

令和4年(2022年) 6月6日(月) 13895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

非鉄金属市況・需給動向4月報告

銅 2022年「14.2万t供給過剰」

23年も「35.0万t」

JOGMEC

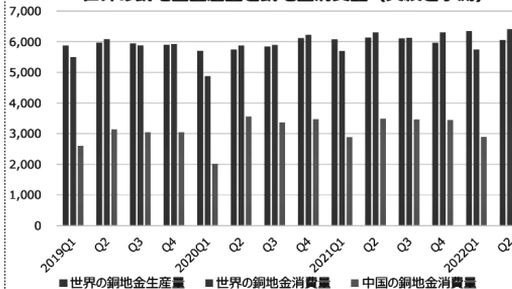
独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構(細野哲弘理事長)がこのほど発表した4月の市況動向報告によると、国際銅研究会(ICSG)の銅需給バランス予測で、2022年は14.2万t、また2023年は35.0万tの供給過剰とされた。

■需給動向

①ICSG、2022年・2023年の銅需給バランス発表：銅鉱石生産量は2022年、23年はともに約5%の伸びが見込まれる。銅地金消費量は、22年は前年比1.9%増と予測。ロシア・ウクライナ情勢及び中国のロックダウンによる世界経済減退見通しが影響し、下方修正している。23年は、中国を中心とした製造業の改善と銅エンドユーザーセクターの継続的な成長を背景に、前年比2.8%増を予測している(29日)。

②ペルー：22年2月銅生産量、対前年同月比0.4%増：エネルギー鉱山省の発表によると、0.4%増の172.3千tだった。Minera Cerro Verde社が同14.8%増産した一方、Minera Antamina社12.9%減、Southern

(単位：千t) 世界の銅地金生産量と銅地金消費量(実績と予測)



世界の銅地金生産量と消費量(実績と予測)

Copper社12.2%減、Minera Las Bambas社9%減と、いずれも減産となった。(11日)

③チリ：22年2月の銅生産量、対前年同月比8.1%減：Cochilcoが発表した22年2月生産量は8.1%減の394.7千tで、8か月連続で前年同月を下回った。

CODELCOは116.1千t(同1.4%増)、Escondida銅鉱山は69.9千t(同16.7%減)、Collahuasi銅鉱山は46.9千t(同12.6%減)、Los Pelambres銅鉱山は干ばつの影響により16.3千t(同63.2%減)となった。(14日)

■企業動向

①Ivanhoe Mines(加)：DRコンゴKamoa-Kakula銅鉱山の22年Q1生産実績が55.6千t(精鉱中の銅量)となり過去最高を記録した。

同鉱山は21年5月に生産を開始し、22年3月の月間生産量も19.6千tと過去最高を記録している。(11日)

②Southern Copper(米)：地域住民の抗議を受け操業停止中だったペルーCujajone銅鉱山についてペルー政府が非常事態宣言を発出、22日に封鎖解除となった。

この操業停止により同社の3月の生産実績は前年同期比50.8%減の大幅減産となり、また同鉱山拡張を目的とする投資の無期延期が決定となった。(22日)

③BHP(豪)：22年Q1銅生産実績は同6%減の369.7千t、コロナ流行を背景とする人手不足や鉱山・製錬設備の修繕などが影響した。(26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

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4月報告

亜鉛 2月

10か月ぶり供給過剰

JOGMEC

独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構（細野哲弘理事長）がこのほど発表した4月の市況動向報告によると、亜鉛の需給は10か月ぶりの供給過剰で、仏Auby製錬所が生産停止したものの中・仏・露による地金消費量の減少が影響した。

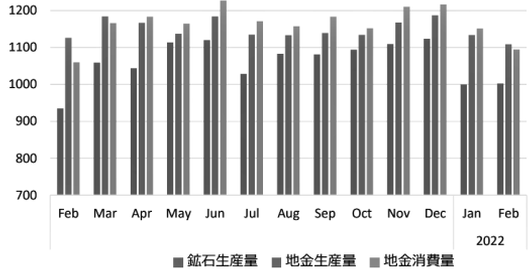
■需給動向

①ILZSG（国際亜鉛研究会）によると、22年2月の鉱石生産量は1,002.5kt（対前月比0.3%増、2.6kt増）で、前月比ほぼ横ばいとなった。米国、ペルー、メキシコでそれぞれ対前月比14kt、10.4kt、4.5kt増加したが、中国が春節などの季節要因で前月に続き低調であった結果、全体で微増となった。

