

令和4年(2022年) 1月6日(木) 13796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 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

一般社団法人
 日本アルミニウム合金協会



会長 北山 悟
 年頭所感

令和3年の新春を迎えるにあたり、謹んで新年のご挨拶申し上げます。

会員の皆様方並びに関係各位の皆様におかれましては、本協会の運営に際しご支援・ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、令和3年の我が国の経済は、新型コロナウイルス感染症による厳しい状況が徐々に緩和されつつあるものの、引き続き持ち直しの動きに弱さがみられる、厳しい状況となりました。

アルミニウム二次合金の需要を支えてきた我が国の自動車メーカーの国内生産は、新型コロナウイルス感染症の影響から回復しつつも、年初から半導体不足の影響を受け、加えて夏場からは東南アジアからの部品供給の不足によって大きく減速し、経済産業省の統計で直近の10月は単月で前年比29%減、1月から10月までの10か月間で前年比2.3%の減となりました。

二次合金の国内需要の8割を占める鋳物・ダイカスト製品の生産量は、経済産業省の統計で直近の10月は単月で前年比24%減、1月から10月までの10か月間の生産量で前年比13%増となりました。

一方で、我が国の国内需要の一部を担ってきた中国からの二次合金は、中国国内の需要の拡大と原料となる輸入スクラップに対する環境規制の進展の中で、1月から10月までの10か月間の輸入量が前年比25%減、2019年以前の同期間の輸入量と比べても1/3以下と大きく減少しております。

この中国から輸入塊の減少による代替需要もあり、国内の二次合金の生産は、本年上半期は2019年を上回る状況となりましたが、その後の自動車生産の減少により、協会の統計で直近の10月は単月で前年比9%減、1月から10月までの10か月間の生産量が前年比19%増となりました。

当業界の経営面では、二次合金需要が回復する過程で、原料の値上げが先行し、加えて金属シリコンなどの添加材の値上がりの影響を受け、製品の販売価格は是正に追われる厳しい経営環境となりましたが、会員各社の努力により、製品価格と原料価格の価格差は何とか確保できているのではないかと見ております。

令和4年につきましては、感染症による下振れリスクや金融資本市場の変動等の影響を抱えておりますが、大手需要先である自動車メーカーの生産回復にあわせて二次合金の需要も上向きで推移すると思われ、当業界においても、新型コロナウイルス感染症からの回復を期待したいところです。

しかし、今後を見通すと、カーボンニュートラルへの対応に加え、これまでアルミニウム二次合金の需要を支えてきた自動車産業は、100年に一度の変革期を迎えているといわれ、今後、自動車を構成する部品が大きく変わることが見込まれております。アルミニウムについては、これからも自動車の軽量化への対応が期待されており、当業界としても、車体部品や足回り部品等への用途拡大のため、新たな材料開発などの取り組みが重要となっております。

さらに、労働力の確保のための安全安心で魅力ある職場づくりや安定的な操業の維持のためにも労働災害の防止に努める必要があり、アルミスクラップ資源の海外への流出、リサイクル機能を担っていく中での産業廃棄物処理等の環境問題にも課題があると考えます。

しかし、地球環境保全が人類に必須かつ喫緊の課題となっている中で、重要基礎素材であるアルミニウム二次合金の安定供給とアルミニウムリサイクルの一翼を担う当業界の果たすべき役割と責任の重要性はこれまでと同様に揺るぎないものと確信しているところです。

協会と致しましては、新型コロナウイルスとの間合いを図りつつ、可能な限り平時に近い形で行事を実施するとともに、引き続き、経済や環境対策などに関する施策や関連する情報の早期の収集、伝達に努め、個別企業では対応が困難な諸問題に取り組んで参る所存です。

最後になりましたが、関係各位の一層のご支援、ご協力をお願い申し上げますとともに、皆様のますますのご発展とご健勝を祈念いたしまして私の年頭の挨拶とさせていただきます。

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

PW: KINZOKU2201



1月前半の 減摩合金価格を発表 フジメタル工業

フジメタル工業は、1月前半の減摩合金算定価格を改定、5日より適用。新算定価格は次の通り(ホワイトメタルIS規格品、500キロ以上の大口、キロ当たり円、カッコ内は前回比)。

【ホワイトメタル】

- ◇1種… 5,270円(▲ 35) ◇2種…5,100円(▲ 35)
- ◇2種B… 5,015円(▲ 35) ◇3種…4,925円(▲ 35)
- ◇4種… 4,310円(▲ 30) ◇5種…4,155円(▲ 25)
- ◇6種… 3,040円(▲ 15) ◇7種…1,360円(-)
- ◇8種… 1,155円(◎ 5) ◇9種…1,000円(◎ 5)
- ◇10種… 920円(◎ 5)

【棒半田】

- 錫60%…3,605円(▲ 20) 錫50%…3,105円(▲ 15)
- 錫40%…2,600円(▲ 15) 錫30%…2,100円(▲ 10)

【原料】

- 錫… 5,055円(▲ 40) アンチモン…1,675円(◎ 10)
- 銅… 1,130円(▲ 4) 鉛…………… 328円(◎ 5)
- 亜鉛…455円(◎ 24) 砒素…………… 2,550円(-)

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



2021年12月の山元建値平均 金が145.25円安、銀が6,750円安 金は6,565.50円/g 銀は8万3,590円/kg

2021年12月の金銀山元建値平均価格が発表された。金が前月より145.25円安の6,565.50円、銀は前月より6,750円安の8万3,590円となった。2021年の年間山元建値平均は金が6,380.89円、銀は9万0,230円。直近6か月の山元建値平均推移は次の通り(金は1g当たり、銀は1kg当たり)。

