

令和4年(2022年) 9月8日(木) 13959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.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4万円引き上げの116万円

### 9月の月内建値平均は115万4,000円

JX金属は7日、電気銅建値を4万円引き上げの116万円にすると発表、同日より実施した。9月の月内建値平均は115万4,000円。

7日に入電した直近のLME銅相場前場売値が7,707.00ドル。7日の東京市場の米ドルTTSレートは144.12円。この値で換算した採算価格は、111万700円。建値と採算価格から見た諸掛りは4万9,300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

4月…	1310(1)	1340(6)	1320(12)	1340(14)	1360(19)	1370(22)		
							平均1336.5	
5月…	1280(9)	1260(11)	1220(13)	1250(17)	1230(19)	1260(23)		
							平均1250.6	
6月…	1270(1)	1340(7)	1360(9)	1330(13)	1290(15)	1260(17)		
							平均1270.0	
7月…	1170(1)	1130(5)	1080(7)	1100(11)	1050(13)	1070(19)		
							平均1085.5	
8月…	1110(1)	1090(3)	1110(8)	1140(12)	1110(16)	1140(19)		
							平均1129.5	
9月…	1140(1)	1120(5)	1160(7)				平均1154.0	



## 黄銅削粉買値は6円引き上げの855円

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は7日、黄銅削粉買値を6円引き上げの855円と発表した。  
 今月3回目の改定。



## 錫建値は250円引き下げの4,450円

### 9月の月内平均価格は4,500円

三菱マテリアルは7日、高純度錫地金(99.99%フォーナイン)の相対価格を250円引き下げの4,450円にすると発表、同日より適用した。

9月の月内平均価格は4,500円。直近6か月の価格推移は次の通り。(円/キロ、カッコ内は平均)

#### 2022年

4月…	6,800(1)	7,000(7)	6,900(25)	平均6,940.0
5月…	6,700(2)	6,400(10)	5,900(16)	平均6,130.0
6月…	5,900(1)	6,300(8)	6,000(14)	5,800(20)
				平均5,810.0
7月…	5,100(1)	4,900(14)		平均4,990.0
8月…	4,800(1)			平均4,800.0
9月…	4,700(1)	4,450(7)		平均4,500.0

社会の発展とその未来に  
 テクノロジーで対応する

# KYOWA

地球にも、人にもやさしいKYOWAのエコ電線

タイシガイセンEM 600V EEF/F

http://www.kyowadensen.co.jp/

 協和電線工業株式会社

**KYOWA ELECTRIC WIRE INDUSTRY CO.,LTD.**


〒581-0026 八尾市曙町1丁目7番地

TEL (0729) 91-0818(代) FAX (0729) 91-4470

<https://nikkankinzoku.co.jp/>  
 PW: nikkin202209

**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**



8月の銅の概況及び9月の見通し (2)

**予想レンジ**

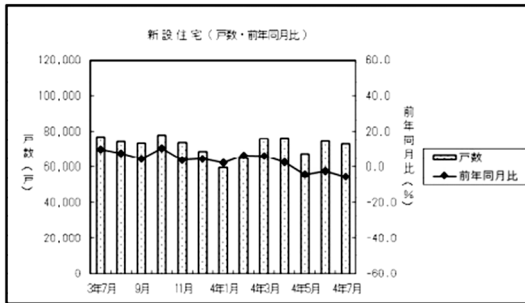
LMEセトル 7,500-8,500ドル ●

建値 99万円-127万円 ●

為替 135円~145円 円安

(1か月間TTM)

新設住宅戸数



貿易関連指標

財務財務省の貿易統計によると、2022年7月の日本からの銅スクラップ輸出量は2万6,548トンだった。前月は、8か月ぶりの3万トンを超えとなったが、再び2万トン台に戻した。しかし、前年同月比11.4%増加し、13ヶ月ぶりに前年同月実績を上回った。

銅スクラップの主要な輸出先全てにおいて、昨年より輸出量を大きく減らしている。例えば、マレーシアや香港向けが5割減、タイや韓国向けが3割減、台湾向けに至っては7割減である。

