

2024(令和6)年 10月 7日(月) 14459号(通巻)

日刊 **メタルジャーナル** Metal Journal

メタル情報ネット

〒530-0043
 大阪市北区天満 2丁目 12番 3
 電話：06-6353-7831
 FAX：06-6353-7832
 E-mail：info@metalnet.jp
 購読料(税込) 外電配送料(税込)
 79,200円(12か月) 92,400円(12か月)
 39,600円(6か月) 46,200円(6か月)
 19,800円(3か月) 23,100円(3か月)



**亜鉛建値は1万8,000円
 引き上げの51万4,000円
 10月の確定建値平均は
 51万1,500円**

三井金属鉱業は4日、電気亜鉛建値を1万8,000円引き上げの51万4,000円にすると発表、同日より実施した10月の月内建値平均は51万1,500円。

4日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は3,134.50ドル。1日の東京市場の10ドルTTSレートは147.72円。

この値で換算した採算価格は、46万3,000円。建値と採算価格から見た諸掛りは5万1,000円になる。

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

5月…	502(7)	508(10)	523(15)	526(20)	532(23)	平均521.1
6月…	523(3)	499(6)	496(11)	499(14)	496(19)	平均501.6
7月…	526(1)	535(4)	526(9)	523(12)	493(18)	平均502.3
8月…	454(1)	430(6)	439(9)	463(19)	469(22)	平均455.8
9月…	475(2)	450(5)	436(10)	457(13)	463(19)	平均463.5
10月	496(1)	514(4)				平均511.5



**10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、10月前半の減摩合金算定価格を改定、1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 5,675円(◎105) ◇2種 5,565円(◎100)
- ◇2種B 5,470円(◎95) ◇3種 5,435円(◎95)

- ◇4種 4,850円(◎80) ◇5種 4,380円(◎75)
- ◇6種 3,530円(◎55) ◇7種 1,870円(◎15)
- ◇8種 1,720円(◎15) ◇9種 1,410円(◎10)
- ◇10種 1,335円(-)

【棒半田】

- ◇錫60% 3,820(◎60) ◇錫50% 3,300(◎50)
- ◇錫40% 2,780(◎40) ◇錫30% 2,260(◎25)

【原料】

- ◇錫 5,250(◎100) ◇アンチモン 3,780(◎55)
- ◇銅 1,386(◎41) ◇鉛 349(▲6)
- ◇亜鉛 470(◎12) ◇砒素 2,550(-)



**銅合金地金標準販売価格
 を決定
 近畿青銅会**

近畿青銅会は10月の銅合金地金標準販売価格を発表した。各種品目の標準販売価格は次の通り。(単位：キロ当たり円、カッコ内は前回比)

- ◇青銅BC1種 1,410円(◎20)
- ◇青銅BC2種 1,775円(◎20)
- ◇青銅BC3種 1,870円(◎20)
- ◇青銅BC6種 1,560円(◎15)
- ◇青銅BC7種 1,655円(◎20)

- ◇黄銅YBSC3種 1,235円(◎25)
- ◇鉛青銅LBC3種 1,790円(◎25)
- ◇りん青銅PBC2種 1,875円(◎20)

アルミニウム地金
 アルミニウム原料
 熟練ポット炉技術で歩留まり UP!
井関金属株式会社
 代表取締役 柳 一根
 〒587-0021 大阪府堺市美原区小平尾 407
 ☎ 072-361-3333 fax 072-362-7667

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



9月の銅の概況及び10月の見通し (2)

予想レンジ

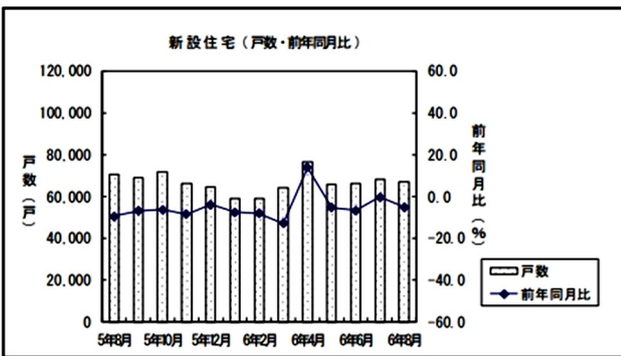
LMEセツル 9,000-10,000ドル ☀

建 値 130万円-154万円 ☀

為 替 140円~150円 円高

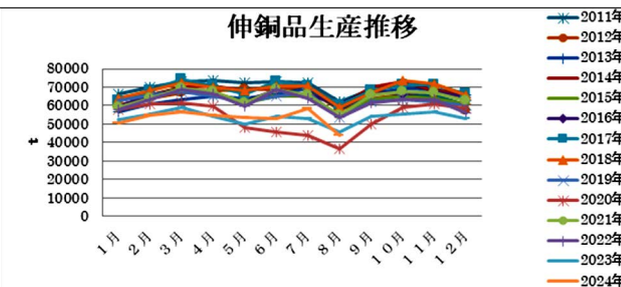
(1か月間TTM)

