

昭和44年創刊

令和4年(2022年) 3月10日(木) 13838号



株式会社 日刊金属

本社 大阪府北区天満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@nikkankanzoku.co.jp
 WEB: https://home.nikkankanzoku.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124万円

3月の月内建値平均は123万8,000円

JX金属は9日、電気銅建値を3万円引き下げの124万円にすると発表、同日より実施した。3月の月内建値平均は123万8,000円。

9日に入電した直近のLME銅相場前場売値が10,171.00ドル。9日の東京市場の米ドルTTSレートは116.89円。この値で換算した採算価格は、118万8,800円。建値と採算価格から見た諸掛りは5万1,200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)

2021年

10月...1040(1) 1070(5) 1100(11) 1120(13) 1200(15) 1340(19)

1250(20) 1190(22) 平均1153.1

11月...1170(1) 1150(5) 1170(9) 1150(11) 1170(15) 1150(17)

1180(24) 平均1165.2

12月...1130(1) 1120(6) 1140(9) 1120(14) 1140(22) 平均1128.3

2022年

1月...1180(4) 1160(7) 1200(13) 1170(17) 1200(21) 1170(25)

1190(27) 平均1179.4

2月...1160(1) 1180(3) 1190(9) 1210(16) 平均1193.3

3月...1190(1) 1240(3) 1270(7) 1240(9) 平均1238.0



黄銅削粉買値は5円引き下げの924円

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は9日、黄銅削粉買値を5円引き下げの924円と発表した。今月4回目の改定。



亜鉛建値は3万3,000円引き上げの55万円

3月の月内建値平均は53万5,700円

三井金属鉱業は9日、電気亜鉛建値を3万3,000円引き上げの55万0,000円にすると発表、同日より実施した。3月の月内建値平均は53万5,700円。

9日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は4,091.00ドル。9日の東京市場の米ドルTTSレートは116.89円。この値で換算した採算価格は、47万8,100円。建値と採算価格から見た諸掛りは7万1,900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)

2021年

10月...388(1) 391(5) 409(11) 448(14) 493(19)

448(26) 平均436.4

11月...451(1) 427(5) 424(10) 421(16) 418(19)

457(25) 平均433.8

12月...424(1) 421(6) 436(9) 430(15) 448(20)

478(23) 平均441.3

2022年

1月...469(4) 460(11) 466(14) 475(21) 466(26) 平均467.1

2月...469(1) 472(7) 478(10) 472(16) 469(22) 平均471.7

3月...478(1) 517(4) 550(9) 平均535.7

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

銅・アルミレポート

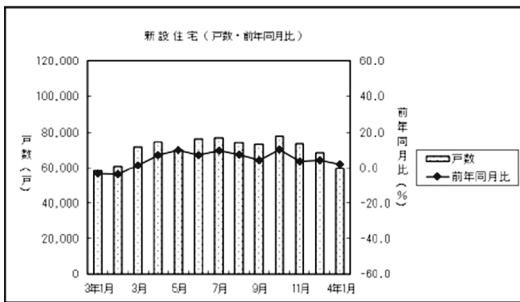
橋本アルミ株式会社取締役
橋本 健一郎



2月のアルミ概況及び3月の見通し (2)

予想レンジ
 LME 現物後場買い 3,300-3,900ドル ☀
 スクラップ +30円~+50円 ☀
 (前月最終価格より)
 為替 113-117円 円安
 (1か月間TTM)

新設住宅戸数



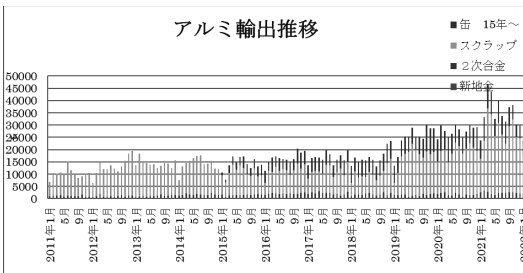
貿易指標

輸出

財務省貿易統計によれば輸出はアルミ新地金が前年比-41%の67t、2次合金が-35.3%の1,543t、スクラップが+15%の1万5,876t アルミ缶が-15.9%6,153t。

