

1969(昭和44)年11月創刊

2024(令和6)年 8月 8日(木) 14423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



銅建値は4万円引き下げの132万円

8月の月内建値平均は133万4,000円

JX金属は7日、電気銅建値を4万円引き下げの132万円にすると発表、同日より実施した。8月の月内建値平均は133万4,000円。

7日に入電した直近のLME銅相場前場売値が8,715.00ドル。7日の東京市場の米ドルTTSレートは148.04円。

この値で換算した採算価格は、129万100円。建値と採算価格から見た諸掛りは2万9,900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、カッコ内は改定日)

2024年

3月…	1310(1)	1300(11)	1350(14)	1390(19)	
				1370(26)	平均1342.1
4月…	1380(1)	1400(3)	1450(5)	1460(10)	1470(15)
				1520(16)	1540(19)
				1560(23)	平均1482.0
5月…	1560(7)	1580(10)	1630(14)	1650(17)	
				1750(21)	1660(23)
				1690(29)	平均1643.8

6月… 1620(3) 1570(5) 1610(7) 1580(11) 1570(14)
 1600(21) 1570(25) 平均1584.2

7月… 1570(1) 1620(4) 1580(12) 1560(17)
 1500(19) 1460(24) 1430(26) 平均1540.4

8月… 1420(1) 1360(5) 1320(7) 平均1334.0



黄銅削粉買値は34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7日、黄銅削粉買値34円引き下げの924円と発表した。

今月3回目の改定。8月の月内買値平均は936.2円。

日刊金属 既刊収録サイト



<https://nikkankinzoku.co.jp/>



鉛建値は3万3,000円引き下げ 34万2,000円

8月の月内建値平均は34万9,300円

三菱マテリアルは7日、電気鉛建値を3万3,000円引き下げの34万2,000円にすると発表、同日より実施した。8月の月内建値平均は34万9,300円。

7日に入電した直近のLME鉛相場前場売値は1,905.00ドル。7日の東京市場の米ドルTTSレートは148.04円。

この値で換算した採算価格は、28万2,000円。建値と採算価格から見た諸掛りは6万円となる。

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)

2024年

3月…	375(1)	378(8)	369(25)		平均676.8
4月…	363(1)	378(5)	387(12)	396(19)	平均382.7
5月…	408(1)	411(15)	420(22)	417(28)	平均413.0
6月…	414(3)	405(7)	396(13)	405(24)	平均403.7

7月… 414(1) 411(10) 405(17) 390(23) 平均404.2
 8月… 375(1) 342(7) 平均349.3

故銅・銅滓 アルミ原料

高価即金買入

——ご照会をう。——

森下商店

大阪市西成区南津守7-12-46

TEL (06)6659-5577~8

FAX (06)6659-5579

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



7月の銅の概況および8月の見通し (2)

予想レンジ

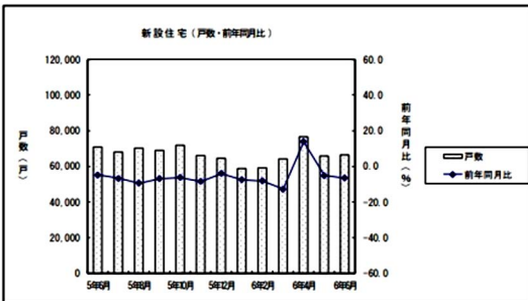
LMEセツル 8,500-9,500ドル

建値 135万円-145万円

為替 112円~142円 円高

(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

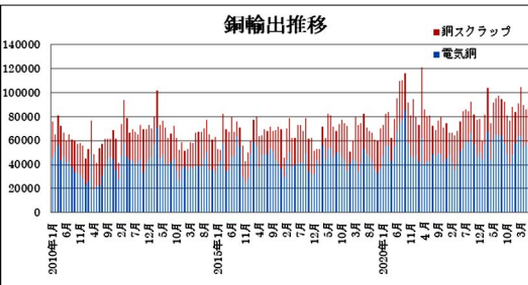
◆貿易関連指標

【輸出】

電気銅は-5.4%の6万1,367 t。
スクラップは-11.4%の2万6,616 t。

輸出	4月	5月	6月
電気銅	5万4350 t	5万7046 t	6万1367 t
前年比	+22.5%	-6.3%	-5.4%
スクラップ	3万5128 t	2万8788 t	2万6616 t
前年比	+16.3%	-6.2%	-11.4%

