

株式会社日刊金

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



銅建値は3万円引き下げの126万円 6月の月内建値平均は128万8,000円

JX金属は17日、電気銅建値を3万円引き下げの126万円にすると発表、同日より実施した。6月の月内建値平均は 128万8,000円。

17日に入電した直近のLME 銅相場前場売値が9,105.00ドル。17日の東京市場の米ドルTTSレートは134.23円。 この値で換算した採算価格は、122万2,100円。建値と採算価格から見た諸掛りは3万7,900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

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) 1220(15) 1250(17)

1280(22) 1310(24) 1330(29) 平均1263.8

4月…1310(1) 1340(6) 1320(12) 1340(14) 1360(19) 1370(22) 1320(26) 平均1336.5

5月…1280(9) 1260(11) 1220(13) 1250(17) 1230(19) 1260(23)

6月…1270(1) 1340(7) 1360(9) 1330(13) 1290(15) 1260(17)

平均1288.0

平均1250.6



黄銅削粉買値は18円 引き下げの928円

関西の黄銅棒大手メーカー日本 伸銅は17日、黄銅削粉買値を18円 引き下げの928円と発表した。 今月6回目の改定。

PC国内出荷4月概況 13か月連続の前年割れ JEITA

日刊金属 既刊収録サイト

https://nikkankinzoku.co.jp/



一般社団法人電子情報技術産業協 会(時田隆仁会長)はこのほど、 パーソナルコンピュータ国内出荷実 績の4月概況をまとめた。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13か月連続 で前年割れとなった。

1250(26)

出荷台数は488千台、前年比77.3%。 うちデスクトップは100千台、同 105.3%。ノート型は388千台、同 72.3%と低かった。ノート型の比率は 79.5%だった。

出荷金額は532億円、同85.7%で、 うちデスクトップは119億円、同 121.4%、ノート型は413億円、同 79.0%となった。

		4月実績	前年比	2022年4月	前年比
		4万夫膜	Bh++TP	からの累計	助士比
出荷台数計(千台)		488	77.3%	488	77.3%
デスクトップ	PC	100	105.3%	100	105.3%
	オールインワン	24	83.6%	24	83.6%
	単体	75	114.9%	75	114.9%
ノートPC		388	72.3%	388	72.3%
	(構成比)	79.5%	-	79.5%	-
	モバイルノート	132	87.8%	132	87.8%
	ノート型・その他	256	66.3%	256	66.3%
出荷金額計(億円)		532	85.7%	532	85.7%
デスクトップ	PC	119	121.4%	119	121.4%
	オールインワン	35	80.7%	35	80.7%
	半体	84	154.3%	84	154.3%
ノートPC		413	79.0%	413	79.0%
	モバイルノート	144	111.3%	144	111.3%
	ノート型・その他	269	68.3%	269	68.3%

日刊金属

銅・アルミレポート

橋本アルミ株式会社取締役 格本 健一郎



5月のアルミ概況及び6月の見通し(3)

予想レンジ

LME現物後場買い 2,700-3,100ドル ●

スクラップ -10円~据え置き ●

(前月最終価格より) 為替 126-135円 円安

(1か月間TTM)

■国内概況まとめ

【自動車生産】

生産動態統計によると4月の自動車生産台数は前年 比-19.3%の54万8,251台。輸出は前年同月比12.9%減 の29万940台。

【自動車販売】

日本自動車販売協会連合会によると5月の自動車販売 台数(軽除く)は前年比-16.7%の16万1.354台。

内訳は、乗用車が-178%、貨物が-10%、バスは-339%。

【住宅着工戸数】

4月の新設住宅着工は、持家は減少したが、貸家及び分譲住宅が増加したため、全体で前年同月比2.2%の増加となった。また、季節調整済年率換算値では前月比4.7%の減少となった。

