

昭和44年創刊

令和4年(2022年) 4月22日(金) 13868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://home.nikkankinzoku.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

## PC国内出荷 2021年度 台数 4年ぶり前年割れ

### 1千万台遠く716万台

#### JEITA

一般社団法人電子情報技術産業協会(網川智会長)はこのほど、パーソナルコンピュータ国内出荷の2021年度実績などを発表した。年度出荷台数は1000万台を大きく割り込む7,163千台、前年比59.3%と縮減した。台数は2017年度以来4年ぶりの前年割れとなった。

このうちデスクトップは1,215千台、同92.9%、ノート型は5,948千台、同55.2%、ノート型比率は83.0%だった。

出荷金額は6,976億円、同78.7%。うちデスクトップは1,409億円、同104.6%、ノート型5,567億円、同74.1%だった。

また、年度下期の出荷台数は、3,584千台、同50.3%と前年比で大きく落ち込んだ。うちデスクトップ654千台、同99.9%、ノート型2,930千台、同45.2%、ノート型比率は81.7%。出荷金額は3,694億円、同78.1%。うちデスクトップ827億円、同123.7%、ノート型2,867億円、同70.6%だった。

これらのうち3月の実績は、個人向け・法人向けとも前年度需要増の反動減が続き、台数・金額とも12か月連

続で前年割れとなった。出荷台数は829千台、同74.3%。うちデスクトップ109千台、同77.6%、ノート型720千台、同73.9%、ノート型比率は86.9%。出荷金額は801億円、同88.7%。うちデスクトップ127億円、同98.5%、ノート型674億円、同87.1%だった。

社会の発展とその未来に  
テクノロジーで対応する

# KYOWA

地球にも、人にもやさしいKYOWAのエコ電線

タイシガイセンEM 600V EEF/F

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

協和電線工業株式会社

KYOWA ELECTRIC WIRE INDUSTRY CO.,LTD.

〒581-0026 八尾市曙町1丁目7番地

TEL (0729) 91-0818(代) FAX (0729) 91-4470

	3月実績	前年比	第4四半期	前年比	下期	前年比	2021年度	前年比
出荷台数計(千台)	829	74.3%	1,874	52.3%	3,584	50.3%	7,163	59.3%
デスクトップPC	109	77.6%	309	90.0%	654	99.9%	1,215	92.9%
オールインワン	16	46.9%	60	58.2%	119	60.9%	252	65.3%
単体	93	87.7%	250	103.6%	535	116.4%	963	104.6%
ノートPC	720	73.9%	1,564	48.3%	2,930	45.2%	5,948	55.2%
(構成比)	(86.9%)	-	(83.5%)	-	(81.7%)	-	(83.0%)	-
モバイルノート	403	95.6%	795	43.5%	1,290	33.8%	2,572	45.2%
ノート型・その他	317	57.3%	770	54.6%	1,640	61.6%	3,376	66.4%
出荷金額計(億円)	801	88.7%	1,934	78.1%	3,694	78.1%	6,976	78.7%
デスクトップPC	127	98.5%	406	116.5%	827	123.7%	1,409	104.6%
オールインワン	24	52.1%	96	64.5%	195	67.5%	406	68.9%
単体	103	124.7%	311	154.9%	632	166.2%	1,003	132.4%
ノートPC	674	87.1%	1,528	71.8%	2,867	70.6%	5,567	74.1%
モバイルノート	362	112.3%	748	78.8%	1,222	67.1%	2,262	76.3%
ノート型・その他	312	69.1%	780	66.2%	1,645	73.5%	3,305	72.6%

## コーポレートサイト全面刷新 動画や写真を活用 神鋼商事

神鋼商事株式会社(森地高文社長)はこのほど、コーポレートサイトを全面リニューアルした。環境や社会に関する情報を中心として社の取り組みや事業を発信、事業内容やグループ情報も適宜更新している。



コーポレートサイトのトップページ

これまで以上に動画や写真を活用し、スマートフォンなど様々なデバイスに対応する「レスポンス対応」を採用した。また、神鋼商事の「今」を伝える「トピックス」を加え、「株価ボード」を導入するなどIR情報も充実させた。