輸出推移

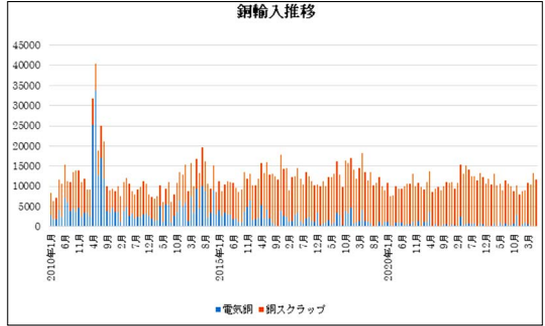


【輸入】

電気銅は-77.2%の250 t。
スクラップは+36.7%の1万3,145 t。

輸入	4月	5月	6月
電気銅	252 t	250 t	229 t
前年比	+7.7%	-77.2%	-48.4%
スクラップ	1万94 t	1万3145 t	1万1546 t
前年比	+1.9%	+36.7%	+35.1%

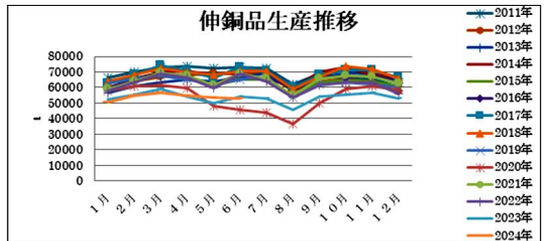
輸入推移



出典 財務省貿易統計

【伸銅品生産】

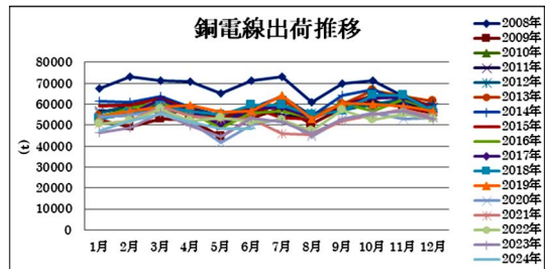
6月伸銅品生産量速報値は5万2,880トン、前年同月比2.6%減少した。2か月ぶりにマイナスに戻した。



出典 日本伸銅協会

【日本電線工業会発の出荷速報 (推定)】

前年比-10.5%の48,300 t。
内訳は国内が-14.5%、輸出が+258.1%。



出典 日本電線工業会

(次頁へつづく)

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

<https://nikkankinzoku.co.jp/>
PW: NWJ2487789

■国内概況まとめ

【伸銅品生産】

2024年6月の伸銅品の生産量は、14品目中6品目が前年同月実績を上回った。6月に再び前年同月実績を下回ったが、カレンダーの都合から、6月の土日が多く、稼働日数が20日と少なかったことが一因にあり、それを加味すると回復気味であるとした。ただ、まだ本格的な回復になく、不安定な要因もある。自動車の生産が、伸銅品の回復のけん引役になっているが、中国などで完成車の生産が減っているのが弱含みとなっている。また、半導体もデータセンター向けのストレージ関係の一部の海外生産の回復が見られるが、情報家電関係はまだ軟調である。ルームエアコンは、中大型が低調である。特に人手不足により大型エアコンの設置の遅れから、銅管需要が伸び悩む要因となっている。

【見通し】

【自動車】

6月の自動車生産が-9.7%。6月国内販売台数が前年比+3.9%。販売が6か月振りに増加、生産が再び減少。トヨタが新たに国交省からは是正勧告を受けておりその影響に危惧。