2021年

- 7月 金：6,427.10円 銀：9万2,750円

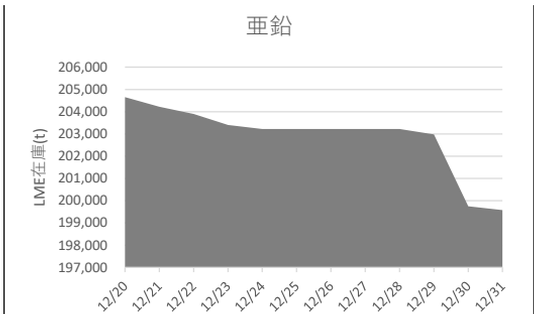
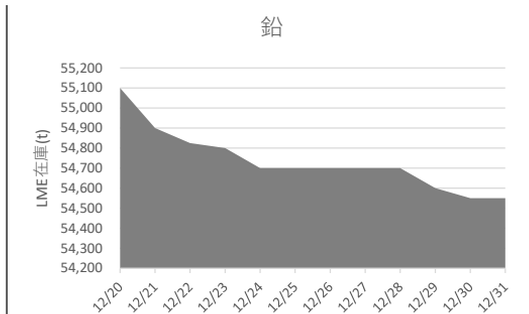
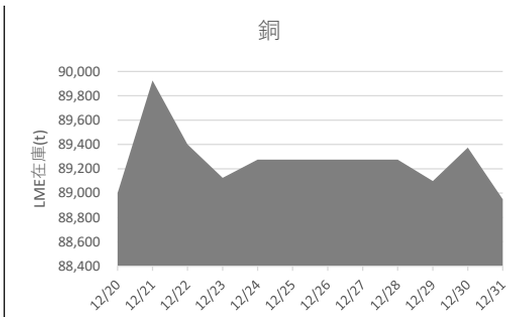
- 8月 金：6,337.81円 銀：8万6,470円
- 9月 金：6,342.35円 銀：8万4,310円
- 10月 金：6,483.24円 銀：8万6,130円
- 11月 金：6,710.75円 銀：9万0,340円
- 12月 金：6,565.50円 銀：8万3,590円

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

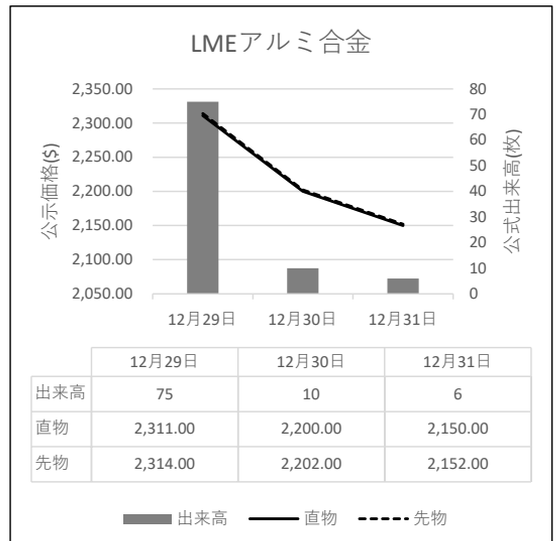
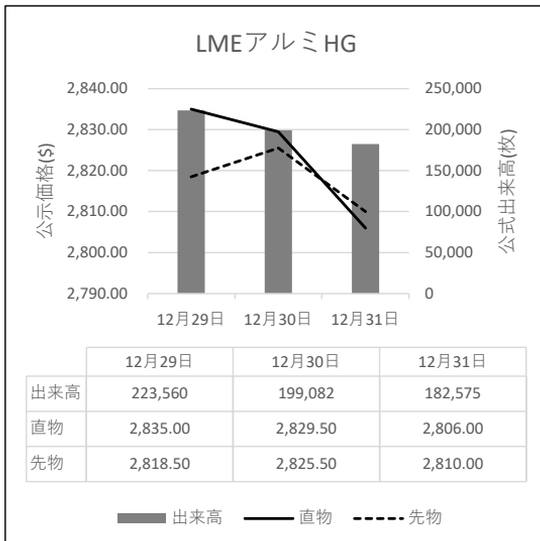
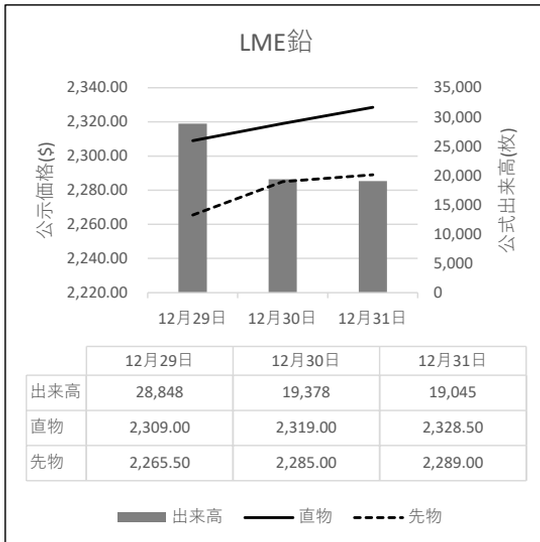
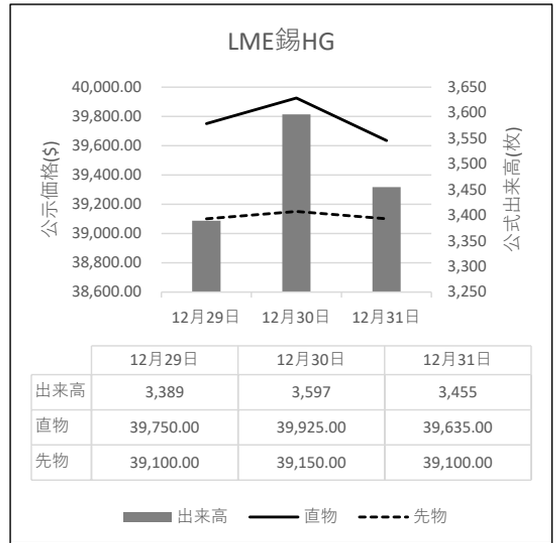
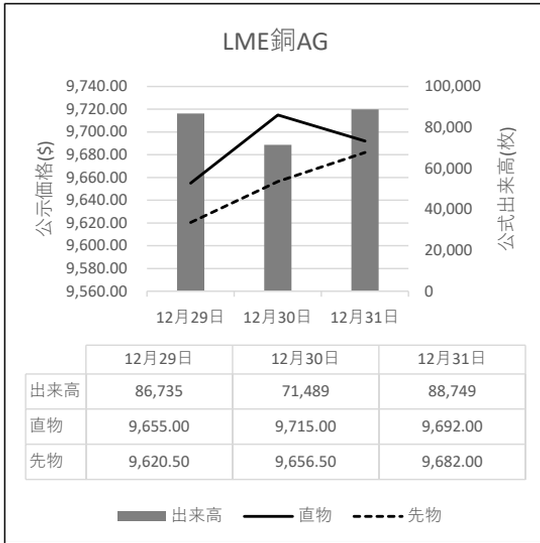
どなたでもご覧になれます。



