

2024(令和6)年 10月11日(金) 14463号(通巻)

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)

日刊 **メタルジャーナル** Metal Journal



銅建値は3万円引き下げの  
147万円

10月の月内建値平均は  
147万6,600円

JX金属は10日、電気銅建値を3万円引き下げの147万円にすると発表、同日より実施した。10月の月内建値平均は147万6,600円。

10日に入電した直近のLME銅相場前場売値が9,550.00ドル。10日の東京市場の米ドルTTSレートは150.41円。

この値で換算した採算価格は、143万6,400円。建値と採算価格から見た諸掛りは3万3,600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) 1470(10)  
 平均1476.6



黄銅削粉買値は19円  
引き下げの1,045円

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は10日、黄銅削粉買19円引き下げの1,045円と発表した。今月4回目の改定。10月の月内買値平均は1,047.5円。



亜鉛建値は3,000円  
引き下げの51万1,000円

10月の月内建値平均は  
50万9,500円

三井金属鉱業は10日、電気亜鉛建値を3,000円引き下げの51万1,000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50万9,500円。

10日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は3,001.00ドル。10日の東京市場のドルTTSレートは150.41円。

この値で換算した採算価格は、45万1,300円。建値と採算価格から見た諸掛りは5万9,700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)  
 499(25) 平均501.6  
 7月… 526(1) 535(4) 526(9) 523(12) 493(18)

475(23) 454(26) 平均502.3  
 8月… 454(1) 430(6) 439(9) 463(19) 469(22)  
 478(27) 平均455.8  
 9月… 475(2) 450(5) 436(10) 457(13) 463(19)  
 490(25) 平均463.5  
 10月 496(1) 514(4) 511(10) 平均509.5

非鉄金属全般

**岡田商店**

代表 岡田兼典

580-0046  
 大阪府松原市三宅中4-20-14  
 電話：072 (289) 8936 (代)  
 ファックス：072 (289) 8937

**グローバル出荷6月  
前年比111%のプラスに  
アジア・その他は118%**

**J E I T A**

一般社団法人電子情報技術産業協会（津賀一宏会長）はこのほど、電子部品グローバル出荷の7月出荷額を公表した。世界計で4,077億円、前年比は111.5%とプラスになった。

品目別では、受動部品は1,963億円、同112.5%、接続部品は948億円、同106.2%、変換部品741億円134.9%、その他の電子部品424億円90.4%となった。

地域別では、日本が956億円116.5%、米州433億円104.5%、欧州394億円98.0%、中国1,434億円111.0%、アジア・その他が851億円117.9%だった。

**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

電子部品出荷額 (億円)	2024年度						2024年度累計		
	5月		6月		7月		4月-7月		
	金額(億円)	前年比 (%)	金額(億円)	前年比 (%)	金額(億円)	前年比 (%)	金額(億円)	前年比 (%)	
世界計	3,665	107	3,615	100	4,077	111	15,165	108	
(日本)	748	111	780	98	956	116	3,305	108	
品目別	受動部品	1,779	107	1,743	101	1,963	112	7,359	110
	コンデンサ	1,240	107	1,213	101	1,367	112	5,131	110
	抵抗器	158	106	157	100	165	105	645	104
	トランス	42	95	41	88	45	106	170	95
	インダクタ	304	115	294	102	343	113	1,268	114
	その他	33	81	37	127	41	146	144	113
	接続部品	900	111	868	98	948	106	3,580	106
	スイッチ	356	105	344	95	351	98	1,412	103
	コネクタ	539	116	519	99	592	111	2,151	109
	その他	4	110	4	119	4	122	16	111
	変換部品	571	121	609	117	741	134	2,538	122
	音響部品	24	105	24	101	31	119	110	114
	センサ	207	109	226	111	237	122	890	115
	アクチュエータ	338	130	359	122	471	143	1,537	126
	その他の電子部品	414	89	393	82	424	90	1,688	90
	電源部品	210	87	195	78	202	90	824	86
	高周波部品	203	92	197	87	221	90	863	93