【伸銅品生産】

2024年6月の伸銅品の生産量は、14品目中6品目が前年同月実績を上回った。

6月に再び前年同月実績を下回ったが、カレンダーの都合から、6月の土日が多く、稼働日数が20日と少なかったことが一因にあり、それを加味すると回復気味であるとした。ただ、まだ本格的な回復になく、不安定な要因もある。自動車の生産が、伸銅品の回復のけん引役になっているが、中国などで完成車の生産が減っているのが弱含みとなっている。また、半導体もデータセンター向けのストレージ関係の一部の海外生産の回復が見られるが、情報家電関係はまだ軟調である。ルームエアコンは、中大型が低調である。特に人

手不足により大型エアコンの設置の遅れから、銅管需要が伸び悩む要因となっている。

【電線】

6か月ぶり減少、今後に注視。

【スクラップ景況予想】

流通【一次問屋】銅建値が157万から143万へ急落。

前月在庫は伸銅品生産減、発生減から在庫薄だが相場の急落により売れず買えずの膠着状態。需要面に関しても膠着状態。伸銅品生産量は再びマイナス。

【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

7月30-31日の連邦公開市場委員会(FOMC)で金利据え置きを決定、7月の雇用統計によると、非農業部門雇用者数は前月比11万4,000人増となり予想を下回った。失業率は2021年9月以来約3年ぶりの高水準となる4.3%に上昇。労働市場の悪化や景気後退への懸念が高まった。

FRB当局者が7月の雇用統計の内容を知っていたら、7月会合で0.25%ポイントの利下げを決定していたはずだとの意見もあり9月の利下げはほぼ確定、むしろ下げ幅に注目がいくのではないかと。

②日銀の金融政策

日銀は7月30日、31日に金融政策決定会合を開催し、政策金利である無担保コール翌日物金利の誘導目標を、0~0.1%程度から0.25%程度に引き上げることを決定した。背景には、政府の円安是正の構えに同調したことがある。7月上旬に政府は為替介入に動いた可能性があるため、その後詰めとして日銀は利上げをしたのではないかと。ただドル円は想定を超えたスピードで円高に向かっておりしばらく利上げはないのでは。

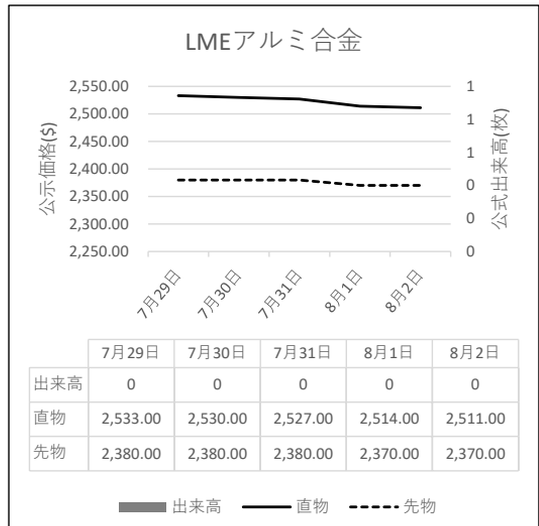
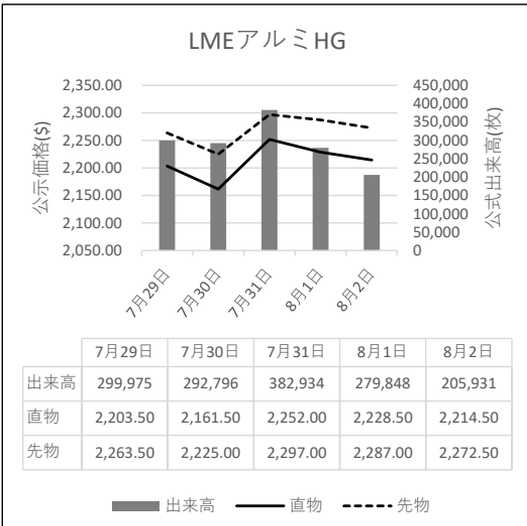
これらを踏まえた今月の銅価格は8,000-9,500ドル(セツル)との予想。

