

1969(昭和44)年11月創刊

2024(令和6)年 5月28日(火) 14372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79,200円 外電配送料 12か月92,400円
 6か月39,600円 6か月46,200円

4月出荷量推定

前年比 2か月ぶりプラス
 23年度は横ばい

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4月推定出荷量と3月実績を発表した。推定で、4月は51,500トン、前年同月比2.5%増となり、同比は、3月実績の52,665トン、同4.7%減から2か月ぶりに前年超になる見込み。2023年度(4月-3月)の実績は619,5千トンで、22年度の619,6千トンから横ばいだった。

4月推定では、建設・電販と「その他内需」、輸出以外の電気機械など4部門はダウンとみられている。建設・電販は26,600トン同8.0%増、「その他内需」は3,600トン12.1%増、輸出は1,000トン61.0%増。マイナスは、家電など電気機械が9,700トン6.2%減、自動車6,900トン6.8%減、電力3,100トン8.6%減、通信600トン5.1%減。内需全体は50,500トン1.8%増とみられている。

また、3月実績は52,665トン4.7%減。電力、通信、「その他内需」は同プラスだったが、建設・電販など他の4分野はマイナス。内需全体は51,632トン4.4%減となった。

23年度実績では、プラスは、建設・電販の302.9千

主要部門別出荷表(2024年3月分実績-4月分推定)

部門	3月実績			4月推定			3月実績			4月推定			光製品数量(千kg)		
	数量(トン)	前年同月比%	前年同月比%	数量(トン)	前年同月比%	前年同月比%	数量(トン)	前年同月比%	前年同月比%	数量(トン)	前年同月比%	前年同月比%	数量(トン)	前年同月比%	前年同月比%
通信	(-) 802	(-) 105.4	(-) 111.5	600	74.8	94.9	(-) 1,999	(-) 105.4	(-) 109.0	189,073	76.2	69.5			
電力	(-) 4,181	(-) 124.6	(-) 101.8	3,100	74.1	91.4	(-) 8,998	(-) 139.5	(-) 119.5	26,364	133.2	140.0			
電気機械	(-) 9,731	(-) 95.6	(-) 88.4	9,700	99.7	93.8	17,838	100.3	91.8						
自動車	(-) 6,946	(-) 96.7	(-) 82.7	6,900	99.3	93.2	(-) 15,700	(-) 115.3	(-) 109.3						
建設・電販	(+) 26,166	(+) 103.1	(+) 99.6	26,600	101.7	108.0	48,888	103.6	103.5						
その他内需	(-) 3,806	(-) 114.8	(-) 108.6	3,600	94.6	112.1	10,030	118.0	102.3						
内需計	(-) 51,632	(-) 103.8	(-) 97.8	50,500	97.8	95.8	142,709	112.9	100.6	450,659	101.2	75.7			
輸出	(+) 1,033	(+) 35.3	(+) 81.7	1,000	96.8	104.6	7,511	87.2	117.4	2,227,053	129.8	90.2			
合計	52,665	100.0	95.3	51,500	97.8	102.5	150,220	107.8	101.3	2,677,712	123.9	83.2			
心線販売	21,546	93.2	99.3	18,700	86.8	82.7	27,391	95.3	104.8						