地域別出荷金額 (億円)	2024年度						2024年度累計	
	5月		6月		7月		4月-7月	
	金額(億円)	前年比 (%)	金額(億円)	前年比 (%)	金額(億円)	前年比 (%)	金額(億円)	前年比 (%)
グローバル	3,665	107	3,615	100	4,077	111	15,165	108
日本	748	111	780	98	956	116	3,305	108
米州	475	107	433	99	433	104	1,805	107
欧州	398	92	378	89	394	98	1,572	97
中国	1,254	113	1,259	103	1,434	111	5,292	113
アジア他	784	105	759	105	851	117	3,169	107

一般社団法人電子情報技術産業協会Webサイトから引用

8月分取り扱い

受入・出荷 前年比すべてマイナス  
銅受入の減は22.7ptにも  
非鉄金属リサイクル全国連合会

非鉄金属リサイクル全国連合会（竹中伸行会長）はこのほど、8月分の非鉄金属原料取り扱い統計結果をまとめ発表した。前年同月比は、受入では、銅など4項目すべてがマイナス。出荷でも、銅など4項目すべてマイナスとなった。

同比率の幅は、受入が、アルミの-9.1ポイント（%）～銅の-22.7ポイント、出荷では、アルミの3.2ポイント～「その他」の-20.3ポイントだった。

各項目では、銅は受入が8,598トンの同77.3%、出荷は9,198トンの同83.9%。銅合金は受入が4,903トン85.9%、出荷は5,273トン89.5%。アルミは6,017トン90.9%、6,270トン

96.8%、「その他」は6,869トン85.9%、6,040トン79.7%だった。

調査項目	月初在庫	月間受入	月間出荷	月末在庫
銅	9,398 89.3%	8,598 77.3%	9,198 83.9%	8,799 82.4%
銅合金	7,027 111.3%	4,903 85.9%	5,273 89.5%	6,657 108.7%
アルミニウム	3,002 86.3%	6,017 90.9%	6,270 96.8%	2,747 75.9%
その他	4,609 78.8%	6,869 85.9%	6,040 79.7%	5,438 86.7%

単位：トン、下は前年同月比

基礎データ（千円）は、電気銅建値平均が1365.0、前月比-175.4。電気亜鉛建値は455.8、同-46.5、電気鉛建値は360.7、同-43.5。

日伸黄銅削粉買値は、994（1日）、958（5日）、924（7日）、979（19日）、961（21日）、973（27日）。

地金生産計画24年度下期

銅は前年比6%減  
三菱マテリアル

三菱マテリアル株式会社（小野直樹社長）はこのほど、2024年度下期（10月～3月）の地金生産計画を発表した。前年同期の実績に比べ、銅は、直島製錬所で24年度下期に炉修を予定しており約16%減、小名浜製錬所は約6%増、全体では約6%減となる計画。金、銀の生産増減は、主に原料受入量の増減によるもの。生産量は表の通り。