ドル円値は135円~145円(TTM)台を予測。

銅建値に関しては112万-142万円程度と予測している。

(「7月の銅の概況および8月の見通し」おわり)

~ LME公式値週間推移 7月29日~8月2日(現地)



故銅市況

7日朝入電の海外相場は、LME（ロンドン金属取引所）の銅相場で、直物の前場売値が前営業日の8,620.50ドルより94.50ドル高の8,715.00ドル。直物の終値は、前営業日の8,765.32ドルより38.70ドル高の8,804.02ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の8,757.00ドルより86.00ドル高の8,843.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,888.50ドルより40.00ドル高の8,928.50ドル。COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場9月限は、前営業日の399.90セントより2.80セント高の402.70セント。SHFE(上海期貨交易所)の銅相場9月限は、前営業日の7万3,060元より1,890元安の7万1,170元。

7日の東京為替市場TTSレートは、前日の145.98円より2.06円の円安ドル高、1ドル=148.04円。7日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,715.00ドル。この値と7日の東京外国為替市場USドルTTSレ-

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(8月7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1110~1115、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1075~1080、並銅は1040~1050、込銅（高品位=約97%）は1030、セパは711~716。コーペルは要り用筋で652、それ以外は637ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋662、それ以外632~642どころの値頃。並青銅鋳物削粉は910~915どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1090~1110、上銅新くずが1055~1075、普通上銅が1030~1050、2号銅線が1022~1042、並銅が1020~1040、込銅(94-97%)が968、込銅(90-93%)が970、下銅が553~603、セパが676~711、コーペルが592~637、黄銅棒地が587~632、黄銅削粉が582~627、黄銅ラジが547~555、交叉ラジが604~661、黄銅銅鋳物が579~586、送りが421~440、上青銅鋳物が907~927、並青銅鋳物が887~902、上青銅鋳物削粉が902~922、並青銅鋳物削粉が877~897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 (8月前半)

2S=213円 ~134円、63S=198円 ~249円、アルミホイール(1P)=215円~229円、ビス付サッシ=131円~140円、エンジンコロ=144円~146円、込合金(機械鋳物)=137円~145円、缶プレス(ソフト)=126円~138円。

関西地区 (8月前半)

2S=242円 ~144円、63S=135円 ~269円、印刷版=130円~232円、アルミホイール(1P)=125円~266円、ベースメタル=150円~231円、機械鋳物=140円~144円、ダライ粉=162円~175円、ビス付サッシ=140円~165円、缶プレス=148円~153円。

トから計算した国内採算値は、前日の129万6,000円より3万2,000円高の132万8,000円。この日、電気銅建値は132万円に引き下げられた。

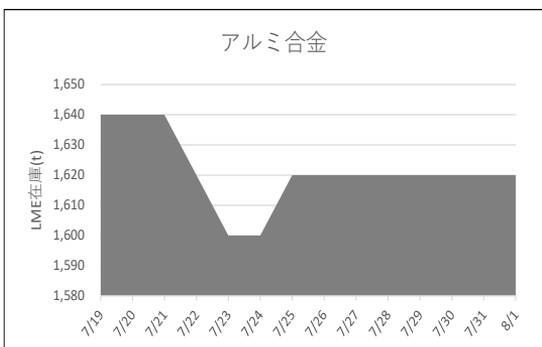
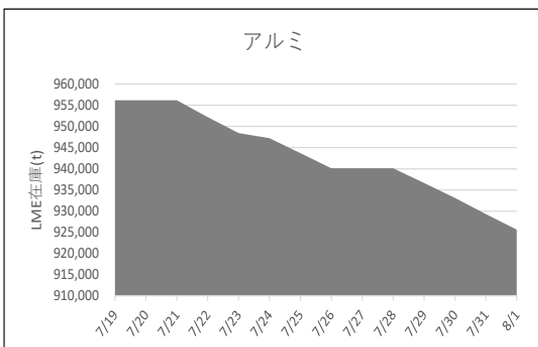
為替動向

