52%高。この週5.34%の上伸。2月に入って0.47%の上伸。

LME公認倉庫の現地2月20日鉛在庫は、2月18日の2万4,975トンより175トン増の2万5,150トン。

亜鉛も続伸

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、2月21日入電の3,110.00ドルより60.00ドル高の3,170.00ドル。3営業日の続伸で4.45%高。この週4.38%の上伸。2月に入って7.01%の下落。3か月物の前場売値は、2月21日入電の3,075.50ドルより59.50ドル高の3,135.00ドル。2営業日の続伸で4.47%高。この週4.47%の上伸。2月に入って7.30%の下落。

LME公認倉庫の現地2月20日亜鉛在庫は、2月18日の2万9,475トンより1,975トン増の3万1,450トン。

アルミも続伸 アルミ合金はまちまち 北米特殊もまちまち

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、2月21日入電の2,392.00ドルより38.50ドル高の2,430.50ドル。2営業日の続伸で4.09%高。この週4.09%の上伸。2月に入って4.07%の下落。3か月物の前場売値は、2月21日入電の2,430.00ドルより42.00ドル高の2,472.00ドル。2営業日の続伸で4.13%高。この週4.13%の上伸。2月に入って3.96%の下落。

LME公認倉庫の現地2月20日アルミ在庫は、2月18日の58万5,750トンより万4,450トン減の58万1,300トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、2月21日入電の2,092.00ドルより1.00ドル安の2,091.00ドル。下落して0.05%安。この週0.05%の下落。2月に入って0.10%の下落。3か月物の前場売値は、2月21日入電より横ばいの2,150.00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21日入電の2,348.00ドルより1.00ドル高の2,349.00ドル。2営業日の続伸で0.13%高。この週0.13%の上伸。2月に入って1.12%の上伸。3か月物の前場売値は、2月21日入電より横ばいの2,389.00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21日入電の2万5,955.00ドルより645.00ドル高の2万6,600.00ドル。2営業日の続伸で3.91%高。この週3.91%の上伸。2月に入って9.52%の下落。3か月物の前場売値は、2月21日入電の2万6,400.00ドルより540.00ドル高の2万6,940.00ドル。2営業日の続伸で4.40%高。この週4.40%の上伸。2月に入って9.20%の下落。

LME公認倉庫の現地2月20日ニッケル在庫は、2月18日の4万5,054トンより192トン減の4万4,862トン。

LME公示価格(US\$)／2月21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	9,103.50	26,850.00	2,156.00	3,170.00	2,430.50	2,091.00	2,349.00	26,600.00
	前営業日比	88.50	750.00	69.00	60.00	38.50	▲ 1.00	1.00	645.00
先物	公示価格	9,125.00	27,100.00	2,160.00	3,135.00	2,472.00	2,150.00	2,389.00	26,940.00
	前営業日比	81.00	850.00	64.00	59.50	42.00	0.00	0.00	540.00

海外非鉄金属相場

(2月22日 入電・現地 2月21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 prices, and high/low values.

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

■NY相場

Table showing NY market prices for copper and tin.

■ロンドン相場(ドル)

Table showing London market prices for various metals like gold, antimony, bismuth, cadmium, indium, selenium, sponge titanium, ferro molybdenum, cobalt, magnesium, tungsten, and tantalum.

■KLT M錫(MYR/KG、出来高トン)

Table showing KLT M tin prices for 21st and 22nd days, including exchange rates and prices.

■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, tin, zinc, and nickel.

■上海相場

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

※現地22日のKLT Mは入電がありません。

Table for COMEX and Shanghai prices with exchange rates (元・円 = 19.85).