亜鉛くず 現金高価買受け  
亜鉛ドロス・滓 ご照会をう

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 松原市大堀1丁目7-30

TEL 0723-31-3945代表

FAX 0723-31-3974

## 「クローズドループ・リサイクル による車載LiB再資源化」

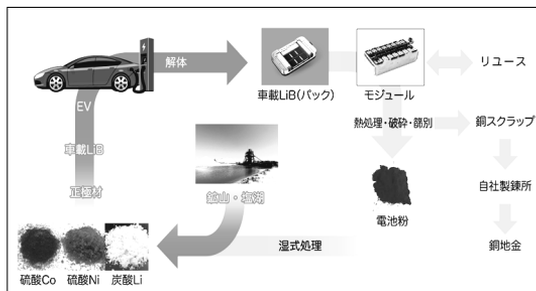
NEDOで採択  
JX金属

JX金属株式会社(村山誠一社長)は、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)から公募された「グリーンイノベーション基金事業/次世代蓄電池・次世代モーターの開発プロジェクト/蓄電池のリサイクル関連技術開発」に対して、「クローズドループ・リサイクルによる車載LiB再資源化」を提案し、採択されたと発表した。

この事業は、同社のマテリアルリサイクル技術の高度化・実用化を通じ、2020年12月25日に経済産業省が関係省庁と策定した「2050年カーボンニュートラルに伴うグリーン成長戦略」に示されている「経済と環境の好循環」の一助を担うことを目指している。

社会の脱炭素化のニーズから、今後電気自動車(EV)の急速な普及が見込まれるが、EVの基幹部品であるリチウムイオン電池(LiB)には、リチウム、ニッケル、コバルトなどは国内では産出がなく、特定の国・地域に偏在するレアメタルが使用されている。これら資源の利用・確保に係る環境負荷やサプライチェーンリスクの低減が重大な社会課題となっている。

同事業では、将来大量発生する使用済みLiBから、高純度のレアメタルを高効率で回収し、再びLiBの原料としてサプライチェーンに供給する「クローズドループ・リサイクル」の社会実装に向けて、大学や公的研究機関と連携して技術開発を進める。これにより、LiBのサプライチェーン強化とサーキュラー・エコノミー(循環経済)構築に資することを目指している。



同社が目指すクローズドループ・リサイクル

同社は、貴重な金属資源の有効利用を促進するための技術開発を積極的に推進し、持続可能な社会の実現に貢献していく、としている。

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)



ペルー：Las Bambas銅鉱山、地域住民の敷地侵入により操業停止

2022年4月15～18日付け現地紙によると、15日未明、Apurimac州Cotabambas郡Challhuahuacho区のFuerabambaコミュニティの住民数百名が、Las Bambas銅鉱山の敷地であるTakirutaエリアに侵入・占拠した。

住民らは鉱山側による約束不履行を理由にコミュニティの土地を回復する意向を主張する一方、MMG Las Bambas社は、本コミュニティとの間には合計で264件の約束事項が存在するが、そのうち54%は既に履行済み、25%は履行中、21%は実施計画段階にあると説明している。

2022年4月16日、エネルギー鉱山大臣などを始めとする政府代表団が現地を訪問して協議を試みたものの合意には至らず、占拠は継続している。

2022年4月18日ペルー鉱業石油エネルギー協会(SNMPE)のJacob会長は、本占拠を理由としてLas Bambas銅鉱山が操業を停止した旨明らかにした。

また、翌19日MMG Las Bambas社は、このような状況により翌20日には銅鉱石の生産を停止すると発表した。一方、Cusco州Espinar郡においても、2022年4月20日からMinera Antapaccay社への無期限抗議デモによる南部鉱物輸送道の封鎖実施が計画されている。



チリ：Cochilco、2022年の銅価格予測を3.95US\$/lbから4.4US\$/lbに更新

2022年4月14日付けでCochilcoは、2022年の銅価格予測を3.95US\$/lbから4.4US\$/lbに、2023年の銅価格予測を3.8US\$/lbから3.95US\$/lbに更新したと報告した。

Marcela Hernando鉱業大臣は、Cochilcoはロシアとウクライナの戦争によってもたらされた供給懸念が銅価格を押し上げていることから、銅価格予測を上方修正したと説明している。