○新設住宅着工戸数は 76,179 戸。前年同月比 2.2% 増、14か月連続の増加。

○新設住宅着工床面積は 6,125千㎡。前年同月比 1.0%増、13か月連続の増加。

○季節調整済年率換算値では 883千戸。前月比 4.7% 減、3か月ぶりの減少。

【アルミ圧延・押出品生産数】

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-1.5%の16万3,348 tで6カ月ぶりマイナス。

板類は、10万6,217t の+0.1%で6か月連続プラス。 押出類は、5万8,131t の-4.4%で2か月連続マイナス。

【アルミニウム2次合金 同合金地金等生産実績】

前年比は-10.4%の6万3,663 t で8カ月連続マイナス。 出荷は-13%の6万1,659 t で8か月連続マイナス。

サプライチェーンの寸断による自動車の減産影響が長引いている。自動車の生産回復が待たれるところだが現状、まだ楽観視できない状況。

【輸出】

新地金は、+39%の125 t、2次合金は-7.6%の1,638 t、スクラップは-21.6%の2万5.438 t、アルミ缶が-23.3%の7.128 t。

【輸入】

新地金は-0.7%の11万8,289 t、二次合金は-19.4%の7万 8.860 t、スクラップは+39.5%の721 t、合金スクラップ t + 69 % 06,443 t.

【見通し】 【自動車】

4月の自動車生産が-19.3%。5月国内販売台数が前年 比-16.7%。5カ月連続生産、販売共に大幅減少。上海の ロックダウンによる半導体以外の中国からの部品供給の 遅れとのこと6月から解除されるため挽回生産に期待。

【アルミ圧延・押出品生産数】

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-1.5%の16万3,348 tで6カ月ぶりマイナス。コロナによる巣篭り需要で今後プラスに続くかの動向に注視。

【アルミニウム2次合金 同合金地金等生産実績】

前年比は-10.4%の6万3,663 t で8カ月連続マイナス。 出荷は-13%の6万1,659 t で8か月連続マイナス。

サプライチェーンの寸断による自動車の減産影響が長引いている。自動車の生産回復が待たれるところだが現状、まだ楽観視できない状況。

- ・アルミ輸出は、自動車生産の減少や円安を受けてスクラップが増加。
- ・アルミ輸入は、自動車生産減の中バックオーダー向 けの生産から合金スクラップが増加。

【スクラップ景況予想】

流通(一次問屋)在庫は露ウ情勢の停戦期待=アルミの供給緩和観測を受けてLME価格が3,000-2,700ドルと下落したが自動車生産減から売りにくく、さりとて入荷も少なそう。

需要面に関しては露り情勢や上海のロックダウン解除 にサプライチェーン回復から自動車向けスクラップは回 復しそう。

上物に関しては巣篭り需要一服から需給が緩みそう。

【LME・為替予想】

今月は以下の項目に左右される。①米国の金融政策 ②中国の動向(ロックダウン解除後の)

①に関しては、5月3—4日の連邦公開市場委員会(FOMC)議事要旨で、「大半の参加者」が6月と7月の会合でそれぞれ0.50%ポイントの追加利上げを行うことが「適切となる可能性が高い」との見解を示したこと、現在のインフレ率がFRB目標の2%の3倍超で推移していること5月の雇用統計が予想上回る39万人増だったことから6月の利上げは予定通り行われるとの予想から上昇が抑制されるのではないか。

②に関しては、6月1日にロックダウンが解除され 多大な影響を受けていた中国経済、欧米日の自動車 メーカーが挽回生産に向けて動き出すとの予想から需 給は引き締るのではないか。

これらを踏まえた3月のアルミ価格は2,700-3,100 ドル(セツル)との予想。

ドル円値は126円~135円 (TTM) 台を予測。

スクラップ購買価格に関しては-10円から据え置き 程度と予想している。

(「5月のアルミ概況及び6月の見通し」おわり)

2選手が世界陸上代表に内定 陸上選手権で3選手優勝

住友電工・陸上部

住友電気工業株式会社・陸上競技部(渡辺康幸監督)は、ヤンマースタジアム長居(大阪市)で開かれた第106回日本陸上競技選手権大会(6月9日から12日まで)で、遠藤日向選手が男子5000mで、また泉谷駿介選手が男子110mハードル、さらに上山紘輝選手も男子200mで、それぞれ優勝した。

大会前に参加標準記録を突破済みの遠藤日向選手と 泉谷駿介選手は、7月にアメリカ・オレゴン州ユー ジーンで開かれる第18回世界陸上競技選手権大会の日 本代表に内定した。遠藤選手は大会2連覇で記録13分 22秒13、泉谷選手も大会2連覇の13秒21、上山選手は 20秒46。ほかに4名の選手が入賞した。