②2月の地金生産量は1,109.1kt（同2.2%減、24.9kt減）、地金消費量は1,094.8kt（同4.9%減、56.7kt減）で14.3ktの供給過剰となった。地金生産量は、ベルギーNyrstar社の仏Auby製錬所がメンテナンスのため操業停止し、仏の生産量が0.3ktと急減したほか、中国の生産量も同12.0kt減少した。地金消費量は、南アやトルコで増加した一方、仏、露、中国でそれぞれ同41.4%、21.6%、12.4%減と減少幅が大きく、全体の減少につながった。

③ILZSG2022年春季大会によると、22年は292ktの

(単位：千t) 亜鉛鉱石生産量、地金生産量・消費量の推移（月別）



(出典：ILZSG)

亜鉛鉱石生産量と地金生産量・消費量の推移（月別）

供給不足と予測している。21年が193ktの供給不足であったことから、2年連続の不足となる見通し。

■関連動向

①世界の自動車生産台数：各種報道によると、2月は6,299.8千台で、対前月（6,577.4千台）比で4.2%減少した。中国の生産台数減少（約600千台）が大きい。

②日本の亜鉛めっき鋼板生産量：（一社）日本鉄鋼連盟によると、2月は674千tで、同（779千t）比で13.5%減少した。

■企業動向・その他

①Nexa Resources社（伯）：大雨のため操業を60%に制限していた伯Vazante鉱山、フル生産を再開（3日）。

②IZA（国際亜鉛協会）：ICA（国際銅協会）の責任ある調達枠組みCopper Markに参加（13日）。

③Trevali社（加）：ブルキナファソPerkoa鉱山、大雨による洪水で作業員8名が行方不明、操業停止（16日）。

非鉄金属市況・需給動向4月報告

ニッケル 2月も供給過剰

JOGMEC

独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構（細野哲弘理事長）がこのほど発表した4月の市況動向報告によると、ニッケルは2月も供給過剰が続き、インドネシアではさらなる製錬所の増設が計画され生産量増加が見込まれるとしている。

■需要動向

①2月需給バランス：国際ニッケル研究会（INSG）によると、22年2月の世界ニッケル需給バランスは10,500tの供給過剰となった。

②インドネシアのPT (Perseroan Terbatas) Indonesia Weda Bay Industrial Park (IWIP)、2024年に52ラインのRKEF稼働見込み：IWIPは、現在同工業団地で稼働している36ラインのローターリーキルン方式ニッケル製錬所が24年には52ラインまで拡張すると予測した。（1日）

③中CATL社、インドネシア企業と6bUS\$規模のプロジェクトを計画：CATL社は、子会社 Brunp Lygend社を通じて、PT Antam及びPT Indonesia Battery Corporation (IBC) と、5.97bUS\$のプロジェクトを計画。本プロジェ

クトはニッケル採掘から電池材料、リサイクル、電気自動車や電動バイクの工場建設までを行う。プロジェクトの建設期間は 22～26年の5年間で、インドネシアの北Maluku州を拠点とする予定。（17日）

④露Normickel社、22年Q1の生産量発表：現時点では、ウクライナ情勢の影響はなく、51,534t（前年比10%増）を生産。（25日）

■関連動向

世界粗鋼生産量、22年3月は5.8%減：世界鉄鋼協会がまとめた3月の世界粗鋼生産量（速報値）は、前年同月比5.8%減の1億6100万t。前年実績を下回るのは8か月連続となった。最大生産国の中国は同6.4%減の8830万t。環境規制などを背景に減産措置を行っている。（23日）