同大臣は、「銅価格予測の引上げは、チリにとって良いニュースである。なぜなら、世界的に不確実性が存在する中、鉱業国の投資環境が改善されるからである。

一方で、燃料価格、海運価格などが上昇していることから、銅価格上昇により歳入が常に増加するわけではないだろう。」と述べている。

銅・非鉄金属地金全般

## 株式会社 オカモト

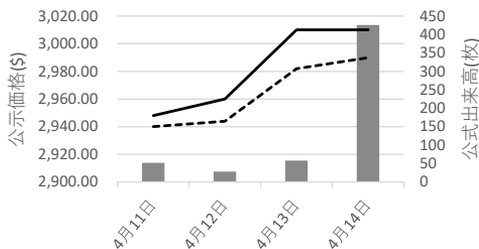
代表取締役 岡本宜三

大阪府堺市美原区黒山 696

☎ 072-361-2264 fax 072-361-2265

📈 LME公式値週間推移 4月11日～4月14日(現地)

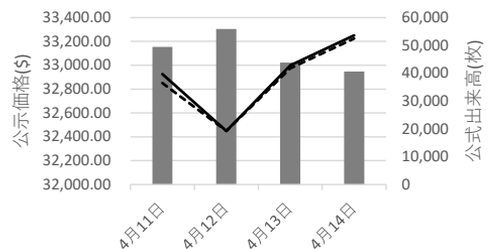
LME北米特殊アルミ合金



	4月11日	4月12日	4月13日	4月14日
出来高	52	28	58	426
直物	2,948.00	2,960.00	3,010.00	3,010.00
先物	2,940.00	2,944.00	2,982.00	2,990.00

■ 出来高 — 直物 - - - 先物

LMEニッケル



	4月11日	4月12日	4月13日	4月14日
出来高	49,474	55,888	43,847	40,597
直物	32,925.00	32,450.00	33,000.00	33,250.00
先物	32,850.00	32,450.00	32,975.00	33,225.00

■ 出来高 — 直物 - - - 先物



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

# 故銅市況

21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1万0,381.00ドルより166.00ドル安の1万0,215.00ドル。直物の終値は、前営業日の1万0,281.50ドルより85.50ドル安の1万0,196.00ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の1万0,391.50ドルより141.50ドル安の1万0,250.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の1万0,304.50ドルより91.50ドル安の1万0,223.00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471.80セントより6.60セント安の465.20セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の5月限は、前営業日の7万5,160元より650元安の7万4,510元。

21日の東京為替市場TTSレートは、前日の130.43円より1.15円の円高ドル安、1ドル=129.28円。21日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は1万0,215.00ドル。この値と21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139万1,000円より3万3,000円安の135万8,000円。この日、電気銅建値は136万円に据え置かれた。

## 故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(4月14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1038~1043、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1003~1008、並銅は968~978、込銅（高品位=約97%）は958、セパは840~845。コーベルは要り用筋で781、それ以外は766ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋791、それ以外761~771どころの値頃。並青銅鋳物削粉は847~852どころ。

小口市中相場（1トン前後）では、ピカ線が1018~1038、上銅新くずが983~1003、普通上銅が958~978、2号銅線が950~970、並銅が948~968、込銅（94-97%）が896、込銅（90-93%）が898、下銅が570~620、セパが805~840、コーベルが721~766、黄銅棒地が716~761、黄銅削粉が711~756、黄銅ラジが676~684、交叉ラジが559~616、黄銅鋳物が543~550、送りが352~371、上青銅鋳物が844~864、並青銅鋳物が824~839、上青銅鋳物削粉が839~859、並青銅鋳物削粉が814~834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（4月前半）

2S=295円~315円、63S=279円~310円、アルミホイール(1P)=191円~305円、ビス付サッシ=162円~171円、エンジンコロ=170円~178円、込合金(機械鋳物)=168円~176円、缶プレス(ソフト)=141円~151円。

### 関西地区（4月前半）

2S=287円~290円、63S=290円~293円、印刷版=280円~283円、アルミホイール(1P)=261円~271円、ベースメタル=214円~218円、機械鋳物=161円~164円、ドライ粉=140円~143円、ビス付サッシ=158円~163円、缶プレス=148円~153円。