優勝した3選手(左から遠藤日向選手、泉谷駿介選手、 上山紘輝選手) ※写真提供:陸上競技マガジン

日刊金属 外電配信料

6カ月:46,200円 12カ月:92,400円

MLMIA ペルー:Berenguela銀・銅プロジェクト | での追加の鉱化捕捉を発表

2022年6月13日、加Afthermath Silver社は、合計63 孔 (6,168m) の試錐が実施されたBerenguela銀・銅プロジェクト (Puno州) 第1フェーズ (2022年5月17日完了) に関し、過去のRC試錐に沿って実施されたダイヤモンド試錐5孔を含む合計8孔の新たな分析結果を発表した。

このうちAFD-048孔では区間長35.9mで品位:Ag 508g/t、Cu1.11%、区間長8.65mで品位:Ag1,010g/t、Cu1.48%が、またAFD-046孔では区間長5.1mで品位:Ag1,545g/t、Cu 1.78%の結果が得られたと報告した。

同社のRushton社長は、試錐第1フェーズにより地質モデルを改善できたほか、優良な試錐結果が得られており、今後の資源量見通しに反映させたいとコメントした。

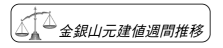
【経済産業省】人事(6月15日付)

> アルミニウム屑・銅・真鍮・ステンレス 各種非鉄金属層

株式会社 原田商店

代表取締役 **原 田 靖 章** 〒547-0002 大阪市平野区加美東6-14-30

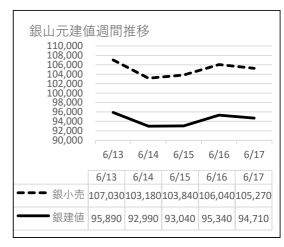
〒547-0002 大阪市平野区加美東6-14-30 TEL 06-6793-8128 FAX 06-6793-8128



6月13日~6月17日

金山元建信 9,500 9,300 9,100 8,900 8,700 8,500 8,300 8,100	直週間	推移			
7,900 7,700 7,500	6/13 6/13 8,968 8,131	6/14 6/14 8,693 7,900	6/15 6/15 8,708 7,905	6/16 6/16 8,753 7,947	6/17 6/17 8,729 7,930

5月平均	建値	小売
金(¥/g)	7,658.05	8,463.52
銀(¥/kg)	91,830	102,830



故銅市況

17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9,257.00ドルより152.00ドル安の9,105.00ドル。 直物の終値は、前営業日の9,224.50ドルより144.75ドル安の9,079.75ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の9,262.00ドルより157.00ドル安の9,105.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の9,230.00ドルより155.50ドル安の9,074.50ドル。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416.35セントより5.55セント安の410.80セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の7月限は、前営業日の7万1,010元より230元安の7万0,780元。

故銅直納問屋筋の平均値頃感(単位は千円)

(6月17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974~979、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは939~944、並銅は904~914、込銅(高品位=約97%)は894、セパは753~758。コーペルは要り用筋で694、それ以外は679ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋704、それ以外674~684どころの値頃。並青銅鋳物削粉は791~796どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が954~974、上銅新くずが919~939、普通上銅が894~914、2号銅線が886~906、並銅が884~904、込銅(94-97%)が832、込銅(90-93%)が834、下銅が500~550、セパが718~753、コーペルが634~679、黄銅棒地が629~674、黄銅削粉が624~669、黄銅ラジが589~597、交叉ラジが519~576、黄銅銅鋳物が511~518、送りが357~376、上青銅鋳物が788~808、並青銅鋳物が768~783、上青銅鋳物削粉が783~803、並青銅鋳物削粉が758~778どころ。



非鉄金属全般



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)

77,77 : 072 (289) אַלעיקר

アルミニ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月後半)

2S=235円~255円、63S=219円~270円、アルミホイール(1P)=131円~245円、ビス付サッシ=87円~96円、エンジンコロ=115円~123円、込合金(機械鋳物)=93円~101円、缶プレス(ソフト)=66円~76円。

関西地区(6月後半)

2S=217円~220円、63S=220円~255円、印刷版=210円~213円、アルミホイール(1P)=196円~206円、ベースメタル=159円~163円、機械鋳物=96円~99円、ダライ粉=75円~78円、ビス付サッシ=93円~108円、缶プレス=83円~88円。

17日の東京為替市場TTSレートは、前日の135.31円より1.08円の円高ドル安、1ドル=134.23円。17日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,105.00ドル。この値と17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129万円より3万円安の126万円。この日、電気銅建値は126万円に引き下げられた。