輸出	11月	12月	1月
新地金	157 t	135 t	67 t
前年比	-48.4%	-12.1%	-41%
2次合金	2251 t	1999 t	1543 t
前年比	+87.6%	+19.1%	-35.5%
スクラップ	2万2672 t	2万2437 t	1万5876 t
前年比	+17.4%	+26.6%	+15%
缶	5181t	5358 t	6153 t
前年比	-36.4%	-44.5%	-15.9%

輸出推移



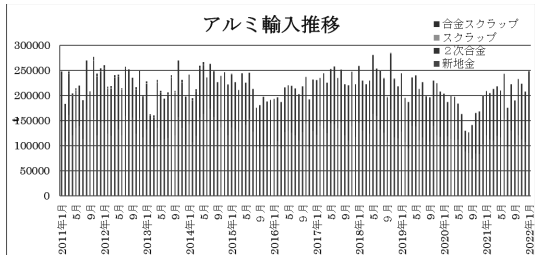
出典 財務省貿易統計

輸入

輸入は新地金が前年比+24.1%の14万8,871t、二次合金が+12.2%の9万8,473t、スクラップが+13.3%の521t、合金スクラップは+44.5%の7,895t。

輸入	11月	12月	1月
新地金	11万2575 t	10万6375 t	14万8871 t
前年比	+36.2%	+3.5%	+24.1%
二次合金	11万426 t	10万762 t	9万8473 t
前年比	+30.9%	+5.7%	+12.2%
スクラップ	528 t	617 t	521 t
前年比	+3.5%	+44.1%	+13.3%
合金スクラップ	6769 t	8257 t	7895 t
前年比	+17.1%	+21.8%	+44.5%

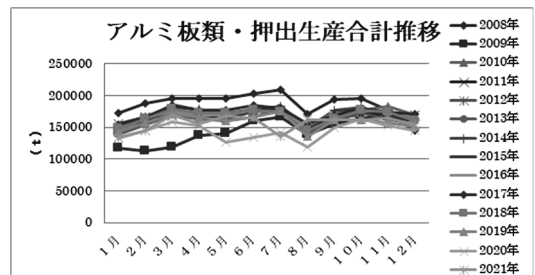
輸入推移



出典 財務省 貿易統計

【アルミ圧延・押出生産数】

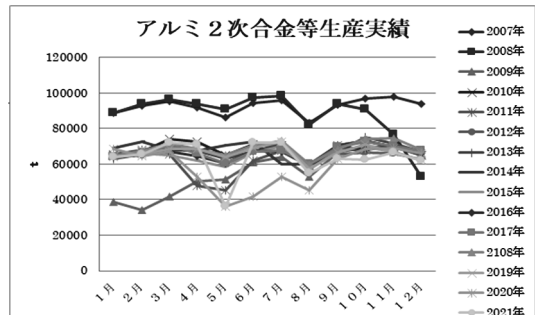
日本アルミニウム協会発表の圧延品の生産出荷動向によれば板類・押出生産合計は前年比+4.2%の13万9,835tで3カ月連続プラス。



出典 日本アルミニウム協会

【アルミニウム2次合金、同合金地金等生産実績】

前年比は-13.5%の5万5,460tで4か月連続マイナス。出荷は-10%の5万7,667tで4か月連続マイナス。



出典 日本アルミニウム協会

(次号へ続く)

JOGMEG ウクライナ：RUSAL社、ウクライナにあるアルミナ精錬所の生産を停止

3月1日付の地元報道等によると、RUSAL社は、黒海及び隣接地域における物流・輸送上の不可抗力により、ウクライナにあるNikolaevアルミナ精錬所の生産を一時停止すると香港証券取引所において発表した。

同社は、「短期的には同精錬所のアルミナ生産量は大幅に減少するものの、グループのアルミニウム製錬所に直ちに影響を与えることはない」としている。

同精錬所は、RUSAL社がギニアにおいて保有する鉱山から生産されるボーキサイトを主に処理し、年間約1.7百万tのアルミナを生産しており、RUSAL社が所有する最大規模の2つのアルミナ精錬所のうちの1つである。