## 為替動向

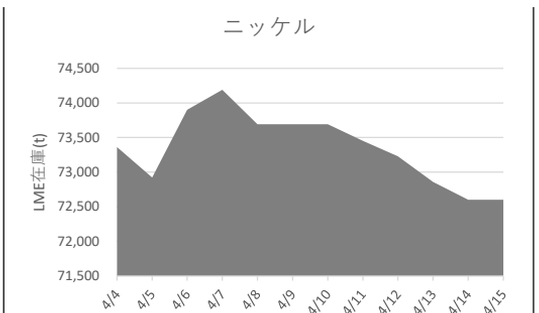
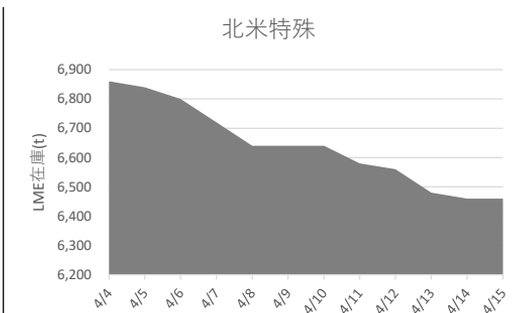
20日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで上昇。16時、前日と比べ0.0080ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ=1.0860ドル~1.0870ドルで推移していた。ECBの理事会メンバーから、金融政策の正常化に前向きな発言が相次ぎ、ユーロ買いドル売りが優勢となった。英ポンドも対ドルで上昇。同じく0.0050ドルのポンド高ドル安、1ポンド=1.3040ドル~1.3050ドルだった。

20日、ニューヨーク外国為替市場の円相場は14営業日ぶりに反発した。前日と比べ1.00円の円高ドル安、1ドル=127.85円~127.95円で取引を終えた。19日、米国の長期金利は2.98%にまで上昇した後、20日の午後には2.81%まで切り下げた。急激に円安が進んでいたこともあって、持ち高調整で一端円を買い戻す動きが優勢となった。

21日早朝の東京外国為替市場で円相場は上昇した。8時30分、前日17時と比べ0.72円の円高ドル安、1ドル=127.93円~127.95円で推移していた。米国の長期金利低下を受け、持ち高調整や利益確定の円買いドル売りが先行した。ただ、日銀は21日から26日にかけて「連続指し値オペ」を実施するとしており、再び日米の金利差拡大に向かうとして円相場の重荷となった。円は対ユーロでも上昇。

同じく0.23円の円高ユーロ安、1ユーロ=138.82円~138.85円だった。

## LME認定倉庫在庫量推移 4月4日~4月15日(現地)





LME銅相場は反落 LME在庫は今月約4割の積み増し  
 COMEX銅相場は続落 SHFE銅相場は反落  
 LME非鉄相場は総じて軟調 アルミは反落約2%安  
 世界経済の成長率見通低減や中国の都市封鎖で金属需要の減少を懸念



21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、4月20日入電の1万0,381.00ドルより166.00ドル安の1万0,215.00ドル。反落して1.60%安。この週0.60%の下落。4月に入って1.18%の下落。3か月物の前場売値は、4月20日入電の1万0,391.50ドルより141.50ドル安の1万0,250.00ドル。4営業日ぶりの反落で1.36%安。この週0.58%の下落。4月に入って0.82%の下落。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地4月19日の11万8,825トンより9,950トン増の12万8,775トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、4月限が、4月20日入電の471.40セントより6.45セント安の464.95セント。2営業日の続落で3.05%安。この週1.43%の下落。4月に入って1.97%の下落。中心限月に当たる5月限は、4月20日入電の471.80セントより6.60セント安の465.20セント。2営業日の続落で3.12%安。この週1.51%の下落。4月に入って2.08%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、中心限月に当たる5月限が、4月20日入電の7万5,160元より650元安の7万4,510元。4営業日ぶりの反落で0.86%安。この週0.05%の下落。4月に入って1.32%の上伸。6月限は、4月20日入電の7万5,030元より650元安の7万4,380元。6営業日ぶりの反落で0.87%安。この週0.07%の上伸。4月に入って1.24%の上伸。