LME認定倉庫在庫量推移 2021年12月20日~12月31日 (現地)



LME公式値週間推移 2021年12月29日~12月31日(現地)





銅建値は4万円引き上げの118万円

12月確定建値平均は112万8,300円

JX金属は4日、電気銅建値を4万円引き上げの118万円にすると発表、同日より実施した。12月の確定建値平均は112万8,300円。

3日に入電した直近のLME銅相場前場売値が9,692.00ドル。4日の東京市場の米ドルTTSレートは116.44円。この値で換算した採算価格は、112万8,500円。建値と採算価格から見た諸掛りは5万1,500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

8月… 1110(2) 1090(4) 1080(10) 1090(13) 1060(18) 1030(20)
1060(24) 1070(27) 平均1074.7

9月… 1100(1) 1080(3) 1070(9) 1110(16) 1080(15) 1030(21)
1080(27) 平均1078.9

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) 平均1180.0



**黄銅削粉買値
は20円引き上
げの856円**

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は4日、黄銅削粉買値を20円引き上げの856円にすると発表した。今月1回目の改定。



**亜鉛建値は9,000円引き下げ
46万9,000円**

12月の確定建値平均は44万1,300円

三井金属鉱業は4日、電気亜鉛建値を9,000円引き下げの46万9,000円にすると発表、同日より実施した。12月の確定建値平均は44万1,300円。

3日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は3,630.00ドル。4日の東京市場の米ドルTTSレートは116.44円。この値で換算した採算価格は、42万2,600円。建値と採算価格から見た諸掛りは4万6,400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)。

日刊金属 既刊収録サイト



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

2021年

8月… 385(2) 376(5) 385(16) 379(20) 388(26) 平均381.9

9月… 382(1) 388(8) 397(13) 388(17) 394(27) 平均389.5

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) 平均469.0

電気亜鉛・蒸留亜鉛販売
亜鉛ドロス・滓買入

大阪亜鉛工業株式会社

取締役社長 林 昭宏

本社・工場 〒555-0001 大阪市西淀川区佃 4-14-3
電話 06-6471-2531~5
FAX 06-6471-5781

東京営業所 〒131-0043 東京都墨田区立花 2-4-5
電話 03-3618-2351~2

鋳物用銅合金地金

特殊銅合金各種製造
砲金くず・ラジエーターくず等



角丁原料全般買受け

京和ブロンズ株式会社

京都府久世郡久御山町佐山新開地314
電話 0774-43-6700(代表)



鉛建値は据え置き

33万円

12月の確定建値平均は32万5,800円

三菱マテリアルは4日、電気鉛建値を据え置ききの33万0,000円にすると発表、同日より実施した。12月の確定建値平均は32万5,800円。

3日に入電した直近のLME鉛相場前場売値は2,328.50ドル。4日の東京市場の米ドルTTSレートは116.44円。この値で換算した採算価格は、27万1,100円。建値と採算価格から見た諸掛りは5万8,900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		
8月	321(2) 327(19)	平均324.0
9月	327(1) 318(14) 300(27)	平均318.5
10月	300(1) 312(11) 324(15) 342(25)	平均319.1
11月	342(1) 336(8) 318(22)	平均331.8
12月	327(1) 318(9) 327(15) 330(23)	平均325.8
2022年		
1月	330(4)	平均330.0



錫建値は50円引き上げ

5,950円

12月の確定平均価格は5,950円

三菱マテリアルは4日、高純度錫地金(99.99%=フォーナイン)の相対価格を50円引き上げの5,950円にすると発表、同日より適用した。12月の確定平均価格は5,950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)。

2021年		
8月	5350(2) 5200(23)	平均5290.0
9月	5200(1)	平均5200.0
10月	5400(1) 5600(12) 5800(18)	平均5630.0
11月	5800(1) 5900(19)	平均5840.0
12月	6000(1) 5900(14)	平均5950.0
2022年		
1月	5950(4)	平均5950.0



1月の洋白・りん青銅価格を発表

関口富英雄商店

関口富英雄商店は、1月の洋白及びりん青銅価格を発表した。

洋白は、ばね用洋白板が25円引き下げ、洋白板2種は35円引き下げ、洋白線2種が36円引き下げ、快削洋白棒は34円引き下げとなった。

また、りん青銅は、ばね用りん青銅板が52円引き下げ、りん青銅板2種は55円引き下げ、りん青銅線は58円引き下げ、快削りん青銅棒が54円引き下げとなった。

各品種の販売価格は次の通り(円/キロ、◎：プラス、▲：マイナス)。

◆ばね用洋白板 (C7701P)	3,212円 (▲ 25)
◆洋白板2種 (C7521P)	3,097円 (▲ 35)
◆洋白線2種 (C7521W)	3,172円 (▲ 36)
◆快削洋白棒 (C7941B)	3,510円 (▲ 34)
◆ばね用りん青銅板 (C5210P)	3,376円 (▲ 52)
◆りん青銅板2種 (C5191P)	3,076円 (▲ 55)
◆りん青銅線 (C5191W)	3,353円 (▲ 58)
◆快削りん青銅棒 (C5441B)	3,209円 (▲ 54)



インジウムの1月建値は据え置き

大口4万0,000円、小口4万3,000円

DOWA

DOWAエレクトロニクスは、1月1日出荷分よりのインジウム4N(ITOグレード)の建値を、据え置ききの大口が1キロ当たり4万0,000円。小口は1キロ当たり4万3,000円と発表した。



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 大阪市浪速区稻荷1-11-5
電話 06-6561-7331~2

