3月 11日(月) 2024(令和6)年 14320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79,200円 外電配信料 12か月 92,400円 6か月39,600円 6か月 46,200円



鉛建値は3,000円引き上げ 37万8,000円

3月の月内建値平均は37万7,300円

三菱マテリアルは8日、電気鉛建値を3,000円引き上 げの37万8,000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37万7,300円。

8日に入電した直近のLME鉛相場前場売値は 2,107.00ドル。8日の東京市場の米ドルTTSレートは 148.86円。この値で換算した採算価格は、31万3,600円。 建値と採算価格から見た諸掛りは6万4,400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)

2023年

10月…396(2) 390(6) 381(13) 384(20) 平均386.7 11月…384(1) 393(8) 408(17) 396(27) 平均395.6 12月…378(1) 363(7) 357(15) 平均363.3

2024年

1月…354(4) 363(11) 366(18) 384(26) 平均366.5 2月…387(1) 381(8) 378(16) 381(22) 3月…375(1) 378(8)

平均381.9 平均377.3





和電線工業株式会社

KYOWA ELECTRIC WIRE INDUSTRY CO.,LTD.

千葉工場

本社・本社工場 〒581-0026 大阪府八尾市曙町1丁目7番地 TEL (072)991-0818(代) FAX (072)991-4470 〒289-0114 千葉県成田市成井925番地



IMPMII DRコンゴ:Lobito鉄道の契約において 【┴┴┴┴┴】 Kamoa-Kakulaプロジェクトに参入

2024年2月7日付けのプレスリリースによると、ス イスTrafigura社は、DRコンゴのKamoa-Kakulaプロ ジェクトについて、Lobito大西洋鉄道(LAR)を通じ て最低6年間鉱物を輸送するという長期契約に合意し たと発表した。LARは、今後10年で1百万t/年に輸出量 を増強すると予想されており、Trafigura社には2025年 より最大450千t/年の輸出量が割り当てられる。また、 加Ivanhoe Mines社と中Zijin Mining Groupが出資してい る合弁会社のKamoa Copper社には、初期のコミットメ ントでは、鉄道の増強に伴い2024年で10千tの輸送量と されていたが、2025年から最低120千t、最大240千t/年

> アルミニウム屑・銅・真鍮・ステンレス 各種非鉄金属屑

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 の銅製品の輸送量が割り当てられた。

Trafigura社のJeremy Weir会長兼CEOは、「これら のコミットメントは、回廊の輸送量を増やし、サハラ 以南のアフリカにおける主要な鉄道輸送リンクになる という目標を支持するものである」と述べ、Ivanhoe Mines創設者のRobert Friedland執行共同会長も、

「物流コストが低いほど、カッパーベルト全体で経済 的に回収可能な銅鉱の量が増加することから、今後よ り多くの銅鉱プロジェクトの開発につながるだろうし と述べている。



(株)日刊金属のサイト

https://home.nikkankinzoku.co.jp



日刊金属既刊号公開サイト https://nikkankinzoku.co.jp



日刊金属 LINE 公式アカウント https://lin.ee/H3K9j5C

2024(令和6)年 3月11日(月)

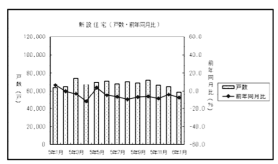


予想レンジ

LMEセツル 8,000-8,500ドル 120万円-132万円 145円~150円

(1か月間TTM)

新設住宅(戸数・前年同月比)



出典 国土交通省統計

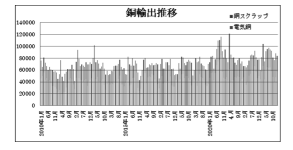
◆貿易関連指標

【輸出】

電気銅は+31.1%の5万8.092 t。 スクラップは+65.3%の2万5,632 t。

輸出	11月	12月	1月
電気銅	3万9986 t	4万7539 t	5万8092 t
前年比	-13.9%	-5.6%	+31.1%
スクラップ	3万 6780 t	4万 562 t	2万 5632 t
前年比	+20.2%	+45%	+65.3%

