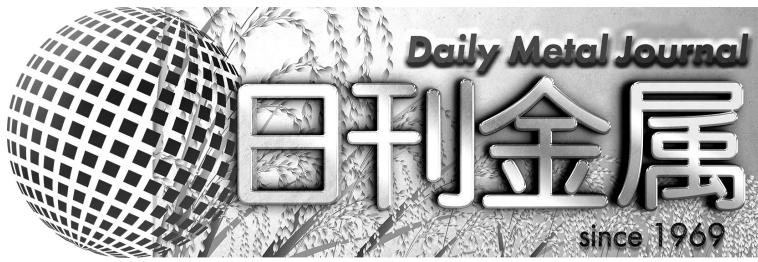


令和4年(2022年) 10月3日(月) 13974号



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

8月推定出荷量

前年比プラス3.3%

7月実績は再びマイナス

電線工業会

一般社団法人日本電線工業会(伊藤雅彦会長)はこのほど、国内銅電線の8月推定出荷量と7月実績を発表した。8月推定は合計47,200トン、前年同月比プラス3.3%。全7分野のうち同比プラスは、建設・電販や自動車など4分野となっている。実績では、6月に7か月ぶりにプラスとなったが、7月は再びマイナスに転じた。

8月推定で同比プラスの建設・電販は23,200トン同5.1%、自動車は6,500トン14.2%、電力3,500トン4.1%、輸出800トン0.8%プラス。マイナスは、家電など電気機械が9,400トン2.1%マイナス、「その他内需」が3,100トン10.1%マイナス、通信700トン4.1%マイナス。内需計は46,400トン3.3%プラスとみられている。

また、7月実績は合計50,889トンの同7.3%マイナス。7分野のうちプラスは「その他内需」だけで3,598トン同3.4%。最大の建設・電販は23,524トン4.0%マイナスとなっている。内需計は49,631トン7.4%マイナスだった。7月実績の品種別一覧と出荷推移は表の通り。

主要部門別出荷表(2022年7月分実績・8月分推定)

部門	数量			金額			光製品(数量)					
	7月(実績)	前月比(%)	前年同月比	7月(推定)	前月比(%)	前年同月比	7月(実績)	前月比(%)	前年同月比			
通信	679	107.8	88.8	700	103.1	96.9	1,609	107.8	102.9	216,447	95.5	64.6
電力	3,429	92.7	88.0	3,500	102.1	104.1	5,961	97.9	105.4	49,627	95.6	136.8
電気機械	11,248	94.8	87.0	9,400	83.6	97.9	19,627	95.8	107.3			
自動車	7,153	100.2	88.9	6,500	90.9	114.2	37,645	102.7	97.0			
建設・電販	23,524	95.9	96.0	23,200	98.6	105.1	40,122	93.3	111.3			
その他内需	3,598	104.4	103.4	3,100	86.2	89.9	8,827	104.7	122.0			
内需計	49,631	98.1	117.1	46,400	93.5	103.3	113,691	97.9	105.8	506,598	93.0	60.4
輸出	1,258	31.4	97.4	800	63.6	100.8	7,127	75.6	140.1	3,559,069	95.2	116.8
合計	50,889	92.7	107.2	47,200	92.8	103.3	120,818	96.3	107.3	4,065,667	93.5	104.6
心線販売	24,845	106.9	93.5	17,900	72.0	86.9	28,889	103.4	105.9			