■企業動向

①住友金属鉱山（日）：インドネシア南東Sulawesi州のPomalaa地区で計画されていたニッケル製錬所建設事業から撤退を表明。（25日）

②Wyloo Metals（豪）：加Noront Resources社の買収を完了。同社はEagle's Nestニッケル・銅・PGMプロジェクトを保有している。（7日）

③Vale（伯）：22年Q1の生産量が、45,800t（前年比5.4%減）となった。加Sudbury 鉱山のストライキが影響した。（19日）

二次地金同合金地金4月

生産・出荷 前年比8か月連続マイナス

日本アルミニウム合金協会

一般社団法人日本アルミニウム合金協会（北山悟会長）はこのほど、2022年4月の二次地金同合金地金等生産実績を発表した。生産（自家・受託合計）は63,663トンで前年同月比89.6%、出荷（販売・その他合計）は61,659トンの同86.7%。生産、出荷の同比はともにマイナスの8か月連続マイナスとなった。

ただ、前月の3月比でみると、生産は100.7%、出荷は91.1%。一方、3月発表時の前月2月比は生産が109.3%、出荷は116.3%で、伸び率は鈍化している。

産業部門別出荷の前年同月比は、全部門でマイナスとなっており、その幅は板の2.0ポイントからその他の26.8ポイントまでとなっている。



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

アルミニウム二次地金同合金地金等生産実績(1)

(一社)日本アルミニウム合金協会

1. 地区別製品生産 (単位: トン)											
区分	月初在庫	受入			消費	出荷			過欠補正	月末在庫	
		自家生産	受託生産	その他		販売	その他	計			
東	8,485	21,387	1,371	30	22,788	20,635	1,350	21,985		9,288	
中	4,570	22,113	966	616	23,695	113	20,297	1,530	21,827	6,325	
近	4,506	11,928	1,848	60	13,836		11,753	1,858	13,611	4,731	
九州四国中国	2,791	3,897	153	0	4,050		4,123	113	4,236	2,805	
計	20,352	63,663	706	64,369	113	56,808	4,851	61,659	0	22,949	
前年同月比%		89.6						86.7		100.0	

2. 品種別製品生産 (単位: トン)											
区分	月初在庫	受入			消費	出荷			過欠補正	月末在庫	
		自家生産	受託生産	その他		販売	その他	計			
二次地金	483	4,670	2,397	96	7,163		4,667	2,488	7,155	491	
合金地金	18,109	51,008	881	61	51,950	113	48,508	889	49,397	20,549	
ピレット	5	373	0	0	373		373	0	373	5	
母合金	1,345	1,275	970	459	2,704		1,235	1,414	2,649	1,400	
ベースメタル	410	1,999	90	90	2,179		2,025	80	2,085	504	
その他	0	0	0	0	0		0	0	0	0	
計	20,352	59,325	4,338	706	64,369	113	56,808	4,851	61,659	22,949	

3. 産業部門別出荷 (単位: トン)											
品名	部門別	鋳物	ダイカスト	板	押出	鉄鋼	合金地金メーカー向け	粉	輸出	その他	計

() 内数字は前年同月比 %

アルミニウム二次地金同合金地金等生産実績(2)

(一社)日本アルミニウム合金協会

4. 原料消費量 (単位: トン)														
区分	月初在庫	受入			消費	出荷			過欠補正	月末在庫				
		購入	受託	その他		販売	委託	その他						
新地金	9,498	0	4,109	0	1,069	0	5,178	4,461	48	317	0	365	3	9,853
ベースメタル	12,338	8,465	930	29	0	51	9,475	9,438	319	27	0	346	40	12,069
アルミくず	6,989	7,721	144	55	0	0	7,920	6,803	0	0	36	36	3	8,273
合金板系統	30,452	27,982	83	1,274	0	0	29,339	26,932	1,656	277	0	1,933	9	30,935
くず 鋳物系統	12,315	22,878	1,033	510	0	0	24,421	23,186	138	182	0	300	-37	13,213
ドロス・灰	891	4,753	0	124	0	92	4,969	4,654	180	124	0	304	0	902
金属珪素	4,486	0	2,822	0	15	81	2,918	3,219	22	2	0	24	-8	4,153
その他	1,351	2,002	55	128	10	48	2,243	2,085	78	31	0	109	-9	1,391
計	78,320	73,801	9,176	2,120	1,094	272	86,463	80,578	2,441	940	36	3,417	1	80,789