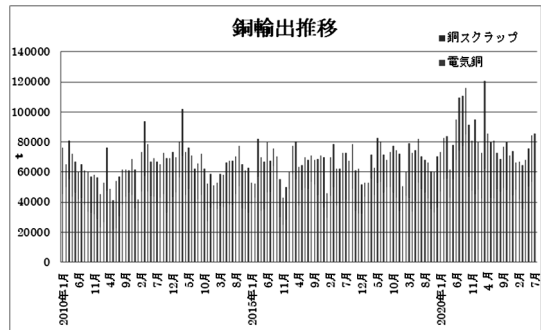
しかし、そうした中、日本からの銅スクラップの最大輸出先である中国向けだけは、ほぼ昨年並みの数パーセントの微減に留まっている。

輸出

電気銅は、+21.5%の5万9,241 t。  
スクラップは、+11.4%の2万6,548 t。

輸出	4月	5月	6月
電気銅	3万9989 t	5万451 t	5万3375 t
前年比	+3%	+17%	+25.2%
スクラップ	2万7970 t	2万5396 t	3万1021 t
前年比	-39%	-29.8%	-19.2%

輸出推移



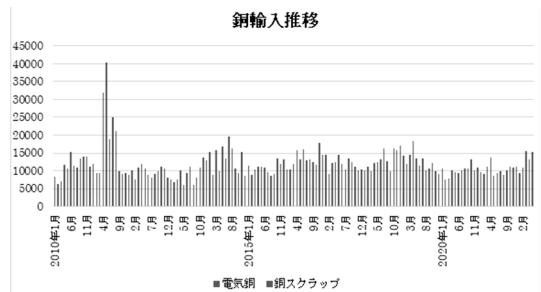
出典 財務省 貿易統計

輸入

電気銅は、+253.8%の895 t。  
スクラップは、+19.1%の1万1,686 t。

輸入	5月	6月	7月
電気銅	709 t	708 t	895 t
前年比	+739%	+43%	+253.8%
スクラップ	1万4486 t	1万3441 t	1万1686 t
前年比	+30.2%	+51.1%	+19.1%

輸入推移

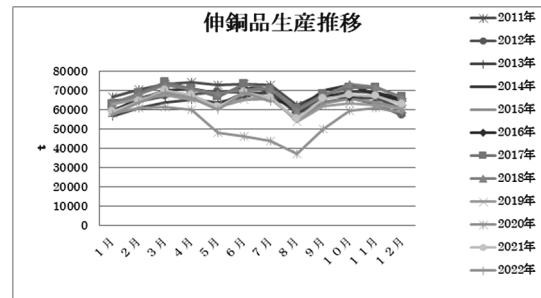


出典 財務省 貿易統計

前月の国内指標

【伸銅品生産】

7月伸銅品生産量は6万4,030トン、前年同月比2.9%減少した。7か月連続のマイナスとなった。それでも引き続きマイナス幅が小さく、昨年並みの生産量を継続している。



出典 日本伸銅協会

(次号へつづく)

日刊金属 既刊収録サイト

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



## 100%リサイクル 金ボンディングワイヤの受注開始 田中電子工業・貴金属工業

田中貴金属工業子会社の田中電子工業株式会社（佐賀県神埼郡、山本俊哉社長）はこのほど、100%リサイクル貴金属材を適用した金（Au）ボンディングワイヤの受注を開始したと発表した。

田中貴金属工業が提供する同貴金属材「RE（アールイー）シリーズ」で、その第1弾の液用化合物適用に続く第2弾。同社のAuボンディングワイヤは供給量世界一で半導体産業を下支えしており、今回のシリーズも日本、シンガポール、マレーシア、中国の4拠点で生産し、第三者検証を取得しているため安定供給が可能という。