もう1つはアイルランドにあり、アルミナ年間生産量は1.8~1.9百万t。Nikolaevアルミナ精錬所はRUSAL社のアルミナ総生産量の20%近くを占めている。

JOGMEG ロシア：Norilsk Nickel社、パラジウム供給途絶に直面

3月1日付地元報道等によると、Norilsk Nickel社（ニッケル・パラジウム生産世界最大手、プラチナ・コバルト・銅・ロジウム生産世界大手）は、欧州空域の大半がロシアからのフライトに対し閉鎖されたことから、自社パラジウムの供給途絶に直面している。

Bloomberg社によると、Norilsk Nickel社や他の鉱業企業は現在、製品の代替供給ルートを検討している。

なお、現在のところ、各社は従来通り操業し、顧客やパートナーに対する義務は契約条件に従って履行されるとしているが、こうしたパラジウム不足への懸念から、2月28日のパラジウム先物価格は6%上昇し、2,500US\$/ozとなった。

Norilsk Nickel社の2021年のパラジウム生産量は2,616千ozであり、同社は世界のパラジウム生産量の40%を占める。ロシアのパラジウムの主要消費者はドイツのBASF社である。

またパラジウムはNorilsk Nickel社の年間売上高の約40%を占めている。



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

JOGMEG スイス：Trafigura社、ロシアを非難する声明を発表、ロシアへの投資を凍結

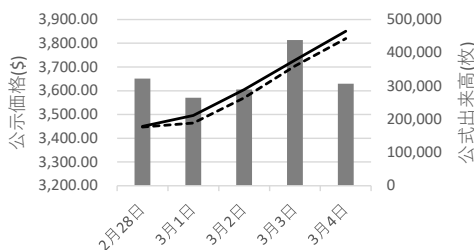
3月2日付プレスリリースによると、スイスTrafigura社は、ウクライナにおける戦争と暴力、そしてこれが引き起こしている人道的危機を無条件に非難する声明を発表した。

同社はウクライナにオフィスを置き、多くのスタッフを抱えている。ウクライナ侵攻の報道を受けて、同社は直ちにロシアへの投資を凍結した。

日刊金属 6カ月：46,200円
外電配信料 12カ月：92,400円
(税込)

LME公式値週間推移 2月28日~3月4日(現地)

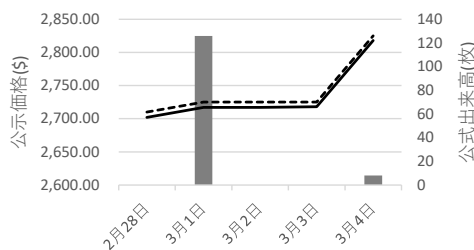
LMEアルミHG



	2月28日	3月1日	3月2日	3月3日	3月4日
出来高	322,068	264,741	289,737	438,415	306,876
直物	3,450.00	3,495.50	3,605.00	3,728.50	3,851.00
先物	3,447.00	3,464.00	3,570.00	3,704.00	3,820.00

出来高 直物 先物

LMEアルミ合金



	2月28日	3月1日	3月2日	3月3日	3月4日
出来高	0	126	0	0	8
直物	2,702.00	2,717.00	2,717.00	2,718.00	2,818.00
先物	2,710.00	2,725.00	2,725.00	2,725.00	2,825.00

出来高 直物 先物

故銅市況

9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1万0,730.00ドルより559.00ドル安の1万0,171.00ドル。直物の終値は、前営業日の1万0,255.50ドルより94.75ドル安の1万0,160.75ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の1万0,720.00ドルより469.50ドル安の1万0,250.50ドル。3か月物の終値は、前営業日の1万0,281.50ドルより72.50ドル安の1万0,209.00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473.10セントより2.10セント安の471.00セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の4月限は、前営業日の7万4,350元より830元安の7万3,520元。

9日の東京為替市場TTSレートは、前日の116.49円より0.40円の円安ドル高、1ドル=116.89円。9日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は1万0,171.00ドル。この値と9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128万7,000円より6万1,000円安の122万6,000円。この日、電気銅建値は124万円に引き下げられた。

故銅直納問屋筋の平均値頃感(単位は千円)

(3月9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958～963、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは923～928、並銅は888～898、込銅（高品位＝約97%）は878、セパは750～755。コーベルは要り用筋で691、それ以外は676ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋701、それ以外671～681どころの値頃。並青銅鋳物削粉は777～782どころ。