	2024/10 - 2025/3 (今期計画)
銅	32,763 t/月
鉛	2,496 t/月
金	3,383 kg/月
銀	25,000 kg/月

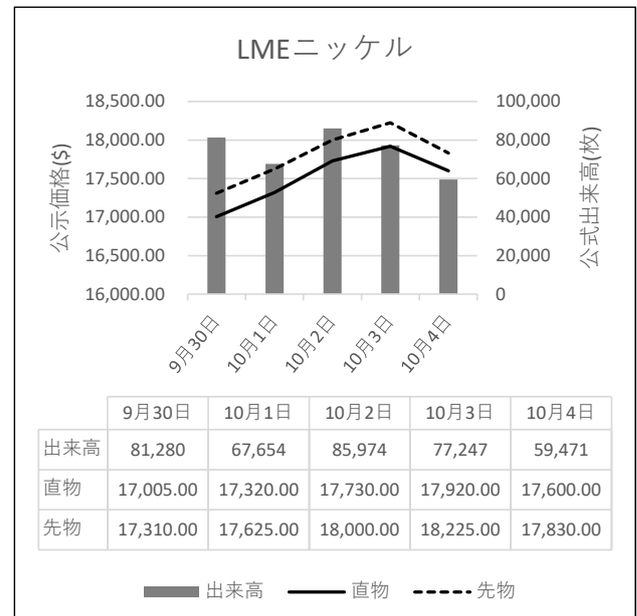
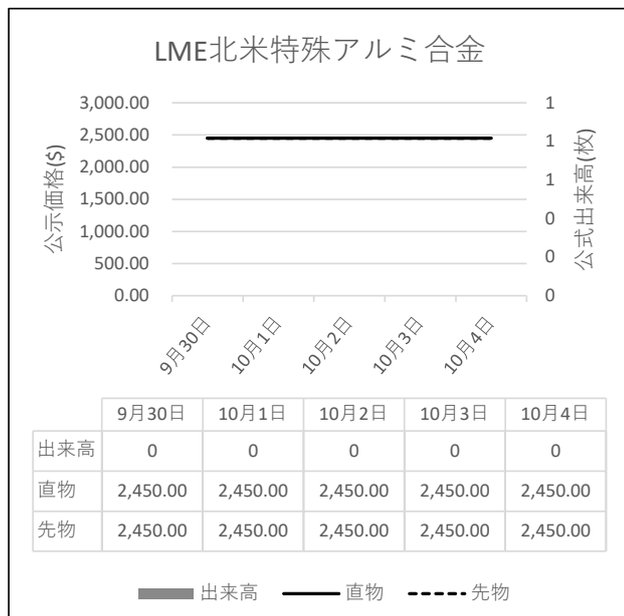
(参考)

	2024/4 - 2024/9 (前期計画)	2023/10 - 2024/3 (前年同期実績)
銅	37,549 t/月	34,730 t/月
鉛	2,515 t/月	2,527 t/月
金	3,933 kg/月	2,193 kg/月
銀	29,667 kg/月	26,206 kg/月

[nikkankinzoku.co.jp](http://nikkankinzoku.co.jp)

PW NWJ2491969

LME公式値週間推移 9月30日～10月4日(現地)



# 故銅市況

10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9,619.00ドルより69.00ドル安の9,550.00ドル。直物の終値は、前営業日の9,594.57ドルより64.74ドル安の9,529.83ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の9,775.00ドルより85.00ドル安の9,690.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の9,742.50ドルより67.50ドル安の9,675.00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445.65セントより5.70セント安の439.95セント。SHFE(上海期貨交易所)の銅相場11月限は、前営業日の7万8,220元より610元安の7万7,610元。

10日の東京為替市場TTSレートは、前日の149.25円より1.16円の円安ドル高、1ドル=150.41円。10日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は

## 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、ダライ粉=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10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1198～1222、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1163～1187、並銅は1128～1152、込銅 (高品位=約97%) は1118、セパは832～851。コーペルは要り用筋で773、それ以外は758ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋783、それ以外753～772どころの値頃。並青銅鋳物削粉は987～21どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1178～1202、上銅新しくずが1143～1167、普通上銅が1118～1142、2号銅線が1110～1134、並銅が1108～1132、込銅(94-97%)が1056、込銅(90-93%)が1058、下銅が641～665、セパが797～816、コーペルが713～732、黄銅棒地が708～727、黄銅削粉が703～722、黄銅ラジが668～687、交叉ラジが659～674、黄銅銅鋳物が623～635、送りが461、上青銅鋳物が984～1005、並青銅鋳物が964～985、上青銅鋳物削粉が979～1000、並青銅鋳物削粉が954～975どころ。

9,550.00ドル。この値と10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147万3,000円より1,000円高の147万4,000円。この日、電気銅建値は147万円に引き下げられた。