トン1.9%増など4部門。電気機械、「その他内需」、輸出がマイナスだった。

3月実績などの部門別、品種別の一覧は表の通り。

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

月別	銅電線										トン			アルミ電線			トン			光製品 千Kmc		
	通信	電力	電気機械	自動車	建設・電販	その他内需	内需計	輸出	計	前年同月比%	心線販売	電力	その他内需	輸出	計	前年同月比%	計	前年同月比%				
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	4,011	55,324	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	3,599	49,631	1,258	50,889	▲7.3	24,845	1,073	506	196	1,775	▲35.7	4,066	4.6				
8月	613	3,504	9,754	6,411	23,268	3,140	46,690	803	47,493	3.9	19,288	1,097	456	2	1,555	▲32.0	3,761	14.5				
9月	570	3,639	11,561	7,798	26,307	3,743	53,618	2,853	56,471	9.7	24,016	1,293	608	86	1,987	▲35.7	4,352	0.8				
10月	682	3,988	11,518	7,175	26,022	3,416	52,801	774	53,575	▲3.1	25,368	1,236	548	2	1,786	▲7.0	3,818	▲5.6				
11月	650	3,773	11,885	7,807	27,391	3,377	54,883	699	55,582	▲3.9	27,107	1,063	577	2	1,642	▲27.5	3,983	0.9				
12月	631	2,824	11,037	6,858	25,879	2,954	50,183	3,194	53,377	▲0.8	21,651	1,035	502	3	1,540	▲37.3	4,082	44.1				
1月	609	3,349	9,908	5,889	23,504	2,912	46,171	501	46,672	▲6.0	20,130	1,314	452	234	2,000	12.2	4,022	13.1				
2月	656	2,989	10,375	7,662	24,115	3,102	48,899	546	49,445	▲3.7	21,528	1,526	555	4	2,085	42.5	4,287	13.6				
3月	719	4,107	11,009	8,397	26,281	3,506	54,019	1,265	55,284	▲3.2	21,696	2,305	629	20	2,954	2.9	5,029	11.2				
23年4月	632	3,391	10,340	7,407	24,628	3,211	49,609	621	50,230	▲3.2	22,610	1,411	570	1	1,982	39.8	4,805	21.4				
5月	539	2,995	9,431	6,382	22,313	2,982	44,622	725	45,347	4.1	20,389	1,261	543	56	1,860	2.8	3,484	▲1.2				
6月	628	4,015	11,397	8,291	25,489	3,372	53,192	782	53,974	▲2.4	24,072	1,400	689	100	2,189	21.9	4,010	▲7.8				
7月	613	3,931	10,761	8,185	24,454	3,191	51,135	763	51,898	2.0	22,888	1,414	618	230	2,262	27.4	2,715	▲33.2				
8月	648	3,457	9,341	6,868	23,125	2,785	46,224	714	46,938	▲1.2	19,241	1,560	501	204	2,265	45.7	2,321	▲38.3				
9月	604	3,625	10,201	8,730	25,022	3,486	51,868	1,099	52,967	▲6.6	21,771	1,865	632	599	2,896	45.7	2,427	▲44.2				
10月	660	4,013	10,746	8,952	26,665	3,356	54,392	779	55,171	3.0	23,895	1,340	733	2	2,075	16.2	2,285	▲40.2				
11月	587	4,338	10,590	8,917	27,708	3,156	55,296	970	56,266	1.2	23,780	1,090	707	202	1,999	21.7	1,595	▲60.0				
12月	683	3,406	10,110	8,061	27,094	3,200	52,554	996	53,550	0.3	22,340	1,499	651	4	2,154	39.9	1,782	▲56.4				
1月	663	3,347	8,999	6,432	24,901	3,147	47,389	616	48,005	2.9	22,331	1,197	540	3	1,740	▲13.0	2,062	▲48.7				
2月	761	3,355	9,768	7,183	25,378	3,315	49,760	2,928	52,688	6.6	23,106	1,446	655	4	2,105	1.0	2,162	▲49.6				
3月	802	4,181	9,731	6,946	26,166	3,806	51,632	1,033	52,665	▲4.7	21,546	1,824	732	554	3,110	5.3	2,678	▲46.8				
前年同月比%	11.5	1.8	▲11.6	▲17.3	▲0.4	8.6	▲4.4	▲18.3	▲4.7		▲0.7	▲20.9	16.4	26700	5.3		▲46.8					
4月(推定)	600	3,100	9,700	6,900	26,600	3,600	50,500	1,000	51,500	2.5	18,700	1,300	600	100	2,000	0.9						
前年同月比%	▲5.1	▲8.6	▲8.2	▲6.8	8.0	12.1	1.8	61.0	2.5		▲17.3	▲7.9	5.3	9900.0	0.9							

2024年4月期決算

純利益 98億円増の160億円
大阪ビル跡地など譲渡益も

古河機械

古河機械金属株式会社(中戸川稔社長)はこのほど、2024年3月期の連結決算を発表した。売上高は1,882億55百万円(前期比259億34百万円減)、営業利益は85億24百万円(同5億7百万円減)。為替差益11億62百万円なども含めた経常利益は103億84百万円(同10億36百万円増)。特別利益として古河大阪ビル跡地等譲渡による134億33百万円などを計上する一方、カナダ銅鉱山権益関係株式譲渡に伴う20億58百万円など特別損失があり、純利益は160億97百万円(同98億85百万円増)となった。