為替動向

16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0.0090ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ= $1.0490\sim0500$ ドルで推移した。前日のFOMCでFRBは0.75%利上げを決めたが、市場予想の利上げとなり、持ち高調整のユーロ買いドル売りが優勢になった。英ポンドも対ドルで上昇。同じく0.0210ドルのポンド高ドル安、1ポンド=1.2270ドル~1.2280ドルで推移した。

16日のニューヨーク外国為替市場で円相場は大幅に続伸した。前日と比べ1.65円の円高ドル安、1ドル=132.10円~132.20円で取引を終えた。米国の金融引き締めによる金利上昇と日銀の金融緩和政策の齟齬もあって急速に円安ドル高が進行したが、15日のFOMCでは1.75%の利上げを決めたものの、市場の想定通りの内容だった。

金融引き締めの加速が景気を冷やすとの懸念から株式市場大きく値を下げたこともあり円を買ってドルを売る動きが優勢になった。

17日の東京外国為替市場では対ドルの円相場が急落。一時は1ドル=134円台後半を付けた。日銀が16~17日に開いた金融政策決定会合で大規模な金融緩和を維持すると決定したことで、金融引き締めを見込んでいた一部の市場参加者が円売りに動いた。

正午頃には1ドル=132円台半ばに上昇する場面もあるなど荒い値動きとなった。日銀が出した声明文には「金融・為替市場の動向を十分注視する必要がある」との文言が盛り込まれ、円安への警戒感を強めたとの見方から円の買い戻しにつながったと見られる。

日刊金属



L M E 銅 相 場 は 6 営 業 日 で 約 6 % 安 先 進 国 で 拡 が る 金 融 引 き 締 め で 景 気 後 退 を 懸 念 C O M E X 銅 相 場 は 反 落 S H F E 銅 相 場 は 続 落 L M E 非 鉄 相 場 は ほ ぼ 全 面 安 アル ミ は 月 初 よ り 約 1 1 % 安



17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、6月16日入電の9,257.00ドルより152.00ドル安の9,105.00ドル。6営業日の続落で6.06%安。この週4.53%の下落。6月に入って4.16%の下落。3か月物の前場売値は、6月16日入電の9,262.00ドルより157.00ドル安の9,105.00ドル。6営業日の続落で6.06%安。この週4.56%の下落。6月に入って4.26%の下落。

LME公認 倉庫 の 銅 在 庫 は、現 地6月15日 の12万 1,525トンより525トン減の12万1,000トン。

COMEX (ニューヨーク商品取引所)の銅相場は、6月限が、6月16日入電の416.75セントより5.55セント安の411.20セント。反落して1.33%安。この週4.39%の下落。6月に入って4.26%の下落。中心限月に当たる7月限は、6月16日入電の416.35セントより5.55セント安の410.80セント。反落して1.33%安。この週4.34%の下落。6月に入って4.38%の下落。

SHFE (上海期貨交易所) 銅相場は、中心限月に当たる7月限が、6月16日入電の7万1,010元より230元安の7万0,780元。5営業日の続落で2.81%安。この週2.41%の下落。6月に入って1.83%の下落。8月限は、6月16日入電の7万0,800元より190元安の7万0,610元。5営業日の続落で2.90%安。この週2.46%の下落。6月に入って1.71%の下落。

錫はまちまち

LME錫相場の前場売値は、直物が、6月16日入電の3万2,850.00ドルより400.00ドル安の3万2,450.00ドル。反落して1.22%安。この週11.22%の下落。6月に入って7.02%の下落。3か月物の前場売値は、6月16日入電の3万2,250.00ドルより45.00ドル高の3万2,295.00ドル。2営業日の続伸で4.01%高。この週10.80%の下落。6月に入って6.73%の下落。

LME公認倉庫の錫在庫は現地6月15日の2,970トンより55トン増の3,025トン。

鉛は反落

LME鉛相場の前場売値は、直物が、6月16日入電の2,082.00ドルより15.00ドル安の2,067.00ドル。 反落して0.72%安。この週3.91%の下落。6月に入って5.01%の下落。3か月物の前場売値は、6月16日入電の2,095.00ドルより13.00ドル安の2,082.00ドル。 反落して0.62%安。この週3.43%の下落。6月に入って4.41%の下落。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地6月15日の3万8,825トンよりトン減の3万8,825トン。