## 為替動向

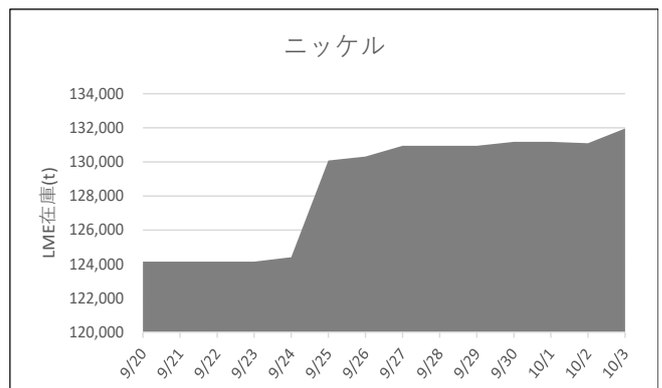
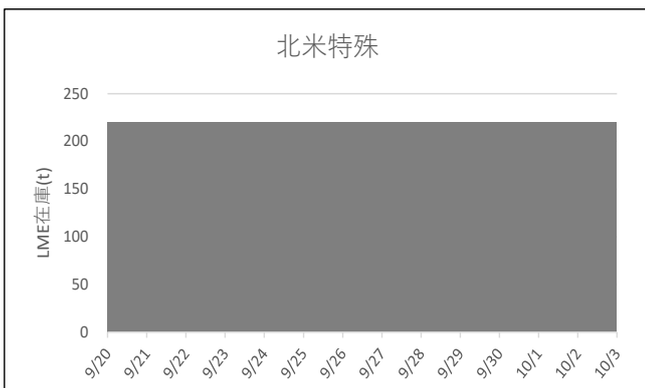
9日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで下落。16時、前日と比べ0.0030ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.0940ドル～1.0950ドルで推移した。米国の利下げペースが緩やかになると見込まれる一方、ユーロ圏の利下げ観測は拡がり、ユーロ売りドル買いが優勢になった。

9日のニューヨーク外国為替市場で円相場は下落した。前日と比べ1.10円の円安ドル高、1ドル=149.25円～149.35円で取引を終えた。この日FRBが公表した9月のFOMC議事要旨で何人かの参加者は失業率の低さなどを念頭に0.25%の利下げが望ましいと考えていたが明らかに次回の利下げ幅が0.25%に縮小する可能性が意識され円の重荷となった。

10日午前の東京外国為替市場で円相場は一進一退の状況だった。10時、前日17時と比べ0.63円の円安ドル高、1ドル=149.18円～149.20円で推移した。

円は対ユーロでも安値圏でもみ合っていた。10時、前日17時と比べ0.38円の円安ユーロ高、1ユーロ=163.20円～163.23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銅相場は続落 直物終値は9,529.83ドル▶COMEX銅相場も続落 SHFE銅相場も続落**  
**▶LME非鉄相場は主要品目で全面安 直物終値は亜鉛2,994.49ドル、アルミ2,525.20ドル**

10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日入電の9,619.00ドルより69.00ドル安の9,550.00ドル。2営業日の続落で2.71%安。この週2.39%の下落。10月に入って2.22%の下落。3か月物の前場売値も、9日入電の9,775.00ドルより85.00ドル安の9,690.00ドル。2営業日の続落で2.75%安。この週2.45%の下落。10月に入って2.19%の下落。

LME公認倉庫の現地8日銅在庫は、前日の29万6,275トンより1,450トン減の29万4,825トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場10月限は、9日入電の441.20セントより5.70セント安の435.50セント。3営業日の続落で3.70%安。この週3.70%の下落。10月に入って3.14%の下落。11月限も、9日入電の442.90セントより5.65セント安の437.25セント。3営業日の続落で3.82%安。この週3.82%の下落。10月に入って3.36%の下落。