非鉄金属製品相場

(2月22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	◎ 1590	1545	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F		
建築用0.3ミリ	◎ 1640	1595	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6	56~58	
銅大板2×1×2	◎ 1720	1745	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0	99.5~102	
銅管(ベース)	1730	1745	鉛板1.5ミリ	570	570	3C×1.6	104~107	
水道用管(m当たり)13ミリ	1640	1655	鉛線3ミリ	465	465	3C×2.0	152~155	
銅棒25ミリ	◎ 1500	1515	軽圧品		大阪	東京	I V	
銅条1.5×100	◎ 1555	1560	アルミ箔0.007ミリ	1115	1135	1.6mm	31.9~33.9	
銅線0.9ミリ	◎ 1580	1575	// 小板1ミリ	750	765	5.5sq	87~92.5	
銅帯6×50	◎ 1510	1515	// 大板1ミリ	730	755	14sq	217~231	
銅平角線	◎ 1780	1745	// 5052板	785	805	CV-T		
黄銅小板2.0ミリ	◎ 1300	◎ 1305	// 6061板	1315	1335	600V 3C×38	1654~1758	
// 0.3ミリ	◎ 1330	◎ 1335	// 2017板	1240	1365	600V 3C×60	2547~2707	
黄銅大板2×1×2	◎ 1450	◎ 1485	// 線3ミリ	730	750	600V 3C×100	4279~4548	
黄銅管	◎ 1790	◎ 1785	// 快削棒50ミリ	950	970	6kV 3C×38	2653~2815	
復水器用黄銅管	◎ 1760	◎ 1755	// 合金棒50ミリ(17S)	935	950	6kV 3C×60	3705~3931	
黄銅棒快削25ミリ	◎ 1055	◎ 1080	// 合金棒50ミリ(56S)	890	910	CVV (関西-関東)		
六角棒	◎ 1085	◎ 1110	貴金属(一般小口向け)			3C×2	129-132	
四角棒	◎ 1115	◎ 1140	白金(グラム)		◎ 4611	4C×2	173-177	
鍛造用	◎ 1095	◎ 1120	パラジウム(グラム)		◎ 7551	6C×2	246-252	
ネーバル	◎ 1195	◎ 1220	金(グラム)		◎ 8818	7C×2	281-288	
高力	◎ 1195	◎ 1220	銀(キログラム)		◎ 107250	合金鉄 12月輸入単価(CIF)		
黄銅線6ミリ	◎ 1475	◎ 1485	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	206	
黄銅平角線ロール仕上	◎ 1675	◎ 1695	金属ケイ素(99.99%未満)		446	// その他	235.1	
黄銅条1.5×100	◎ 1295	◎ 1320	モリブデン酸化物		4186	フェロシリコン55%以上	324	
リン青銅板一般用1.0ミリ	2730	2920	タンタル		74263	フェロクロム4%以上炭素含有	225.2	
// バネ用0.3ミリ	2970	3170	マグネシウム		475	フェロモリブデン純分60%以上	4132	
リン青銅棒25ミリ	2890	3100	コバルト		7942	フェロバナジウム	3436	
リン青銅線3ミリ	3210	3420	インジウム		27162	フェロニッケル33%未満	679.7	
洋白板一般用1.0ミリ	3910	4060				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326	
// バネ用1.0ミリ	4060	4220						

減摩合金	2月16日改定
(500kg以上、大口価格)	
1種	4630
2種	4500
3種	4360
4種	3825
5種	3665
7種	1305
8種	1135
9種	980

銅合金地金	2月1日発表
(標準価格)	大阪
BC 1種	1275
2種	1605
3種	1695
6種	1380
7種	1495
YBSC 3種	1125
LBC 3種	1640
PBC 2種	1715