亜鉛も反落

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、6月16日入電の3,701.00ドルより65.00ドル安の3,636.00ドル。3営業日ぶりの反落で1.76%安。この週3.17%の下落。6月に入って8.60%の下落。3か月物の前場売値は、6月16日入電の3,654.00ドルより76.00ドル安の3,578.00ドル。3営業日ぶりの反落で2.08%安。この週4.28%の下落。6月に入って9.46%の下落。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地6月15日の8万0,125トンより550トン減の7万9.575トン。

アルミは続落 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、6月16日入電の2,580.00ドルより79.50ドル安の2,500.50ドル。6営業日の続落で9.58%安。この週7.22%の下落。6月に入って11.22%の下落。3か月物の前場売値は、6月16日入電の2,594.50ドルより69.50ドル安の2,525.00ドル。2営業日の続落で3.29%安。この週6.83%の下落。6月に入って11.40%の下落。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地6月15日の41万 6.125トンより万4.550トン減の41万1.575トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、6月16 日入電より横ばいの1,675.00ドル。この週横ばい。6 月に入って14.54%の下落。3か月物の前場売値は、6 月16日入電より横ばいの1,675.00ドル。この週横ばい。6月に入って14.54%の下落。

LME北米特殊アルミ合金 (NASAAC) 相場の前場売値は、6月16日入電の2,503.00ドルより1.00ドル安の2,502.00ドル。4営業日の続落で0.32%安。この週0.32%の下落。6月に入って14.23%の下落。3か月物の前場売値は、6月16日入電より横ばいの2,490.00ドル。この週横ばい。6月に入って14.43%の下落。

ニッケルは反落

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、6月16日入電の2万5,650.00ドルより225.00ドル安の2万5,425.00ドル。反落して0.88%安。この週7.78%の下落。6月に入って11.41%の下落。3か月物の前場売値は、6月16日入電の2万5,700.00ドルより75.00ドル安の2万5,625.00ドル。反落して0.29%安。この週6.82%の下落。6月に入って11.02%の下落。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地6月15日の6万 9,552トンより630トン減の6万8,922トン。

LME公示価格(US\$)/6月16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	9,105.00	32,450.00	2,067.00	3,636.00	2,500.50	1,675.00	2,502.00	25,425.00
E10	前営業日比	▲ 152.00	▲ 400.00	▲ 15.00	▲ 65.00	▲ 79.50	0.00	▲ 1.00	▲ 225.00
先物	公示価格	9,105.00	32,295.00	2,082.00	3,578.00	2,525.00	1,675.00	2,490.00	25,625.00
76190	前営業日比	▲ 157.00	45.00	▲ 13.00	▲ 76.00	▲ 69.50	0.00	0.00	▲ 75.00

日刊金属

フリー・マーケット

海外非鉄金属相場

(6月17日 入電・現地 6月16日)