輸出推移



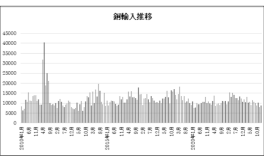
【輸入】

電気銅は+358%の596 t。 スクラップは-30.7%の8,200 t。

日刊金属

輸入	11月	12月	1月
電気銅	2822 t	22 t	596 t
前年比	+341.6%	-21 , 4%	+358%
スクラップ	7367 t	7986 t	8200 t
前年比	-36.7%	—25 . 1%	−30 . 7 %

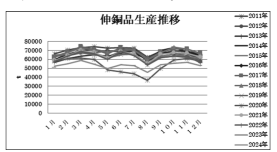
輸入推移



出典 財務省貿易統計

■前月の国内指標 【伸銅品生産】

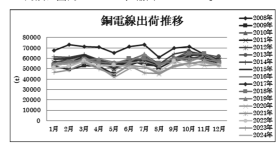
1月伸銅品生産量速報値は5万830トン、前年同月比 4.0%減少。単月の生産量としては、前年同月比で25か 月連続のマイナスとなった。ただ、同比のマイナス幅 は、急速に小さくなってきている。



日本伸銅協会

【日本電線工業会発の出荷速報(推定)】

前年比+0.3%の47,500 t。 内訳は国内が+1.6%、輸出が+19.8%。

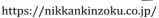


出典 日本電線工業会

(次頁へ)

日刊金属 既刊収録サイト





■国内概況まとめ

【自動車生産】

生産動態統計によると1月の自動車生産台数は前年 比-6.3%の54万8,912台。輸出は前年同月比+18.3% の28万595台。

【自動車販売】

日本自動車販売協会連合会によると2月の自動車販売台数(軽除く)は前年比-16%の22万6,769台。

【伸銅品生産】

1月伸銅品生産量速報値は5万830トン、前年同月比4.0%減少。単月の生産量としては、前年同月比で25か月連続のマイナスとなった。ただ、同比のマイナス幅は、急速に小さくなってきている。

自動車関係の需要回復が端子コネクタを中心に着実に回復し、銅条や黄銅条などの生産量回復を支えている。また、コンデンサチューブの需要増加が銅管生産量を、ワイヤカットの需要が銅線の生産回復を支え、大型建設関係の配電解需要増加が銅板や銅棒の生産を支えている。

銅条:同比17ヶ月連続マイナス。引き続きマイナス幅は小さい。車載向けの半導体やコネクタが下を支えている。しかし、車載以外の半導体や端子の需要が回復気味だが、それが銅条の生産増加になかなか直結してこない。パソコンや民生用のデジタル家電や白物家電向けも低調が続けている。ダイハツや豊田自動織機の不正問題による自動車端子コネクタ向けの生産への影響はまだ見えてこない。

黄銅棒:同比25ヶ月連続マイナス。ただ、同比1桁パーセント台まで回復してきた。

【見通し】【自動車】

前月に続きダイハツ、トヨタ問題による生産販売低迷が今後しばらく続きそう。

【伸銅品生産】

これまでと同じく自動車向けの需要回復が全体を底上げ

している。ただ、2024年初めの車載を除く半導体向けの需要は、例年、旧正月前に見られる中国などの増加基調が見えて来ない。一方、能登半島地震による伸銅品の需要への影響は1月時点の生産にまだ見えてこない。

【電線】

日刊金属

5か月ぶりプラス、今後に注視。

【スクラップ景況予想】

流通【一次問屋】銅建値が130万から131万と高値 安定傾向だった。在庫は伸銅品生産減、発生減から在 庫薄。需要面に関しては低位安定。自動車関連で回復 は見られるものの生産量は25カ月連続減少。旧正月前 に見られる中国などの増加基調が見えて来ない。

【LME・為替予想】

今月は以下の項目に左右される。

①米FRBの金融政策:パウエル議長が根強いインフレ圧力を最新の指標が示す中で利下げを急いでいないとのメッセージをあらためて強調してることや2月に発表されたインフレ加速を示す一連の指標から考えれば3月の利下げばない。