新設住宅 (戸数・前年同月比)



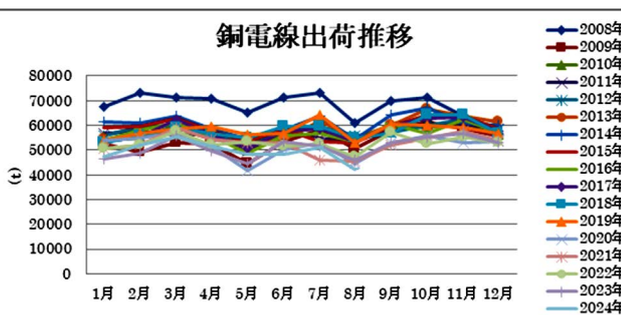
【伸銅品生産】

8月伸銅品生産量速報値は4万4,050トン、前年同月比3.5%減少した。8月より稼働日が減少した企業が多かったが、それでも2024年8月の伸銅品の生産量は、14品目中8品目が前年同月実績を上回った。



【日本電線工業会発の出荷速報 (推定)】

前年比-10.3%の42,100 t。
内訳は国内が-11.1%、輸出が+40%。



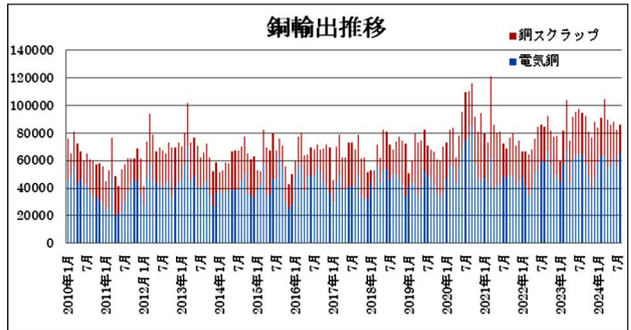
◆貿易関連指標

【輸出】

電気銅は+1.8%の6万5,340 t。
スクラップは-32.6%の2万372 t。

輸出	6月	7月	8月
電気銅	6万 1367 t	5万 5479 t	6万 5340 t
前年比	-5.4%	-12.6%	+1.8%
スクラップ	2万 6616 t	2万 6605 t	2万 372 t
前年比	-11.4%	-22%	-32.6%

輸出推移

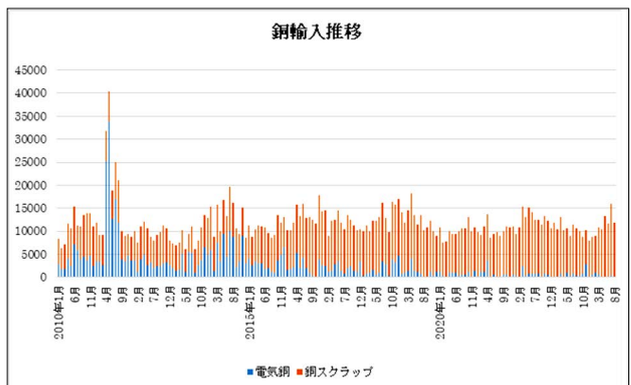


【輸入】

電気銅は-80%の94 t。
スクラップは+60.4%の1万1,819 t。

輸入	6月	7月	8月
電気銅	229 t	323 t	94 t
前年比	-48.4%	-55.6%	-80%
スクラップ	1万 1546 t	1万 5571 t	1万 1819 t
前年比	+35.1%	+45.5%	+60.4%

輸入推移



■国内概況まとめ

【自動車生産】

生産動態統計によると8月の自動車生産台数は前年比+0.8%の51万3,187台。

輸出は前年同月比-17.6%の27万6,842台。

【自動車販売】

日本自動車販売協会連合会によると9月の自動車販売台数(軽除く)は前年比-2.4%の27万4,378台。

(次頁へつづく)