亜鉛くず 現金高価買取
亜鉛ドross・滓 ご照会をう

再生亜鉛精錬

日進産業株式会社

代表取締役 星山えり

〒580-0006 松原市大堀1丁目7-30

TEL 0723-31-3945 代表

FAX 0723-31-3974

2021年12月の海外相場と為替相場

入電日	銅		錫		鉛	亜鉛	アルミ	ニッケル	為替
年月 日	LME	COMEX	LME	KLT M	LME				ドル
18 12 1	9,605.0	427.80	40,245	-	2,344.0	3,348.5	2,635.0	20,190	114.26
2	9,571.0	424.75	39,950	-	2,325.0	3,296.0	2,669.5	20,410	113.98
3	9,520.0	429.90	39,500	-	2,310.0	3,294.0	2,655.0	20,190	114.10
4	9,513.0	426.65	40,200	-	2,231.0	3,324.0	2,648.0	20,290	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	114.08
7	9,526.0	433.70	39,400	-	2,235.0	3,224.5	2,600.5	19,980	114.50
8	9,647.0	433.80	39,900	-	2,228.0	3,287.5	2,625.0	20,305	114.57
9	9,555.5	439.10	39,700	-	2,250.0	3,334.0	2,626.0	20,430	114.82
10	9,578.0	433.00	40,150	-	2,330.0	3,351.0	2,630.5	19,975	114.47
11	9,543.0	428.30	40,150	-	2,280.0	3,332.0	2,625.0	19,960	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	114.56
14	9,500.0	428.00	39,525	-	2,341.0	3,364.0	2,677.0	19,905	114.68
15	9,485.0	425.40	39,125	-	2,324.0	3,342.0	2,636.0	19,750	114.80
16	9,290.0	417.95	38,700	-	2,307.0	3,270.0	2,597.0	19,330	115.21
17	9,506.0	430.05	39,050	-	2,355.0	3,395.0	2,630.0	19,585	114.87
18	9,520.0	429.10	39,550	-	2,324.0	3,430.0	2,694.0	19,840	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	114.62
21	9,406.0	428.80	38,750	-	2,332.0	3,400.5	2,645.5	19,370	114.67
22	9,521.0	433.80	39,100	166.629	2,322.0	3,445.0	2,696.0	19,750	115.18
23	9,625.0	438.95	39,450	-	2,329.0	3,545.0	2,811.0	19,985	115.23
24	9,606.0	438.70	39,690	-	2,312.0	3,569.0	2,818.0	20,180	118.50
25	9,582.0	-	39,850	-	2,309.0	3,581.0	2,848.0	20,295	-
26	-	446.50	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	115.42
28	-	446.50	-	-	-	-	-	-	115.95
29	-	442.00	-	-	-	-	-	-	115.89
30	9,655.0	440.20	39,750	-	2,309.0	3,550.0	2,835.0	20,320	116.02
31	9,715.0	438.45	39,925	-	2,319.0	3,601.0	2,829.5	20,700	-
平均値	9,546.2	432.50	39,603	166.630	2,305.5	3,394.5	2,687.2	20,035	115.02

故銅市況

5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9,692.00ドルより32.00ドル安の9,660.00ドル。直物の終値は、前営業日の9,740.63ドルより47.87ドル高の9,788.50ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の9,682.00ドルより52.00ドル安の9,630.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の9,720.50ドルより47.50ドル高の9,768.00ドル。COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場3月限は、前営業日の442.15セントより5.35セント高の447.50セント。SHFE(上海期貨交易所)の銅相場2月限は、前営業日の7万0,120元より320元安の6万9,800元。

5日の東京為替市場TTSレートは、前日の116.44円より0.77円の円安ドル高、1ドル=117.21円。

故銅直納問屋筋の平均値頃感(単位は千円)

(1月4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910~915、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは875~880、並銅は840~850、込銅（高品位=約97%）は830、セバは681~686。コーペルは要り用筋で622、それ以外は607ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋632、それ以外602~612どころの値頃。並青銅鋳物削粉は735~740どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が890~910、上銅新くずが855~875、普通上銅が830~850、2号銅線が822~842、並銅が820~840、込銅(94-97%)が768、込銅(90-93%)が770、下銅が442~492、セバが646~681、コーペルが562~607、黄銅ラジが517~525、交叉ラジが479~536、黄銅鋳物が479~486、送りが242~261、上青銅鋳物が732~752、並青銅鋳物が712~727、上青銅鋳物削粉が727~747、並青銅鋳物削粉が702~722どころ。

5日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,660.00ドル。この値と5日の東京外国為替市場USDollarTTSレートから計算した国内採算値は、前日の116万6,000円より4,000円高の117万円。この日、電気銅建値は118万円（1月4日改定）に据え置かれた。

為替動向

4日、ロンドン外国為替市場の英ポンドは対ドルで4営業日の続伸となった。16時、前営業日と比べ0.0010ドルのポンド高ドル安、1ポンド=1.3550ドル~1.3560ドルだった。英中銀が来月にも利上げするとの見方から国債利回りが上昇、ポンド買いが優勢となった。FRBによる米国の利上げが想定されるなか、ユーロ売りドル買いが先行した。世界的に新型コロナオミクロン株の感染拡大が進行しているものの、景気への影響は限定的との見方が広がっている。

4日のニューヨーク外国為替市場で円相場は5営業日の続落となった。前日と比べ0.75円の円安ドル高、1ドル=116.05円~116.15円だった。米長期金利が一時1.68%と昨年11月以来の高水準になった。景気回復が続く、FRBが金融正常化を推進するとの見方が強まっている。4日発表の12月のISM造業景況感指数は市場予想の60を下回ったものの、好不況の分かれ目とされる50を上回る58.7だった。米国では3日に1日当たりの新型コロナ新規感染者数が初めて100万人を超えたが、オミクロン株は重症化リスクが小さいとされ世界景気への懸念は緩和されている。

5日早朝の東京外国為替市場で円相場は下落していた。8時30分、前日17時と比べ0.49円の円安ドル高、1ドル=116.22円~116.23円だった。

4日の米国の長期金利が上昇、金利差拡大を見込んだ円売りドル買いが優勢となった。米国の11月雇用動態調査で自発的離職者数が過去最高を更新。労働力の逼迫による賃金上昇がインフレを促すとの見方からFRBが早期利上げに踏み切る可能性が意識され円相場の重荷となった。



LME銅相場は下落も依然高値圏 3か月物の終値は9,768.00ドル

COMEX銅相場は反発 SHFE銅相場は反落

LME非鉄相場は総じて軟調も午後の取引で反発 亜鉛3か月物は前月およそ11%高

5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、1月3日入電（現地12月31日）の9,692.00ドルより32.00ドル安の9,660.00ドル。2営業日の続落で0.57%安。この週0.33%の下落。1月に入って0.33%の下落。3か月物の前場売値は、1月3日入電（同）の9,682.00ドルより52.00ドル安の9,630.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.67%安。この週0.54%の下落。1月に入って0.54%の下落。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地12月31日の8万8,950トンより225トン減の8万8,725トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、1月限が、1月4日入電の441.45セントより5.15セント高