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

月別	通信	電力	電気機械	自動車	銅電線			輸出	計	前年同月比	アルミ電線			計	前年同月比	光製品	千Kmc	
					建設	電販	その他				内需計	心線販売	電力					その他
21年4月	817	3,734	11,758	7,919	24,762	3,590	52,580	1,207	53,787	2.6	26,785	1,349	540	42	1,931	13.9	3,187	▲ 17.2
5月	673	3,655	9,602	5,898	22,772	3,047	45,647	839	46,486	10.5	21,579	1,509	387	0	1,896	▲ 16.1	3,205	12.7
6月	750	4,237	12,319	7,744	23,377	3,490	51,917	1,064	52,981	4.1	26,494	1,092	456	170	1,718	▲ 39.5	3,764	23.6
7月	756	3,896	12,936	8,048	24,495	3,479	53,610	1,292	54,902	2.7	26,564	860	488	1,414	2,762	▲ 20.7	3,887	12.0
8月	730	3,363	9,604	5,690	22,070	3,449	44,906	794	45,700	3.1	20,592	1,101	419	766	2,286	▲ 23.6	3,286	▲ 5.5
9月	810	4,125	11,605	5,524	24,765	3,647	50,476	1,013	51,489	▲ 0.9	24,642	1,547	472	1,073	3,092	53.7	4,318	8.8
10月	776	4,899	11,470	6,112	27,353	3,755	54,365	944	55,309	▲ 2.3	25,439	1,252	513	155	1,920	▲ 40.5	4,047	5.5
11月	812	4,339	11,893	8,189	27,374	4,040	56,647	1,161	57,808	3.9	26,210	1,046	545	674	2,265	0.8	4,020	19.0
12月	723	3,456	11,368	7,805	26,144	3,407	52,903	907	53,810	▲ 0.7	22,956	1,519	491	445	2,455	3.9	2,833	▲ 4.9
1月	660	3,690	10,597	6,192	24,101	3,285	48,525	1,141	49,666	▲ 1.7	23,658	981	459	343	1,783	▲ 2.4	3,555	14.1
2月	723	3,746	11,181	7,223	23,865	3,350	50,088	1,266	51,354	▲ 1.4	22,691	983	478	2	1,463	▲ 52.0	3,773	15.7
3月	772	4,105	12,252	7,599	27,032	3,666	55,426	1,695	57,121	▲ 2.2	23,464	1,679	577	614	2,870	▲ 25.6	4,523	5.2
22年4月	686	3,525	11,578	6,791	25,045	3,510	51,135	764	51,899	▲ 3.5	23,345	914	499	5	1,418	▲ 26.6	3,959	24.2
5月	620	3,058	9,726	4,972	21,497	2,986	42,859	715	43,574	▲ 6.3	19,943	1,321	451	38	1,810	▲ 4.5	3,526	10.0
6月	630	3,701	11,863	7,141	24,533	3,445	51,313	1,011	52,324	4.4	23,246	1,262	531	2	1,795	4.5	4,347	15.5
7月	679	3,429	11,248	7,153	23,524	3,598	49,631	4,258	50,889	▲ 7.3	24,845	1,073	506	196	1,775	▲ 35.7	4,066	4.6
前年同月比	▲ 10.2	▲ 12.0	▲ 13.0	▲ 11.1	▲ 4.0	3.4	▲ 7.4	▲ 2.6	▲ 7.3		▲ 6.5	24.8	3.7	▲ 86.1	▲ 35.7		4.6	
8月(推定)	700	3,500	9,400	6,500	23,200	3,100	46,400	800	47,200	3.3	17,900	1,100	500	100	1,700	▲ 25.6	-	-
前年同月比	▲ 4.1	4.1	▲ 2.1	14.2	5.1	▲ 10.1	3.3	0.8	3.3		▲ 13.1	▲ 19.3	▲ 86.9	▲ 25.6				

注) 網掛けは実績値で対前年同月比がマイナスのもの



10月前半の減摩合金価格を公表 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、3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… 4,085円(▲ 195)
- ◇2種… 3,930円(▲ 180)
- ◇2種B… 3,930円(▲ 180)
- ◇3種… 3,880円(▲ 175)
- ◇4種… 3,420円(▲ 150)
- ◇5種… 3,240円(▲ 165)
- ◇6種… 2,485円(▲ 100)
- ◇7種… 1,260円(▲ 25)
- ◇8種… 1,130円(▲ 15)
- ◇9種… 960円(▲ 20)
- ◇10種… 965円(▲ 5)