②中国全人代の内容:中国政府は北京で5日開幕した全国人民代表大会(全人代、国会に相当)で、今年の国内総生産(GDP)成長率目標を5%前後に定めたほか、今年1兆元(約20兆9,000億円)の超長期特別国債を発行する計画を発表。それでも金属相場の当初の反応からは、不動産不況と製造業の低迷からすぐに脱出できると予想されていない。

中国は例年3月から4月にかけて繁忙期を迎えるが、 建設が活発化する兆しはほとんどない。

これらを踏まえた今月の銅価格は8,000-8,500ドル (セツル) との予想。ドル円値は145円 ~ 150 円(T T M) 台を予測。銅建値に関しては120万-132万円程度と予測している。

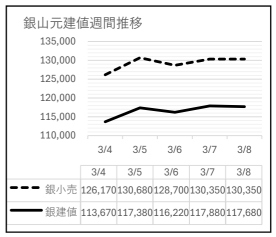
(「2月の銅の概況および3月の見通し」おわり)



3月4日~3月8日

金山元建值週間推移									
12,000									
11,500									
11,000									
10,500									
10,000	_								
9,500			1	1	1				
	3/4	3/5	3/6	3/7	3/8				
	3/4	3/5	3/6	3/7	3/8				
金小売	11,093	11,287	11,320	11,360	11,342				
金建值	10,067	10,245	10,282	10,288	10,297				







8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8,441.00ドルより118.00ドル高の8,559.00ドル。 直物の終値は、8,484.25ドルより62.24ドル高の8,546.49ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の8,537.00ドルより110.00ドル高の8,647.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,577.00ドルより63.50ドル高の8,640.50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387.50セントより5.10セント高の392.60セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の5月限は、前営業日の6万9,050元より380元高の6万9,430元。

故銅直納問屋筋の平均値頃感(単位は千円)

(3月1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1134~1139、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1099~1104、並銅は1064~1074、込銅(高品位=約97%)は1054、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931~936どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1114~1134、上銅新くずが1079~1099、普通上銅が1054~1074、2号 銅 線 が1046~1066、並 銅 が1044~1064、込 銅 (94-97%) が992、込 銅 (90-93%) が994、下 銅 が563~613、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619~676、黄銅銅鋳物が591~598、送りが352~371、上青銅鋳物が928~948、並青銅鋳物が908~923、上青銅鋳物削粉が923~943、並青銅鋳物削粉が898~918どころ。

鉛屑-半田屑

雨滝商事株式会社 広陸リサイクルセンター

代表取締役 雨瀧 卓

奈良県葛城郡広陵町大字三吉 27-1 TEL/FAX (0745)60-1613 携帯 090-2115-4918

高価買取ります

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=198円~219円、63S=183円~234円、アルミホイール(1P)=200円~214円、ビス付サッシ=88円~97円、エンジンコロ=89円~101円、込合金(機械鋳物)=89円~97円、缶プレス(ソフト)=59円~70円。

関西地区(3月前半)

2S=222円~224円、63S=215円~249円、印刷版=210円~212円、アルミホイール(1P)=205円~246円、ベースメタル=220円~131円、機械鋳物=82円~86円、ダライ粉=99円~102円、ビス付サッシ=87円~112円、缶プレス=70円~75円。

8日の東京為替市場TTSレートは、前日の150.02円より1.16円の円高ドル安、1ドル=148.86円。8日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,559.00ドル。この値と8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130万4,000円より8,000円高の131万2,000円。この日、電気銅建値は131万円に据え置かれた。

為替動向

7日、ロンドン外国為替市場のユーロ対ドル相場は上昇した。16時、前日と比べ0.0020ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ=1.0920ドル~1.0930ドルで推移、1月下旬以来のユーロ高水準になった。この日、ECBは理事会で政策金利の据え置きを決めた。