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

非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(2月22日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		36,000 ~ 40,000(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	◎ 1155	◎ 1140	電 気 銅	◎ 1252	◎ 1247	◎ 1254	◎ 1249	山元建値	電 気 銅	1290(22)	金	7,980(22)
2 号 銅 線	◎ 1113	—	電 気 亜 鉛	◎ 447	◎ 441	◎ 447	◎ 441	() 実施日	電 気 鉛	342(21)	銀	96,580(22)
上 銅 (新 切)	◎ 1126	◎ 1110	蒸 留 亜 鉛	◎ 435	◎ 429	◎ 435	◎ 429		電 気 亜 鉛	469(22)	錫(99.99%)	5,000(15)
雑 ナ ゲ ッ ト	◎ 984	◎ 970	再 生 再 生 亜 鉛 (98%)	◎ 358	◎ 352	◎ 358	◎ 352					
並 銅	◎ 1068	◎ 1039	電 気 鉛	◎ 311	◎ 305	◎ 311	◎ 305					
下 銅	◎ 1049	◎ 1011	再 生 鉛 1 号	320	317	320	317					
銅 削 粉	◎ 1043	◎ 1014	再 生 鉛 3 号	301	291	299	294					
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	306	302	304	300					
新 切 黄 銅 セ バ	◎ 844	◎ 855	錫 1 号	3750	3700	3750	3700					
コ ー ベ ル	◎ 812	◎ 813	ア ン チ モ ン	1850	1800	1850	1800					
黄 銅 棒 地	◎ 810	◎ 801	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	3600	3550	3600	3550					
黄 銅 削 粉	◎ 804	◎ 797	コ バ ル ト	5500	5200	5500	5200					
並 黄 銅	◎ 750	◎ 715	セ レ ニ ウ ム	2700	2500	2700	2500					
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	◎ 653	◎ 641	ビ ス マ ス	1350	1250	1350	1250					
交 叉 ラ ジ エ タ ー	◎ 698	◎ 666	カ ド ミ ウ ム	750	700	750	700					
黄 銅 鋳 物	◎ 755	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	470	450	470	450					
山 送 り (55%)	410	—	ア ル ミ 地 金 99.70 %	◎ 371	◎ 367	◎ 373	◎ 369					
上 青 銅 鋳 物	◎ 914	—	ア ル ミ 二 次 地 金 99 %	328	323	328	323					
並 青 銅 鋳 物	◎ 912	◎ 881	〃 90 %	298	293	298	293					
上 青 銅 鋳 物 削 粉	◎ 907	—	ア ル ミ 二 次 合 金 ADC12	435	430	438	433					
並 青 銅 鋳 物 削 粉	◎ 897	◎ 866	鋳 物 用 C2BS	459	454	461	456					
新 切 リ ン 青 銅 (仲 銅)	—	◎ 1130	青 銅 合 金 地 金 3 種	◎ 1635	◎ 1625	1690	1680					
〃 (鋳 物)	◎ 1028	—	〃 6 種	◎ 1330	◎ 1320	◎ 1380	◎ 1370					
リ ン 青 銅 削 粉	◎ 946	◎ 919	ハ ン ダ 錫 60 %	3095	3055	3115	3085					
新 切 洋 白 (電 子 材)	◎ 958	◎ 926	〃 50 %	2670	2620	2690	2660					
新 切 亜 鉛	◎ 239	◎ 239	〃 40 %	2310	2250	2265	2235					
ダ イ カ ス ト く ず	◎ 200	◎ 200	減 摩 合 金 2 種	4465	4435	4470	4440					
亜 鉛 ド ロ ス	◎ 179	◎ 187	〃 4 種	3780	3755	3785	3755					
上 鉛	155	153	〃 7 種	1250	1200	1250	1200					
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	35	35	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ス テ ン レ ス 新 切		90	85					
活 字 鉛	140	137		〃 ダ ラ イ 粉		75	70					
新 切 ア ル ミ 1 級	245	249		高 耐 食 ス テ ン レ ス SUS316		270	270					
新 切 サ ッ シ 1 級	245	247		耐 熱 ス テ ン レ ス SUS310		470	470					
新 切 合 金 1 級	230	232		13ク ロ ー ム 新 切		23	24					
機 械 鋳 物 1 級	180	192		ハ イ ス 9 種		255	255					
ビ ス 付 サ ッ シ P	196	195										
合 金 削 粉 P	120	136										
込 ガ ラ P	113	122										
カ ン ・ バ ラ	153	146										



非鉄金属材料相場面
PW:nikkin202302