6日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで下落。16時、前日と比べ0.0040ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.0930ドル~1.0940ドルで推移した。米国の景気先行きに対する懸念が緩和、主要通貨に対するドル売りは一服。この日発表されたユーロ圏の6月小売売上高が前月比0.3%減と市場予想の0.1%減を下回ったこともユーロ相場の重荷になった。英ポンドも対ドルで下落。16時、前日と比べ0.0050ドルのポンド安ドル高、1ポンド=1.2700ドル~1.2710ドルで推移した。

6日のニューヨーク外国為替市場で円相場は6営業日ぶりに反落した。前日と比べ0.15円の円安ドル高、1ドル=144.30円~144.40円で取引を終えた。急速に円高ドル安が進んでいたことから、持ち高調整の円売りドル買いが優勢になった。この日、日米株式相場が反発したことも円相場の重荷となった。

7日午前の東京外国為替市場で円相場は上げ幅を縮めた。10時、前日17時と比べ0.64円の円高ドル安、1ドル=144.65円~144.68円で推移した。大きく下げていた株安も一服、上げに転じるなど投資家のリスク回避姿勢が後退し円は売られた。円は対ユーロでも上げ幅を縮小。10時、前日17時と比べ0.65円の円高ユーロ安、1ユーロ=158.10円~158.13円で推移した。

LME認定倉庫在庫量推移 7月19日~8月1日(現地)





LME銅相場は反発 直物終値は8,804.02ドル 米国経済への懸念後退を反映
COMEX銅相場も反発 SHFE銅相場は続落
LME非鉄相場は概ね堅調 直物終値は亜鉛2,540.38ドル、アルミ2,233.78ドル



7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日入電の8,620.50ドルより94.50ドル高の8,715.00ドル。4営業日ぶりの反発で1.10%高。この週2.92%の下落。8月に入って3.32%の下落。3か月物の前場売値も、6日入電の8,757.00ドルより86.00ドル高の8,843.00ドル。4営業日ぶりの反発で0.98%高。この週2.94%の下落。8月に入って3.38%の下落。

LME公認倉庫の現地5日銅在庫は、2日の25万1,350トンより1,225トン増の25万2,575トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、8月限が、6日入電の398.40セントより2.75セント高の401.15セント。反発して0.69%高。この週1.78%の下落。8月に入って3.57%の下落。9月限も、6日入電の399.90セントより2.80セント高の402.70セント。反発して0.70%高。この週1.85%の下落。8月に入って3.53%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）の銅相場は、8月限が、6日入電の7万2,860元より1,810元安の7万1,050元。3営業日の続落で4.99%安。この週3.37%の下落。8月に入って3.45%の下落。9月限も、6日入電の7万3,060元より1,890元安の7万1,170元。3営業日の続落で5.04%安。この週3.75%の下落。8月に入って3.30%の下落。

錫は反発

LME錫相場の前場売値は、直物が、6日入電の2万8,900.00ドルより500.00ドル高の2万9,400.00ドル。反発して1.73%高。この週2.65%の下落。8月に入って0.71%の下落。3か月物の前場売値も、6日入電の2万8,950.00ドルより625.00ドル高の2万9,575.00ドル。反発して2.16%高。この週2.55%の下落。8月に入って1.50%の下落。

LME公認倉庫の現地5日錫在庫は、2日より横ばいの4,695トン。

鉛は続落

LME鉛相場の前場売値は、直物が、6日入電の1,917.00ドルより12.00ドル安の1,905.00ドル。3営業日の続落で6.94%安。この週4.75%の下落。8月に入って5.88%の下落。3か月物の前場売値も、6日入電の1,966.00ドルより7.00ドル安の1,959.00ドル。3営業日の続落で5.73%安。この週3.97%の下落。8月に入って4.90%の下落。

LME公認倉庫の現地5日鉛在庫は、2日の22万6,850トンより4,875トン減の22万1,975トン。

亜鉛は反発

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、6日入電の2,522.00ドルより19.00ドル高の2,541.00ドル。反発して0.75%高。この週3.31%の下落。8月に入って3.55%の下落。3か月物の前場売値も、6日入電の2,578.00ドルより20.00ドル高の2,598.00ドル。反発して0.78%高。この週3.31%の下落。8月に入って3.31%の下落。