の446.60セント。3営業日ぶりの反発で1.86%高。この週0.25%の上伸。1月に入って0.25%の上伸。2月限は、1月4日入電の441.75セントより5.35セント高の447.10セント。3営業日ぶりの反発で1.88%高。この週0.25%の上伸。1月に入って0.25%の上伸。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、1月限が、1月3日入電（現地12月31日）の6万9,940元より220元安の6万9,720元。反落して0.29%安。この週0.31%の下落。1月に入って0.31%の下落。中心限月に当たる2月限は、1月3日入電（同）の7万0,120元より320元安の6万9,800元。反落して0.31%安。この週0.46%の下落。1月に入って0.46%の下落。

錫は続落

LME錫相場の前場売値は、直物が、1月3日入電（現地12月31日）の3万9,635.00ドルより235.00ドル安の3万9,400.00ドル。2営業日の続落で1.31%安。この週0.59%の下落。1月に入って0.59%の下落。3か月物の前場売値は、1月3日入電（同）の3万9,100.00ドルより400.00ドル安の3万8,700.00ドル。

鉛はまちまち

LME鉛相場の前場売値は、直物が、1月3日入電（現地12月31日）の2,328.50ドルより1.50ドル安の2,327.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.78%安。この週0.06%の下落。1月に入って0.06%の下落。3か月物の前場売値は、1月3日入電（同）の2,289.00ドルより6.00ドル高の2,295.00ドル。

亜鉛もまちまち

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、1月3日入電（現地12月31日）の3,630.00ドルより28.00ドル安の3,602.00ドル。3営業日ぶりの反落で1.46%安。この週0.77%の下落。1月に入って0.77%の下落。3か月物の

前場売値は、1月3日入電（同）の3,539.00ドルより2.00ドル高の3,541.00ドル。

アルミは反発 アルミ合金も反発 北米特殊も反発

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、1月3日入電（現地12月31日）の2,806.00ドルより9.50ドル高の2,815.50ドル。4営業日ぶりの反発で1.14%高。この週0.34%の上伸。1月に入って0.34%の上伸。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、1月3日入電（同）の2,150.00ドルより58.00ドル高の2,208.00ドル。3営業日ぶりの反発で4.46%高。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、1月3日入電（同）の2,550.00ドルより140.00ドル高の2,690.00ドル。3営業日ぶりの反発で0.37%高。この週5.49%の上伸。1月に入って5.49%の上伸。

ニッケルは反落

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、1月3日入電（現地12月31日）の2万0,925.00ドルより195.00ドル安の2万0,730.00ドル。8営業日ぶりの反落で2.14%安。この週0.93%の下落。1月に入って0.93%の下落。

LME公示価格(US\$)／12月29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	9,655.00	39,750.00	2,309.00	3,550.00	2,835.00	2,311.00	2,700.00	20,320.00
	前営業日比	73.00	▲ 100.00	0.00	▲ 31.00	▲ 13.00	0.00	0.00	25.00
先物	公示価格	9,620.50	39,100.00	2,265.50	3,491.00	2,818.50	2,314.00	2,690.00	20,215.00
	前営業日比	54.50	195.00	▲ 7.50	▲ 44.00	▲ 23.00	0.00	0.00	90.00

LME公示価格(US\$)／12月30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	9,715.00	39,925.00	2,319.00	3,601.00	2,829.50	2,200.00	2,600.00	20,700.00
	前営業日比	60.00	175.00	10.00	51.00	▲ 5.50	▲ 111.00	▲ 100.00	380.00
先物	公示価格	9,656.50	39,150.00	2,285.00	3,530.00	2,825.50	2,202.00	2,590.00	20,500.00
	前営業日比	36.00	50.00	19.50	39.00	7.00	▲ 112.00	▲ 100.00	285.00

LME公示価格(US\$)／12月31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	9,692.00	39,635.00	2,328.50	3,630.00	2,806.00	2,150.00	2,550.00	20,925.00
	前営業日比	▲ 23.00	▲ 290.00	9.50	29.00	▲ 23.50	▲ 50.00	▲ 50.00	225.00
	週間増減比	1.15%	▲ 0.54%	0.84%	1.37%	▲ 1.47%	▲ 6.97%	▲ 5.56%	3.10%
先物	公示価格	9,682.00	39,100.00	2,289.00	3,539.00	2,810.00	2,152.00	2,540.00	20,750.00
	前営業日比	25.50	▲ 50.00	4.00	9.00	▲ 15.50	▲ 50.00	▲ 50.00	250.00
	週間増減比	1.21%	0.50%	0.70%	0.11%	▲ 1.11%	▲ 7.00%	▲ 5.58%	3.11%

LME公示価格(US\$)／1月4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	9,660.00	39,400.00	2,327.00	3,602.00	2,815.50	2,208.00	2,690.00	20,730.00
	前営業日比	▲ 32.00	▲ 235.00	▲ 1.50	▲ 28.00	9.50	58.00	140.00	▲ 195.00
先物	公示価格	9,630.00	38,700.00	2,295.00	3,541.00	2,823.00	2,210.00	2,680.00	20,610.00
	前営業日比	▲ 52.00	▲ 400.00	6.00	2.00	13.00	58.00	140.00	▲ 140.00

海外非鉄金属相場

(12月29日 入電・現地 12月28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 AG, 錫 HG, 鉛, 亜鉛 SHG, アルミ HG, アルミ合金, 北米特殊アルミ合金, ニッケル) and rows for market status (前場, 後場) and transaction types (現物, 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 for metal types and rows for contract terms (12月限, 1月限, etc.) and current prices.

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/上海 prices, including columns for metal types and current market prices.

フリー・マーケット
■米国生産者価格(地金)
銀(セント/オンス) EH社 2325.0 (40.0)
銀(セント/オンス) HH社 2312.5 (5.0)

■NY相場
取引業者銅(セント/ポンド) 256.35 - 257.35
2号銅線くず(セント/ポンド) 353.35 - 357.35

■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)
セレンウム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(MTU単位)
タンタル鉱石30-35%(ポンド)

■K L T M 錫 (MYR/KG、出来高トン)
Table with columns for market status (28日, 29日) and rows for transaction types (相場, 出来高, etc.) and prices.

■LME在庫(トン)
Table with columns for metal types and rows for current inventory levels.

■上海在庫(トン)
Table with columns for metal types and rows for current inventory levels.

■LMEプレマーケット(ドル)
先物気配
Table with columns for metal types and rows for current market prices.

■上海相場 トン当たり元、1ロット=5トン・増値税込
Table with columns for metal types and rows for contract terms (1月限, 2月限, etc.) and current prices.