ボンディングワイヤは、半導体チップと外部電極を電氣的に接続する金属線。金ボンディングワイヤは、他金属に比べ耐食性、加工性、接続性などが優れている。

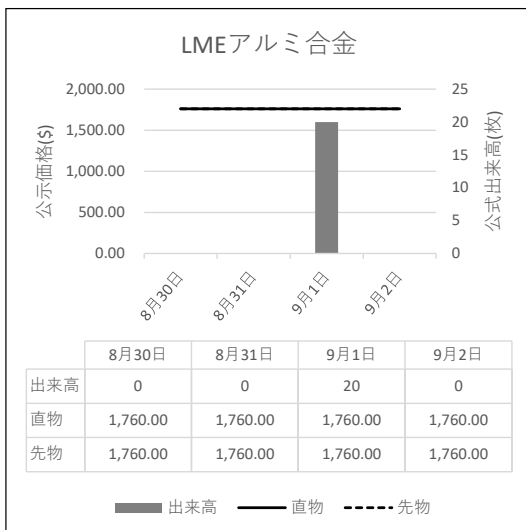
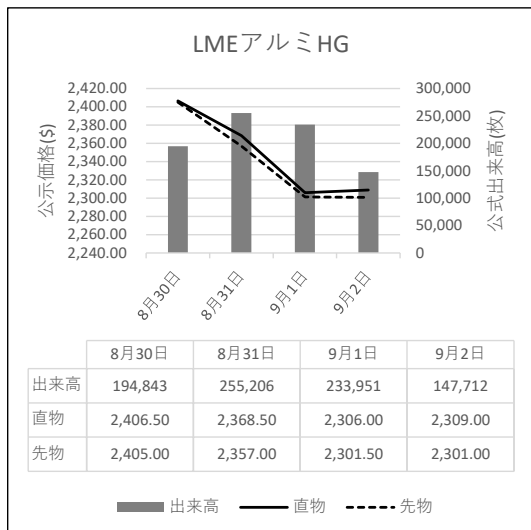


Auボンディングワイヤ

## INCOPIED DOMINICANA ドミニカ共和国：EV電池向けニッケル回収プロジェクト計画を明かす

2022年9月1日付け地元紙によると、Falconbridge Dominicana (Falcondo) 社は、電気自動車（EV）用バッテリー向けニッケル回収プロジェクトを発表した。この計画は、ドミニカ共和国産業協会（AIRD）の会合にてFalcondo社のLoannis Moustafis CEOにより発表された。Moustafis CEOによると、Falcondo ニッケル鉱山の精錬工程で発生する副産物からニッケルが回収され、この工程でのエネルギー使用量を減らすことが可能となる。投資額は150mUS\$を超えるとされ、500~800名の追加雇用が見込まれている。Moustafis CEOは、「このプロジェクトにより、エレクトロモビリティというグリーン革命を通じ地球環境を救う国々に、ドミニカ共和国が加わることとなるだろう」と期待を示した。なお、プロジェクトの詳細や生産開始時期等の詳細は明らかにされていない。

### LME公式値週間推移 8月30日~9月2日(現地)



鉛

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

# 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）銅相場で、直物の前場売値が、前営業日の7,652.50ドルより54.50ドル高の7,707.00ドル。直物の終値は、前営業日の7,731.00ドルより20.00ドル高の7,751.00ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の7,606.00ドルより45.00ドル高の7,651.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の7,653.50ドルより29.50ドル高の7,683.00ドル。COMEX（ニューヨーク商品取引所）銅相場の12月限は、前営業日の341.35セントより4.85セント高の346.20セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の10月限は、前営業日の6万0,060元より880元高の6万0,940元。

7日の東京為替市場TTSレートは、前日の141.27円より2.85円の円安ドル高、1ドル=144.12円。7日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は7,707.00ドル。この値と7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111万9,000円より2万9,000円高の114万8,000円。

## 故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(9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894~899、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは859~864、並銅は824~834、込銅（高品位=約97%）は814、セバは677~682。コーベルは要り用筋で618、それ以外は603ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋628、それ以外598~608どころの値頃。並青銅鋳物削粉は721~726どころ。

小口市市中相場(1トン前後)では、ピカ線が874~894、上銅新しくが839~859、普通上銅が814~834、2号銅線が806~826、並銅が804~824、込銅(94-97%)が752、込銅(90-93%)が754、下銅が415~465、セバが642~677、コーベルが558~603、黄銅棒地が553~598、黄銅削粉が548~593、黄銅ラジが513~521、交叉ラジが469~526、黄銅鋳物が471~478、送りが282~301、上青銅鋳物が718~738、並青銅鋳物が698~713、上青銅鋳物削粉が713~733、並青銅鋳物削粉が688~708どころ。

## アルミニウム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（9月前半）

2S=220円~240円、63S=204円~255円、アルミホイール(1P)=121円~235円、ビス付サッシ=87円~96円、エンジンコロ=110円~118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（9月前半）

2S=202円~205円、63S=205円~240円、印刷版=195円~198円、アルミホイール(1P)=186円~196円、ベースメタル=154円~158円、機械鋳物=96円~99円、ダライ粉=75円~78円、ビス付サッシ=73円~108円、缶プレス=83円~88円。