【伸銅品生産】

自動車の端子コネクタ向けの需要が増えて、銅条などの生産プラスを大きくけん引している。一方、半導体は、民生用の需要回復の話題が出てきているが、リードフレームの生産増加につながっていないため、伸銅品へのプラス効果が見えない。

ルームエアコンの夏場の売れ行きは好調で、在庫も減ったが、在庫補充に繋がらない。住宅着工やリフォーム件数は低調である。データセンター向けの半導体や蓄電池関係の伸銅品需要に明るいニュースが張ってきている。

銅条: 同比5ヶ月ぶりマイナス。夏季休暇を増やした会員企業が多く、稼働日の減少の影響も対前年比マイナス要因に加わっている。自動車端子コネクタ向けは引き続き伸びている。データセンターやサーバー向けの需要も良い。

半導体向けは、デジタル機器や家電関係の需要回復が見えてこない。JEITAがパソコン買い換え需要増加を述べているが、伸銅品の需要は増加につながっていない。

黄銅棒: 同比2ヶ月ぶりマイナス。新規住宅着工件数が伸びない。リフォーム関係は非接触の水栓と温水便座向けの需要が伸びている。しかし、ガス機器向けは、国が進める給湯器補助金による需要を期待したが、伸びて来ない。自動車の継ぎ手向けは、データ不正問題の影響を受けている。

【見通し】

【自動車】

販売が再び減少、生産は2カ月増加。
 ここ数カ月増加減少を繰り返しておりコロナ挽回生産の目はなくこの水準での落ち着く。

【伸銅品生産】

自動車の端子コネクタ向けの需要が増えて、銅条などの生産プラスを大きくけん引している。一方、半導体は、民生用の需要回復の話題が出てきているが、リードフレームの生産増加につながっていないため、伸銅品へのプラス効果が見えない。

【電線】

3カ月連続減少、今後に注視。

【スクラップ景況予想】

銅建値が139万から133万へ下落するも最終145万に回復。前月在庫分は伸銅品生産減、発生減から在庫薄。長期在庫分は相場の不安定により売れず買えずの膠着状態。

【LME・為替予想】

今月は以下の項目に左右される。

①中国の景気動向

預金準備率の引き下げや不動産市場に安定化を図る支援策を打ち出すなど一連の景気刺激策が中国経済を支える可能性が高いのではないかと

②米FRBの金融政策

予想通り9月のFOMCで0.5ポイントの利下げを行った。その後パウエルFRB議長は9月30日、米経済が堅調な足取りを維持していることから金利引き下げは「時間とともに」進むと発言。利下げはほぼ織り込み済みだが問題は幅、雇用統計やイスラエル問題が台頭しているため利下げ幅縮小か？

