

2024(令和6)年 10月 9日(水) 14461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)



**銅建値は1万円引き下げ
 150万円
 10月の月内建値平均は
 149万6,600円**

JX金属は8日、電気銅建値を1万円引き下げの150万円にすると発表、同日より実施した。10月の月内建値平均は149万6,600円。

8日に入電した直近のLME銅相場前場売値が9,816.50ドル。8日の東京市場の米ドルTTSレートは148.90円。

この値で換算した採算価格は、146万1,600円。建値と採算価格から見た諸掛りは3万8,400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、カッコ内は改定日)

2024年

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) 1360(13)
 1390(19) 1360(21) 1370(27) 平均1365.0
 9月… 1390(2) 1340(4) 1310(9) 1330(12)
 1350(17) 1370(19) 1400(24) 1450(26)
 平均1367.3
 10月… 145.0(1) 1510(3) 1500(8) 平均1496.6



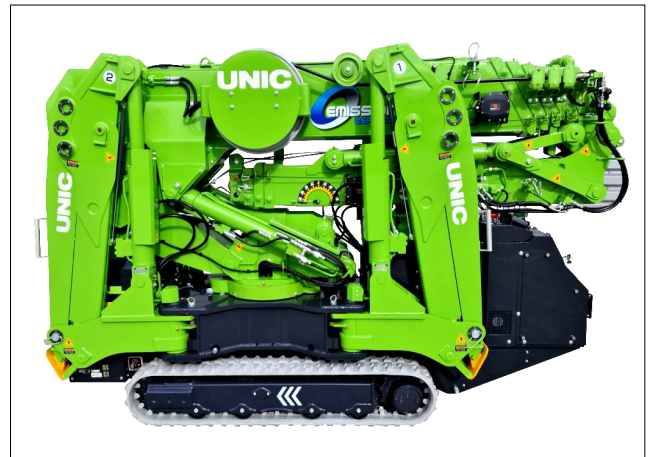
**黄銅削粉買値は1円
 引き上げの1,064円**

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は8日、黄銅削粉買1円引き上げの1064円と発表した。

今月3回目の改定。10月の月内買値平均は1060.5円。

ミニクレーンにリチウムバッテリー 3時間の高速充電 古河機械

古河ユニック株式会社(山川賢司社長)はこのほど、充電式リチウムイオンバッテリーを搭載したミニ・クローラクレーン「UM325C」を開発＝写真＝、欧州で販売開始したと発表した。AC200Vの満充電は約3時間の高速になるという。



ミニ・クローラクレーン「UM325C」

バッテリー式ミニ・クローラクレーンのラインナップの拡充。最大吊上能力は3,230kg。

ミニ・クローラは、トラックが入れない狭い場所や不整地、屋内現場で作業ができる自走式。

従来のバッテリー式モデルと同様、排気ガスを出せない地下道やビルなど屋内のほか、外部電源の取得困難な現場や狭い場所などに自走して移動し、CO2を排出しないクレーン作業を可能にする。

亜鉛くず 現金高価買受け
 亜鉛ドロス・滓 ご照会どうぞ

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

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月のアルミ概況及び10月の見通し (2)

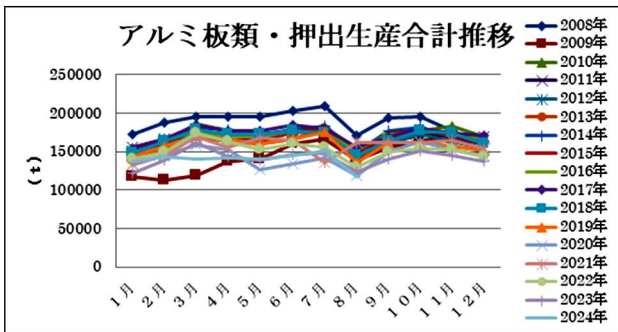
予想レンジ

LME現物後場買い	2,400~2,700ドル	☀
スクラップ	+10~+20円	☀
為替	140~150円	円高

(1か月間TTM)