- 【棒半田】
- 錫60%… 2,800円(▲ 135)
- 錫40%… 2,065円(▲ 90)
- 錫50%… 2,435円(▲ 110)
- 錫30%… 1,700円(▲ 70)

【原料】

- 錫… 3,790円(▲ 205)
- 銅… 1,161円(▲ 4)
- 亜鉛… 492円(▲ 33)
- アンチモン… 2,045円(◎ 20)
- 鉛… 332円(▲ 6)
- 砒素… 2,550円(-)



2022年9月の山元建値平均 金が78.26円高、銀が1,050円高 金は7,758.45円/g 銀は8万7,960円/kg

2022年9月の金銀山元建値平均価格は、9月の営業日が金山元20日、銀山元20日となり金が前月より78.26円高の7,768.45円、銀は前月より1,050円高の8万7,960円となった。小売の平均価格は、金が前月より79.65円高の8,572.60円、銀が前月より410円高の9万8,330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)

2022年

- 4月金：7,882.25円 銀：10万1,770円
- 5月金：7,658.05円 銀：9万1,830円
- 6月金：7,938.72円 銀：9万4,420円
- 7月金：7,669.90円 銀：8万5,720円
- 8月金：7,690.19円 銀：8万6,910円
- 9月金：7,768.45円 銀：8万7,960円

<https://nikkankinzoku.co.jp/>
PW: nikkin202210

世界を結ぶ循環流通サービス
原料から製品まで



銅・亜鉛・鉛・錫・ニッケル・アルミ・非鉄金属全般

株式会社 扇谷

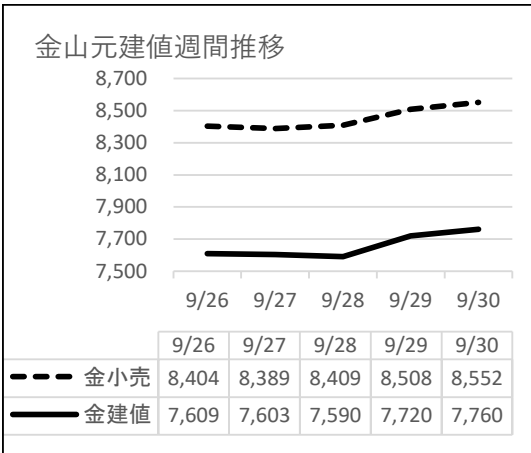
- 本社 大阪市西区土佐堀町1丁目3番7号
tel:06-6444-1521~1530
- 東京支社 東京都千代田区神田錦町3丁目15番地
tel:03-5282-4800
- 名古屋支社 名古屋市中村区名駅3丁目16番22号
tel:052-571-2005
- 海外 シンガポール・香港・タイ・台湾・マレーシア・フィリピン・上海・深圳・ベトナム