英ポンドも対ドルで上昇。16時、前日と比べ 0.0040 ドルのポンド高ドル安、1ポンド = 1.2780 ドル~1.2790 ドルで推移した。

7日のニューヨーク外国為替市場で円相場は3営業日の続伸となった。前日と比べ1.35円の円高ドル安、1ドル=148.00円~148.10円で取引を終えた。円は一時ほぼ1か月ぶりの高値となる147.59円を付けた。日銀が18-19日に開く金融政策決定会合でマイナス金利政策の解除に動くとの観測が拡がっており円買いドル売りの優勢が続いている。

8日早朝の東京外国為替市場でも円相場は小幅ながら上昇した。8時30分、前日17時と比べ0.10円の円高ドル安、1ドル=147.83円~147.85円で推移した。日銀の政策修正観測が強まっているほか、FRBの年内利下げも改めて意識され、日米の金利差縮小を見込んだ円買いドル売りが優勢になっていた。円は対ユーロでは下落。8時30分、前日17時と比べ0.70円の円安ユーロ高、1ユーロ=161.85円~161.89円で推移した。

日刊金属 外電配信料

6カ月:46,200円 12カ月:92,400円



LME銅相場は大幅に続伸 直物終値は8,546.49ドル COMEX銅相場も続伸 SHFE銅相場は反発 LME非鉄相場は全面高 直物終値は亜鉛2,498.50ドル、アルミ2,208.55ドル

日刊金属



(5)

8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7日入電の 8.441.00ドルより118.00ドル高の8.559.00ドル。2営業 日の続伸で1.54%高。この週1.97%の上伸。3月に入っ て2.03%の上伸。3か月物の前場売値は、3月7日入電 の8,537.00ドルより110.00ドル高の8,647.00ドル。2営 業日の続伸で1.45%高。この週1.98%の上伸。3月に 入って2.03%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月6日銅在庫は、前日の11万 3,775トンより250トン減の11万3,525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7日入電の387.05セントより4.90セント高 の391.95セント。2営業日の続伸で1.96%高。この週 1.67%の上伸。3月に入って2.22%の上伸。4月限は、3 月7日入電の387.05セントより5.00セント高の392.05 セント。2営業日の続伸で2.03%高。この週1.67%のト 伸。3月に入って2.07%の上伸。

SHFE (上海期貨交易所) 銅相場は、3月限が、3月7 日入電の6万8,940元より360元高の6万9,300元。反発 して0.52%高。この週0.62%の上伸。3月に入って 0.81%の上伸。4月限は、3月7日入電の6万9,040元よ り370元高の6万9,410元。反発して0.54%高。この週 0.65%の上伸。3月に入って0.90%の上伸。

錫も続伸

LME錫相場の前場売値は、直物が、3月7日入電の2 万7,050.00ドルより500.00ドル高の2万7,550.00ドル。 2営業日の続伸で3.96%高。この週5.35%の上伸。3月 に入って4.45%の上伸。3か月物の前場売値は、3月7 日入電の2万7,110.00ドルより525.00ドル高の2万 7,635.00ドル。2営業日の続伸で3.50%高。この週 4.68%の上伸。3月に入って4.17%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月6日錫在庫は、前日の5,520 トンより155トン減の5,365トン。

鉛も続伸

LME鉛相場の前場売値は、直物が、3月7日入電の 2.060.00ドルより47.00ドル高の2,107.00ドル。2営業日の続 伸で4.15%高。この週2.66%の上伸。3月に入って1.94%の上 伸。3か月物の前場売値は、3月7日入電の2,063.50ドルよ り32.00ドル高の2,095.50ドル。2営業日の続伸で2.82% 高。この週1.72%の上伸。3月に入って1.43%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月6日鉛在庫は、前日の19万 1,800トンより200トン減の19万1,600トン。