【アルミ圧延・押出品生産数】

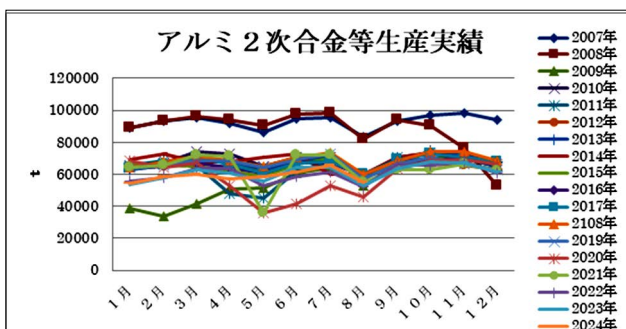
日本アルミニウム協会発表の圧延品の生産出荷動向によれば板類・押出生産合計は前年比-6.1%の11万6,567 t、マイナスに反転。



出典 日本アルミニウム協会

【アルミニウム2次合金、同合金地金等生産実績】

前年比は+4%の5万5,182 tでマイナスに反転。出荷は+8%の5万321 tでマイナスに反転。



出典 日本アルミニウム合金協会

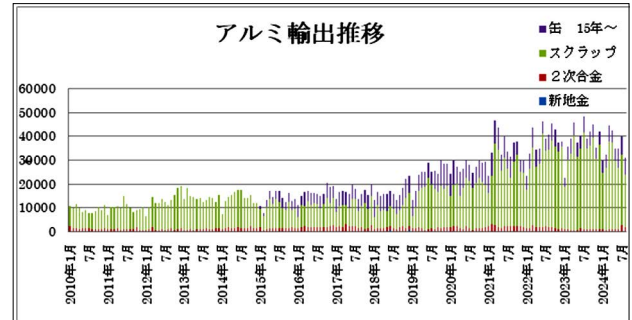
【貿易指標】

【輸出】

新地金は-48.2%の171 t。
 二次合金は+94%の1,635 t。
 スクラップは-34.1%の2万2,182t。
 アルミ缶は+65.3%の7,112 t。

輸出	6月	7月	8月
新地金	185 t	124 t	171 t
前年比	-30.7%	-56.9%	-48.2%
二次合金	950 t	2520 t	1635 t
前年比	-14%	+284%	+94%
スクラップ	2万5916 t	2万9804 t	2万2182 t
前年比	-22.5%	-27.1%	-34.1%
缶	7641 t	7702 t	7112 t
前年比	+39.2%	+17.4%	+65.3%

輸出推移



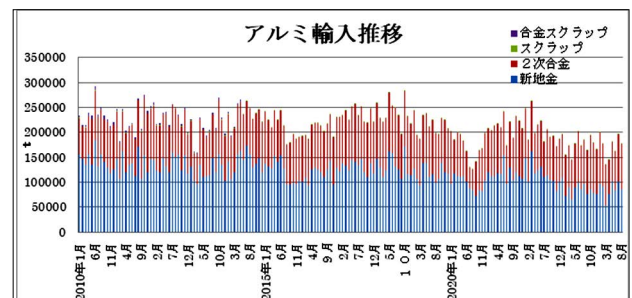
出典 財務省貿易統計

【輸入】

新地金は-10.1%の8万5,991 t。
 二次合金は+3.1%の9万895 t。
 スクラップは+0.8%の716 t。
 合金スクラップは+38.2%の7,990 t。

輸入	6月	7月	8月
新地金	8万4770 t	10万817 t	8万5991 t
前年比	-14.3%	-17.9%	-10.1%
二次合金	7万7412 t	9万5719 t	9万895 t
前年比	-24.4%	+9.4%	+3.1%
スクラップ	746 t	805 t	716 t
前年比	+21.3%	+177.6%	+0.8%
合金スクラップ	7146 t	7498 t	7990 t
前年比	+1.46%	+14%	+38.2%