<http://www.ogico.co.jp>

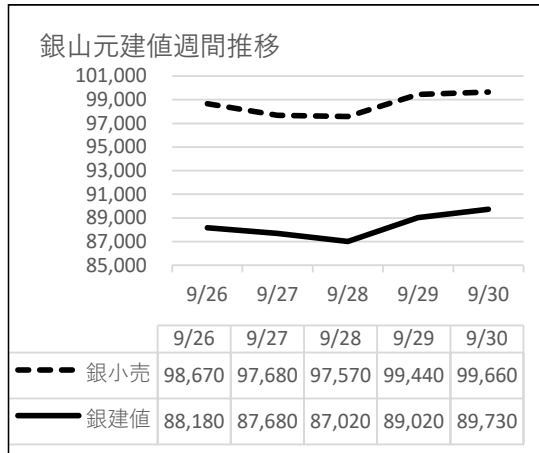


金銀山元建値週間推移

9月26日~9月30日



	9月平均	建値	小売
金(¥/g)		7,768.45	8,572.60
銀(¥/kg)		87,960	98,330



2022年9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	KLTM	LME				ドル
18 9 1	7,721.0	351.85	23,600	-	1,950.0	3,540.0	2,368.5	21,255	140.53
2	7,702.0	341.45	21,625	-	1,915.0	3,300.0	2,306.0	20,525	141.09
3	7,587.0	342.15	21,700	-	1,890.0	3,144.5	2,309.0	20,200	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	141.35
6	7,652.5	-	21,650	-	1,882.0	3,265.0	2,290.5	21,000	141.27
7	7,707.0	346.90	21,750	-	1,895.0	3,217.0	2,260.0	21,355	144.12
8	7,730.0	343.80	20,525	-	1,895.0	3,171.0	2,230.5	21,450	145.48
9	7,906.0	353.60	21,700	-	1,888.0	3,192.0	2,256.0	21,400	144.81
10	7,985.0	358.10	21,305	-	1,918.0	3,222.5	2,280.0	22,200	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	8,026.0	362.55	21,550	-	1,929.0	3,248.0	2,288.5	23,325	143.54
14	8,230.0	358.10	22,245	-	1,956.0	3,319.5	2,309.5	24,655	145.49
15	7,865.0	354.55	21,350	-	1,930.0	3,215.0	2,227.5	23,755	144.34
16	7,806.0	352.35	20,900	-	1,936.0	3,225.0	2,272.0	23,310	144.11
17	7,792.0	356.10	21,185	-	1,882.0	3,124.0	2,259.0	23,500	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	7,772.0	355.75	20,450	-	1,882.0	3,145.0	2,232.0	24,610	144.28
21	7,796.0	354.80	21,200	-	1,874.0	3,201.5	2,245.5	24,750	144.73
22	7,761.5	351.20	21,635	-	1,847.0	3,132.0	2,191.0	24,860	-
23	7,815.0	349.85	21,745	-	1,877.0	3,131.5	2,195.5	24,525	-
24	7,446.0	337.15	21,410	-	1,802.0	3,035.0	2,153.0	23,135	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	145.02
27	7,449.0	331.35	20,595	-	1,776.0	2,944.0	2,125.5	22,150	145.51
28	7,475.0	332.30	20,900	-	1,754.0	2,938.0	2,106.0	21,890	145.73
29	7,353.0	338.20	20,900	-	1,765.0	2,830.0	2,080.0	21,225	145.34
30	7,660.5	344.00	20,605	-	1,856.0	3,015.0	2,261.0	22,900	145.81
平均値	7,738.1	348.39	21,388	-	1,877.2	3,161.6	2,238.5	22,635	144.09

故銅市況

9月30日朝入電の海外相場は、LME(ロンドン金属取引所)銅相場場で、直物の前場売値が、前営業日の7,353.00ドルより307.50ドル高の7,660.50ドル。直物の終値は、前営業日の7,520.00ドルより127.00ドル高の7,647.00ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の7,291.50ドルより268.50ドル高の7,560.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の7,422.00ドルより120.00ドル高の7,542.00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335.85セントより5.95セント高の341.80セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の11月限は、前営業日の6万0,200元より580元高の6万0,780元。

9月30日の東京為替市場TTSレートは、前日の145.34円より0.47円の円安ドル高、1ドル=145.81円。9月30日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は7,660.50ドル。

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(9月28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870~875、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは835~840、並銅は800~810、込銅(高品位=約97%)は790、セバは643~648。コーペルは要り用筋で584、それ以外は569ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋594、それ以外564~574どころの値頃。並青銅鋳物削粉は700~705どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が850~870、上銅新くずが815~835、普通上銅が790~810、2号銅線が782~802、並銅が780~800、込銅(94-97%)が728、込銅(90-93%)が730、下銅が391~441、セバが608~643、コーペルが524~569、黄銅棒地が519~564、黄銅削粉が514~559、黄銅ラジが479~487、交叉ラジが454~511、黄銅鋳物が459~466、送りが282~301、上青銅鋳物が697~717、並青銅鋳物が677~692、上青銅鋳物削粉が692~712、並青銅鋳物削粉が667~687どころ。