LME公認倉庫の現地5日亜鉛在庫は、2日の22万9,775トンより1万8,050トン増の24万7,825トン。

アルミも反発 アルミ合金はまちまち 北米特殊は横ばい

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、6日入電の2,167.00ドルより38.00ドル高の2,205.00ドル。4営業日ぶりの反発で1.75%高。この週0.43%の下落。8月に入って2.09%の下落。3か月物の前場売値も、6日入電の2,226.50ドルより41.50ドル高の2,268.00ドル。4営業日ぶりの反発で1.86%高。この週0.20%の下落。8月に入って1.26%の下落。

LME公認倉庫の現地5日アルミ在庫は、2日の92万1,625トンより3,575トン減の91万8,050トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、6日入電の2,508.00ドルより4.00ドル安の2,504.00ドル。16営業日の続落で9.11%安。この週0.28%の下落。8月に入って0.91%の下落。3か月物の前場売値は、6日入電より横ばいの2,370.00ドル。この週横ばい。8月に入って0.42%の下落。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、6日入電より横ばいの2,500.00ドル。この週横ばい。8月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、6日入電より横ばいの2,500.00ドル。この週横ばい。8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、6日入電の1万5,660.00ドルより435.00ドル高の1万6,095.00ドル。反発して2.78%高。この週0.37%の下落。8月に入って0.98%の下落。3か月物の前場売値も、6日入電の1万6,000.00ドルより275.00ドル高の1万6,275.00ドル。反発して0.70%高。この週0.64%の下落。8月に入って1.39%の下落。

LME公認倉庫の現地5日ニッケル在庫は、2日より横ばいの11万106トン。

日刊金属 既刊収録サイト

<https://nikkankinzoku.co.jp/>



LME公示価格(US\$)／8月6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	8,715.00	29,400.00	1,905.00	2,541.00	2,205.00	2,504.00	2,500.00	16,095.00
	前営業日比	94.50	500.00	▲ 12.00	19.00	38.00	▲ 4.00	0.00	435.00
先物	公示価格	8,843.00	29,575.00	1,959.00	2,598.00	2,268.00	2,370.00	2,500.00	16,275.00
	前営業日比	86.00	625.00	▲ 7.00	20.00	41.50	0.00	0.00	275.00

海外非鉄金属相場

(8月7日 入電・現地 8月6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: 前場買値, 前場売値, 終値, 出来高. Rows for 銅 A G (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table for 錫 H G (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table for 鉛 (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table for 亜鉛 S H G (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table for アルミ H G (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table for アルミ合金 (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table for 北米特殊アルミ合金 (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table for ニッケル (現物, 前日比, 先物, 前日比).

Table for NY コメックス相場 with columns: 銅HG, 金, 銀, プラチナ, パラジウム. Includes 8月限, 9月限, 10月限, 11月限, 12月限, 前日比, 出来高.

Table for 採算価格 with columns: LME (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル), COMEX, 上海 (銅, アルミ, 亜鉛, 鉛). Includes 為替相場 (ドル・円, TTS, 148.04, +2.06).

Table for フリー・マーケット (米国内産者価格 (地金), 銀(セント/オンス) EH社, 銀(セント/オンス) HH社).

Table for NY相場 (取引業者銅(セント/ポンド), 2号銅線くず(セント/ポンド)).

Table for ロンドン相場 (ドル) (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)).

Table for K L T M 錫 (MYR/KG, 出来高トン) with columns: (6日), (7日), 相場, 出来高, ドル建て価格, O Dレート, M \$ / U S \$ レート, 採算円/キロ, U S \$ 採算円/キロ.

Table for L M E 在庫 (トン) with columns: 在庫, 増減. Rows for 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.

Table for 上海在庫 (トン) with columns: 在庫, 増減. Rows for 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル.