輸入推移



出典 財務省 貿易統計

(次号へつづく)

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

<https://nikkankinzoku.co.jp/>
 PW: NWJ2491969

8月生産・出荷

板・押の生産・出荷 反転マイナス
はく 30か月連続前年割れ
日本アルミニウム協会

一般社団法人日本アルミニウム協会（石原美幸会長）はこのほど、2024年8月のアルミニウム圧延品生産・出荷概況を発表した。

板・押出類の生産合計は11万6,567トン、前年比6.1%減で2か月ぶりに反転マイナス。同出荷合計は11万9,119トン、同9.6%減で同様に反転マイナスとなった。

生産合計のうち板類は7万2,969トン、同3.0%減。押出類は4万3,598トン、同10.9%減で、反転マイナスとなった。出荷合計のうち板類は7万4,534トン、同8.7%減、押出類は4万4,585トン、同11.2%減。はくは、生産が6,679トン、同4.9%減の30か月連続マイナス、出荷は6,910トン、同9.3%減の15か月連続前年割れとなっている。

板は、特に出荷で8月最終週の台風による物流の停滞が発生しマイナスとなった。

押出は板同様、台風などの影響を受け、建設工事の停止や物流調整などからマイナスとなった。

はくは、電気機械向け民生用LIBでデータセンターなど一部分野が復調。車載用は減少が継続している。

主な分野の概況は次の通り。（出荷量、前年同期比）

【板類】

(1)缶材29,700ト、-10.7%：台風、大雨などにより飲料需要が減少、物流への影響もあり2桁マイナスとなった。

(2)自動車13,532ト、-14.5%：台風などによる生産、物流調整の影響により減少、昨年の数値が高かったこともあり2桁マイナスとなった。24年7月の四輪車生産台数は811,981台、前年同月比+3.3%。

【押出類】

(1)建設24,938ト、-13.9%：住宅着工戸数が減少、台風などの影響もあり大幅なマイナスとなった。24年7月の住宅着工戸数は68,014戸、前年同月比-0.2%だった。

(2)自動車8,852ト、-13.7%：板同様、台風などによる生産、物流調整の影響により減少した。

【はく】

(1)電気機械器具3,420ト、-14.9%：LIBは、民生用の一部が復調。車載用は欧米でのEV販売が減少しているほか、台風により海外への船便の停滞などもあった。コンデンサは-5.3%、リチウムイオン電池は-25.4%。

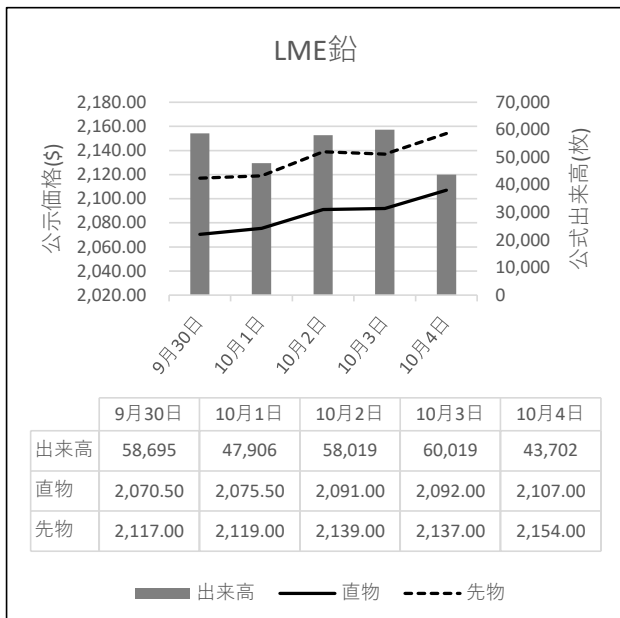
(2)食料品1,541ト、-8.3%：物価の高騰から消費抑制で減少、台風の影響による物流停滞もあり減少幅が拡大した。