ペルー：コミュニティ代表者とCastillo大統領がLimaで協議も合意に達せず

2022年4月20日から操業停止状態にあるLas Bambas銅鉱山(Apurimac州)に関して、本鉱山の敷地を占拠する複数のコミュニティ代表者らは2022年5月24～26日にかけてCastillo大統領やHerreraエネルギー大臣(当時)、Chero法務大臣などとの協議を首都Limaで実施したが、合意は達成されなかった。

現地報道によると、FuerabambaコミュニティのVargas代表は、合意達成を阻んだ最大の理由の1つは鉱山の操業再開の期日だとし、コミュニティは、政府による非常事態宣言の解除を条件に鉱山敷地の占拠を中止するとし、争議発生エリアにおける個別の協議実施を目的として非常事態宣言解除から15日後の操業再開を求めているが、Las Bambas銅鉱山側は、6日後の操業再開を要求していたと説明した。

またChoaraqueコミュニティのMelon代表は、Las Bambas銅鉱山はまずコミュニティとの懸案事項を解決すべきだとし、現時点では必要最低限の活動のみ行い精鉱生産は行うべきでないと意見した。

さらにHuancuireコミュニティのAnglas顧問は、非常事態宣言の解除にはまず鉱山敷地占拠の解放が必要との見解を政府が示したことにに対し、コミュニティ側が反発したと説明した。

一方、Minera Las Bambas社は、合意達成できなかったことは遺憾だとし、コミュニティ側は既に2013年に売買取引が完了している土地利用の対価として、今回新たにLas Bambas銅鉱山の利益の50%に対する

権利という法外な要求を行っている旨明らかにした。

また、コミュニティは同社による約束不履行を主張しているが、その多くは既存の合意事項とは異なる新たな要望であると説明した。

このような中、政府は2022年5月27日、Apurimac州Cotabambas郡Challhuahuacho区およびCoyllurqui区に対する非常事態宣言を60日間延長する大統領令を公布した。またTorres首相は、コミュニティ側に対して具体的な要求事項やMinera Las Bambas社の不履行を示すよう繰り返し求めているが未だ提示がなされていないことを明らかにした。

さらに、Fuerabambaコミュニティについては過去に鉱山側から土地の売却料約2.6mPEN(ソールズ)を受領した住民もいるとし、既に売却したものを2度売ることはできないと批判した。

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)

日刊金属

外電配信料
(税込)

6カ月:46,200円

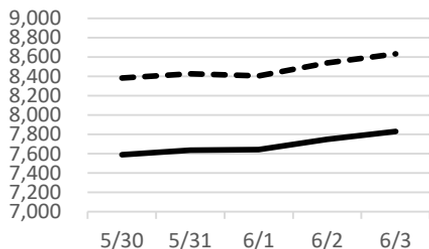
12カ月:92,400円



金銀山元建値週間推移

5月30日～6月3日

金山元建値週間推移



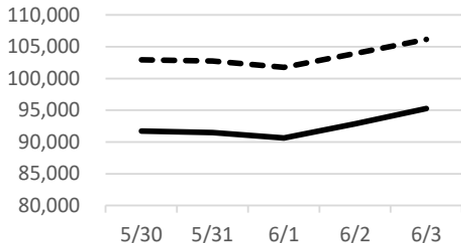
	5/30	5/31	6/1	6/2	6/3
金小売	8,382	8,428	8,406	8,538	8,633
金建値	7,590	7,637	7,644	7,748	7,830

5月平均 建値 小売

金(¥/g) 7,658.05 8,463.52

銀(¥/kg) 91,830 102,830

銀山元建値週間推移



	5/30	5/31	6/1	6/2	6/3
銀小売	102,960	102,740	101,750	103,950	106,150
銀建値	91,730	91,500	90,644	92,860	95,290