	1ロット=鉛	同、鉛、亜鉛、	アルミは25ト	· '		■米国生産者の	,ノー m格(地金)				
	錫5トン、アノ					銀(セント/オン			2145.0	(▲ 5.0)	
		・ セツルメント=				銀(セント/オン			2183.5	(31.0)	
		C / 70 / 7	S0133 H3 *83	70		■NY相場	X) IIII		2100.0	(31.0)	
	前	場	後	場		取引業者銅(セ)	· 、 ト / ポ ン ド)	256.35	_	257.35
銅AG	ניא	~70	区	*773		2号銅線くず(-			353.35	_	357.35
現物	0100.0	0105.0	0020.0			■ロンドン相は		r)	333.33		337.33
况 彻	9100.0	9105.0	9030.0	(± = <u>*</u>)			物(トル)		1007.50	(0.75)	
4- 4/	前日比	▲ 152.0	▲ 195.5	(カーブ) 2074 5		金(オンス)	· F 0/ (\ \ \)		1826.50		12750
先 物	9100.0	9105.0	9030.5	9074.5		アンチモン99.6			13200	_	13750
出来高	前日比	▲ 157.0	▲ 203.5	103,716		ビスマス99.9%			3.75	_	4.00
錫HG	00.400.0	00.450.0	010/50			カドミウム99.9)	1.60		1.70
現物	32400.0	32450.0	31865.0			インジウム99.9			250		278
	前日比	▲ 400.0	▲ 964.0	(カーブ)		セレニウム99.5			9.25		10.50
先 物	32290.0	32295.0	31625.0	32000.0		スポンジチタン	/99.5%(キロ	1)	9.45		13.00
出来高	前日比	45.0	▲ 925.0	3,030		フェロモリブテ	デン欧州産65	3%(キロ)	43.00	_	44.00
鉛	_					コバルトカソー	- ド99.8%(オ	ペンド)	39.25	_	40.38
現 物	2065.0	2067.0	2084.0			マグネシウム中	国産99.9%	(トン)	7300	_	7900
	前日比	▲ 15.0	0.5	(カーブ)		タングステンA	PT(純分10=	F 🗆)	320.0	_	350.0
先 物	2080.0	2082.0	2093.0	2101.0		タンタル鉱石30	0-35%(ポン	ド)	105	_	115
出来高	前日比	▲ 13.0	▲ 3.0	32,273		■KLTM錫	(MYR/K	a、出来高	トン)		
亜鉛SH(G								(16日)		(17日)
現物	3634.0	3636.0	3626.0					相場	_		-
	前日比	▲ 65.0	▲ 77.5	(カーブ)				出来高	_		_
先 物	3577.0	3578.0	3570.5	3577.5			ドル	レ建て価格	_		_
出来高	前日比	▲ 76.0	▲ 90.0	73,433				D レート	3.7600		3.7600
アルミH(A 70.0	A 70.0	70,400			M\$/U\$		4.3980		4.4020
現物	2500.0	2500.5	2492.5						4.3700		4.4020
况 彻	L			/ I = 5				算円/キロ	-		-
4- 4-	前日比	▲ 79.5	▲ 61.0	(カーブ)				算円/キロ	-		
先 物	2524.0	2525.0	2515.5	2504.5		■LME在庫	(トン)		在庫		増 減
出来高	前日比	▲ 69.5	▲ 61.5	175,485				銅	121,000		▲ 525
アルミ合金	_							錫	3,025		55
現物	1665.0	1675.0	1675.0					鉛	38,825		-
	前日比	0.0	0.0	(カーブ)				亜鉛	79,575		▲ 550
先 物	1665.0	1675.0	1675.0	1675.0				アルミ	411,575		▲ 4,550
出来高	前日比	0.0	0.0	0			7	アルミ合金	2,120		-
北米特殊ア	'ルミ合金						北米特殊力	アルミ合金	5,200		▲ 20
現 物	2492.0	2502.0	2502.0					ニッケル	68,922		▲ 630
	前日比	▲ 1.0	▲ 1.0	(カーブ)		■上海在庫(トン)		在 庫		増減
先 物	2480.0	2490.0	2490.0	2490.0		(6/10 現在)		銅	51,453		8,106
出来高	前日比	0.0	0.0	0				アルミ	269,583		▲ 9,545
ニッケル								亜鉛	165,828		▲ 4,780
現物	25375.0	25425.0	25136.0					鉛	87,235		5,860
	前日比		▲ 1045.0	(カーブ)				ニッケル	3,488		139
先 物	25575.0	25625.0	25230.0	25259.0		■LMEプレマ・	ーケット(先物気配		
出来高	前日比		▲ 1059.0	33,977		(6/17)	(銅	9,127.5	_	9,135.5
	ックス相場		00/.0	-0,.,,		(3:00AM現地)		錫	31,520.0	_	32,395.0
	ノノへ1ロ~∞ 出来高:1ロット	/+12 5 t = - 1	・トン 畑1+型、	ッド出た日おいし		(5.507 (1415))		鉛	2,120.0	_	2,124.5
	山木同・エロット 金・プラチナ・ハ				ha. I			亜鉛	3,610.0	_	3,611.0
	ェ・ファチァ・ハ 銅HG	マンリムはオン 金	ス当たりトル、! 銀	_{眼はオンス当たり} プラチナ	セント パラジウム			アルミ	2,522.5	_	2,530.5
6 日 四		± 1845.7	蚊 2186.7	951.9	1857.70				۷,۵۷۷.۵	_	
6月限	411.20		2188.5			■ L 海 扣 坪	1 5 302 0 =	ニッケル	- 186/04/73/17		
7月限	410.80	1846.6		951.1		■上海相場				ΔΛ	
8月限	411.80	1849.9	2192.8	951.1	1865.70		銅	アルミ	亜鉛	鉛	ニッケル
9月限	412.65	1050.0	2197.5	-	1866.50		70780	20055	26070	14880	
10月限	413.20	1858.9	-	951.3		8月限	70610	20060	26045	14925	
前日比	▲ 5.55	30.4	46.5	26.5	31.70		▲ 230	140	165	C	
出来高	107,723	183,878	67,125	22,291	1,202		74004		155507	49169	92818
	フレート諸チャー		ス(上海は前日の	元・円レートで掛)	※17日のKLTM(
<u> </u>	LME(円ペ-	-ス/キロ)					COMEX	上海			20.19
ドル・円	銅	錫	鉛	亜鉛	アルミ	ニッケル	銅	銅	アルミ	亜鉛	鉛
TTS	9105	32450	2067	3636	2501	25425	411	70780	20055	26070	14880
134.23	1262	4556	314	528	352	3613	1263	1429	405	526	300
-1.08	▲ 31	▲ 90	▲ 5	▲ 12	▲ 14		▲ 26	▲ 14	0	1	
						- /					