Table for L M E プレマーケット (ドル) with columns: 先物気配, (8/8), (5:00PM現地). Rows for 銅, アルミ, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル.

Table for 上海相場 (トン当たり元, 1ロット=5トン・増値税込) with columns: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Rows for 8月限, 9月限, 前日比, 出来高.

Table for 採算価格 (7日のKLT Mは入電がありません) with columns: LME (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル), COMEX, 上海 (銅, アルミ, 亜鉛, 鉛). Includes 元・円= 20.83.

非鉄金属製品相場

(8月7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	◆1670	◆1695	亜鉛板0.3×3×7	630	630	V V F	
建築用0.3ミリ	◆1720	◆1745	印刷用亜鉛板トッパン用	720	720	2C×1.6	69~71
銅大板2×1×2	◆1800	◆1895	給水管13ミリ	260	260	2C×2.0	121~124
銅管(ベース)	◆1730	◆1895	鉛板1.5ミリ	590	590	3C×1.6	127~130
水道用管(m当たり)13ミリ	◆1700	◆1865	鉛線3ミリ	420	420	3C×2.0	175~178
銅棒25ミリ	◆1580	◆1665	軽圧品		大阪	東京	I V
銅条1.5×100	◆1635	◆1710	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175	1.6mm	41~43.6
銅線0.9ミリ	◆1660	◆1725	// 小板1ミリ	795	805	5.5sq	113~120
銅帯6×50	◆1540	◆1665	// 大板1ミリ	775	795	14sq	283~301
銅平角線	◆1860	◆1895	// 5052板	835	845	CV-T	
黄銅小板2.0ミリ	◆1335	◆1355	// 6061板	1360	1375	600V 3C×38	2172~2308
// 0.3ミリ	◆1365	◆1385	// 2017板	1290	1405	600V 3C×60	3366~3578
黄銅大板2×1×2	◆1485	◆1535	// 線3ミリ	775	790	600V 3C×100	5640~5995
黄銅管	◆1815	◆1925	// 快削棒50ミリ	995	1010	6kV 3C×38	3357~3556
復水器用黄銅管	◆1785	◆1895	// 合金棒50ミリ(17S)	980	990	6kV 3C×60	4767~5050
黄銅棒快削25ミリ	1080	1180	// 合金棒50ミリ(56S)	935	950	CVV (関西-関東)	
六角棒	1110	1210	貴金属(一般小口向け)			3C×2	157-161
四角棒	1140	1240	白金(グラム)		◆4823	4C×2	211-216
鍛造用	1120	1220	パラジウム(グラム)		◎4768	6C×2	303-310
ネーバル	1220	1320	金(グラム)		◆12427	7C×2	348-356
高力	1220	1320	銀(キログラム)		◆143990	合金鉄 6月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	◆1520	◆1535	レアメタル輸入価格 6月通関 (CIF)			フェロマンガ2%以上炭素含有	151
黄銅平角線ロール仕上	◆1720	◆1745	金属ケイ素(99.99%未満)		352	// その他	183.9
黄銅条1.5×100	◆1330	◆1370	モリブデン酸化物		5386	フェロシリコン55%以上	270
リン青銅板一般用1.0ミリ	3030	3020	タンタル		70608	フェロクロム4%以上炭素含有	258
// パネ用0.3ミリ	3330	3330	マグネシウム		409	フェロモリブデン純分60%以上	5107
リン青銅棒25ミリ	3100	3110	コバルト		4723	フェロバナジウム	3134
リン青銅線3ミリ	3540	3550	インジウム		49751	フェロニッケル33%未満	683.5
洋白板一般用1.0ミリ	3360	3510				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326
// パネ用1.0ミリ	3530	3700					

減摩合金	8月1日改定
(500kg以上、大口価格)	
1種	6135
2種	5995
3種	5840
4種	5195
5種	4760
7種	1930
8種	1740
9種	1455

銅合金地金	8月1日発表
(標準価格)	大阪
BC 1種	1530
2種	1935
3種	2035
6種	1700
7種	1805
YBSC 3種	1340
LBC 3種	1945
PBC 2種	2065