この日、電気銅建値は116万円に引き上げられた。

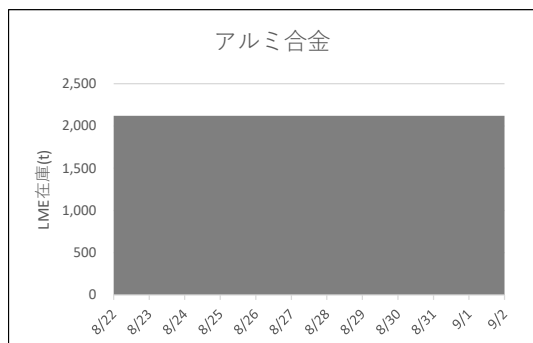
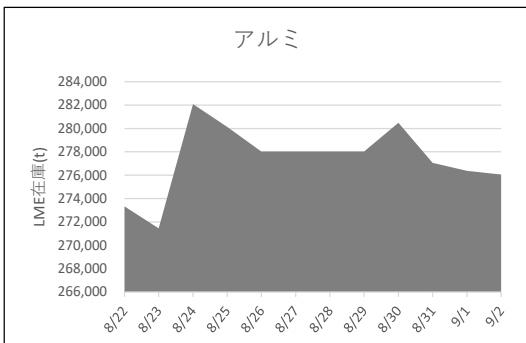
### 為替動向

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0.0010ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=0.9900ドル~1.9910ドルで推移した。この日発表された米国の8月ISM非製造業景況感指数が市場予想の55.3を上回る56.9で前月の56.7から上昇、4か月ぶり高水準となった。米国景気の底堅さが意識されユーロ売りドル買いが優勢になった。英ポンドは対ドルで上昇。同じく0.0020ドルのポンド高ドル安、1ポンド=1.1520ドル~1.1530ドルで推移した。英国のトラス新首相が大規模な経済対策を打ち出すとの期待からポンド買いドル売りが進んだ。

6日のニューヨーク外国為替市場で円相場は大幅に下落。前営業日2日と比べ2.70円の円安ドル高、1ドル=142.75円~142.85円で取引を終えた。一時は24年ぶりの円安水準となる143円台に乗せた。この日午前に発表された8月のISM非製造業景況感指数が前月より後退するとしていた市場予想に反し0.2改善、56.9となった。

7日早朝の東京外国為替市場でも円相場は大幅に下落した。8時30分、前日17時と比べ1.76円の円安ドル高、1ドル=143.29円~143.31円で取引されていた。一時は143.57円と1998年8月以来およそ24年ぶりの安値を更新した。米国の経済指標が市場予想を超える堅調ぶりを見せるなか、日米金融政策の方向性の相違から円売りドル買いを支援した。円は対ユーロでも下落。同じく0.58円の円安ユーロ高、1ユーロ=141.76円~141.78円だった。

## LME認定倉庫在庫量推移 8月22日~9月2日(現地)





LME銅相場は続伸 直物終値は7,751.00ドル  
 COMEX銅相場も続伸 SHFE銅相場も続伸  
 LME非鉄相場はまちまち アルミ直物終値は2,254.25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、9月6日入電の7,652.50ドルより54.50ドル高の7,707.00ドル。2営業日の続伸で1.58%高。この週1.58%の上伸。9月に入って0.18%の下落。3か月物の前場売値は、9月6日入電の7,606.00ドルより45.00ドル高の7,651.00ドル。2営業日の続伸で1.78%高。この週1.78%の上伸。9月に入って0.65%の下落。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地9月5日の10万8,450トンより2,450トン減の10万6,000トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、9月限が、9月3日入電の342.15セントより4.75セント高の346.90セント。2営業日の続伸で1.39%高。この週1.39%の上伸。9月に入って1.41%の下落。10月限は、9月3日入電の342.10セントより4.70セント高の346.80セント。2営業日の続伸で1.37%高。この週1.37%の上伸。9月に入って1.45%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、9月限が、9月6日入電の6万0,520元より870元高の6万1,390元。2営業日の続伸で1.98%高。この週1.98%の上伸。9月に入って1.73%の下落。中心限月に当たる10月限は、9月6日入電の6万0,060元より880元高の6万0,940元。2営業日の続伸で1.84%高。この週1.84%の上伸。9月に入って1.61%の下落。