非鉄金属製品相場

日刊金属

(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	♦ 1550	1515	亜鉛板0.3×3×7	620	620	VVF	
建築用0.3ミリ	♦ 1600	1565	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2 C × 1.6	55~57
銅大板2×1×2	♦ 1680	1715	給水管13ミリ	300	300	2 C × 2.0	98~101
銅管(ベース)	1680	1715	鉛板1.5ミリ	♦ 555	♦ 555	3 C × 1.6	102~105
水道用管(m当たり)13ミリ	1590	1625	鉛線3ミリ	◆ 450	♦ 450	3 C × 2.0	149~152
銅棒25ミリ	♦ 1460	1485	軽圧品	大阪	東京	I V	
銅条1.5×100	♦ 1515	1530	アルミ箔0.007ミリ	1105	1065	1.6mm	33.2~35.3
銅線0.9ミリ	♦ 1540	1545	〃 小板1ミリ	740	695	5.5sq	90.8~96.5
銅帯6×50	♦ 1470	1485	〃 大板1ミリ	720	685	14sq	227~241
銅平角線	♦ 1740	1715	〃 5052板	775	735	CV-T	
黄銅小板2.0ミリ	♦ 1275	1275	〃 6061板	1325	1285	600V 3C×38	1727~1836
// 0.3 € リ	♦ 1305	1305	〃 2017板	1230	1295	600V 3C×60	2665~2833
黄銅大板2×1×2	♦ 1425	1455	〃 線3ミリ	725	685	600V 3C×100	4472~4754
黄銅管	1740	1755	〃 快削棒50ミリ	940	900	6kV 3C×38	2739~2906
復水器用黄銅管	1710	1725	〃 合金棒50ミリ(17S)	925	880	6kV 3C×60	3837~4071
黄銅棒快削25ミリ	1 040	1120	〃 合金棒50ミリ(56S)	880	840	CVV	(関西-関東)
六角棒	♦ 1070	1150				3 C × 2	133-137
四角棒	♦ 1100	1180	貴金属(一般小口向け)			4 C × 2	179-183
鍛造用	1 080	1160	白金(グラム)		♦ 4565	6 C × 2	254-260
ネーバル	♦ 1180	1260	パラジウム(グラム)		9152	7 C × 2	291-298
高力	♦ 1180	1260	金(グラム)		♦ 8729	合金鉄	4月輸入単価(CIF
黄銅線6ミリ	1475	1455	銀(キログラム)	*	105270	フェロマンガン2%以上炭素含有	237
黄銅平角線ロール仕上	1675	1665				ル その他	480.1
黄銅条1.5×100	1295	1290	レアメタル輸入価格	4月前	通関(CIF)	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	金属ケイ素(99.99%未満)		539	フェロクロム4%以上炭素含有	228.2
〃 バネ用0.3ミリ	3020	3230	モリブデン酸化物		3827	フェロモリブデン純分60%以上	3562
リン青銅棒25ミリ	2840	3050	タンタル		63080	フェロバナジウム	4637
リン青銅線3ミリ	3230	3450	マグネシウム		-	フェロニッケル33%未満	709
洋白板一般用1.0ミリ	3770	3920	コバルト		9365		
〃 バネ用1.0ミリ	3930	4070	インジウム		28383	電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326