故銅市況

3日朝入電の海外相場は、現地2日のLME(ロンドン金属取引所)がスプリング・バンクホリデーの祝日で休場。本年は翌3日がエリザベス女王の在位70周年特別休日になっており5月の最終月曜日から1年限りで移動、4連休となった。COMEX(ニューヨーク商品取引所)銅相場の7月限は、前営業日の432.85セントより22.40セント高の455.25セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の7月限は、前営業日の7万1,630元より500元高の7万2,010元。

3日の東京為替市場TTSレートは、前日の131.06円より0.23円の円高ドル安、1ドル=130.83円。2日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,455.00ドル。

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(6月2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982~987、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは947~952、並銅は912~922、込銅(高品位=約97%)は902、セバは772~777。コーペルは要り用筋で713、それ以外は698ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋723、それ以外693~703どころの値頃。並青銅鋳物削粉は798~803どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が962~982、上銅新くずが927~947、普通上銅が902~922、2号銅線が894~914、並銅が892~912、込銅(94~97%)が840、込銅(90~93%)が842、下銅が508~558、セバが737~772、コーペルが653~698、黄銅棒地が648~693、黄銅削粉が643~688、黄銅ラジが608~616、交叉ラジが524~581、黄銅銅鋳物が515~522、送りが347~366、上青銅鋳物が795~815、並青銅鋳物が775~790、上青銅鋳物削粉が790~810、並青銅鋳物削粉が765~785どころ。

非鉄金属全般・金属リサイクル
新棒コロ・砲金・銅洋

株式会社 高田商店

代表取締役 高田晋善

〒544-0001 大阪市生野区新今里 7-10-26

TEL06-6753-1643 Fax06-6753-4545

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 (6月前半)

2S=245円~265円、63S=229円~280円、アルミホイール(1P)=141円~255円、ビス付サッシ=102円~111円、エンジンコロ=130円~138円、込合金(機械鋳物)=108円~116円、缶プレス(ソフト)=81円~91円。

関西地区 (6月前半)

2S=232円~235円、63S=235円~265円、印刷版=225円~228円、アルミホイール(1P)=211円~221円、ベースメタル=174円~178円、機械鋳物=111円~114円、ダライ粉=90円~93円、ビス付サッシ=108円~123円、缶プレス=98円~103円。

この値と3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127万7,000円より3,000円安の127万4,000円。この日、電気銅建値は127万円に据え置かれた。

為替動向

2日のニューヨーク外国為替市場で円相場は4営業日ぶりに反発した。前日と比べ0.25円の円高ドル安、1ドル=129.85円~129.95円で取引を終えた。大方の見方がECBは金融政策の正常化を積極的に進めるとなっており、ユーロ買いが出易かったうえ、原油高を背景にオーストラリアやカナダなどの資源国通貨に対してドル売りが優勢となり幅広い通貨に対してドルが売られ、対円相場にも波及した。ただ、この日FRBのブレイナード副議長がCNBCのインタビューで9月の利上げについて、「一時休止するのは非常に難しい」とし0.5%の利上げが続く可能性を示唆した。

米国では雇用統計の発表も控えており、持ち高を積極的に傾ける動きは限られたこともあり、円の上値は重かった。

3日午前の東京外国為替市場でも円相場は上昇していた。10時、前日17時と比べ0.11円の円高ドル安1ドル=129.77円~129.79円だった。前日まで急速に円売りドル買いが進み、130円を付けた後、利益確定のドル売りが出た。ただ、日本時間3日夜には米国の雇用統計が発表される。様子見ムードもあって持ち高を一方に傾ける動きは限られていた。

円は対ユーロでは安値圏で推移。同じく、0.81円の円安ユーロ高、1ユーロ=139.60円~139.63円だった。

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

海外非鉄金属相場

(6月3日 入電・現地 6月2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, ニッケル) and rows for current prices, previous day ratios, and high/low prices.

Table for NY Comex market (NYコメックス相場) showing prices for Copper, Gold, Silver, Platinum, and Palladium over various time periods.

Table for LME (LME (円ベース/キロ)) showing prices for Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and Nickel.