小口市中相場（1トン前後）では、ピカ線が938～958、上銅新くずが903～923、普通上銅が878～898、2号銅線が870～890、並銅が868～888、込銅（94-97%）が816、込銅（90-93%）が818、下銅が490～540、セパが715～750、コーベルが631～676、黄銅棒地が626～671、黄銅削粉が621～666、黄銅ラジが586～594、交叉ラジが509～566、黄銅銅鋳物が503～510、送りが287～306、上青銅鋳物が774～794、並青銅鋳物が754～769、上青銅鋳物削粉が769～789、並青銅鋳物削粉が744～764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（3月前半）

2S=270円～290円、63S=254円～285円、アルミホイール(1P)=166円～280円、ビス付サッシ=147円～156円、エンジンコロ=150円～158円、込合金(機械鋳物)=148円～156円、缶プレス(ソフト)=121円～131円。

関西地区（3月前半）

2S=257円～260円、63S=260円～263円、印刷版=250円～253円、アルミホイール(1P)=231円～241円、ベースメタル=194円～198円、機械鋳物=141円～144円、ダライ粉=120円～123円、ビス付サッシ=138円～143円、缶プレス=128円～133円。

為替動向

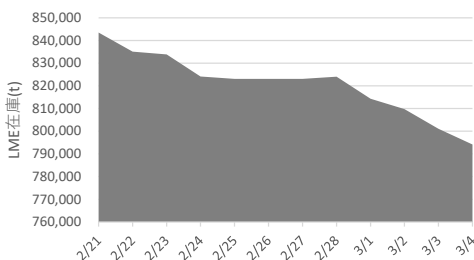
8日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで横ばい。前日と同水準の1ユーロ=1.0870ドル～1.0880ドルで推移していた。ブルームバーグ通信はEUが大規模な協同債券の発行を検討していると報道。ユーロ圏の景気下支えが見込まれユーロ買いドル売りが入ったものの米英がロシア産原油の輸入禁止を表明、原油先物相場が一段と上昇しユーロ圏経済の減速が懸念されユーロ売りドル買いが出た。

8日、ニューヨーク外国為替市場の円相場は続落した。前日と比べ0.30円の円安ドル高、1ドル=115.55円～115.65円で取引を終えた。この日、バイデン大統領はロシアからの原油や天然ガスの輸入を禁止すると発表。原油相場の上昇が更にインフレ傾向を強めるとの懸念から長期金利が上昇、円を売ってドルを買う動きが拡大した。ただ、8日の米国株式市場はダウ工業平均が前日比184ドル安と4営業日の続落となるなど低調で、低リスク通貨の円が買われ相場を下支えした。

9日早朝の東京外国為替市場で円相場は下落。8時30分、前日17時と比べ0.26円の円安ドル高、1ドル=115.70円～115.71円だった。8日、米国のバイデン大統領はロシア産の原油や天然ガス、石炭など関連製品の輸入を全面的に禁止すると発表。米国のエネルギー需給が一段と逼迫するとの観測からニューヨーク原油先物相場は高止まり、インフレが長引くとの見方が金利上昇を促した。日米金利差を意識した円売りドル買いが優勢となった。

LME認定倉庫在庫量推移 2月21日～3月4日(現地)

アルミ



アルミ合金





LME銅相場は急落 直物の終値は1万0,160.75ドル
 COMEX銅相場は続落 SHFE銅相場は反落
 LME非鉄相場はまちまち ニッケルは暴騰、取引一時停止
 アルミは急落 直物は約12%安、直物終値は3,470.50ドル



9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、3月8日入電の10,730.00ドルより559.00ドル安の10,171.00ドル。反落して5.21%安。この週2.82%の下落。3月に入って2.53%の上伸。3か月物の前場売値は、3月8日入電の10,720.00ドルより469.50ドル安の10,250.50ドル。7営業日ぶりの反落で4.38%安。この週1.82%の下落。3月に入って3.94%の上伸。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地3月7日の7万0,250トンより650トン減の6万9,600トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、3月限が、3月8日入電の472.20セントより2.15セント安の470.05セント。2営業日の続落で4.64%安。この週4.64%の下落。3月に入って5.11%の上伸。4月限は、3月8日入電の472.50セントより2.15セント安の470.35セント。2営業日の続落で4.65%安。この週4.65%の下落。3月に入って4.98%の上伸。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、3月限が、3月8日入電の7万4,600元より1,300元安の7万3,300元。6営業日ぶりの反落で1.74%安。この週0.78%の上伸。3月に入って3.30%の上伸。中心限月に当たる4月限は、3月8日入電の7万4,350元より830元安の7万3,520元。6営業日ぶりの反落で1.12%安。この週1.07%の上伸。3月に入って3.51%の上伸。