これらを踏まえた今月の銅価格は9,000-10,000ドル(セツル)との予想。

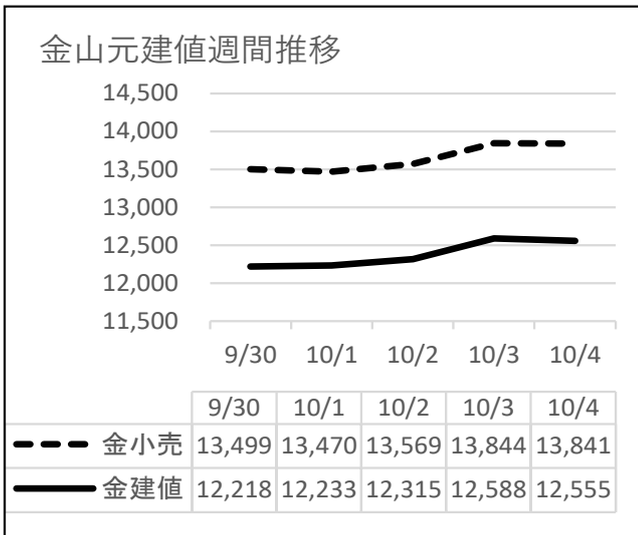
ドル円値は140円~150円(TTM) 台を予測。

銅建値に関しては130万-154万円程度と予測。

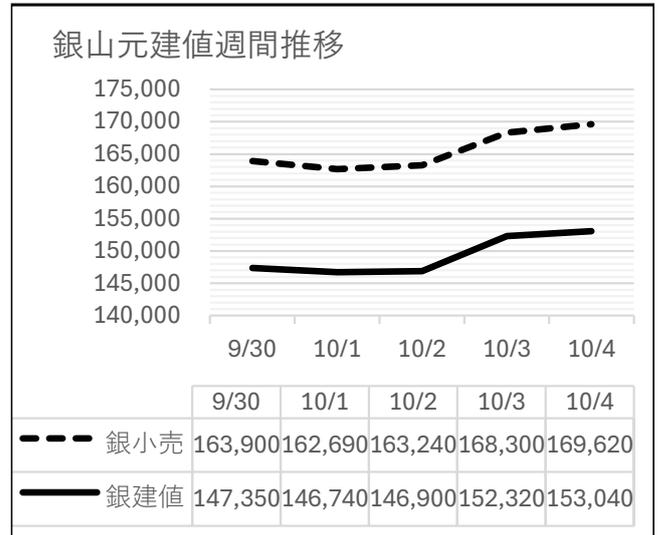
(「9月の銅の概況及び10月の見通し」おわり)

金銀山元建値週間推移

9月30日~10月4日



	9月平均	建 値	小 売
金(¥/g)		11,840.31	13,049.15
銀(¥/kg)		139,530	155,190



故銅市況



4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9,882.50ドルより96.50ドル安の9,786.00ドル。直物の終値は、前営業日の9,943.34ドルより225.42ドル安の9,717.92ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の10,024.00ドルより89.00ドル安の9,935.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の10,084.50ドルより218.50ドル安の9,866.00ドル。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場12月限は、前営業日の464.90セントより9.60セント安の455.30セント。SHFE(上海期貨交易所)は国慶節の連休で休場。

4日の東京為替市場TTSレートは、前日の148.12円より0.40円の円高ドル安、1ドル=147.72円。4日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,786.00ドル。この値と4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150万1,000円より1万8,000円安の148万3,000円。この日、電気銅建値は151万円に据え置かれた。

為替動向

3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0.0020ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.1010ドル~1.1020ドルで推移した。米ISMがこの日発表した9月の非製造業景況感指数が市場予想の51.5を上回る54.9となった。景気の底堅さが意識され米長期金利は上昇、ユーロ売りドル買いを促した。

故銅直納問屋筋の平均値頃感（単位は千円）

（10月3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1230~88、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1195~48、並銅は1160~48、込銅（高品位=約97%）は1150、セパは850~36。コーペルは要り用筋で791、それ以外は776ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋801、それ以外771~36どころの値頃。並青銅鋳物削粉は1015~42どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1210~128、上銅新くずが1175~112、普通上銅が1150~88、2号銅線が1142~48、並銅が1140~48、込銅(94-97%)が1088、込銅(90-93%)が1090、下銅が673~1054、セパが815~1037、コーペルが731~977、黄銅棒地が726~971、黄銅削粉が721~944、黄銅ラジが686~984、交叉ラジが679~990、黄銅銅鋳物が639~1005、送りが461~997、上青銅鋳物が1012~995、並青銅鋳物が992~974、上青銅鋳物削粉が1007~939、並青銅鋳物削粉が982~939どころ。

アルミニウム屑・銅・真鍮・ステンレス
各種非鉄金属屑

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

TEL 06-6793-8128 FAX 06-6793-8128

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（10月前半）

2S=228円~249円、63S=214円~264円、アルミホイール(1P)=230円~244円、ビス付サッシ=126円~135円、エンジンコロ=139円~141円、込合金(機械鋳物)=132円~140円、缶プレス(ソフト)=121円~133円。

関西地区（10月前半）

2S=243円~253円、63S=140円~154円、印刷版=140円~242円、アルミホイール(1P)=135円~276円、ベースメタル=160円~241円、機械鋳物=150円~154円、ドライ粉=172円~185円、ビス付サッシ=150円~175円、缶プレス=158円~163円。

英ポンドも対ドルで下落。16時、前日と比べ0.0140ドルのポンド安ドル高、1ポンド=1.3100ドル~1.3110ドルで推移した。

3日のニューヨーク外国為替市場で円相場は続落した。前日と比べ0.50円の円安ドル高、1ドル=146.90円~147.00円で取引を終えた。この日、米ISMが発表した9月の非製造業景況感指数が2023年2月以来の高水準となった。これを受け米債券市場では長期金利が上昇、日米の金利差拡大が意識され円売りドル買いが優勢になった。

4日午前の東京外国為替市場で円相場は下げ渋っていた。10時、前日17時と比べ0.16円の円安ドル高、1ドル=146.61円~146.63円で推移した。円は対ユーロでも下げ幅を縮めた。10時、前日17時と比べ0.21円の円安ユーロ高、1ユーロ=161.79円~161.81円で推移した。