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(9月後半)

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=97円~106円、エンジンコロ=110円~118円、込合金(機械鋳物)=103円~111円、缶プレス(ソフト)=66円~76円。

関西地区(9月後半)

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=106円~109円、ダライ粉=85円~88円、ビス付サッシ=83円~118円、缶プレス=83円~88円。

この値と9月30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110万6,000円より4万8,000円高の115万4,000円。この日、電気銅建値は113万円に据え置かれた。

為替動向

9月29日、ロンドン外国為替市場おユーロは対ドルで上昇。16時、前日と比べ0.0140ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ=0.9760ドル~0.9770ドルで推移した。この日発表されたドイツの9月CPI速報値は前年同月と比べ10.0%上昇、およそ70年ぶりの高い伸び率となった。前月の7.9%からも加速しており、2桁の推移が当面続くと市場観測もありECBの大幅利上げが継続するとの見方が強まっている。ユーロ買いドル売りが優勢になっていた。

英ポンドも対ドルで上昇。同じく0.0290ドルのポンド高ドル安、1ポンド=1.1030ドル~1.1040ドルで推移した。急速に進んだポンド安を受け利益確定目的のポンド買いドル売りが出易かった。

9月29日のニューヨーク外国為替市場で円相場は反落した。前日と比べ0.35円の円安ドル高、1ドル=144.40円~144.50円で取引を終えた。

この日、米国の長期金利終値は3.79%。新規失業保険申請件数も5か月ぶりの低水準となり市場予想を下回った。FRBの金融引き締めが長期化する見方は根強くドル買いを促した。

30日早朝の東京外国為替市場で円相場は上昇した。8時30分、前日17時と比べ0.26円の円高ドル安、1ドル=144.41円~144.44円で推移した。欧州通貨が対ドルで急伸、円相場にも波及しドル売りが優勢になった。ただ、FRBによる積極的な金融引き締めが長引くと見方は根強く米国の長期金利は上昇、円の上値を重くした。

円は対ユーロでは大幅に下落。同じく2.13円の円安ユーロ高、1ユーロ=141.80円~141.87円で推移した。

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

日刊金属
外電配信料
(税込)

6 ヵ月 : 46,200 円
12 ヵ月 : 92,400 円



LME銅相場は急騰 直物終値は7,647.00ドル
 COMEX銅相場は続伸 SHFE銅相場は反発
 LME非鉄相場は総じて堅調 ウクライナ情勢急転のなか供給懸念が浮上



9月30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29日入電の7,353.00ドルより307.50ドル高の7,660.50ドル。反発して4.18%高。この週2.88%の上伸。9月に入って0.78%の下落。3か月物の前場売値は、9月29日入電の7,291.50ドルより268.50ドル高の7,560.00ドル。反発して3.68%高。この週2.02%の上伸。9月に入って1.83%の下落。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地9月28日の13万3,550トンより1,350トン増の13万4,900トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、10月限が、9月29日入電の338.35セントより5.65セント高の344.00セント。3営業日の続伸で3.82%高。この週2.03%の上伸。9月に入って2.23%の下落。11月限は、9月29日入電の337.25セントより6.00セント高の343.25セント。2営業日の続伸で3.86%高。この週1.88%の上伸。9月に入って2.46%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、10月限が、9月29日入電の6万0,980元より670元高の6万1,650元。反発して1.10%高。この週1.41%の下落。9月に入って0.47%の下落。中心限月に当たる11月限は、9月29日入電の6万0,200元より580元高の6万0,780元。反発して0.96%高。この週1.95%の下落。9月に入って1.36%の下落。