2024年8月実績 生産および出荷(前年同月比、▲はマイナス)

	生産 (トン)	前年同月比 (%)	コメント		出荷 (トン)	前年同月比 (%)	コメント
板類	72,969	▲ 3.0	5ヶ月ぶりにマイナス	板類	74,534	▲ 8.7	マイナスに反転
押出類	43,598	▲ 10.9	マイナスに反転	押出類	44,585	▲ 11.2	マイナスに反転
板押計	116,567	▲ 6.1	マイナスに反転	板押計	119,119	▲ 9.6	マイナスに反転
はく	6,679	▲ 4.9	30ヶ月連続でマイナス	はく	6,910	▲ 9.3	15ヶ月連続でマイナス

LME公式値週間推移 9月30日~10月4日(現地)

※ 10月は9月サイトパスワードを、そのままご利用いただけます。



故銅市況

8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9,784.00ドルより32.50ドル高の9,816.50ドル。直物の終値は、前営業日の9,796.41ドルより18.68ドル安の9,777.73ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の9,936.00ドルより28.00ドル高の9,964.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の9,943.50ドルより14.00ドル安の9,929.50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457.40セントより0.75セント安の456.65セント。SHFE(上海期貨交易所)は国慶節の連休で休場。

8日の東京為替市場TTSレートは、前日の149.47円より0.57円の円高ドル安、1ドル=148.90円。8日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,816.50ドル。この値と8日の東京外国為替市場USドルTTS

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。

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(10月8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1222～1230、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1187～1195、並銅は1152～1160、込銅 (高品位=約97%) は1142、セパは851。コーペルは要り用筋で792、それ以外は777ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋802、それ以外772どころの値頃。並青銅鋳物削粉は1008～1015どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1202～1210、上銅新しくずが1167～1175、普通上銅が1142～1150、2号銅線が1134～1142、並銅が1132～1140、込銅(94-97%)が1080、込銅(90-93%)が1082、下銅が665～673、セパが816、コーペルが732、黄銅棒地が727、黄銅削粉が722、黄銅ラジが687、交叉ラジが674～679、黄銅銅鋳物が635～639、送りが461、上青銅鋳物が1005～1012、並青銅鋳物が985～992、上青銅鋳物削粉が1000～1007、並青銅鋳物削粉が975～982どころ。

レートから計算した国内採算値は、前日の150万3,000円より1,000円安の149万9,000円。この日、電気銅建値は150万円に引き下げられた。

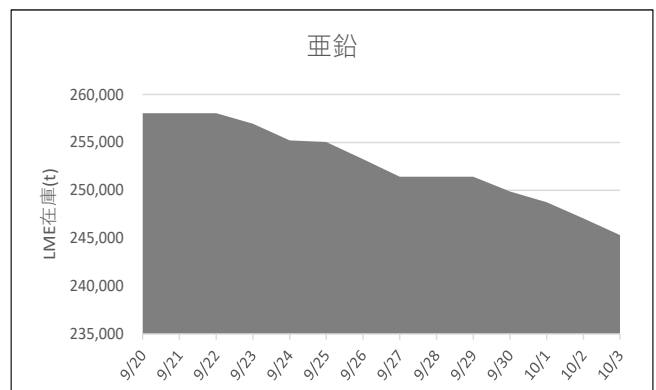
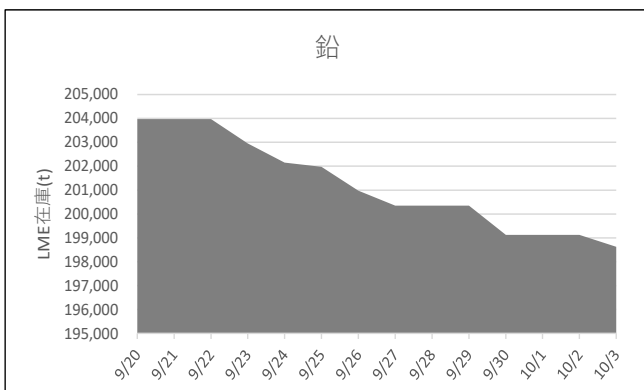
為替動向