SHFE(上海期貨交易所)の銅相場10月限は、9日入電の7万8,270元より600元安の7万7,670元。2営業日の続落で1.61%安。この週1.61%の下落。10月に入って1.61%の下落。11月限も9日入電の7万8,220元より610元安の7万7,610元。2営業日の続落で1.52%安。この週1.52%の下落。10月に入って1.52%の下落。

**錫も続落**

LME錫相場の前場売値は、直物が、9日入電の3万3,175.00ドルより575.00ドル安の3万2,600.00ドル。2営業日の続落で4.40%安。この週3.56%の下落。10月に入って2.18%の下落。3か月物の前場売値も、9日入電の3万3,110.00ドルより460.00ドル安の3万2,650.00ドル。2営業日の続落で4.25%安。この週3.33%の下落。10月に入って1.97%の下落。

LME公認倉庫の現地8日錫在庫は、前日より横ばいの4,505トン。

**鉛も続落**

LME鉛相場の前場売値は、直物が、9日入電の2,053.50ドルより32.50ドル安の2,021.00ドル。2営業日の続落で4.24%安。この週4.08%の下落。10月に入って2.39%の下落。3か月物の前場売値も、9日入電の2,103.00ドルより33.00ドル安の2,070.00ドル。2営業日の続落で4.34%安。この週3.90%の下落。10月に入って2.22%の下落。

LME公認倉庫の現地8日鉛在庫は、前日の19万8,425トンのより1,600トン減の19万6,825トン。

**亜鉛も続落**

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、9日入電の3,083.00ドルより82.00ドル安の3,001.00ドル。2営業日の続落で4.85%安。この週4.55%の下落。10月に入って2.42%の下落。3か月物の前場売値も、9日入電の3,107.00ドルより78.00ドル安の3,029.00ドル。2営業日の続落で4.63%安。この週4.40%の下落。10月に入って2.64%の下落。

LME公認倉庫の現地8日亜鉛在庫は、前日の24万2,400トンより1,625トン増の24万4,025トン。

**アルミも続落 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、9日入電の2,569.00ドルより39.00ドル安の2,530.00ドル。2営業日の続落で4.73%安。この週4.67%の下落。10月に入って3.10%の下落。3か月物の前場売値も、9日入電の2,585.50ドルより44.50ドル安の2,541.00ドル。3営業日の続落で4.67%安。この週4.67%の下落。10月に入って2.94%の下落。

LME公認倉庫の現地8日アルミ在庫は、前日の77万7,775トンよ2,500トン減の77万5,275トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、9日入電より横ばいの2,236.00ドル。この週0.04%の上伸。10月に入って4.00%の上伸。3か月物の前場売値も、9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、9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、9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。

**ニッケルは続落**

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、9日入電の1万7,420.00ドルより145.00ドル安の1万7,275.00ドル。2営業日の続落で3.36%安。この週1.85%の下落。10月に入って1.59%の上伸。3か月物の前場売値も、9日入電の1万7,675.00ドルより100.00ドル安の1万7,575.00ドル。2営業日の続落で1.52%安。この週1.52%の下落。10月に入って1.52%の下落。

LME公認倉庫の現地8日ニッケル在庫は、前日の13万1,850トンより522トン増の13万2,372トン。

**LME公示価格(US\$)／10月9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	9,550.00	32,600.00	2,021.00	3,001.00	2,530.00	2,236.00	2,450.00	17,275.00
	前営業日比	▲ 69.00	▲ 575.00	▲ 32.50	▲ 82.00	▲ 39.00	0.00	0.00	▲ 145.00
先物	公示価格	9,690.00	32,650.00	2,070.00	3,029.00	2,541.00	2,255.00	2,450.00	17,575.00
	前営業日比	▲ 85.00	▲ 460.00	▲ 33.00	▲ 78.00	▲ 44.50	0.00	0.00	▲ 100.00

海外非鉄金属相場

(10月10日 入電・現地 10月9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
<b>銅 A G</b>				
現物	9,549.00	9,550.00	9,529.83	
前日比	▲ 69.00	▲ 69.00	▲ 64.74	
先物	9,685.00	9,690.00	9,675.00	155,735
前日比	▲ 89.00	▲ 85.00	▲ 67.50	▲ 19,149