#M 7F 14 14	07110113000	*, " = .0 =	07,12,17,030
〔500kg以上、大口価格〕		(標準価格)	大阪
1種	5675	BC 1種	1290
2種	5500	2種	1645
3種	5315	3種	1735
4種	4655	6種	1410
5種	4485	7種	1525
7種	1465	YBSC 3種	1155
8種	1245	LBC 3種	1675
9種	1070	PBC 2種	1760



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

非鉄金属材料相場

			山元建値 ()実施日	電気銅電気鉛		金 銀	7,930(17) 94,710(17)
				電気亜鉛	532(15)	錫(99.99%)	6,000(14)
キロ当たり円	◎上げ ◆下げ		(6月17日調べ)	インジウム大口	~小口(99.99%)	39,000 ~	42,000(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		♦ 1121	電 気 銅	♦ 1230	♦ 1225	♦ 1232	♦ 1227
2 号 銅 線	◆ 1085	_	電 気 亜 鉛	497	491	497	491
上 銅 (新 切)	♦ 1108	♦ 1086	蒸 留 亜 鉛	485	479	485	479
雑 ナ ゲ ッ ト	♦ 958	◆ 950	再生ダイカスト亜鉛2種	400	394	400	394
並銅	◆ 1040	♦ 1017	再 生 亜 鉛 (98%)	346	340	346	340
下 銅	◆ 1021	♦ 990	電 気 鉛	312	309	312	309
銅 削 粉	◆ 1020	♦ 993	再 生 鉛 1 号	295	285	290	285
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	300	296	295	291
新切黄銅セパ	♦ 872	♦ 868	錫 1 号	4500	4450	4500	4450
コーペル	♦ 839	♦ 826	アンチモン	1950	1900	1950	1900
黄 銅 棒 地	♦ 823	♦ 814	ニッケル(メッキ用)	3600	3550	3600	3550
黄 銅 削 粉	♦ 817	♦ 810	コバルト	11700	11400	11700	11400
並 黄 銅	♦ 723	♦ 703	セレニウム	3400	3200	3400	3200
黄銅ラジエター	♦ 649	♦ 624	ビスマス	1350	1250	1350	1250
交叉ラジェター	♦ 668	♦ 651	カドミウム	600	550	600	550
黄 銅 鋳 物	◆ 728	_	マグネシウム合金	600	580	600	580
山 送 り (55%)	420	_	アルミ地金 99.70 %	♦ 377	♦ 373	♦ 379	♦ 375
上 青 銅 鋳 物	♦ 886		アルミニ次地金99%	335	330	335	330
並 青 銅 鋳 物	♦ 884	♦ 859	<i>"</i> 90 %	298	293	298	293
上 青 銅 鋳 物 削 粉	♦ 879	_	アルミニ次合金ADC12	447	442	450	445
並青銅鋳物削粉	♦ 869	♦ 847	鋳 物 用 C2BS	472	467	474	469
新切リン青銅(伸銅)		♦ 1120	青銅合金地金3種	♦ 1630	♦ 1620	1700	♦ 1690
ル (鋳物)	♦ 1002	_	〃 6種	♦ 1345	♦ 1335	♦ 1330	♦ 1320
リン 青銅 削 粉	♦ 915	♦ 891	ハンダ錫60%	3795	3755	3815	3785
新切洋白(電子材)	♦ 933	♦ 902	<i>"</i> 50 %	3265	3215	3285	3255
新 切 亜 鉛	243	243	<i>"</i> 40 %	2800	2740	2755	2725
ダイカストくず	208	208	減 摩 合 金 2 種	5465	5435	5470	5440
亜鉛ドロス	186	197	ル 4 種	4625	4600	4630	4600
上 鉛	146	144	ル 7種	1445	1395	1445	1395
電池素鉛ケース込	30	30	ステンレス・特金			175	175
活 字 鉛	131	128	.,	//	ダライ粉	160	160
新 切 ア ル ミ 1 級		♦ 264		高耐食ステン		360	360
新 切 サ ッ シ 1 級		♦ 262			レスSUS310	635	635
新切合金1級	A	♦ 242		13クロ	コーム 新切	29	33
機 械 鋳 物 1 級		♦ 160			イス 9種	220	220
ビス付サッシP	A	♦ 175					
合 金 削 粉 P		♦ 105		18.25(23) 18.25(23)	非鉄金属	材料相場面	1
L	.	♦ 97		发展了 企业	PW:KIN	ZOKU2206	
カン・バラ	A	♦ 166					
	→ 113	₩ 100					