Table for Free Market (フリー・マーケット) showing US Producer Prices (米国生産者価格) for Silver.

Table for NY Market (NY相場) showing prices for Copper and Tin.

Table for London Market (ロンドン相場) showing prices for Gold and various other metals.

Table for KLTM (KLTM錫) showing prices for Tin in MYR/KG and USD/KG.

Table for LME Inventory (LME在庫) showing current inventory levels for Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and other alloys.

Table for Shanghai Inventory (上海在庫) showing current inventory levels for Copper, Aluminum, Zinc, Lead, and Nickel.

Table for LME Pre-market (LMEプレマーケット) showing prices for Copper, Tin, Lead, Zinc, and Aluminum.

Table for Shanghai Market (上海相場) showing prices for Copper, Aluminum, Zinc, Lead, and Nickel.

Table for Procurement Prices (採算価格) showing exchange rates and prices for various metals in different currencies.

非鉄金属製品相場

(6月3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	1560	1510	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F
建築用0.3ミリ	1610	1560	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6 55~57
銅大板2×1×2	1690	1710	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0 98~101
銅管(ベース)	1710	1710	鉛板1.5ミリ	560	560	3C×1.6 102~105
水道用管(m当たり)13ミリ	1620	1620	鉛線3ミリ	470	470	3C×2.0 149~152
銅棒25ミリ	1470	1480	軽圧品	大阪	東京	I V
銅条1.5×100	1525	1525	アルミ箔0.007ミリ	1105	1065	1.6mm 33.2~35.3
銅線0.9ミリ	1550	1540	〃 小板1ミリ	740	695	5.5sq 90.8~96.5
銅帯6×50	1480	1480	〃 大板1ミリ	720	685	14sq 227~241
銅平角線	1750	1710	〃 5052板	775	735	CV-T
黄銅小板2.0ミリ	1300	1295	〃 6061板	1325	1285	600V 3C×38 1727~1836
〃 0.3ミリ	1330	1325	〃 2017板	1230	1295	600V 3C×60 2665~2833
黄銅大板2×1×2	1450	1465	〃 線3ミリ	725	685	600V 3C×100 4472~4754
黄銅管	1780	1775	〃 快削棒50ミリ	940	900	6kV 3C×38 2739~2906
復水器用黄銅管	1750	1745	〃 合金棒50ミリ(17S)	925	880	6kV 3C×60 3837~4071
黄銅棒快削25ミリ	1065	1080	〃 合金棒50ミリ(56S)	880	840	CVV (関西-関東)
六角棒	1095	1110	貴金属(一般小口向け)			3C×2 133-137
四角棒	1125	1140	白金(グラム)		◎ 4778	4C×2 179-183
鍛造用	1105	1120	パラジウム(グラム)		◎ 9916	6C×2 254-260
ネーパル	1205	1220	金(グラム)		◎ 8633	7C×2 291-298
高力	1205	1220	銀(キログラム)		◎ 106150	合金鉄 4月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	1475	1475	レアメタル輸入価格	4月通関 (CIF)		フェロマンガ2%以上炭素含有 237
黄銅平角線ロール仕上	1675	1685	金属ケイ素(99.99%未満)	539		〃 その他 480.1
黄銅条1.5×100	1295	1310	モリブデン酸化物	3827		フェロシリコン55%以上 284
リン青銅板一般用1.0ミリ	2750	2940	タンタル	63080		フェロクロム4%以上炭素含有 228.2
〃 バネ用0.3ミリ	3020	3230	マグネシウム	-		フェロモリブデン純分60%以上 3562
リン青銅棒25ミリ	2840	3050	コバルト	9365		フェロバナジウム 4637
リン青銅線3ミリ	3230	3450	インジウム	28383		フェロニッケル33%未満 709
洋白板一般用1.0ミリ	3770	3920				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 バネ用1.0ミリ	3930	4070				

減 摩 合 金	6月1日改定	銅 合 金 地 金	6月1日発表
(500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪
1種	5640	BC 1種	1290
2種	5470	2種	1645
3種	5290	3種	1735
4種	4630	6種	1410
5種	4445	7種	1525
7種	1465	YBSC 3種	1155
8種	1250	LBC 3種	1675
9種	1065	PBC 2種	1760