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

非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(8月7日調べ)		山元建値		電気銅		1320(7)		金		11,121(7)	
						() 実施日		電気鉛		342(7)		銀		127,490(7)	
								電気亜鉛		430(6)		錫(99.99%)		6,100(1)	
								インジウム大ロ~小ロ(99.99%)						66,000 ~ 70,000(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	◆1211	◆1215	電 気 銅	◎1301	◎1296	◎1303	◎1298								
2 号 銅 線	◆1169	—	電 気 亜 鉛	406	400	406	400								
上 銅 (新 切)	◆1182	◆1178	蒸 留 亜 鉛	394	388	394	388								
雑 ナ ゲ ッ ト	◆1012	◆1011	再生ダイカスト亜鉛2種	334	328	334	328								
並 銅	◆1124	◆1108	再 生 亜 鉛 (98%)	289	283	289	283								
下 銅	◆1105	◆1079	電 気 鉛	◆324	◆321	◆324	◆321								
銅 削 粉	◆1085	◆1079	再 生 鉛 1 号	◆306	◆296	◆303	◆298								
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	◆311	◆307	◆308	◆304								
新 切 黄 銅 セ バ	◆856	◆867	錫 1 号	4400	4350	4400	4350								
コ ー ベ ル	◆820	◆823	ア ン チ モ ン	2400	2350	2400	2350								
黄 銅 棒 地	◆798	◆811	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	2500	2450	2500	2450								
黄 銅 削 粉	◆792	◆806	コ バ ル ト	5000	4700	5000	4700								
並 黄 銅	◆825	◆814	セ レ ニ ウ ム	4100	3900	4100	3900								
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	◆659	◆643	ビ ス マ ス	1600	1500	1600	1500								
交 叉 ラ ジ エ タ ー	◆773	◆765	カ ド ミ ウ ム	800	750	800	750								
黄 銅 鋳 物	◆830	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	470	450	470	450								
山 送 り (55%)	470	—	ア ル ミ 地 金 99.70 %	◎378	◎374	◎380	◎376								
上 青 銅 鋳 物	◆944	—	ア ル ミ 二 次 地 金 99 %	370	365	370	365								
並 青 銅 鋳 物	◆942	◆937	〃 90 %	345	340	345	340								
上 青 銅 鋳 物 削 粉	◆937	—	ア ル ミ 二 次 合 金 ADC12	477	472	480	475								
並 青 銅 鋳 物 削 粉	◆927	◆921	鋳 物 用 C2BS	502	497	504	499								
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	◆1212	青 銅 合 金 地 金 3 種	◆1795	◆1785	◆1735	◆1725								
〃 (鋳 物)	◆1058	—	〃 6種	◆1545	◆1535	◆1455	◆1445								
リ ン 青 銅 削 粉	◆976	◆975	ハ ン ダ 錫 60 %	3810	3770	3830	3800								
新 切 洋 白 (電 子 材)	◆988	◆982	〃 50 %	3300	3250	3320	3290								
新 切 亜 鉛	248	248	〃 40 %	2845	2785	2800	2770								
ダ イ カ ス ト く ず	165	165	減 摩 合 金 2 種	5415	5385	5420	5390								
亜 鉛 ド ロ ス	145	155	〃 4 種	4645	4620	4650	4620								
上 鉛	◆200	◆198	〃 7 種	1585	1535	1585	1535								
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	◆85	◆85	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切		90	90								
活 字 鉛	◆198	◆195		〃 ダライ粉		75	75								
新 切 ア ル ミ 1 級	285	293		高耐食ステンレスSUS316		270	270								
新 切 サ ッ シ 1 級	285	291		耐熱ステンレスSUS310		375	375								
新 切 合 金 1 級	278	276		13クローム 新切		36	37								
機 械 鋳 物 1 級	228	241		ハイス 9種		180	180								
ピ ス 付 サ ッ シ P	240	244													
合 金 削 粉 P	188	189													
込 ガ ラ P	148	152													
カ ン ・ バ ラ	212	208													