※28日のロンドン市場は休場です。

海外非鉄金属相場

(12月30日 入電・現地 12月29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: 前日比, カープ. Rows: 錫HG, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, カープ. Rows: 鉛, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, カープ. Rows: 亜鉛SHG, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, カープ. Rows: アルミHG, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, カープ. Rows: アルミ合金, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, カープ. Rows: 北米特殊アルミ合金, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 前日比, カープ. Rows: ニッケル, 現物, 前日比, 先物, 出来高.

Table with columns: 銅HG, 金, 銀, プラチナ, パラジウム. Rows: NYコメックス相場, 出来高, 12月限, 1月限, 2月限, 3月限, 4月限, 前日比, 出来高.

Table with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Rows: 採算価格, 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル.

Table with columns: フリー・マーケット, 米国生産者価格 (地金), 銀(セント/オンス) EH社, 銀(セント/オンス) HH社.

Table with columns: 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 with columns: 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(MTU単位), タンタル鉱石30-35%(ポンド).

Table with columns: K L T M錫 (MYR/KG, 出来高トン), (29日), (30日), 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.

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

Table with columns: LMEプレマーケット (ドル), 先物気配, 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル.

Table with columns: 上海相場, トン当たり元, 1ロット=5トン・増値税込, 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル, 1月限, 2月限, 前日比, 出来高.

Table with columns: 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), 元・円= 18.36, ドル・円, 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル, COMEX, 上海, 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛.

海外非鉄金属相場

(12月31日 入電・現地 12月30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AG, 錫HG, 鉛, 亜鉛SHG, アルミHG, アルミ合金, 北米特殊アルミ合金, ニッケル, NYコメックス相場) and rows for current prices, previous day ratios, and future prices.

Table for NY Comex market (NYコメックス相場) showing prices for Copper, Gold, Silver, Platinum, and Palladium over various time periods (1 month, 2 months, 3 months, 4 months, 5 months).

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 profit calculation prices (採算価格) showing exchange rates for LME (円ベース/キロ), COMEX, and Shanghai markets for various metals.

Table for Free Market (フリー・マーケット) showing prices for US producer prices (米国生産者価格) for Silver and Gold.

Table for NY Market (NY相場) showing prices for Copper and Tin.

Table for London Market (ロンドン相場) showing prices for Gold, Silver, and various base metals like Antimony, Bismuth, Cadmium, etc.

Table for KLT Market (KLT M錫) showing prices for Tin in MYR/KG and output high (出来高) for 30th and 31st days.

Table for LME Inventory (LME在庫) showing current inventory (在庫) and changes (増減) for Copper, Tin, Lead, Zinc, and Aluminum.

Table for Shanghai Inventory (上海在庫) showing current inventory (在庫) and changes (増減) for Copper, Aluminum, Zinc, Lead, and Nickel.

Table for LME Pre-market (LMEプレマーケット) showing prices for various metals with pre-market adjustment (先物気配).

Table for Shanghai Market (上海相場) showing prices for various metals based on Shanghai market conditions.

※東京市場の値は30日のものです。

(1月3日 入電・現地 12月31日)

海外非鉄金属相場

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AG, 錫HG, 鉛, 亜鉛SHG, アルミHG, アルミ合金, 北米特殊アルミ合金, ニッケル) and their prices (前場, 後場) and daily changes (前日比).

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 prices for Copper (銅HG), Gold (金), Silver (銀), Platinum (プラチナ), and Palladium (パラジウム) for various terms (1月限, 2月限, etc.).

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 '採算価格' (Calculation Price) comparing LME (London Metal Exchange) and COMEX prices for various metals (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル) in different units.

フリー・マーケット

■米国生産者価格(地金)

Table showing US producer prices for silver (銀) from EH社 and HH社.

■NY相場

Table showing NY market prices for copper (銅) from different sources.

■ロンドン相場(ドル)

Table showing London market prices for various metals (金, アンチモン, ビスマス, etc.) in dollars.

■KLT M錫(MYR/KG、出来高トン)

Table showing KLT M tin prices in MYR/KG, comparing 31-day and 3-day markets.

■LME在庫(トン)

Table showing LME inventory levels for various metals (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, etc.).

■上海在庫(トン)

Table showing Shanghai inventory levels for various metals (銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル).

■LMEプレマーケット(ドル)

Table showing LME pre-market prices for various metals (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル).

■上海相場

Table showing Shanghai market prices for various metals (銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル) in different terms.

※東京市場の値は30日のものです。

海外非鉄金属相場

(1月4日 入電・現地 1月3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AG, 錫HG, 鉛, 亜鉛SHG, アルミHG, アルミ合金, 北米特殊アルミ合金, ニッケル, NYコメックス相場) and rows for market status (前場, 後場) and price changes (現物, 先物, 出来高).

Table for NY Comex market (NYコメックス相場) showing prices for Copper HG, Gold, Silver, Platinum, and Palladium over various time periods (1月限 to 5月限).

Table for LME prices (LME (円ベース/キロ)) listing prices for Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and Nickel.

Table for Free Market (フリー・マーケット) showing prices for US Producer Prices (米国生産者価格) for Silver and Gold.

Table for NY Market (NY相場) showing prices for Copper and No. 2 Copper Wire (2号銅線).

Table for London Market (ロンドン相場) showing prices for Gold, Antimony, Bismuth, Cadmium, Indium, Selenium, and various alloys.

Table for KLT Market (KLT M錫) showing prices for Tin (錫) in MYR/KG and output high (出来高) for 3-day and 4-day periods.

Table for LME Inventory (LME在庫) showing current inventory (在庫) and changes (増減) for Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and alloys.

Table for Shanghai Inventory (上海在庫) showing current inventory (在庫) and changes (増減) for Copper, Aluminum, Zinc, and Nickel.

Table for LME Pre-market (LMEプレマーケット) showing prices for various metals (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル) with pre-market notes.

Table for Shanghai Market (上海相場) showing prices for Copper, Aluminum, Zinc, and Nickel based on Shanghai market data.

Table for Spot Prices (採算価格) showing exchange rates and prices for LME, COMEX, and Shanghai markets.