非鉄金属材料相場

キロ当たり円	◎上げ ◆下げ		(6月3日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		39,000 ~ 42,000(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		
山元建値			電気銅	1270(1)	金	7,830(3)		
() 実施日			電気鉛	342(1)	銀	95,290(3)		
			電気亜鉛	562(1)	錫(99.99%)	5,900(1)		
1トン以上外税持込				高値	安値	高値	安値	
1 号 銅 線	1136	1130	電 気 銅	◆1247	◆1242	◆1249	◆1244	
2 号 銅 線	1084	—	電 気 亜 鉛	527	521	527	521	
上 銅 (新 切)	1107	1095	蒸 留 亜 鉛	515	509	515	509	
雑 ナ ゲ ッ ト	957	959	再生ダイカスト亜鉛2種	430	424	430	424	
並 銅	1039	1026	再 生 亜 鉛 (98%)	376	370	376	370	
下 銅	1020	999	電 気 鉛	318	315	318	315	
銅 削 粉	1019	1002	再 生 鉛 1 号	295	285	299	294	
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	301	297	304	300	
新 切 黄 銅 セ バ	880	886	錫 1 号	◎4800	◎4750	◎4800	◎4750	
コ ー ベ ル	847	844	ア ン チ モ ン	1950	1900	1950	1900	
黄 銅 棒 地	831	832	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	3900	3850	3900	3850	
黄 銅 削 粉	825	828	コ バ ル ト	11700	11400	11700	11400	
並 黄 銅	733	708	セ レ ニ ウ ム	3400	3200	3400	3200	
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	688	663	ビ ス マ ス	1350	1250	1350	1250	
交 叉 ラ ジ エ タ ー	683	666	カ ド ミ ウ ム	600	550	600	550	
黄 銅 鑄 物	738	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	◆600	◆580	◆600	◆580	
山 送 り (55%)	420	—	ア ル ミ 地 金 99.70 %	◆398	◆394	◆400	◆396	
上 青 銅 鑄 物	881	—	ア ル ミ 二 次 地 金 99 %	◆335	◆330	◆335	◆330	
並 青 銅 鑄 物	879	866	〃 90 %	◆298	◆293	◆298	◆293	
上 青 銅 鑄 物 削 粉	874	—	ア ル ミ 二 次 合 金 ADC12	◆447	◆442	◆450	◆445	
並 青 銅 鑄 物 削 粉	864	854	鑄 物 用 C2BS	◆472	◆467	◆474	◆469	
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1128	青 銅 合 金 地 金 3 種	1655	1645	1760	1750	
〃 (鑄 物)	1002	—	〃 6種	1360	1340	1370	1360	
リ ン 青 銅 削 粉	915	903	ハ ン ダ 錫 60 %	3770	3730	3790	3760	
新 切 洋 白 (電 子 材)	923	906	〃 50 %	3245	3195	3265	3235	
新 切 亜 鉛	252	252	〃 40 %	2765	2705	2720	2690	
ダ イ カ ス ト く ず	217	217	減 摩 合 金 2 種	5435	5405	5440	5410	
亜 鉛 ド ロ ス	195	206	〃 4 種	4595	4570	4600	4570	
上 鉛	148	146	〃 7 種	1445	1395	1445	1395	
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	133	130		〃 ダライ粉		160	160	
新 切 ア ル ミ 1 級	◆277	◆274		高耐食ステンレスSUS316		360	360	
新 切 サ ッ シ 1 級	◆277	◆272		耐熱ステンレスSUS310		635	635	
新 切 合 金 1 級	◆262	◆252		13クローム 新切		36	39	
機 械 鑄 物 1 級	◆175	◆175		ハイス 9種		240	240	
ビ ス 付 サ ッ シ P	◆198	◆190						
合 金 削 粉 P	◆120	◆120						
込 ガ ラ P	◆115	◆112						
カ ン ・ バ ラ	◆195	◆181						

非鉄金属材料相場面

PW:KINZOKU2206