錫は下落

LME錫相場の前場売値は、直物が、9月29日入電の2万0,900.00ドルより295.00ドル安の2万0,605.00ドル。下落して1.41%安。この週3.76%の下落。9月に入って12.69%の下落。3か月物の前場売値は、9月29日入電の2万0,995.00ドルより395.00ドル安の2万0,600.00ドル。3営業日ぶりの反落で1.88%安。この週3.74%の下落。9月に入って10.53%の下落。

LME公認倉庫の錫在庫は現地9月28日の5,070トンより25トン増の5,095トン。

鉛は続伸

LME鉛相場の前場売値は、直物が、9月29日入電の1,765.00ドルより91.00ドル高の1,856.00ドル。2営業日の続伸で5.82%高。この週3.00%の上伸。9月に入って4.82%の下落。3か月物の前場売値は、9月29日入電の1,776.00ドルより91.00ドル高の1,867.00ドル。2営業日の続伸で5.66%高。この週2.30%の上伸。9月に入って4.26%の下落。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地9月28日の3万2,750トンよりトン減の3万2,750トン。

亜鉛は反発 直物は約7%高

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、9月29日入電の2,830.00ドルより185.00ドル高の3,015.00ドル。7営業日ぶりの反発で6.54%高。この週0.66%の下落。9月に入って14.83%の下落。3か月物の前場売値は、9月29日入電の2,812.00ドルより160.00ドル高の2,972.00ドル。7営業日ぶりの反発で5.69%高。この週1.49%の下落。9月に入って13.98%の下落。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地9月28日の5万3,775トンより125トン増の5万3,900トン。

アルミも反発、直物は約9%高 アルミ合金は横ばい 北米特殊はまぢまぢ

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、9月29日入電の2,080.00ドルより181.00ドル高の2,261.00ドル。5営業日ぶりの反発で8.70%高。この週5.02%の上伸。9月に入って4.54%の下落。3か月物の前場売値は、9月29日入電の2,103.00ドルより170.00ドル高の2,273.00ドル。7営業日ぶりの反発で8.08%高。この週4.65%の上伸。9月に入って3.56%の下落。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地9月28日の33万5,625トンより万1,525トン減の33万4,100トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、9月29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29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29日入電の2,474.00ドルより1.00ドル高の2,475.00ドル。上伸して0.04%高。この週0.12%の下落。9月に入って6.54%の上伸。3か月物の前場売値は、9月29日入電より横ばいの2,495.00ドル。この週0.20%の下落。9月に入って7.78%の上伸。

ニッケルは反発 直物は約8%高

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、9月29日入電の2万1,225.00ドルより1,675.00ドル高の2万2,900.00ドル。6営業日ぶりの反発で7.89%高。この週1.02%の下落。9月に入って7.74%の上伸。3か月物の前場売値は、9月29日入電の2万1,255.00ドルより1,455.00ドル高の2万2,710.00ドル。6営業日ぶりの反発で6.85%高。この週2.53%の下落。9月に入って6.52%の上伸。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地9月28日の5万1,792トンより24トン増の5万1,816トン。

LME公示価格(US\$)／9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	7,660.50	20,605.00	1,856.00	3,015.00	2,261.00	1,760.00	2,475.00	22,900.00
	前営業日比	307.50	▲ 295.00	91.00	185.00	181.00	0.00	1.00	1,675.00
先物	公示価格	7,560.00	20,600.00	1,867.00	2,972.00	2,273.00	1,760.00	2,495.00	22,710.00
	前営業日比	268.50	▲ 395.00	91.00	160.00	170.00	0.00	0.00	1,455.00

海外非鉄金属相場

(9月30日 入電・現地 9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, 後日比. Rows: 錫HG, 現物, 先物, 出来高.

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

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

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

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

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

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

Table with columns: 銅HG, 金, 銀, ブラチナ, パラジウム. Rows: NYコメックス相場, 出来高, 10月限, 11月限, 12月限, 1月限, 2月限, 前日比, 出来高.