<b>錫 H G</b>				
現物	32,550.00	32,600.00	32,310.99	
前日比	▲ 575.00	▲ 575.00	▲ 480.01	
先物	32,625.00	32,650.00	32,485.00	8,527
前日比	▲ 475.00	▲ 460.00	▲ 382.00	675

<b>鉛</b>				
現物	2,019.00	2,021.00	2,011.16	
前日比	▲ 33.50	▲ 32.50	▲ 42.97	
先物	2,069.00	2,070.00	2,062.00	62,751
前日比	▲ 33.00	▲ 33.00	▲ 41.00	▲ 5,784

<b>亜鉛 S H G</b>				
現物	3,000.00	3,001.00	2,994.49	
前日比	▲ 82.50	▲ 82.00	▲ 70.78	
先物	3,028.00	3,029.00	3,020.00	119,222
前日比	▲ 78.00	▲ 78.00	▲ 71.00	▲ 13,409

<b>アルミ H G</b>				
現物	2,528.00	2,530.00	2,525.20	
前日比	▲ 40.00	▲ 39.00	▲ 29.55	
先物	2,540.50	2,541.00	2,541.00	264,947
前日比	▲ 44.50	▲ 44.50	▲ 30.00	▲ 13,409

<b>アルミ合金</b>				
現物	2,226.00	2,236.00	2,236.50	
前日比	0.00	0.00	0.50	
先物	2,245.00	2,255.00	2,255.00	5
前日比	0.00	0.00	0.00	5

<b>北米特殊アルミ合金</b>				
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

<b>ニッケル</b>				
現物	17,250.00	17,275.00	17,105.41	
前日比	▲ 150.00	▲ 145.00	▲ 412.26	
先物	17,525.00	17,575.00	17,371.00	75,458
前日比	▲ 125.00	▲ 100.00	▲ 405.00	▲ 7,378

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	435.50	2606.0	3042.5	948.7	1036.90
11月限	437.25	2614.1	3052.5	951.8	1036.90
12月限	439.95	2626.0	3067.0	957.6	1042.90
1月限	441.10	-	3081.2	957.3	-
2月限	442.75	2648.8	-	-	-
前日比	▲ 5.70	▲ 9.0	7.0	▲ 3.0	33.30
出来高	73,237	144,014	53,120	21,874	3,814

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)

為替相場	LME (円ベース/キロ)						COMEX	上海 元・円 = 21.38			
ドル・円	銅	錫	鉛	亜鉛	アルミ	ニッケル	銅	銅	アルミ	亜鉛	鉛
TTS	9550	32600	2021	3001	2530	17275	436	77670	20510	25215	16815
150.41	1478	5103	341	491	400	2798	1491	1661	439	539	360
+1.16	1	▲ 49	▲ 3	▲ 8	▲ 3	▲ 1	▲ 7	▲ 2	0	▲ 5	0

フリー・マーケット			
<b>■米国生産者価格(地金)</b>			
銀(セント/オンス) EH社	3050.0	(▲ 65.0)	
銀(セント/オンス) HH社	3058.5	(19.8)	

■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)	2610.70	(▲ 29.20)	
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)			
	(9日)	(10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	4.2804	4.2944	
採算円/キロ	-	-	
US\$採算円/キロ	-	-	

■LME在庫(トン)			
	在庫	増減	
(10/8現在)	銅 294,825	▲ 1,025	
	錫 4,505	▲ 20	
	鉛 196,825	▲ 200	
	亜鉛 244,025	▲ 1,700	
	アルミ 775,275	▲ 2,500	
	アルミ合金 1,620	-	
	北米特殊アルミ合金 220	-	
	ニッケル 132,372	▲ 6	