ごあいさつ

小紙『日刊金属』は10月1日より『日刊メタルジャーナル』としてリニューアルいたしました。

近年、産業界全般にDX化の波がモビリティ機能の強化や版面拡大など購読者の皆様に利便性の向上を図るとともに、より迅速丁寧な刊行を目指してまいります。

更なるご指導ご鞭撻を賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

メタル情報ネット

代表 谷 欣克

tani@metalnet.jp



LME銅相場は反落 直物終値は9,717.92ドル
COMEX銅相場も反落 SHFE銅相場は休場
LME非鉄相場はまちまち 直物終値は亜鉛3,095.62ドル、アルミ2,618.58ドル

4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日入電の9,882.50ドルより96.50ドル安の9,786.00ドル。反落して0.95%安。この週0.75%の下落。10月に入って0.19%の上伸。3か月物の前場売値も、3日入電の10,024.00ドルより89.00ドル安の9,935.00ドル。反落して0.89%安。この週0.60%の下落。10月に入って0.29%の上伸。

LME公認倉庫の現地2日銅在庫は、前日の30万275トンより2,175トン減の29万8,100トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場10月限は、3日入電の459.60セントより9.40セント安の450.20セント。3営業日ぶりの反落で2.05%安。この週0.86%の下落。10月に入って0.13%の上伸。11月限も、3日入電の462.30セントより9.75セント安の452.55セント。3営業日ぶりの反落で2.11%安。この週0.98%の下落。10月に入って0.02%の上伸。

錫は反落

LME錫相場の前場売値は、直物が、3日入電の3万4,275.00ドルより465.00ドル安の3万3,810.00ドル。6営業日ぶりの反落で1.36%安。この週4.19%の上伸。10月に入って1.46%の上伸。3か月物の前場売値も、3日入電の3万4,300.00ドルより475.00ドル安の3万3,825.00ドル。4営業日ぶりの反落で1.38%安。この週4.48%の上伸。10月に入って1.56%の上伸。

LME公認倉庫の現地2日錫在庫は、前日の4,570トンより5トン減の4,565トン。

鉛はまちまち

LME鉛相場の前場売値は、直物が、3日入電の2,091.00ドルより1.00ドル高の2,092.00ドル。3営業日の続伸で1.04%高。この週0.67%の上伸。10月に入って1.04%の上伸。3か月物の前場売値は、3日入電の2,139.00ドルより2.00ドル安の2,137.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.09%安。この週0.64%の上伸。10月に入って0.94%の上伸。

LME公認倉庫の現地2日鉛在庫は、前日より横ばいの19万9,125トン。

亜鉛は続伸

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、3日入電の

3,132.00ドルより2.50ドル高の3,134.50ドル。8営業日の続伸で10.41%高。この週2.92%の上伸。10月に入って1.92%の上伸。3か月物の前場売値も、3日入電の3,153.00ドルより9.00ドル高の3,162.00ドル。8営業日の続伸10.10%高。この週2.46%の上伸。10月に入って1.64%の上伸。LME公認倉庫の現地2日亜鉛在庫は、前日の24万8,750トンより1,675トン減の24万7,075トン。

アルミは上伸 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、3日入電の2,635.00ドルより3.00ドル高の2,638.00ドル。0.11%の上伸。この週1.09%の上伸。10月に入って1.03%の上伸。3か月物の前場売値も、3日入電の2,635.50ドルより8.50ドル高の2,643.50ドル。3営業日の続伸で0.97%高。この週0.74%の上伸。10月に入って0.97%の上伸。LME公認倉庫の現地2日アルミ在庫は、前日の78万7,950トンよ2,500トン減の78万5,450トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、3日入電の2,110.00ドルより1.00ドル高の2,111.00ドル。2営業日の続伸で0.29%高。この週4.57%の下落。10月に入って1.81%の下落。3か月物の前場売値は、3日入電より横ばいの2,131.00ドル。この週4.57%の下落。10月に入って1.84%の下落。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、3日入電より横ばいの2,450.00ドル。この週横ばい。10月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、3日入電より横ばいの2,450.00ドル。この週横ばい。10月に入って横ばい。

ニッケルは続伸

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、3日入電の1万7,730.00ドルより190.00ドル高の1万7,920.00ドル。14営業日の続伸で14.40%高。この週7.60%の上伸。10月に入って5.38%の上伸。3か月物の前場売値も、3日入電の1万8,000.00ドルより225.00ドル高の1万8,225.00ドル。12営業日の続伸で12.64%高。この週7.84%の上伸。10月に入って5.29%の上伸。LME公認倉庫の現地2日ニッケル在庫は、前日の13万1,178トンより90トン減の13万1,088トン。