Table with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海. Rows: 銅, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル, TTS, 145.81, +0.47.

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

Table with columns: 取引業者銅(セント/ポンド), 2号銅線くず(セント/ポンド). Rows: NY相場.

Table with columns: 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(純分10キロ), タンタル鉱石30-35%(ポンド). Rows: ロンドン相場(ドル).

Table with columns: 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. Rows: KLT M編(MYR/KG, 出来高トン).

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

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

Table with columns: トン当たり元, 1ロット=5トン・増値税込. Rows: 上海相場, 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル, 10月限, 11月限, 前日比, 出来高.

Table with columns: 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), ※29日のKLT Mは取引がありません. Rows: 採算価格, 為替相場, LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海, 銅, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル, TTS, 145.81, +0.47.

非鉄金属製品相場

(9月30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	1440	1385	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F
建築用0.3ミリ	1490	1435	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6 55~57
銅大板2×1×2	1570	1585	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0 98~101
銅管(ベース)	1570	1585	鉛板1.5ミリ	555	555	3C×1.6 102~105
水道用管(m当たり)13ミリ	1480	1495	鉛線3ミリ	450	450	3C×2.0 149~152
銅棒25ミリ	1350	1355	軽圧品	大阪	東京	I V
銅条1.5×100	1405	1400	アルミ箔0.007ミリ	1105	1065	1.6mm 30.5~32.4
銅線0.9ミリ	1430	1415	〃 小板1ミリ	740	695	5.5sq 83.8~89.1
銅帯6×50	1360	1355	〃 大板1ミリ	720	685	14sq 207~220
銅平角線	1630	1585	〃 5052板	775	735	CV-T
黄銅小板2.0ミリ	1175	1210	〃 6061板	1325	1285	600V 3C×38 1580~1679
〃 0.3ミリ	1205	1240	〃 2017板	1230	1295	600V 3C×60 2430~2583
黄銅大板2×1×2	1325	1390	〃 線3ミリ	725	685	600V 3C×100 4082~4340
黄銅管	1680	1690	〃 快削棒50ミリ	940	900	6kV 3C×38 2566~2723
復水器用黄銅管	1650	1660	〃 合金棒50ミリ(17S)	925	880	6kV 3C×60 3572~3791
黄銅棒快削25ミリ	960	1030	〃 合金棒50ミリ(56S)	880	840	CVV (関西-関東)
六角棒	990	1060	貴金属(一般小口向け)			3C×2 125-128
四角棒	1020	1090	白金(グラム)		◎ 4516	4C×2 168-172
鍛造用	1000	1070	パラジウム(グラム)		◎ 11511	6C×2 237-243
ネーバル	1100	1170	金(グラム)		◎ 8552	7C×2 271-278
高力	1100	1170	銀(キログラム)		◎ 99660	合金鉄 8月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	1350	1390	レアメタル輸入価格	8月通関 (CIF)		フェロマンガ2%以上炭素含有 ◆ 185
黄銅平角線ロール仕上	1550	1600	金属ケイ素(99.99%未満)	◎ 487		〃 その他 ◆ 345.8
黄銅条1.5×100	1170	1225	モリブデン酸化物	◆ 3759		フェロシリコン55%以上 ◆ 337
リン青銅板一般用1.0ミリ	2540	2730	タンタル	◎ 65085		フェロクロム4%以上炭素含有 ◎ 330.5
〃 バネ用0.3ミリ	2780	2980	マグネシウム	◆ 512		フェロモリブデン純分60%以上 ◎ 4033
リン青銅棒25ミリ	2700	2910	コバルト	◆ 10464		フェロバナジウム ◆ 4010
リン青銅線3ミリ	3010	3220	インジウム	◆ 28300		フェロニッケル33%未満 ◆ 875.6
洋白板一般用1.0ミリ	3580	3730				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 バネ用1.0ミリ	3750	3910				