**錫は反落**

LME錫相場の前場売値は、直物が、4月20日入電の4万3,600.00ドルより200.00ドル安の4万3,400.00ドル。反落して0.46%安。この週0.17%の上伸。4月に入って1.81%の下落。3か月物の前場売値は、4月20日入電の4万3,250.00ドルより290.00ドル安の4万2,960.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.67%安。この週0.56%の下落。4月に入って0.14%の上伸。

LME公認倉庫の錫在庫は現地4月19日の2,715トンより30トン減の2,685トン。

**鉛はまちまち**

LME鉛相場の前場売値は、直物が、4月20日入電より横ばいの2,425.00ドル。この週1.86%の下落。4月に入って0.33%の下落。3か月物の前場売値は、4月20日入電の2,427.00ドルより7.00ドル安の2,420.00ドル。2営業日の続落で1.02%安。この週1.02%の下落。4月に入って0.29%の下落。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地4月19日の3万9,825トンよりトン減の3万9,825トン。

**亜鉛は反落**

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、4月20日入電の4,530.00ドルより20.00ドル安の4,510.00ドル。反落して0.44%安。この週0.85%の上伸。4月に入って5.87%の上伸。3か月物の前場売値は、4月20日入電の4,457.00ドルより11.00ドル安の4,446.00ドル。反落して0.25%安。この週0.32%の上伸。4月に入って7.08%の上伸。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地4月19日の11万3,750トンより4,900トン減の10万8,850トン。

**アルミも反落 アルミ合金は横ばい 北米特殊はまちまち**

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、4月20日入電の3,312.00ドルより72.00ドル安の3,240.00ドル。3営業日ぶりの反落で2.17%安。この週0.08%の上伸。4月に入って7.51%の下落。3か月物の前場売値は、4月20日入電の3,326.00ドルより76.00ドル安の3,250.00ドル。3営業日ぶりの反落で2.29%安。この週0.49%の下落。4月に入って7.62%の下落。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地4月19日の60万3,650トンより1万1,475トン減の59万2,175トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、4月20日入電より横ばいの2,670.00ドル。この週横ばい。4月に入って4.74%の下落。3か月物の前場売値は、4月20日入電より横ばいの2,670.00ドル。この週横ばい。4月に入って5.49%の下落。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、4月20日入電の2,997.00ドルより3.00ドル安の2,994.00ドル。2営業日の続落で0.53%安。この週0.53%の下落。4月に入って2.35%の下落。3か月物の前場売値は、4月20日入電より横ばいの2,973.00ドル。この週0.57%の下落。4月に入って3.63%の下落。

**ニッケルは続伸**

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、4月20日入電の3万3,700.00ドルより100.00ドル高の3万3,800.00ドル。4営業日の続伸で4.16%高。この週1.65%の上伸。4月に入って1.20%の上伸。3か月物の前場売値は、4月20日入電の3万3,725.00ドルより25.00ドル高の3万3,750.00ドル。4営業日の続伸で4.01%高。この週1.58%の上伸。4月に入って1.20%の上伸。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地4月19日の7万2,534トンより360トン増の7万2,894トン。

LME公示価格(US\$)／4月20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	10,215.00	43,400.00	2,425.00	4,510.00	3,240.00	2,670.00	2,994.00	33,800.00
	前営業日比	▲ 166.00	▲ 200.00	0.00	▲ 20.00	▲ 72.00	0.00	▲ 3.00	100.00
先物	公示価格	10,250.00	42,960.00	2,420.00	4,446.00	3,250.00	2,670.00	2,973.00	33,750.00
	前営業日比	▲ 141.50	▲ 290.00	▲ 7.00	▲ 11.00	▲ 76.00	0.00	0.00	25.00

海外非鉄金属相場

(4月21日 入電・現地 4月20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) and rows for current prices, previous day prices, and high/low prices.

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 showing monthly price trends for Gold (金), Silver (銀), Platinum (プラチナ), and Palladium (パラジウム) from April to August.

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 '採算相場' (Breakeven Market) showing prices for LME (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル), COMEX, and Shanghai (銅, アルミ, 亜鉛, 鉛) in Yen/ton.