錫は続伸 3か月物終値は4万8,650.00ドル

LME錫相場の前場売値は、直物が、3月8日入電の4万8,670.00ドルより1,380.00ドル高の5万0,050.00ドル。7営業日の続伸で10.73%高。この週5.76%の上伸。3月に入って10.73%の上伸。3か月物の前場売値は、3月8日入電の4万8,205.00ドルより1,295.00ドル高の4万9,500.00ドル。7営業日の続伸で10.37%高。この週5.32%の上伸。3月に入って10.37%の上伸。

LME公認倉庫の錫在庫は現地3月7日の2,275トンよりトン減の2,275トン。

鉛はまちまち

LME鉛相場の前場売値は、直物が、3月8日入電の2,513.00ドルより22.00ドル安の2,491.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.88%安。この週2.09%の上伸。3月に入って5.60%の上伸。3か月物の前場売値は、3月8日入電の2,516.00ドルより19.00ドル高の2,535.00ドル。3営業日の続伸で4.58%高。この週3.81%の上伸。3月に入って7.51%の上伸。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地3月7日の4万2,225トンより1,925トン減の4万0,300トン。

亜鉛は反落 直物は約4%安

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、3月8日入電の4,248.00ドルより157.00ドル安の4,091.00ドル。7営業日ぶりの反落で3.70%安。この週1.65%の上伸。3月に入って12.39%の上伸。3か月物の前場売値は、3月8日入電の4,207.00ドルより107.00ドル安の4,100.00ドル。7営業日ぶりの反落で2.54%安。この週2.50%の上伸。3月に入って13.29%の上伸。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地3月7日の14万1,525トンより275トン減の14万1,250トン。

アルミも急落 アルミ合金は横ばい 北米特殊は反落

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、3月8日入電の3,984.50ドルより484.00ドル安の3,500.50ドル。7営業日ぶりの反落で12.15%安。この週9.10%の下落。3月に入って4.32%の上伸。3か月物の前場売値は、3月8日入電の3,968.00ドルより452.00ドル安の3,516.00ドル。7営業日ぶりの反落で11.39%安。この週7.96%の下落。3月に入って6.10%の上伸。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地3月7日の78万6,475トンより7万7,125トン減の77万9,350トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、3月8日入電より横ばいの2,893.00ドル。この週2.66%の上伸。3月に入って7.07%の上伸。3か月物の前場売値は、3月8日入電より横ばいの2,900.00ドル。この週2.65%の上伸。3月に入って7.01%の上伸。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、3月8日入電の3,210.00ドルより111.00ドル安の3,099.00ドル。6営業日ぶりの反落で3.46%安。この週0.35%の下落。3月に入って8.36%の上伸。3か月物の前場売値は、3月8日入電の3,211.00ドルより110.00ドル安の3,101.00ドル。6営業日ぶりの反落で3.43%安。この週0.29%の下落。3月に入って8.24%の上伸。

ニッケルは高騰続く 一時前日より90%超の高値で取引停止

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、3月8日入電の4万2,995.00ドルより5,206.00ドル高の4万8,201.00ドル。7営業日の続伸で95.15%高。この週61.75%の上伸。3月に入って95.15%の上伸。3か月物の前場売値は、3月8日入電の4万2,200.00ドルより5,863.00ドル高の4万8,063.00ドル。7営業日の続伸で98.28%高。この週67.47%の上伸。3月に入って98.28%の上伸。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地3月7日の7万6,830トンより1,818トン減の7万5,012トン。

LME公示価格(US\$)／3月8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	10,171.00	50,050.00	2,491.00	4,091.00	3,500.50	2,893.00	3,099.00	48,201.00
	前営業日比	▲ 559.00	1,380.00	▲ 22.00	▲ 157.00	▲ 484.00	0.00	▲ 111.00	5,206.00
先物	公示価格	10,250.50	49,500.00	2,535.00	4,100.00	3,516.00	2,900.00	3,101.00	48,063.00
	前営業日比	▲ 469.50	1,295.00	19.00	▲ 107.00	▲ 452.00	0.00	▲ 110.00	5,863.00

海外非鉄金属相場

(3月9日 入電・現地 3月8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.