**錫はまちまち**

LME錫相場の前場売値は、直物が、9月6日入電の2万1,650.00ドルより100.00ドル高の2万1,750.00ドル。反発して0.46%高。この週0.23%の上伸。9月に入って7.84%の下落。3か月物の前場売値は、9月6日入電の2万1,700.00ドルより200.00ドル安の2万1,500.00ドル。反発して0.92%安。この週1.18%の上伸。9月に入って6.62%の下落。

LME公認倉庫の錫在庫は現地9月5日の4,610トンよりトン減の4,610トン。

**鉛は上伸**

LME鉛相場の前場売値は、直物が、9月6日入電の1,882.00ドルより13.00ドル高の1,895.00ドル。6営業日ぶりの反発で0.69%高。この週0.26%の上伸。9月に入って2.82%の下落。3か月物の前場売値は、9月6日入電の1,886.00ドルより11.00ドル高の1,897.00ドル。上伸して0.58%高。この週0.58%の上伸。9月に入って2.72%の下落。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地9月5日の3万7,450トンより25トン減の3万7,425トン。

**亜鉛は反落**

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、9月6日入電の3,265.00ドルより48.00ドル安の3,217.00ドル。反落して1.47%安。この週2.31%の上伸。9月に入って9.12%の下落。3か月物の前場売値は、9月6日入電の3,214.00ドルより48.00ドル安の3,166.00ドル。反落して1.49%安。この週1.93%の上伸。9月に入って8.36%の下落。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地9月5日の7万7,475トンより75トン減の7万7,400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、9月6日入電の2,290.50ドルより30.50ドル安の2,260.00ドル。2営業日の続落で2.12%安。この週2.12%の下落。9月に入って4.58%の下落。3か月物の前場売値は、9月6日入電の2,290.00ドルより27.00ドル安の2,263.00ドル。6営業日の続落で8.95%安。この週1.65%の下落。9月に入って3.99%の下落。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地9月5日の27万7,050トンより3万1,325トン増の30万8,375トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、9月6日入電より横ばいの1,760.00ドル。この週横ばい。9月に入って横ばい。3か月物の前場売値は、9月6日入電より横ばいの1,760.00ドル。この週横ばい。9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、9月6日入電の2,268.00ドルより3.00ドル安の2,265.00ドル。2営業日の続落で0.74%安。この週0.74%の下落。9月に入って2.50%の下落。3か月物の前場売値は、9月6日入電より横ばいの2,265.00ドル。この週0.53%の下落。9月に入って2.16%の下落。

**ニッケルは続伸**

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、9月6日入電の2万1,000.00ドルより355.00ドル高の2万1,355.00ドル。2営業日の続伸で5.72%高。この週5.72%の上伸。9月に入って0.47%の上伸。3か月物の前場売値は、9月6日入電の2万1,080.00ドルより370.00ドル高の2万1,450.00ドル。2営業日の続伸で6.40%高。この週6.40%の上伸。9月に入って0.61%の上伸。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地9月5日の5万4,432トンより90トン減の5万4,342トン。

LME公示価格(US\$)／9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	7,707.00	21,750.00	1,895.00	3,217.00	2,260.00	1,760.00	2,265.00	21,355.00
	前営業日比	54.50	100.00	13.00	▲ 48.00	▲ 30.50	0.00	▲ 3.00	355.00
先物	公示価格	7,651.00	21,500.00	1,897.00	3,166.00	2,263.00	1,760.00	2,265.00	21,450.00
	前営業日比	45.00	▲ 200.00	11.00	▲ 48.00	▲ 27.00	0.00	0.00	370.00

海外非鉄金属相場

(9月7日 入電・現地 9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 for metal types (銅 A G, 錫 H G, 鉛, 亜鉛 S H G, アルミ H G, アルミ合金, 北米特殊アルミ合金, ニッケル) and price movements (前場, 後場) including current prices and daily changes.

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 showing NY Comex market prices for Gold, Silver, Platinum, and Palladium across various contract months (9月限, 10月限, etc.) and daily price changes.

採算価格 フ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 for LME (円ベース/キロ) and COMEX prices for Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and Nickel, including current prices and daily changes.

フリー・マーケット

■米国生産者価格(地金)

Table showing US Producer Prices for Silver (EH社, HH社) with current prices and daily changes.

■NY相場

Table showing NY market prices for Copper and Tin with current prices and daily changes.