LME公示価格(US\$)／10月3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	9,786.00	33,810.00	2,092.00	3,134.50	2,638.00	2,111.00	2,450.00	17,920.00
	前営業日比	▲ 96.50	▲ 465.00	1.00	2.50	3.00	1.00	0.00	190.00
先物	公示価格	9,935.00	33,825.00	2,137.00	3,162.00	2,643.50	2,131.00	2,450.00	18,225.00
	前営業日比	▲ 89.00	▲ 475.00	▲ 2.00	9.00	8.50	0.00	0.00	225.00

海外非鉄金属相場

(10月4日 入電・現地 10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

	前場買値	前場売値	終値	出来高	
銅 A G					
現物	9,785.00	9,786.00	9,717.92		
前日比	▲ 97.00	▲ 96.50	▲ 225.42		
先物	9,934.00	9,935.00	9,866.00	108,600	
前日比	▲ 89.00	▲ 89.00	▲ 218.50	16,705	
錫 H G					
現物	33,800.00	33,810.00	33,699.00		
前日比	▲ 425.00	▲ 465.00	▲ 208.00		
先物	33,800.00	33,825.00	33,709.00	5,892	
前日比	▲ 475.00	▲ 475.00	▲ 184.00	1,143	
鉛					
現物	2,091.50	2,092.00	2,093.48		
前日比	2.50	1.00	▲ 7.23		
先物	2,136.00	2,137.00	2,142.50	49,946	
前日比	▲ 1.00	▲ 2.00	▲ 8.50	▲ 3,323	
亜鉛 S H G					
現物	3,134.00	3,134.50	3,095.62		
前日比	4.00	2.50	▲ 49.34		
先物	3,160.00	3,162.00	3,124.00	72,093	
前日比	8.50	9.00	▲ 49.50	6,190	
アルミ H G					
現物	2,637.00	2,638.00	2,618.58		
前日比	3.00	3.00	▲ 51.26		
先物	2,643.00	2,643.50	2,629.00	162,896	
前日比	9.00	8.50	▲ 49.50	6,190	
アルミ合金					
現物	2,101.00	2,111.00	2,111.00		
前日比	1.00	1.00	1.00		
先物	2,121.00	2,131.00	2,131.00	0	
前日比	0.00	0.00	0.00	0	
北米特殊アルミ合金					
現物	2,440.00	2,450.00	2,450.00		
前日比	0.00	0.00	0.00		
先物	2,440.00	2,450.00	2,450.00	0	
前日比	0.00	0.00	0.00	0	
ニッケル					
現物	17,910.00	17,920.00	17,339.51		
前日比	185.00	190.00	▲ 556.87		
先物	18,200.00	18,225.00	17,589.00	65,708	
前日比	220.00	225.00	▲ 564.00	▲ 11,459	
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
10月限	450.20	2657.1	3218.9	993.2	997.30
11月限	452.55	2667.4	3230.8	998.2	1002.60
12月限	455.30	2679.2	3246.4	1004.7	1000.60
1月限	455.85	-	3260.8	1005.6	-
2月限	457.30	2701.6	-	-	-
前日比	▲ 9.40	10.0	56.1	▲ 11.2	▲ 19.10
出来高	74,012	134,284	57,384	22,084	3,966

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	3171.0	(▲ 23.0)
銀(セント/オンス) HH社	3186.2	(14.4)

■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)	2647.65	(▲ 13.30)	
アンチモン99.65%(トン)	28500	-	30000
ビスマス99.9%(ポンド)	6.40	-	6.90
カドミウム99.99%(ポンド)	1.85	-	1.95
インジウム99.99%(キロ)	385.00	-	410.00
セレンウム99.5%(ポンド)	15.00	-	16.00
スポンジチタン99.5%(キロ)	12.60	-	13.50
フェロモリブデン欧州産65%(キロ)	50.00	-	50.00
コバルトカソード99.8%(ポンド)	10.90	-	10.90
マグネシウム中国産99.9%(トン)	3250	-	3250
タングステンAPT(純分10キロ)	375.0	-	375.0
タンタル鉱石30-35%(ポンド)	79	-	82

■K L T M 錫 (MYR/KG、出来高トン)