減摩合金	10月3日改定
500kg以上、大口価格)	
1種	◆ 4085
2種	◆ 3990
3種	◆ 3880
4種	◆ 3420
5種	◆ 3240
7種	◆ 1260
8種	◆ 1130
9種	◆ 960

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30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		
山元建値			電気銅	1130(26)	金	7,760(30)		
() 実施日			電気鉛	318(26)	銀	89,730(30)		
			電気亜鉛	463(27)	錫(99.99%)	4,450(7)		
1トン以上外税持込				高値	安値	高値	安値	
1 号 銅 線	1026	1023	電 気 銅	◎ 1116	◎ 1111	◎ 1118	◎ 1113	
2 号 銅 線	984	—	電 気 亜 鉛	450	444	450	444	
上 銅 (新 切)	997	991	蒸 留 亜 鉛	438	432	438	432	
雑 ナ ゲ ッ ト	855	853	再生ダイカスト亜鉛2種	349	343	349	343	
並 銅	939	921	再 生 亜 鉛 (98%)	300	294	300	294	
下 銅	920	892	電 気 鉛	290	287	290	287	
銅 削 粉	914	895	再 生 鉛 1 号	273	263	270	265	
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	278	274	275	271	
新 切 黄 銅 セ バ	770	776	錫 1 号	3250	3200	3250	3200	
コ ー ペ ル	738	734	ア ン チ モ ン	2000	1950	2000	1950	
黄 銅 棒 地	736	722	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	3300	3250	3300	3250	
黄 銅 削 粉	730	718	コ バ ル ト	9000	8700	9000	8700	
並 黄 銅	640	617	セ レ ニ ウ ム	3100	2900	3100	2900	
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	550	536	ビ ス マ ス	1450	1350	1450	1350	
交 叉 ラ ジ エ タ ー	588	568	カ ド ミ ウ ム	600	550	600	550	
黄 銅 鑄 物	645	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	525	505	525	505	
山 送 り (55%)	370	—	アルミ地金 99.70 %	◎ 356	◎ 352	◎ 358	◎ 354	
上 青 銅 鑄 物	804	—	アルミ二次地金 99 %	295	290	295	290	
並 青 銅 鑄 物	802	791	〃 90 %	263	258	263	258	
上 青 銅 鑄 物 削 粉	797	—	アルミ二次合金ADC12	407	402	410	405	
並 青 銅 鑄 物 削 粉	787	776	鑄 物 用 C2BS	432	427	434	429	
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1033	青 銅 合 金 地 金 3 種	1550	1540	1590	1580	
〃 (鑄 物)	918	—	〃 6種	1240	1230	1280	1270	
リ ン 青 銅 削 粉	836	829	ハ ン ダ 錫 60 %	◆ 2720	◆ 2680	◆ 2740	◆ 2710	
新 切 洋 白 (電 子 材)	848	836	〃 50 %	◆ 2350	◆ 2300	◆ 2370	◆ 2340	
新 切 亜 鉛	236	236	〃 40 %	◆ 2045	◆ 1985	◆ 2000	◆ 1970	
ダ イ カ ス ト く ず	201	201	減 摩 合 金 2 種	◆ 3960	◆ 3930	◆ 3965	◆ 3935	
亜 鉛 ド ロ ス	179	190	〃 4 種	◆ 3375	◆ 3350	◆ 3380	◆ 3350	
上 鉛	134	132	〃 7 種	◆ 1190	◆ 1140	◆ 1190	◆ 1140	
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	119	116		〃 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		21	24	
機 械 鑄 物 1 級	165	172		ハイス 9種		205	205	
ビ ス 付 サ ッ シ P	195	192						
合 金 削 粉 P	110	115						
込 ガ ラ P	105	107						
カ ン ・ バ ラ	160	161						

非鉄金属材料相場面

PW: nikkin202210