■ロンドン相場(ドル)

Table showing London market prices for various metals (Gold, Antimony, Bismuth, Cadmium, Ingot, Selenium, Spongy, Ferronickel, Cobalt, Magnesium, Tantalum) with current prices and daily changes.

■K L T M 錫 (MYR/KG、出来高トン)

Table showing KLTM Tin prices (6日, 7日) including current prices, daily changes, and various rates (OD, M\$/US\$, etc.).

■LME在庫(トン)

Table showing LME inventory for Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and Nickel with current inventory and daily changes.

■上海在庫(トン)

Table showing Shanghai inventory for Copper, Aluminum, Zinc, Lead, and Nickel with current inventory and daily changes.

■LMEプレマーケット(ドル)

Table showing LME Pre-market prices for Copper, Aluminum, Tin, Zinc, and Nickel with current prices and daily changes.

■上海相場

Table showing Shanghai market prices for Copper, Aluminum, Zinc, Lead, and Nickel with current prices and daily changes.

※7日のKLTMは取引がありません。

Table for LME (円ベース/キロ) and COMEX prices for Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and Nickel, including current prices and daily changes.

非鉄金属製品相場

(9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	◎ 1470	◎ 1405	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F
建築用0.3ミリ	◎ 1520	◎ 1455	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6 55~57
銅大板2×1×2	◎ 1600	◎ 1605	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0 98~101
銅管(ベース)	◎ 1650	◎ 1605	鉛板1.5ミリ	555	555	3C×1.6 102~105
水道用管(m当たり)13ミリ	◎ 1560	◎ 1515	鉛線3ミリ	450	450	3C×2.0 149~152
銅棒25ミリ	◎ 1380	◎ 1375	軽圧品	大阪	東京	I V
銅条1.5×100	◎ 1435	◎ 1420	アルミ箔0.007ミリ	1105	1065	1.6mm 30.5~32.4
銅線0.9ミリ	◎ 1460	◎ 1435	〃 小板1ミリ	740	695	5.5sq 83.8~89.1
銅帯6×50	◎ 1390	◎ 1375	〃 大板1ミリ	720	685	14sq 207~220
銅平角線	◎ 1660	◎ 1605	〃 5052板	775	735	CV-T
黄銅小板2.0ミリ	◎ 1215	◎ 1200	〃 6061板	1325	1285	600V 3C×38 1580~1376
〃 0.3ミリ	◎ 1245	◎ 1230	〃 2017板	1230	1295	600V 3C×60 2430~2585
黄銅大板2×1×2	◎ 1365	◎ 1380	〃 線3ミリ	725	685	600V 3C×100 4082~4340
黄銅管	◎ 1730	◎ 1680	〃 快削棒50ミリ	940	900	6kV 3C×38 2566~2723
復水器用黄銅管	◎ 1700	◎ 1650	〃 合金棒50ミリ(17S)	925	880	6kV 3C×60 3572~3791
黄銅棒快削25ミリ	◎ 1005	◎ 1030	〃 合金棒50ミリ(56S)	880	840	CVV (関西~関東)
六角棒	◎ 1035	◎ 1060	貴金属(一般小口向け)			3C×2 125~128
四角棒	◎ 1065	◎ 1090	白金(グラム)	◎ 4394		4C×2 168~172
鍛造用	◎ 1045	◎ 1070	パラジウム(グラム)	◆ 10329		6C×2 237~243
ネーパル	◎ 1145	◎ 1170	金(グラム)	◎ 8653		7C×2 271~278
高力	◎ 1145	◎ 1170	銀(キログラム)	◆ 94270		合金鉄 7月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	◎ 1390	◎ 1380	レアメタル輸入価格	7月通関 (CIF)		フェロマンガ2%以上炭素含有 274
黄銅平角線ロール仕上	◎ 1590	◎ 1590	金属ケイ素(99.99%未満)	470		〃 その他 367.2
黄銅条1.5×100	◎ 1210	◎ 1215	モリブデン酸化物	3929		フェロシリコン55%以上 344
リン青銅板一般用1.0ミリ	2520	2710	タンタル	62949		フェロクロム4%以上炭素含有 317.3
〃 バネ用0.3ミリ	2770	2970	マグネシウム	574		フェロモリブデン純分60%以上 4007
リン青銅棒25ミリ	2680	2890	コバルト	11130		フェロバナジウム 4218
リン青銅線3ミリ	2980	3190	インジウム	29633		フェロニッケル33%未満 995.7
洋白板一般用1.0ミリ	3530	3680				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 バネ用1.0ミリ	3700	3860				