亜鉛も続伸

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、3月7日入電の 2.446.00ドルより49.00ドル高の2.495.00ドル。4営業 日の続伸で5.61%高。この週5.61%の上伸。3月に入っ て4.74%の上伸。3か月物の前場売値は、3月7日入電 の2,481.50ドルより48.50ドル高の2,530.00ドル。4営 業日の続伸で5.07%高。この週5.07%の上伸。3月に 入って4.46%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月6日亜鉛在庫は、前日の27 万4,900トンより2,325トン減の27万2,575トン。

アルミは反発 アルミ合金は横ばい 北米特殊も横ばい

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、3月7日入電 の2.187.50ドルより22.50ドル高の2.210.00ドル。反発し て1.03%高。この週1.21%の上伸。3月に入って2.17%の 上伸。3か月物の前場売値は、3月7日入電の2,231.00ド ルより24.50ドル高の2.255.50ドル。反発して1.10%高。 この週1.51%の上伸。3月に入って2.20%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月6日アルミ在庫は、前日の 58万1,900トンより万1,575トン減の58万0,325トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、3月7日 入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。3月 に入って横ばい。3か月物の前場売値も、3月7日入電 より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。3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、3月7日入電より横ばいの2,305.00ドル。この週 横ばい。3月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、 3月7日入電より横ばいの2,305.00ドル。この週横ば い。3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、3月7日入 電の1万7,475.00ドルより185.00ドル高の1万7,660.00 ドル。反発して1.06%高。この週2.82%の上伸。3月に 入って1.29%の上伸。3か月物の前場売値は、3月7日 入電の1万7.700.00ドルより250.00ドル高の1万 7,950.00ドル。反発して1.41%高。この週2.87%の上 伸。3月に入って1.27%の上伸。

LME公認倉庫の現地3月6日ニッケル在庫は、前日の 7万3,914トンより210トン減の7万3,704トン。

> 日刊金属 既刊収録サイト https://nikkankinzoku.co.jp/



LME公示価格(US\$)/3月7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	8,559.00	27,550.00	2,107.00	2,495.00	2,210.00	1,820.00	2,305.00	17,660.00
E 10	前営業日比	118.00	500.00	47.00	49.00	22.50	0.00	0.00	185.00
先物	公示価格	8,647.00	27,635.00	2,095.50	2,530.00	2,255.50	1,820.00	2,305.00	17,950.00
75193	前営業日比	110.00	525.00	32.00	48.50	24.50	0.00	0.00	250.00

148.86

-1.16

1315

8

4301

44

351

5

411

345

0

2829

1333

1444

▲ 11

398

▲ 3

436

A 2

334

▲ 3

日刊金属

海外非鉄金属相場

(3月8日 入電・現地 3月7日)