7日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで小幅ながら上昇。16時、前週末と比べ0.0010ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ=1.0970ドル～1.0980ドルで推移した。底堅い米経済を反映して前週に進んだユーロ売りから一転、持ち高調整のユーロ買いが優勢になった。ただ、ユーロ圏経済の下振れ懸念からECBが追加利下げを決めるとの観測が拡がりユーロの上値を抑えた。

7日のニューヨーク外国為替市場で円相場は4営業日ぶりに反発した。前週末と比べ0.45円の円高ドル安、1ドル=148.15円～148.25円で取引を終えた。石破首相は日銀の追加利上げに慎重な姿勢を示しており、米国でも堅調な経済情勢を背景に大幅利下げ観測が後退。円は先週6円程度下げており持ち高を解消する動きが目立った。

8日午前の東京外国為替市場で円相場は上げ幅を広げた。10時、前日17時と比べ0.43円の円高ドル安、1ドル=147.84円～147.85円で推移した。高まる中東の地政学リスクを背景に円に買い戻しが入った。円は対ユーロも上昇。10時、前日17時と比べ0.30円の円高ユーロ安、1ユーロ=162.34円～162.37円で推移した。

LME認定倉庫在庫量推移 9月20日～10月3日(現地)





LME銅相場は上伸 直物終値は9,777.73ドル
COMEX銅相場は反落 SHFE銅相場は休場
LME非鉄相場は総じて堅調 直物終値は亜鉛3,150.74ドル、アルミ2,644.97ドル

8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、5日入電の9,784.00ドルより32.50ドル高の9,816.50ドル。3営業日ぶりの反発で0.33%高。この週0.33%の上伸。10月に入って0.51%の上伸。3か月物の前場売値も、5日入電の9,936.00ドルより28.00ドル高の9,964.00ドル。2営業日の続伸で0.29%高。この週0.28%の上伸。10月に入って0.58%の上伸。

LME公認倉庫の現地4日銅在庫は、前日の29万8,525トンより1,225トン減の29万7,300トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場10月限は、5日入電の452.25セントより0.35セント安の451.90セント。反落して0.08%安。この週0.08%の下落。10月に入って0.51%の上伸。11月限も、5日入電の454.60セントより0.75セント安の453.85セント。反落して0.16%安。この週0.16%の下落。10月に入って0.31%の上伸。

錫は反発

LME錫相場の前場売値は、直物が、5日入電の3万3,805.00ドルより295.00ドル高の3万4,100.00ドル。3営業日ぶりの反発で0.87%高。この週0.87%の上伸。10月に入って2.33%の上伸。3か月物の前場売値も、5日入電の3万3,775.00ドルより325.00ドル高の3万4,100.00ドル。3営業日ぶりの反発で0.96%高。この週0.96%の上伸。10月に入って2.39%の上伸。

LME公認倉庫の現地4日錫在庫は、前日の4,580トンより55トン減の4,525トン。

鉛は続伸

LME鉛相場の前場売値は、直物が、5日入電の2,107.00ドルより3.50ドル高の2,110.50ドル。5営業日の続伸で1.93%高。この週0.17%の上伸。10月に入って1.93%の上伸。3か月物の前場売値も、5日入電の2,154.00ドルより10.00ドル高の2,164.00ドル。2営業日の続伸で1.26%高。この週0.46%の上伸。10月に入って2.22%の上伸。

LME公認倉庫の現地4日鉛在庫は、前日より横ばいの19万8,625トン。

亜鉛も続伸

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、5日入電の

3,144.00ドルより10.00ドル高の3,154.00ドル。10営業日の続伸で11.10%高。この週0.32%の上伸。10月に入って2.55%の上伸。3か月物の前場売値も、5日入電の3,168.50ドルより7.50ドル高の3,176.00ドル。10営業日の続伸で10.58%高。この週0.24%の上伸。10月に入って2.09%の上伸。