	(3日)	(4日)
相場	-	-
出来高	-	-
ドル建て価格	-	-
ODレート	3.7600	3.7600
M\$/US\$レート	4.1707	4.2341
採算円/キロ	-	-
US\$採算円/キロ	-	-

■LME在庫(トン)

	在庫	増減
(10/2現在)	銅 298,100	100
	錫 4,565	▲ 25
	鉛 199,125	-
	亜鉛 247,075	▲ 1,125
	アルミ 785,450	▲ 2,500
	アルミ合金 1,620	-
	北米特殊アルミ合金 220	-
	ニッケル 131,088	-

■上海在庫(トン)

	在庫	増減
(9/30現在)	銅 141,625	1,217
	アルミ 280,565	1,394
	亜鉛 79,980	▲ 176
	鉛 40,779	0
	ニッケル 25,504	0

■LMEプレマーケット(ドル)

	先物気配		
(10/4)	銅 9,910.5	-	9,912.5
(5:00PM現地)	錫 33,715.0	-	33,830.0
	鉛 2,154.5	-	2,156.0
	亜鉛 3,128.5	-	3,131.0
	アルミ 2,632.0	-	2,633.0
	ニッケル 17,810.0	-	17,825.0

■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
10月限	-	-	-	-	-
11月限	-	-	-	-	-
前日比	-	-	-	-	-
出来高	-	-	-	-	-

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)

※4日のKLTMTは入電がありません。現地3日の上海市場は休場です。

為替相場	LME (円ベース/キロ)						COMEX	上海 元・円 = 21.11			
ドル・円	銅	錫	鉛	亜鉛	アルミ	ニッケル	銅	銅	アルミ	亜鉛	鉛
TTS	9786	33810	2092	3135	2638	17920	450	-	-	-	-
147.72	1487	5194	346	503	409	2847	1513	-	-	-	-
-0.40	▲ 19	▲ 83	▲ 1	0	0	20	▲ 34	-	-	-	-

非鉄金属製品相場

(10月4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	1860	1785	亜鉛板0.3×3×7	630	630	V V F	
建築用0.3ミリ	1910	1835	印刷用亜鉛板トッパン用	720	720	2C×1.6	67~69
銅大板2×1×2	1990	1985	給水管13ミリ	245	245	2C×2.0	117~120
銅管(ベース)	1920	1985	鉛板1.5ミリ	575	575	3C×1.6	123~126
水道用管(m当たり)13ミリ	1890	1955	鉛線3ミリ	405	405	3C×2.0	171~174
銅棒25ミリ	1770	1755	軽圧品	大阪	東京	I V	
銅条1.5×100	1825	1800	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175	1.6mm	37.1~39.4
銅線0.9ミリ	1850	1815	〃 小板1ミリ	795	805	5.5sq	102~109
銅帯6×50	1730	1755	〃 大板1ミリ	775	795	14sq	255~271
銅平角線	2050	1985	〃 5052板	835	845	CV-T	
黄銅小板2.0ミリ	1515	1450	〃 6061板	1360	1375	600V 3C×38	1950~2073
〃 0.3ミリ	1545	1480	〃 2017板	1290	1405	600V 3C×60	3016~3206
黄銅大板2×1×2	1665	1630	〃 線3ミリ	775	790	600V 3C×100	5056~5375
黄銅管	1995	2020	〃 快削棒50ミリ	995	1010	6kV 3C×38	3090~3273
復水器用黄銅管	1965	1990	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990	6kV 3C×60	4360~4618
黄銅棒快削25ミリ	1260	1360	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950	CVV (関西-関東)	
六角棒	1290	1390				3C×2	145-148
四角棒	1320	1420	貴金属(一般小口向け)			4C×2	195-199
鍛造用	1300	1400	白金(グラム)		◆5226	6C×2	279-285
ネーパル	1400	1500	パラジウム(グラム)		◆5434	7C×2	319-327
高力	1400	1500	金(グラム)		◆13841	合金鉄 7月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	1700	1630	銀(キログラム)		◎169620	フェロマンガ2%以上炭素含有	188
黄銅平角線ロール仕上	1900	1840				〃 その他	242.9
黄銅条1.5×100	1510	1465	レアメタル輸入価格	7月通関 (CIF)		フェロシリコン55%以上	259
リン青銅板一般用1.0ミリ	2560	2550	金属ケイ素(99.99%未満)		365	フェロクロム4%以上炭素含有	276
〃 パネ用0.3ミリ	2860	2860	モリブデン酸化物		5760	フェロモリブデン純分60%以上	5492
リン青銅棒25ミリ	2630	2640	タンタル		84460	フェロバナジウム	3248
リン青銅線3ミリ	3050	3060	マグネシウム		422	フェロニッケル33%未満	523.5
洋白板一般用1.0ミリ	2880	3030	コバルト		5152		
〃 パネ用1.0ミリ	3060	3230	インジウム		59000	電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326