■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		
(10/10)	銅 9,708.0	-	9,710.0
(5:00PM現地)	錫 32,605.0	-	32,715.0
	鉛 2,067.5	-	2,069.5
	亜鉛 3,022.5	-	3,024.5
	アルミ 2,544.0	-	2,545.0
	ニッケル 17,430.0	-	17,440.0

■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	77670	20510	25215	16815	134700
11月限	77610	20565	25185	16850	134890
前日比	▲ 600	▲ 140	▲ 385	▲ 105	190
出来高	19335	10335	5340	675	636

※10日のKLTMは入電がありません。

**非鉄金属製品相場**

(10月10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	◆1820	◆1755	亜鉛板0.3×3×7	630	630	<b>V V F</b>					
建築用0.3ミリ	◆1870	◆1805	印刷用亜鉛板トッパン用	720	720			2C×1.6		67~69	
銅大板2×1×2	◆1950	◆1955	給水管13ミリ	245	245			2C×2.0		117~120	
銅管(ベース)	◆1880	◆1955	鉛板1.5ミリ	575	575			3C×1.6		123~126	
水道用管(m当たり)13ミリ	◆1850	◆1925	鉛線3ミリ	405	405			3C×2.0		171~174	
銅棒25ミリ	◆1730	◆1725	<b>軽圧品</b>		大阪	東京	<b>I V</b>				
銅条1.5×100	◆1785	◆1770	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175			1.6mm		37.1~39.4	
銅線0.9ミリ	◆1810	◆1785	〃 小板1ミリ	795	805			5.5sq		102~109	
銅帯6×50	◆1690	◆1725	〃 大板1ミリ	775	795			14sq		255~271	
銅平角線	◆2010	◆1955	〃 5052板	835	845			<b>CV-T</b>			
黄銅小板2.0ミリ	◆1475	◆1415	〃 6061板	1360	1375			600V 3C×38		1950~2073	
〃 0.3ミリ	◆1505	◆1445	〃 2017板	1290	1405			600V 3C×60		3016~3206	
黄銅大板2×1×2	◆1625	◆1595	〃 線3ミリ	775	790			600V 3C×100		5056~5375	
黄銅管	◆1955	◆1985	〃 快削棒50ミリ	995	1010			6kV 3C×38		3090~3273	
復水器用黄銅管	◆1925	◆1955	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990			6kV 3C×60		4360~4618	
黄銅棒快削25ミリ	◆1220	◆1280	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950			<b>CVV</b>		(関西-関東)	
六角棒	◆1250	◆1310	<b>貴金属(一般小口向け)</b>					3C×2		145-148	
四角棒	◆1280	◆1340	白金(グラム)		◎5111			4C×2		195-199	
鍛造用	◆1260	◆1320	パラジウム(グラム)		◎5692			6C×2		279-285	
ネーパル	◆1360	◆1420	金(グラム)		◎13800			7C×2		319-327	
高力	◆1360	◆1420	銀(キログラム)		◎163680			<b>合金鉄</b>		7月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	◆1660	◆1595	<b>レアメタル輸入価格</b>		7月通関 (CIF)			フェロマンガ2%以上炭素含有		188	
黄銅平角線ロール仕上	◆1860	◆1805	金属ケイ素(99.99%未満)		365			〃 その他		242.9	
黄銅条1.5×100	◆1470	◆1430	モリブデン酸化物		5760			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	タンタル		84460			フェロクロム4%以上炭素含有		276	
〃 パネ用0.3ミリ	2860	2860	マグネシウム		422			フェロモリブデン純分60%以上		5492	
リン青銅棒25ミリ	2630	2640	コバルト		5152			フェロバナジウム		3248	
リン青銅線3ミリ	3050	3060	インジウム		59000			フェロニッケル33%未満		523.5	
洋白板一般用1.0ミリ	2880	3030						電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ		326	
〃 パネ用1.0ミリ	3060	3230									