LME公認倉庫の現地4日亜鉛在庫は、前日の24万5,325トンより1,225トン減の24万4,100トン。

アルミはまちまち アルミ合金は横ばい 北米特殊も横ばい

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、5日入電の2,654.00ドルより1.50ドル高の2,655.50ドル。3営業日の続伸で0.78%高。この週0.06%の上伸。10月に入って1.70%の上伸。3か月物の前場売値は、5日入電の2,665.50ドルより10.00ドル安の2,655.50ドル。5営業日ぶりの反落で0.38%安。この週0.38%の下落。10月に入って1.43%の上伸。

LME公認倉庫の現地4日アルミ在庫は、前日の78万2,775トンよ2,500トン減の78万275トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、5日入電より横ばいの2,235.00ドル。この週横ばい。10月に入って3.95%の上伸。3か月物の前場売値も、5日入電より横ばいの2,255.00ドル。この週横ばい。10月に入って3.87%の上伸。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、5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、5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。

ニッケルは反発

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、5日入電の1万7,600.00ドルより275.00ドル高の1万7,875.00ドル。反発して1.56%高。この週1.56%の上伸。10月に入って5.12%の上伸。3か月物の前場売値も、5日入電の1万7,830.00ドルより300.00ドル高の1万8,130.00ドル。反発して1.68%高。この週1.68%の上伸。10月に入って4.74%の上伸。

LME公認倉庫の現地4日ニッケル在庫は、前日の13万1,952トンより96トン減の13万1,856トン。

LME公示価格(US\$)／10月7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	9,816.50	34,100.00	2,110.50	3,154.00	2,655.50	2,235.00	2,450.00	17,875.00
	前営業日比	32.50	295.00	3.50	10.00	1.50	0.00	0.00	275.00
先物	公示価格	9,964.00	34,100.00	2,164.00	3,176.00	2,655.50	2,255.00	2,450.00	18,130.00
	前営業日比	28.00	325.00	10.00	7.50	▲ 10.00	0.00	0.00	300.00

海外非鉄金属相場

(10月8日 入電・現地 10月7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	9,816.00	9,816.50	9,777.73		
前日比	33.00	32.50	▲ 18.68		
先物	9,963.00	9,964.00	9,929.50	123,430	
前日比	29.00	28.00	▲ 14.00	32,496	
錫 H G					
現物	34,075.00	34,100.00	33,845.00		
前日比	275.00	295.00	75.00		
先物	34,075.00	34,100.00	33,905.00	5,224	
前日比	325.00	325.00	100.00	550	
鉛					
現物	2,110.00	2,110.50	2,098.24		
前日比	5.00	3.50	▲ 4.73		
先物	2,163.00	2,164.00	2,148.50	54,296	
前日比	9.50	10.00	▲ 1.00	16,501	
亜鉛 S H G					
現物	3,153.00	3,154.00	3,150.74		
前日比	9.50	10.00	7.24		
先物	3,175.00	3,176.00	3,174.50	93,512	
前日比	7.50	7.50	8.50	9,444	
アルミ H G					
現物	2,654.50	2,655.50	2,644.97		
前日比	1.00	1.50	2.91		
先物	2,655.00	2,655.50	2,658.00	185,441	
前日比	▲ 10.00	▲ 10.00	5.00	9,444	
アルミ合金					
現物	2,225.00	2,235.00	2,235.50		
前日比	0.00	0.00	0.50		
先物	2,245.00	2,255.00	2,255.00	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	17,870.00	17,875.00	17,792.88		
前日比	275.00	275.00	49.55		
先物	18,125.00	18,130.00	18,052.00	53,704	
前日比	300.00	300.00	60.00	▲ 490	
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	451.90	2644.8	3174.5	977.0	1023.00
11月限	453.85	2654.0	3185.6	981.0	1028.30
12月限	456.65	2666.0	3200.4	983.8	1026.30
1月限	457.40	-	3215.2	987.1	-
2月限	459.05	2689.1	-	-	-
前日比	▲ 0.35	▲ 1.0	▲ 38.3	▲ 12.8	27.80
出来高	62,975	131,312	57,444	22,430	4,447