減摩合金 10月1日改定

(500kg以上、大口価格)	
1種	◎5675
2種	◎5565
3種	◎5435
4種	◎4850
5種	◎4380
7種	◎1870
8種	◎1720
9種	◎1410

銅合金地金 10月1日発表

(標準価格)	大阪
BC 1種	1410
2種	1775
3種	1870
6種	1560
7種	1655
YBSC 3種	1235
LBC 3種	1790
PBC 2種	1895

非鉄金属材料相場

非鉄原料 (炉前材)		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
1トン以上外税持込						高値	安値
1 号 銅 線	1360	1358	電 気 銅	◆ 1446	◆ 1441	◆ 1448	◆ 1443
2 号 銅 線	1318	—	電 気 亜 鉛	◎ 483	◎ 477	◎ 483	◎ 477
上 銅 (新 切)	1331	1325	蒸 留 亜 鉛	◎ 471	◎ 465	◎ 471	◎ 465
雑 ナ ゲ ッ ト	1161	1160	再生ダイカスト亜鉛2種	◎ 411	◎ 405	◎ 411	◎ 405
並 銅	1273	1256	再 生 亜 鉛 (98%)	◎ 366	◎ 360	◎ 366	◎ 360
下 銅	1254	1229	電 気 鉛	342	339	342	339
銅 削 粉	1234	1229	再 生 鉛 1 号	323	313	322	317
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	328	324	327	323
新 切 黄 銅 セ バ	996	1007	錫 1 号	5000	4950	5000	4950
コ ー ペ ル	960	963	ア ン チ モ ン	2400	2350	2400	2350
黄 銅 棒 地	938	951	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	2550	2500	2550	2500
黄 銅 削 粉	932	946	コ バ ル ト	5300	5000	5300	5000
並 黄 銅	885	855	セ レ ニ ウ ム	4100	3900	4100	3900
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	799	783	ビ ス マ ス	1600	1500	1600	1500
交 叉 ラ ジ エ タ ー	833	806	カ ド ミ ウ ム	800	750	800	750
黄 銅 鋳 物	890	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	470	450	470	450
山 送 り (55%)	510	—	アルミ地金 99.70 %	◆ 434	◆ 430	◆ 436	◆ 432
上 青 銅 鋳 物	1078	—	アルミ二次地金 99 %	360	355	360	355
並 青 銅 鋳 物	1076	1068	〃 90 %	335	330	335	330
上 青 銅 鋳 物 削 粉	1071	—	アルミ二次合金ADC12	464	459	467	462
並 青 銅 鋳 物 削 粉	1061	1052	鋳 物 用 C2BS	489	484	491	486
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1352	青 銅 合 金 地 金 3 種	1860	1850	1970	1960
〃 (鋳 物)	1192	—	〃 6種	1560	1550	1640	1630
リ ン 青 銅 削 粉	1110	1106	ハ ン ダ 錫 60 %	3580	3540	3600	3570
新 切 洋 白 (電 子 材)	1122	1113	〃 50 %	3100	3050	3120	3090
新 切 亜 鉛	◎ 275	◎ 275	〃 40 %	2685	2625	2640	2610
ダ イ カ ス ト く ず	◎ 192	◎ 192	減 摩 合 金 2 種	4965	4935	4970	4940
亜 鉛 ド ロ ス	◎ 172	◎ 182	〃 4 種	4235	4210	4240	4210
上 鉛	202	200	〃 7 種	1315	1265	1315	1265
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	90	90	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切	60	60	
活 字 鉛	202	199		〃 ダライ粉	45	45	
新 切 ア ル ミ 1 級	295	303		高耐食ステンレスSUS316	220	220	
新 切 サ ッ シ 1 級	293	301		耐熱ステンレスSUS310	300	300	
新 切 合 金 1 級	286	286		13クローム 新切	33	34	
機 械 鋳 物 1 級	231	241		ハイス 9種	165	165	
ピ ス 付 サ ッ シ P	238	244					
合 金 削 粉 P	190	189					
込 ガ ラ P	151	152					
カ ン ・ バ ラ	215	213					