NYコメックス相場
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 with columns: 銅HG, 金, 銀, プラチナ, パラジウム. Rows: 3月限, 4月限, 5月限, 6月限, 7月限, 前日比, 出来高.

採算価格
プ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: 2645.0 (85.0), 2686.6 (141.3).

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, 353.35.

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).

KLTM銅(MYR/KG, 出来高トン)

Table with columns: 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, 4.1806.

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.

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.

LMEプレマーケット(ドル)

Table with columns: 先物気配. Rows: 銅, アルミ, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル.

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, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Values: 73300, 23000, 26925, 15530, 227110.

*9日のKLTMは取引がありません。LMEニッケルは取引停止中。

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: 10171, 50050, 2491, 4091, 3501, 48201, 470, 73300, 23000, 26925, 15530.

非鉄金属製品相場

(3月9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	◆ 1510	◆ 1405	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F
建築用0.3ミリ	◆ 1560	◆ 1455	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6 52~54
銅大板2×1×2	◆ 1640	◆ 1605	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0 93~96
銅管(ベース)	◆ 1580	◆ 1585	鉛板1.5ミリ	560	560	3C×1.6 96~99
水道用管(m当たり)13ミリ	◆ 1490	◆ 1495	鉛線3ミリ	460	460	3C×2.0 143~146
銅棒25ミリ	◆ 1440	◆ 1395	軽圧品	大阪	東京	I V
銅条1.5×100	◆ 1480	◆ 1425	アルミ箔0.007ミリ	1075	1035	1.6mm 29.8~31.7
銅線0.9ミリ	◆ 1530	◆ 1465	〃 小板1ミリ	710	665	5.5sq 81.3~86.4
銅帯6×50	◆ 1460	◆ 1405	〃 大板1ミリ	690	655	14sq 203~216
銅平角線	◆ 1730	◆ 1625	〃 5052板	745	705	CV-T
黄銅小板2.0ミリ	◆ 1255	◆ 1180	〃 5083板	760	720	600V 3C×38 1543~1640
〃 0.3ミリ	◆ 1285	◆ 1210	〃 2017板	1200	1265	600V 3C×60 2372~2522
黄銅大板2×1×2	◆ 1405	◆ 1360	〃 線3ミリ	725	655	600V 3C×100 3986~4237
黄銅管	◆ 1680	◆ 1600	〃 快削棒50ミリ	910	870	6kV 3C×38 2522~2676
復水器用黄銅管	◆ 1655	◆ 1575	〃 合金棒50ミリ(17S)	895	850	6kV 3C×60 3507~3721
黄銅棒快削25ミリ	◆ 1055	◆ 1040	〃 合金棒50ミリ(56S)	850	810	CVV (関西-関東)
六角棒	◆ 1085	◆ 1070	貴金属(一般小口向け)			3C×2 123-126
四角棒	◆ 1115	◆ 1100	白金(グラム)		◎ 4820	4C×2 164-168
鍛造用	◆ 1095	◆ 1080	パラジウム(グラム)		◎ 13766	6C×2 234-239
ネーバル	◆ 1195	◆ 1180	金(グラム)		◎ 8402	7C×2 267-274
高力	◆ 1195	◆ 1180	銀(キログラム)		◎ 110660	合金鉄 1月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	◆ 1460	◆ 1390	レアメタル輸入価格	1月通関 (CIF)		フェロマンガ2%以上炭素含有 200
黄銅平角線ロール仕上	◆ 1660	◆ 1600	金属ケイ素(99.99%未満)	665		〃 その他 277.1
黄銅条1.5×100	◆ 1255	◆ 1200	モリブデン酸化物	3312		フェロシリコン55%以上 293
リン青銅板一般用1.0ミリ	2830	2990	タンタル	54661		フェロクロム4%以上炭素含有 214.3
〃 バネ用0.3ミリ	3110	3270	マグネシウム	565		フェロモリブデン純分60%以上 3167
リン青銅棒25ミリ	2930	3110	コバルト	7665		フェロバナジウム 2892
リン青銅線3ミリ	3300	3470	インジウム	27965		フェロニッケル33%未満 518.1
洋白板一般用1.0ミリ	3580	3620				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 バネ用1.0ミリ	3710	3750				