海外非鉄金属相場

(1月5日 入電・現地 1月4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

銅 A G
前 場 後 場
現物 9660.0 9781.0
前日比 ▲32.0 35.0 (カーブ)
先物 9630.0 9759.0 9759.0
出来高 前日比 ▲52.0 56.0 103,109

錫 H G
前 場 後 場
現物 39400.0 39644.0
前日比 ▲235.0 ▲71.0 (カーブ)
先物 38700.0 39200.0 39200.0
出来高 前日比 ▲400.0 55.0 4,403

鉛
前 場 後 場
現物 2327.0 2316.5
前日比 ▲1.5 ▲4.0 (カーブ)
先物 2295.0 2284.0 2284.0
出来高 前日比 6.0 ▲4.0 35,520

亜鉛 S H G
前 場 後 場
現物 3602.0 3635.0
前日比 ▲28.0 45.0 (カーブ)
先物 3541.0 3578.0 3578.0
出来高 前日比 2.0 37.0 106,957

アルミ H G
前 場 後 場
現物 2815.5 2831.0
前日比 9.5 5.0 (カーブ)
先物 2823.0 2837.0 2837.0
出来高 前日比 13.0 13.5 236,576

アルミ合金
前 場 後 場
現物 2208.0 2248.5
前日比 58.0 48.5 (カーブ)
先物 2210.0 2250.0 2250.0
出来高 前日比 58.0 48.0 4

北米特殊アルミ合金
前 場 後 場
現物 2690.0 2690.0
前日比 140.0 90.0 (カーブ)
先物 2680.0 2680.0 2680.0
出来高 前日比 140.0 90.0 8

ニッケル
前 場 後 場
現物 20730.0 21222.0
前日比 ▲195.0 579.0 (カーブ)
先物 20610.0 21094.0 21094.0
出来高 前日比 ▲140.0 568.0 77,139

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
銅HG 金 銀 プラチナ パラジウム
1月限 446.60 1814.0 2303.8 970.4 1855.70
2月限 447.10 1814.6 2304.6 970.4 1852.40
3月限 447.50 1815.8 2305.6 971.3 1859.70
4月限 447.00 1817.0 - 971.2 -
5月限 446.90 - 2308.6 - -
前日比 5.15 14.6 24.8 16.7 33.70
出来高 68,645 173,906 44,840 15,132 1,349

採算価格 フレート諸チャージ込み荷ベース(上海は前日の元・円レートで換算)

為替相場 LME (円ベース/キロ) COMEX 上海
銅 錫 鉛 亜鉛 アルミ ニッケル 銅 錫 鉛 亜鉛 銅
T T S 9660 39400 2327 3602 2816 20730 447 69720 20200 24050 15285
117.21 1171 4818 310 462 347 2630 1198 1291 374 445 283
+0.77 4 3 2 0 3 ▲6 20 8 0 3 1

フリー・マーケット

■米国生産者価格(地金)

銀(セント/オンス) EH社 2280.0 (0.0)
銀(セント/オンス) HH社 2300.5 (15.0)

■NY相場

取引業者銅(セント/ポンド) 256.35 - 257.35
2号銅線くず(セント/ポンド) 353.35 - 357.35

■ロンドン相場(ドル)

金(オンス) 1811.40 (5.55)
アンチモン99.65%(トン) 13000 - 13500
ビスマス99.9%(ポンド) 3.80 - 4.10
カドミウム99.99%(ポンド) 1.00 - 1.20
インジウム99.99%(キロ) 270 - 300
セレンウム99.5%(ポンド) 9.20 - 10.20
スポンジチタン99.5%(キロ) 7.80 - 8.50
フェロモリブデン欧州産65%(キロ) 44.50 - 45.00
コバルトカソード99.8%(ポンド) 30.00 - 30.30
マグネシウム中国産99.9%(トン) 7000 - 8000
タングステンAPT(MTU単位) 310.0 - 320.0
タンタル鉱石30-35%(ポンド) 83 - 87

■K L T M錫(MYR/KG、出来高トン)

(4日) (5日)
相場 - -
出来高 - -
ドル建て価格 - -
O Dレート 3.7600 3.7600
M \$ / U S \$ レート 4.1807 4.1939
採算円/キロ - -
U S \$採算円/キロ - -

■L M E在庫(トン)

在庫 増減
銅 88,725 ▲225
錫 2,045 25
鉛 54,375 ▲175
亜鉛 199,325 ▲250
アルミ 934,375 ▲4,825
アルミ合金 2,060 -
北米特殊アルミ合金 8,880 -
ニッケル 101,256 ▲630

■上海在庫(トン)

(12/31現在) 在庫 増減
銅 38,182 11,011
アルミ 323,569 ▲5,621
亜鉛 57,917 ▲4,505
鉛 86,383 ▲9,938
ニッケル 5,057 ▲706

■LMEプレマーケット(ドル)

先物気配
(1/5) 銅 9,749.5 - 9,751.5
(3:00AM現地) アルミ 39,060.0 - 39,195.0
鉛 2,292.0 - 2,294.0
亜鉛 3,574.0 - 3,577.0
アルミ 2,835.0 - 2,837.0
ニッケル 20,950.0 - 20,965.0

■上海相場

トン当たり元、1ロット=5トン・増値税込
銅 鉛 ニッケル
1月限 69720 20200 24050 15285 152030
2月限 69800 20245 24095 15435 151690
前日比 ▲220 ▲185 ▲100 ▲65 ▲30
出来高 18475 16489 6436 715 852