海外	非鉄金属村	旧場		(3月8日	人電・現地	1	4 1				
	1 m w k - \$	洞、鉛、亜鉛、	マルミけ25 6	. ` `		フリー・マー・		١			
	錫5トン、アノ					■ 不当王庄 1 銀(セント/オン		,	2430.0	(40.0)	
		セツルメント=				銀(セント/オン			2440.3	(19.2)	
			2012 131 43	,,,		■NY相場	7 1 1 1 1 1		2440.0	(17.2)	
	前	場	後	場		取引業者銅(セ	ント/ポンド)	256.35	_	257.35
銅AG		**		**		2 号銅線くず(. ,	,	353.35	_	357.35
現物	8557.0	8559.0	_			■ロンドン相:					
	前日比	118.0	_	(カーブ)		金 (オンス)			2153.45	(10.60)	
先 物	8646.0	8647.0	_	8640.5		アンチモン99.	65% (トン)		13450	_	13650
出来高	前日比	110.0	-	153,761		ビスマス99.9%	ん(ポンド)		3.68	_	4.00
錫HG						カドミウム99.	99%(ポンド	·)	1.92	_	2.00
現 物	27500.0	27550.0	-			インジウム99.	99%(キロ)		248.75	_	266.25
	前日比	500.0	-	(カーブ)		セレニウム99.	5%(ポンド)		9.75	_	11.00
先 物	27615.0	27635.0	-	27607.0		スポンジチタン	/99.5%(キロ	٦)	13.00	_	14.00
出来高	前日比	525.0	-	6,306		フェロモリブラ	デン欧州産6	5%(キロ)	46.00	_	47.50
鉛						コバルトカソ-	- F99.8%(7	ポンド)	16.00	_	17.00
現 物	2105.0	2107.0	-			マグネシウムロ	中国産99.9%	(トン)	3250	_	3250
	前日比	47.0	-	(カーブ)		タングステンA	PT(純分10	キロ)	325.0	_	335.0
先 物	2095.0	2095.5	-	2108.0		タンタル鉱石3	0-35%(ポン	/ド)	65	_	69
出来高	前日比	32.0	-	66,333		■KLTM錫	(MYR/K	G、出来高)	•		
亜鉛SH	G								(7日)		(8日)
現 物	2494.0	2495.0	-					相 場	-		-
	前日比	49.0	-	(カーブ)				出来高	-		-
先 物	2538.0	2530.0	-	2535.0			۴	ル建て価格	-		-
出来高	前日比	48.5	-	170,373				ODレート	3.7600		3.7600
アルミH	-						M\$/U	S\$レート	4.7161		4.6918
現物	2209.5	2210.0	-				採	算円/キロ	-		-
	前日比	22.5	-	(カーブ)			US\$採	算円/キロ	-		_
先 物	2255.0	2255.5	-	2253.0		■LME在庫	(トン)		在 庫		増 減
出来高	前日比	24.5	-	221,135		(3/6現在)		銅	113,525		▲ 250
アルミ合	-							錫	5,365		▲ 155
現物	1810.0	1820.0	-					鉛	191,600		▲ 200
	前日比	0.0	-	(カーブ)				亜鉛	272,575		▲ 2,325
先 物	1810.0	1820.0	-	1820.0				アルミ	580,325		▲ 1,575
出来高	前日比	0.0	-	0				アルミ合金	1,600		-
	アルミ合金	0005.0					北米特殊	アルミ合金	460		-
現物	2295.0	2305.0	-					ニッケル	73,704		▲ 210
4- 44-	前日比	0.0	-	(カーブ)		■上海在庫(トン)	A	在庫		増 減
先 物	2295.0	2305.0	-	2305.0		(3/1 現在)		銅	214,487		33,164
出来高	前日比	0.0	-	0				アルミ 亜鉛	190,979		17,497
ニックル 現物	-	174400						鉛	97,610 52,892		8,999 2,750
5元 10	17655.0	17660.0 185.0	-	(± = 1)				_四 ニッケル	18,553		795
先 物	前日比 17900.0	17950.0	-	(カーブ) 17983.0		■LMEプレマ	ーケット(・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		/ 73
出来高	前日比	250.0	_	59,857		(3/8)	- 79 F (銅	8,637.5	_	8,638.5
	ックス相場	250.0		37,037		(3:00AM現地)		錫	27,510.0	_	27,610.0
14 1 4 2	ノノハ1日 	ト/+125ショ ー ト	・トン 銅けポ	ノド当たりわント		(3.00AIVI9626)		鉛	2,109.5	_	2,111.0
	金・プラチナ・ハ							亜鉛	2,524.0	_	2,525.0
	銅HG	金	銀	プラチナ	パラジウム			アルミ	2,251.5	_	2,252.5
3月限		2158.0	2437.0	920.1	1031.00			ニッケル	17,875.0	_	17,900.0
4月限		2165.2	2445.6	923.4		■上海相場	トン当たり元				,,
5月限		2175.0	2457.8	927.9	1041.50		銅	アルミ	亜鉛	鉛	ニッケル
6月限		2185.9	-	-	1042.40		69300		20940	16030	
7月限		_	2480.1	932.8	_	4月限	69410		20960	16045	
前日比		7.7	9.8	9.4	▲ 6.90				195	35	
出来高		282,082	87,716	38,399	4,657		16845		3650	820	
	フレート諸チャー					※8日のKLTMは	は入電なし。				
為替相場	LME(円べ・	ース/キロ)					COMEX	上海		元・円=	= 20.84
ドル・円	銅	錫	鉛	亜鉛	アルミ	ニッケル	銅	銅	アルミ	亜鉛	鉛
TTS	8559	27550	2107	2495	2210	17660	392	69300	19095	20940	16030
1 40 07	1215	4201	251	411	245	0000	1222	1 1444	200	427	22.4