減摩合金 (500kg以上、大口価格)	10月1日改定		銅合金地金 (標準価格)	10月1日発表 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10日調べ)		山元建値		電気銅		1470(10)		金		12,545(10)			
非鉄原料		大阪		東京		地		金		大阪		東京		電気鉛			
(炉前材)		仲間相場		仲間相場		高値		安値		高値		安値		375(7)			
1トン以上外税持込										511(10)		錫(99.99%)		6,500(7)			
1号銅線	◆1330	◆1328	電気銅	◎1444	◎1439	◎1446	◎1441	電気鉛	◆480	◆474	◆480	◆474	電気亜鉛	511(10)	インジウム大口~小口(99.99%)	55,000 ~ 63,000(1)	
2号銅線	◆1288	—	電気亜鉛	◆468	◆462	◆468	◆462	再生ダイカスト亜鉛2種	◆408	◆402	◆408	◆402	再生亜鉛(98%)	◆363	◆357	◆363	◆357
上銅(新切)	◆1301	◆1295	蒸留亜鉛	357	354	357	354	再生鉛1号	339	329	337	332	再生鉛3号	344	340	342	338
雑ナゲット	◆1131	◆1130	再生鉛	◆5100	◆5050	◆5100	◆5050	錫1号	2400	2350	2400	2350	アンチモン	2700	2650	2700	2650
並銅	◆1243	◆1226	ニッケル(メッキ用)	5300	5000	5300	5000	コバルト	4100	3900	4100	3900	セレニウム	1600	1500	1600	1500
下銅	◆1224	◆1199	ビスマス	800	750	800	750	カドミウム	470	450	470	450	マグネシウム合金	◆427	◆423	◆429	◆425
銅削粉	◆1204	◆1199	アルミ地金99.70%	◆427	◆423	◆429	◆425	アルミ二次地金99%	360	355	360	355	アルミ二次地金90%	335	330	335	330
銅さい(30%)	25	25	アルミ二次合金ADC12	464	459	467	462	アルミ二次合金ADC12	464	459	467	462	鋳物用C2BS	489	484	491	486
新切黄銅セバ	◆977	◆988	鋳物用C2BS	489	484	491	486	青銅合金地金3種	◆1790	◆1780	1920	1910	青銅合金地金6種	◆1510	◆1500	1600	1590
コ一ペル	◆941	◆944	ハンダ錫60%	3580	3540	3600	3570	ハンダ錫50%	3100	3050	3120	3090	ハンダ錫40%	2685	2625	2640	2610
黄銅棒地	◆919	◆932	ハンダ錫50%	3100	3050	3120	3090	ハンダ錫40%	2685	2625	2640	2610	減摩合金2種	4965	4935	4970	4940
黄銅削粉	◆913	◆927	ハンダ錫40%	2685	2625	2640	2610	減摩合金4種	4235	4210	4240	4210	減摩合金7種	1315	1265	1315	1265
並黄銅	◆847	◆825	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
黄銅ラジエター	◆780	◆764	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
交叉ラジエター	◆795	◆776	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
黄銅鑄物	◆850	—	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
山送り(55%)	◆500	—	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
上青銅鑄物	◆1049	—	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
並青銅鑄物	◆1047	◆1039	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
上青銅鑄物削粉	◆1042	—	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
並青銅鑄物削粉	◆1032	◆1023	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
新切リン青銅(伸銅)	—	◆1328	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
〃(鑄物)	◆1163	—	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
リン青銅削粉	◆1081	◆1077	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
新切洋白(電子材)	◆1093	◆1084	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
新切亜鉛	275	275	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
ダイカストくず	192	192	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
亜鉛ドロス	172	182	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
上鉛	205	203	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
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	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
活字鉛	205	202	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
新切アルミ1級	295	303	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
新切サッシ1級	293	301	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
新切合金1級	286	286	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
機械鑄物1級	231	241	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
ビス付サッシP	238	244	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
合金削粉P	190	189	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
込ガラP	151	152	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60
カン・バラ	215	213	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	60	60	60