フリー・マーケット

■米国生産者価格(地金)

Table for US Producer Prices (Silver) showing prices for EH社 and HH社.

■NY相場

Table for NY Market prices for copper and #2 copper wire.

■ロンドン相場(ドル)

Table for London Market prices in Dollars for various metals like Gold, Antimony, Bismuth, Cadmium, etc.

■K L T M 編 (MYR/KG、出来高トン)

Table for K L T M prices in MYR/KG, showing current market prices and O/U rates.

■LME在庫(トン)

Table for LME Inventory in tons for Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and Nickel.

■上海在庫(トン)

Table for Shanghai Inventory in tons for Copper, Aluminum, Zinc, Lead, and Nickel.

■LMEプレマーケット(ドル)

Table for LME Pre-Market prices in Dollars for Copper, Tin, Lead, and Aluminum.

■上海相場

Table for Shanghai Market prices in Yuan/ton for Copper, Aluminum, Zinc, Lead, and Nickel.

※21日のKLTMは取引がありません。

非鉄金属製品相場

(4月21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	1630	1555	亜鉛板0.3×3×7	620	620	<b>V V F</b>
建築用0.3ミリ	1680	1605	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6 52~54
銅大板2×1×2	1760	1755	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0 93~96
銅管(ベース)	1620	1705	鉛板1.5ミリ	591	591	3C×1.6 96~99
水道用管(m当たり)13ミリ	1530	1585	鉛線3ミリ	470	470	3C×2.0 143~146
銅棒25ミリ	1540	1525	<b>軽圧品</b>	大阪	東京	<b>I V</b>
銅条1.5×100	1595	1570	アルミ箔0.007ミリ	1105	1065	1.6mm 29.8~31.7
銅線0.9ミリ	1620	1585	〃 小板1ミリ	740	695	5.5sq 81.3~86.4
銅帯6×50	1550	1525	〃 大板1ミリ	720	685	14sq 203~216
銅平角線	1820	1755	〃 5052板	775	735	<b>CV-T</b>
黄銅小板2.0ミリ	1370	1310	〃 6061板	1325	1285	600V 3C×38 1543~1640
〃 0.3ミリ	1400	1340	〃 2017板	1230	1295	600V 3C×60 2372~2522
黄銅大板2×1×2	1520	1490	〃 線3ミリ	725	685	600V 3C×100 3986~4237
黄銅管	1740	1740	〃 快削棒50ミリ	940	900	6kV 3C×38 2522~2676
復水器用黄銅管	1710	1710	〃 合金棒50ミリ(17S)	925	880	6kV 3C×60 3507~3721
黄銅棒快削25ミリ	1140	1150	〃 合金棒50ミリ(56S)	880	840	<b>CVV</b> (関西-関東)
六角棒	1170	1180	<b>貴金属(一般小口向け)</b>			3C×2 123-126
四角棒	1200	1210	白金(グラム)		◆ 4565	4C×2 164-168
鍛造用	1180	1190	パラジウム(グラム)		◎ 11478	6C×2 234-239
ネーパル	1280	1290	金(グラム)		◆ 8926	7C×2 267-274
高力	1280	1290	銀(キログラム)		◆ 117260	<b>合金鉄</b> 2月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	1545	1490	<b>レアメタル輸入価格</b> 2月通関 (CIF)			フェロマンガ2%以上炭素含有 189
黄銅平角線ロール仕上	1745	1700	金属ケイ素(99.99%未満)	537		〃 その他 336.2
黄銅条1.5×100	1365	1325	モリブデン酸化物	3417		フェロシリコン55%以上 268
リン青銅板一般用1.0ミリ	2830	3120	タンタル	44400		フェロクロム4%以上炭素含有 217.3
〃 バネ用0.3ミリ	3110	3420	マグネシウム	-		フェロモリブデン純分60%以上 3448
リン青銅棒25ミリ	2910	3190	コバルト	8283		フェロバナジウム 3039
リン青銅線3ミリ	3310	3630	インジウム	27498		フェロニッケル33%未満 531.2
洋白板一般用1.0ミリ	3600	4100				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 バネ用1.0ミリ	3750	4230				