減 摩 合 金	9月1日改定
(500kg以上、大口価格)	
1種	4525
2種	4400
3種	4270
4種	3760
5種	3595
7種	1320
8種	1165
9種	995

銅 合 金 地 金	9月1日発表
(標準価格)	大阪
BC 1種	1215
2種	1535
3種	1615
6種	1295
7種	1425
YBSC 3種	1095
LBC 3種	1560
PBC 2種	1635



非鉄金属材料相場

キロ当たり円	◎上げ ◆下げ		(9月7日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		41,000 ~ 43,000(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	高値	安値
山元建値					電気銅	1160(7)	金	7,844(7)
( ) 実施日					電気鉛	336(1)	銀	84,100(7)
					電気亜鉛	502(6)	錫(99.99%)	4,450(7)
1トン以上外税持込						高値		安値
非鉄原料 (炉前材)						安値		高値
1号銅線	◎1038	◎1034	電 気 銅	◎1118	◎1113	◎1120	◎1115	
2号銅線	◎996	—	電 気 亜 鉛	473	467	473	467	
上銅(新切)	◎1009	◎1002	蒸 留 亜 鉛	461	455	461	455	
雑ナゲット	◎868	◎866	再生ダイカスト亜鉛2種	377	371	377	371	
並銅	◎951	◎931	再 生 亜 鉛 (98%)	322	316	322	316	
下銅	◎932	◎902	電 気 鉛	308	305	308	305	
銅削粉	◎926	◎905	再 生 鉛 1 号	291	281	289	284	
銅さい(30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	296	292	294	290	
新切黄銅セバ	◎814	◎810	錫 1 号	◆3100	◆3050	◆3100	◆3050	
コーベル	◎781	◎768	ア ン チ モ ン	1950	1900	1950	1900	
黄銅棒地	◎765	◎756	ニッケル(メッキ用)	3000	2950	3000	2950	
黄銅削粉	◎759	◎752	コ バ ル ト	8600	8300	8600	8300	
並黄銅	◎635	◎631	セ レ ニ ウ ム	3000	2800	3000	2800	
黄銅ラジエター	◎576	◎560	ビ ス マ ス	1350	1250	1350	1250	
交叉ラジエター	◎583	◎582	カ ド ミ ウ ム	600	550	600	550	
黄銅鑄物	◎640	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	500	480	500	480	
山送り(55%)	370	—	アルミ地金99.70%	◎368	◎364	◎370	◎366	
上青銅鑄物	◎806	—	アルミ二次地金99%	305	300	305	300	
並青銅鑄物	◎804	◎786	〃 90%	263	258	263	258	
上青銅鑄物削粉	◎799	—	アルミ二次合金ADC12	417	412	420	415	
並青銅鑄物削粉	◎789	◎771	鑄物用 C2BS	442	437	444	439	
新切リン青銅(伸銅)	—	◎1025	青銅合金地金3種	◎1580	◎1570	◎1620	◎1610	
〃 (鑄物)	◎920	—	〃 6種	◎1270	◎1260	◎1310	◎1300	
リン青銅削粉	◎838	◎822	ハ ン ダ 錫 60 %	3010	2970	3030	3000	
新切洋白(電子材)	◎850	◎829	〃 50 %	2600	2550	2620	2590	
新切亜鉛	253	253	〃 40 %	2250	2190	2205	2175	
ダイカストくず	218	218	減摩合金2種	4370	4340	4375	4345	
亜鉛ドロス	196	207	〃 4種	3715	3690	3720	3690	
上鉛	140	138	〃 7種	1250	1200	1250	1200	
電池素鉛ケース込	25	25	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切		75	75	
活字鉛	125	122		〃 ダライ粉		60	60	
新切アルミ1級	242	244		高耐食ステンレスSUS316		210	210	
新切サッシ1級	242	242		耐熱ステンレスSUS310		365	365	
新切合金1級	227	222		13クローム 新切		17	24	
機械鑄物1級	155	162		ハイス 9種		220	220	
ビス付サッシP	183	180						
合金削粉P	100	105						
込ガラP	95	97						
カン・バラ	160	161						

非鉄金属材料相場面

PW:nikkin202209