非鉄金属製品相場

(1月5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	◎ 1450	◎ 1435	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F
建築用0.3ミリ	◎ 1500	◎ 1485	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6 52~54
銅大板2×1×2	◎ 1580	◎ 1635	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0 93~96
銅管(ベース)	◎ 1610	◎ 1610	鉛板1.5ミリ	560	560	3C×1.6 96~99
水道用管(m当たり)13ミリ	◎ 1520	◎ 1480	鉛線3ミリ	460	460	3C×2.0 143~146
銅棒25ミリ	◎ 1380	◎ 1425	軽圧品	大阪	東京	I V
銅条1.5×100	◎ 1420	◎ 1455	アルミ箔0.007ミリ	1015	995	1.6mm 29.8~31.7
銅線0.9ミリ	◎ 1470	◎ 1495	〃 小板1ミリ	630	625	5.5sq 81.3~86.4
銅帯6×50	◎ 1400	◎ 1435	〃 大板1ミリ	610	615	14sq 203~216
銅平角線	◎ 1670	◎ 1665	〃 5052板	665	665	CV-T
黄銅小板2.0ミリ	◎ 1160	◎ 1160	〃 5083板	680	680	600V 3C×38 1543~1640
〃 0.3ミリ	◎ 1190	◎ 1190	〃 2017板	1160	1225	600V 3C×60 2372~2522
黄銅大板2×1×2	◎ 1310	◎ 1340	〃 線3ミリ	655	615	600V 3C×100 3986~4237
黄銅管	◎ 1700	◎ 1620	〃 快削棒50ミリ	830	830	6kV 3C×38 2484~2638
復水器用黄銅管	◎ 1670	◎ 1600	〃 合金棒50ミリ(17S)	815	810	6kV 3C×60 3453~3667
黄銅棒快削25ミリ	◎ 975	◎ 1000	〃 合金棒50ミリ(56S)	780	770	CVV (関西-関東)
六角棒	◎ 1005	◎ 1030	貴金属(一般小口向け)			3C×2 123-126
四角棒	◎ 1035	◎ 1060	白金(グラム)		◎ 4076	4C×2 164-168
鍛造用	◎ 1015	◎ 1040	パラジウム(グラム)		◆ 7914	6C×2 234-239
ネーバル	◎ 1115	◎ 1140	金(グラム)		◎ 7492	7C×2 267-274
高力	◎ 1115	◎ 1140	銀(キログラム)		◎ 98010	合金鉄 11月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	◎ 1365	◎ 1370	レアメタル輸入価格 11月通関 (CIF)			フェロマンガ2%以上炭素含有 195
黄銅平角線ロール仕上	◎ 1565	◎ 1580	金属ケイ素(99.99%未満)		907	〃 その他 -
黄銅条1.5×100	◎ 1160	◎ 1180	モリブデン酸化物		3174	フェロシリコン55%以上 286
リン青銅板一般用1.0ミリ	2610	2770	タンタル		41311	フェロクロム4%以上炭素含有 191.5
〃 バネ用0.3ミリ	2870	3030	マグネシウム		456	フェロモリブデン純分60%以上 3194
リン青銅棒25ミリ	2710	2890	コバルト		6437	フェロバナジウム 2816
リン青銅線3ミリ	3040	3210	インジウム		26891	フェロニッケル33%未満 504.2
洋白板一般用1.0ミリ	3400	3440				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 バネ用1.0ミリ	3520	3560				

減摩合金	1月5日改定	銅合金地金	12月1日発表
(500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪
1種	◆ 5270	BC 1種	1180
2種	◆ 5100	2種	1525
3種	◆ 4925	3種	1615
4種	◆ 4310	6種	1290
5種	◆ 4155	7種	1410
7種	1360	YBSC 3種	1030
8種	◎ 1155	LBC 3種	1560
9種	◎ 1000	PBC 2種	1650



非鉄金属材料相場

キロ当たり円	◎上げ ◆下げ		(1月5日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		40,000 ~ 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	1180(4)	金	6,799(5)
() 実施日					電気鉛	330(4)	銀	87,470(5)
					電気亜鉛	469(4)	錫(99.99%)	5,950(4)
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	◎1047	◎1037	電 気 銅	◎1149	◎1144	◎1151	◎1146	
2号銅線	◎995	—	電 気 亜 鉛	◆451	◆445	◆451	◆445	
上銅(新切)	◎1024	◎1002	蒸 留 亜 鉛	◆439	◆433	◆439	◆433	
雑ナゲット	◎868	◎868	再生ダイカスト亜鉛2種	◆382	◆376	◆382	◆376	
並銅	◎945	◎935	再 生 亜 鉛 (98%)	◆344	◆338	◆344	◆338	
下銅	◎923	◎908	電 気 鉛	316	311	316	311	
銅削粉	◎925	◎911	再 生 鉛 1 号	292	283	293	288	
銅さい(30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	297	292	298	294	
新切黄銅セバ	◎797	◎792	錫 1 号	◎4850	◎4800	◎4850	◎4800	
コーベル	◎762	◎750	ア ン チ モ ン	1650	1600	1650	1600	
黄銅棒地	◎744	◎738	ニッケル(メッキ用)	2450	2400	2450	2400	
黄銅削粉	◎738	◎734	コ バ ル ト	◎9500	◎9200	◎9500	◎9200	
並黄銅	◎658	◎639	セ レ ニ ウ ム	3300	3100	3300	3100	
黄銅ラジエター	◎597	◎570	ビ ス マ ス	1200	1100	1200	1100	
交叉ラジエター	◎607	◎596	カ ド ミ ウ ム	480	430	480	430	
黄銅鑄物	◎663	—	水 銀	1800	1700	1800	1700	
山送り(55%)	360	—	アルミ地金99.70%	◎374	◎370	◎376	◎372	
上青銅鑄物	◎818	—	アルミ二次地金99%	310	305	310	305	
並青銅鑄物	◎816	◎804	〃 90%	281	276	281	276	
上青銅鑄物削粉	◎811	—	アルミ二次合金ADC12	441	436	444	439	
並青銅鑄物削粉	◎801	◎792	鑄 物 用 C2BS	466	461	468	463	
新切リン青銅(伸銅)	—	◎1061	青銅合金地金3種	1605	1595	1500	1490	
〃 (鑄物)	◎942	—	〃 6種	1285	1275	1220	1210	
リン青銅削粉	◎855	◎844	ハ ン ダ 錫 60 %	◆3560	◆3520	◆3580	◆3550	
新切洋白(電子材)	◎856	◎840	〃 50 %	◆3065	◆3015	◆3085	◆3055	
新切亜鉛	◆175	◆175	〃 40 %	◆2635	◆2575	◆2590	◆2560	
ダイカストくず	◆140	◆140	減 摩 合 金 2 種	◆5090	◆5060	◆5095	◆5065	
亜鉛ドロス	◆118	◆129	〃 4 種	◆4280	◆4255	◆4285	◆4255	
上鉛	108	106	〃 7 種	1315	1265	1315	1265	
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		125	125	
活字鉛	93	90		〃 ダライ粉		110	110	
新切アルミ1級	215	219		高耐食ステンレスSUS316		220	220	
新切サッシ1級	215	215		耐熱ステンレスSUS310		265	265	
新切合金1級	205	210		13クローム 新切		30	30	
機械鑄物1級	142	140		ハイス 9種		200	200	
ビス付サッシP	156	155						
合金削粉P	105	104						
込ガラP	100	96						
カン・バラ	137	133						



非鉄金属材料相場面

PW:KINZOKU2201