減摩合金	3月1日改定	銅合金地金	2月1日発表
(500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪
1種	5915	BC 1種	1200
2種	5715	2種	1560
3種	5515	3種	1655
4種	4820	6種	1335
5種	4655	7種	1435
7種	1450	YBSC 3種	1060
8種	1210	LBC 3種	1595
9種	1045	PBC 2種	1685



非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(3月9日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		39,000 ~ 42,000(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	◆1092	◆1091	電 気 銅	◆1199	◆1194	◆1201	◆1196	山元建値	電気銅	1240(9)	金	7,638(9)
2号銅線	◆1040	—	電 気 亜 鉛	◎532	◎526	◎532	◎526	() 実施日	電気鉛	342(7)	銀	99,840(9)
上銅(新切)	◆1069	◆1056	蒸 留 亜 鉛	◎520	◎514	◎520	◎514		電気亜鉛	550(9)	錫(99.99%)	6,800(7)
雑ナゲット	◆913	◆922	再生ダイカスト亜鉛2種	◎447	◎441	◎447	◎441					
並銅	◆995	◆989	再生亜鉛(98%)	◎395	◎389	◎395	◎389					
下銅	◆976	◆962	電 気 鉛	319	316	318	315					
銅削粉	◆975	◆965	再 生 鉛 1 号	310	300	306	301					
銅さい(30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	315	311	311	307					
新切黄銅セバ	◆858	◆864	錫 1 号	◎5850	◎5800	◎5850	◎5800					
コーベル	◆825	◆822	ア ン チ モ ン	1700	1650	1700	1650					
黄銅棒地	◆809	◆810	ニッケル(メッキ用)	◎4950	◎4900	◎4950	◎4900					
黄銅削粉	◆803	◆806	コ バ ル ト	◎10400	◎10100	◎10400	◎10100					
並黄銅	◆705	◆680	セ レ ニ ウ ム	3400	3200	3400	3200					
黄銅ラジエター	◆666	◆641	ビ ス マ ス	1250	1150	1250	1150					
交叉ラジエター	◆653	◆636	カ ド ミ ウ ム	550	500	550	500					
黄銅鑄物	◆710	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	800	780	800	780					
山送り(55%)	380	—	アルミ地金99.70%	◆452	◆448	◆454	◆450					
上青銅鑄物	◆856	—	アルミ二次地金99%	342	337	342	337					
並青銅鑄物	◆854	◆845	〃 90%	276	271	276	271					
上青銅鑄物削粉	◆849	—	アルミ二次合金ADC12	441	436	444	439					
並青銅鑄物削粉	◆839	◆833	鑄物用C2BS	466	461	468	463					
新切リン青銅(伸銅)	—	◆1104	青銅合金地金3種	◆1620	◆1610	◆1700	◆1690					
〃(鑄物)	◆972	—	〃 6種	◎1310	◎1300	1330	1320					
リン青銅削粉	◆885	◆877	ハ ン ダ 錫 60 %	3945	3905	3965	3935					
新切洋白(電子材)	◆903	◆890	〃 50 %	3395	3345	3415	3385					
新切亜鉛	◎204	◎204	〃 40 %	2965	2905	2920	2890					
ダイカストくず	◎169	◎169	減摩合金2種	5650	5620	5655	5625					
亜鉛ドロス	◎147	◎158	〃 4種	4795	4770	4800	4770					
上鉛	116	114	〃 7種	1415	1365	1415	1365					
電池素鉛ケース込	20	20	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切		135	135					
活字鉛	101	98	〃 ダライ粉			120	120					
新切アルミ1級	287	279	高耐食ステンレスSUS316		◎260	◎260						
新切サッシ1級	287	277	耐熱ステンレスSUS310		◎350	◎350						
新切合金1級	277	262	13クローム 新切		30	28						
機械鑄物1級	180	170	ハイス 9種		◎215	◎215						
ビス付サッシP	208	195										
合金削粉P	135	130										
込ガラP	130	122										
カン・バラ	180	179										

非鉄金属材料相場面

PW:KINZOKU2203