日刊金属

非鉄金属製品相場

				8日調べ)	(キロ当たり)◎上げ ◆下				
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	1660	1655	亜鉛板0.3×3×7	650	650	V V F			
建築用0.3ミリ	1710	1705	印刷用亜鉛板トッパン用	750	750	2 C × 1.6	64~66		
銅大板2×1×2	1790	1855	給水管13ミリ	280	280	2 C × 2.0	113~115		
銅管(ベース)	1780	1855	鉛板1.5ミリ	590	590	3 C × 1.6	118~120		
水道用管(m当たり)13ミリ	1690	1765	鉛線3ミリ	440	440	3 C × 2.0	166~169		
銅棒25ミリ	1570	1625	軽圧品	大阪	東京	1 V			
銅条1.5×100	1625	1670	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175	1.6mm	33.8~36		
銅線0.9ミリ	1650	1685	〃 小板1ミリ	795	805	5.5sq	92.7~98.6		
銅帯6×50	1530	1625	〃 大板1ミリ	775	795	14sq	231~245		
銅平角線	1850	1855	〃 5052板	835	845	CV-T			
黄銅小板2.0ミリ	1350	1350	〃 6061板	1360	1375	600V 3C×38	1765~1876		
// 0.3 € リ	1380	1380	〃 2017板	1290	1405	600V 3C×60	2722~2893		
黄銅大板2×1×2	1500	1530	〃 線3ミリ	775	790	600V 3C×100	4570~4858		
黄銅管	1960	1830	〃 快削棒50ミリ	995	1010	6kV 3C×38	2867~3037		
復水器用黄銅管	1930	1800	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990	6kV 3C×60	4022~4260		
黄銅棒快削25ミリ	1100	1110	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950	CVV	(関西-関東)		
六角棒	1130	1140				3 C × 2	135-138		
四角棒	1160	1170	貴金属(一般小口向け)			4 C × 2	181-185		
鍛造用	1140	1150	白金(グラム)		© 4880	6 C × 2	258-264		
ネーバル	1240	1250	パラジウム(グラム)		♦ 5604	7 C × 2	296-303		
高力	1240	1250	金(グラム)	•	11342	合金鉄	1月輸入単価(CI		
黄銅線6ミリ	1535	1530	銀(キログラム)		130350	フェロマンガン2%以上炭素含有	150		
黄銅平角線ロール仕上	1735	1740				ル その他	194.2		
黄銅条1.5×100	1345	1365	レアメタル輸入価格	1月通	通関(CIF)	フェロシリコン55%以上	230		
リン青銅板一般用1.0ミリ	3040	3230	金属ケイ素(99.99%未満)		341	フェロクロム4%以上炭素含有	24		
〃 バネ用0.3ミリ	3290	3490	モリブデン酸化物		4462	フェロモリブデン純分60%以上	435		
リン青銅棒25ミリ	3140	3350	タンタル		80651	フェロバナジウム	292		
リン青銅線3ミリ	3530	3740	マグネシウム		430	フェロニッケル33%未満	575.		
洋白板一般用1.0ミリ	3720	3870	コバルト		5083				
〃 バネ用1.0ミリ	3850	4020	インジウム		30368	電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	320		
減摩合金		3月1日改定	銅合金地金	3	月1日発表				

减	摩台	並	3月1日以正	酮	≅	並 月	B 35	3月1日発表
(500kg以	从上、大口価	格)				(標準	価格)	大阪
	1	種	4935			ВС	1種	1310
	2	種	4805				2種	1630
	3	種	4660				3種	1710
	4	種	4145				6種	1435
	5	種	3865				7種	1530
	7	種	1535			YBSC	3種	1150
	8	種	1365			LBC	3種	1635
	9	種	1185			PBC	2種	1735