減 摩 合 金	4月18日改定	銅 合 金 地 金	4月1日発表
(500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪
1種	6315	BC 1種	1305
2種	6110	2種	1690
3種	5900	3種	1795
4種	5160	6種	1435
5種	4980	7種	1560
7種	1575	YBSC 3種	1165
8種	1320	LBC 3種	1735
9種	1130	PBC 2種	1830



非鉄金属材料相場

キロ当たり円	◎上げ ◆下げ		(4月21日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		37,000 ~ 40,000(1)	
	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	高値	安値
非鉄原料 (炉前材)								
1 トン以上外税持込					高値	安値	高値	安値
1 号 銅 線	1201	1194	電 気 銅	◆ 1331	◆ 1326	◆ 1333	◆ 1328	
2 号 銅 線	1149	—	電 気 亜 鉛	621	615	621	615	
上 銅 ( 新 切 )	1172	1159	蒸 留 亜 鉛	609	603	609	603	
雑 ナ ゲ ッ ト	1022	1025	再生ダイカスト亜鉛2種	526	520	526	520	
並 銅	1104	1092	再 生 亜 鉛 (98%)	464	458	464	458	
下 銅	1085	1065	電 気 鉛	352	349	351	348	
銅 削 粉	1084	1068	再 生 鉛 1 号	343	333	339	334	
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	348	344	344	340	
新 切 黄 銅 セ バ	953	959	錫 1 号	◎ 5900	◎ 5850	◎ 5900	◎ 5850	
コ ー ペ ル	920	917	ア ン チ モ ン	◎ 2050	◎ 2000	◎ 2050	◎ 2000	
黄 銅 棒 地	904	905	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	◎ 4500	◎ 4450	◎ 4500	◎ 4450	
黄 銅 削 粉	898	901	コ バ ル ト	◎ 12200	◎ 11900	◎ 12200	◎ 11900	
並 黄 銅	746	716	セ レ ニ ウ ム	◎ 3700	◎ 3500	◎ 3700	◎ 3500	
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	766	741	ビ ス マ ス	1300	1200	1300	1200	
交 叉 ラ ジ エ タ ー	696	674	カ ド ミ ウ ム	550	500	550	500	
黄 銅 鑄 物	751	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	800	780	800	780	
山 送 り (55%)	450	—	アルミ地金 99.70 %	◆ 463	◆ 459	◆ 465	◆ 461	
上 青 銅 鑄 物	942	—	アルミ二次地金 99 %	385	380	385	380	
並 青 銅 鑄 物	940	929	〃 90 %	316	311	316	311	
上 青 銅 鑄 物 削 粉	935	—	アルミ二次合金ADC12	444	439	447	442	
並 青 銅 鑄 物 削 粉	925	917	鑄 物 用 C2BS	469	464	471	466	
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1200	青 銅 合 金 地 金 3 種	1770	1760	1770	1760	
〃 ( 鑄 物 )	1063	—	〃 6 種	1410	1400	1410	1400	
リ ン 青 銅 削 粉	976	966	ハ ン ダ 錫 60 %	4225	4185	4245	4215	
新 切 洋 白 (電 子 材)	984	969	〃 50 %	3630	3580	3650	3620	
新 切 亜 鉛	243	243	〃 40 %	3085	3025	3040	3010	
ダ イ カ ス ト く ず	208	208	減 摩 合 金 2 種	6075	6045	6080	6050	
亜 鉛 ド ロ ス	186	197	〃 4 種	5125	5100	5130	5100	
上 鉛	144	142	〃 7 種	1555	1505	1555	1505	
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	30	30	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切		175	175	
活 字 鉛	129	126		〃 ダライ粉		160	160	
新 切 ア ル ミ 1 級	332	314		高耐食ステンレスSUS316		340	340	
新 切 サ ッ シ 1 級	332	312		耐熱ステンレスSUS310		555	555	
新 切 合 金 1 級	317	292		13クローム 新切		36	39	
機 械 鑄 物 1 級	220	210		ハイス 9種		220	220	
ピ ス 付 サ ッ シ P	243	225						
合 金 削 粉 P	165	155						
込 ガ ラ P	160	147						
カ ン ・ バ ラ	225	211						

非鉄金属材料相場面

PW:KINZOKU2204