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	3195.0	(▲ 20.0)			
銀(セント/オンス) HH社	3170.7	(▲ 77.4)			
■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)	2640.95	(▲ 9.10)			
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)					
	(7日)		(8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	4.2267		4.2863		
採算円/キロ	-		-		
US\$採算円/キロ	-		-		
■LME在庫(トン)					
	在庫		増減		
(10/4現在)	銅 297,300		425		
	錫 4,525		15		
	鉛 198,625		▲ 500		
	亜鉛 244,100		▲ 1,750		
	アルミ 780,275		▲ 2,675		
	アルミ合金 1,620		-		
	北米特殊アルミ合金 220		-		
	ニッケル 131,856		864		
■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				
(10/8)	銅 9,936.0	-	9,938.5		
(5:00PM現地)	錫 33,750.0	-	33,815.0		
	鉛 2,146.0	-	2,147.0		
	亜鉛 3,181.5	-	3,183.0		
	アルミ 2,657.5	-	2,658.0		
	ニッケル 17,915.0	-	17,930.0		
■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)

※8日のKLTMTは入電がありません。現地7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 = 21.24			
ドル・円	銅	錫	鉛	亜鉛	アルミ	ニッケル	銅	銅	アルミ	亜鉛	鉛
TTS	9817	34100	2111	3154	2656	17875	452	-	-	-	-
148.90	1503	5277	351	510	415	2862	1530	-	-	-	-
-0.57	▲ 1	25	▲ 1	0	▲ 1	30	▲ 6	-	-	-	-

非鉄金属製品相場

(10月8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)	1860	1925	鉛板1.5ミリ	575	575	3C×1.6	123~126
水道用管(m当たり)13ミリ	1830	1895	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	1990	1925	〃 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)		◆ 5183	6C×2	279-285
ネーパル	1400	1500	パラジウム(グラム)		5571	7C×2	319-327
高力	1400	1500	金(グラム)		◆ 13885	合金鉄 7月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	1700	1630	銀(キログラム)		◆ 168960	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	銅合金地金	10月1日発表
(500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪
1種	5675	BC 1種	1410
2種	5565	2種	1775
3種	5435	3種	1870
4種	4850	6種	1560
5種	4380	7種	1655
7種	1870	YBSC 3種	1235
8種	1720	LBC 3種	1790
9種	1410	PBC 2種	1895

非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(10月8日調べ)		山元建値		電気銅		1500(8)		金		12,588(8)	
						()		電気鉛		375(7)		銀		152,750(8)	
								電気亜鉛		514(4)		錫(99.99%)		6,500(7)	
								インジウム大口~小口(99.99%)				55,000 ~ 63,000(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	
1	号 銅 線	1360	1358	電 気 銅	◆ 1462	◆ 1457	◆ 1464	◆ 1459							
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 大 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	357	354	357	354							
	銅 削 粉	1234	1229	再 生 鉛 1 号	339	329	337	332							
	銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	344	340	342	338							
	新 切 黄 銅 セ バ	996	1007	錫 1 号	◎ 5200	◎ 5150	◎ 5200	◎ 5150							
	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)	2700	2650	2700	2650							
	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 %	◆ 441	◆ 437	◆ 443	◆ 439							
	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	1820	1810	1930	1920							
	〃 (鋳 物)	1192	—	〃 6 種	1530	1520	1610	1600							
	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	◎ 205	◎ 203	〃 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	◎ 205	◎ 202		〃 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												