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

非鉄金属材料相場

			山元建値	電気銅	1310(1)	金	10,297(8)
			() 実施日	電気鉛	378(8)	銀	117,680(8)
				電気亜鉛	424(6)	錫(99.99%)	5,400(1)
キロ当たり円	◎上げ ◆下げ		(3月8日調べ)	インジウム大口~	小口(99.99%)	41,000	~ 46,000(1)
非鉄原料	大 阪	東京	地 金		大 阪		東京
(炉前材)	仲間相場	仲間相場			仲間相場		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	1160	1155	電 気 銅	◎ 1293	◎ 1288	◎ 1295	◎ 1290
2 号 銅 線	1118	_	電 気 亜 鉛	396	390	396	390
上 銅 (新 切)	1131	1125	蒸 留 亜 鉛	384	378	384	378
雑 ナ ゲ ッ ト	996	995	再生ダイカスト亜鉛2種	325	319	325	319
並銅	1073	1059	再 生 亜 鉛 (98%)	284	278	284	278
下 銅	1054	1032	電 気 鉛	◎ 353	◎ 350	◎ 353	◎ 350
銅 削 粉	1034	1032	再 生 鉛 1 号	◎ 335	◎ 325	◎ 333	◎ 328
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	◎ 340	◎ 336	◎ 338	◎ 334
新切黄銅セパ	845	856	錫 1 号	◎ 4300	© 4250	◎ 4300	◎ 4250
コーペル	809	812	アンチモン	2100	2050	2100	2050
黄 銅 棒 地	787	800	ニッケル(メッキ用)	2750	2700	2750	2700
黄 銅 削 粉	781	793	コバルト	5300	5000	5300	5000
並 黄 銅	795	750	セレニウム	3800	3600	3800	3600
黄銅ラジエター	644	636	ビスマス	1500	1400	1500	1400
交叉ラジェター	743	701	カドミウム	750	700	750	700
黄 銅 鋳 物	800	_	マグネシウム合金	475	455	475	455
山 送 り (55%)	435		アルミ地金99.70%	◆ 366	♦ 362	◆ 368	♦ 364
上 青 銅 鋳 物	914	_	アルミニ次地金99%	328	323	328	323
並 青 銅 鋳 物	912	903	<i>"</i> 90 %	303	298	303	298
上 青 銅 鋳 物 削 粉	907	_	アルミニ次合金ADC12	415	410	418	413
並青銅鋳物削粉	897	887	鋳 物 用 C2BS	440	435	442	437
新切リン青銅(伸銅)	_	1153	青銅合金地金3種	1600	1590	1735	1725
〃 (鋳物)	1028	_		1345	1335	1425	1415
リン青銅削粉	946	941	ハンダ錫60%	3305	3265	3325	3295
新切洋白(電子材)	958	948	<i>"</i> 50 %	2865	2815	2885	2855
新 切 亜 鉛	260	260	<i>"</i> 40 %	2495	2435	2450	2420
ダイカストくず	170	170	減 摩 合 金 2 種	4710	4680	4715	4685
亜鉛ドロス	150	160	〃 4種	4050	4025	4055	4025
上 鉛	200	198		1440	1390	1440	1390
電池素鉛ケース込	80	80	ステンレス・特金	18-8ステン	レス 新切	65	70
活 字 鉛	179	176		//	ダライ粉		55
新 切 ア ル ミ 1 級	247	253		高耐食ステンレ	スSUS316	205	205
新 切 サ ッ シ 1 級	249	251		耐熱ステンレ			265
新 切 合 金 1 級	241	236		13クロ	ーム 新切		31
機 械 鋳 物 1 級	208	221		/\-	イス 9種	180	180
ビ ス 付 サ ッ シ P	222	219		□ :#1			-1 -5-
合 金 削 粉 P	170	166			A S	金属材料相均	
込 ガ ラ P	136	137			u PW	:nikkin2024	03
カン・バラ	168	158					