産業機械とユニックは減収減益、ロックドリルは増収増益となり、機械事業全体では増収減益。これら機械事業の売上高は計820億85百万円(同4億27百万円増)、営業利益は56億96百万円(同3億97百万円減)となった。

素材事業の金属は減収増益、電子は減収減益、化成品は増収増益、全体では減収増益。合計売上高は1,003億88百万円(同264億16百万円減)、営業利益は27億65百万円(同4億56百万円増)となった。

また、金属粉体事業、鋳物事業、運輸業等の合計売上高は39億8百万円(同2億37百万円増)、営業損失は2億93百万円(同1億60百万円の損失増)となった。

25年3月期の業績予想では、売上高は当期比5億55百万円減の1,877億円、営業利益は1億75百万円増益の87億円と見込んでいる。

西尾顧問が社長に就任

日本製罐

日本製罐株式会社(松田豊彦社長)はこのほど、松田社長の後任に西尾文隆・顧問が就任する交代人事を発表した。松田社長は退任。代表取締役の土屋昭雄常務は代表権から外れる。6月27日開催の株主総会・取締役会で決定する予定。

西尾顧問は1960年生まれ、東京都出身。慶応大経済学部卒、83年に伊藤忠商事入社。2022年、伊藤忠丸紅住商テクノスチール取締役専務執行役員、24年4月に日本製缶顧問。

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

非鉄金属全般・金属リサイクル
新棒コロ・砲金・銅滓

株式会社 高田商店

代表取締役 高田晋善

〒544-0001 大阪市生野区新今里 7-10-26

TEL.06-6753-1643 Fax06-6753-4545

LME公式値週間推移 5月20日~5月24日(現地)

LME銅AG

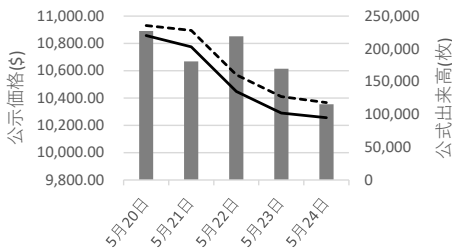


Table with 5 columns (dates) and 4 rows (出来高, 直物, 先物) for LME copper.

出来高 直物 先物

LME錫HG

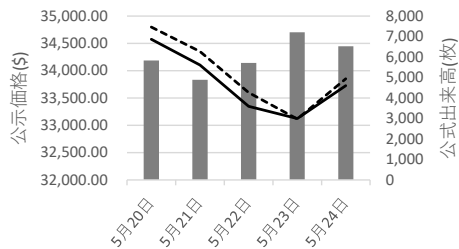


Table with 5 columns (dates) and 4 rows (出来高, 直物, 先物) for LME tin.

出来高 直物 先物

※5月24日の出来高は速報値です。



中小企業庁

(127)

省力投資/単価上げて生産性向上を

～2024年版中小・小規模企業白書～

中小企業庁がまとめた2024年版「中小企業白書・小規模企業白書」がこのほど閣議決定され、公表された。その現状と直面する課題とともに、今後の展望として、中小企業が環境変化を乗り越え、経営資源を確保し生産性向上につなげるための取組や、成長につながる投資行動とそのための資金調達、また小規模事業者が売上を確保し事業を持続的に発展させるために必要な取組、事業継続に欠かせない資金と人手を確保する取組などについて分析している。その概略を紹介。

まとめられたのは「令和5年度中小企業の動向」・「令和6年度中小企業施策」(中小企業白書)と「令和5年度小規模企業の動向」・「令和6年度小規模企業施策」(小規模企業白書)で、5月10日に閣議決定された。

目次の第1部は「中小企業・小規模事業者の動向」、第2部(中小企業白書・小規模企業白書別分析)は「中小企業白書 環境変化に対応する中小企業」と「小規模企業白書 経営課題に立ち向かう小規模事業者」、「中小企業・小規模事業者を支える支援機関」。

第1部の「中小企業・小規模事業者の動向」では、能登半島地震の状況や、新型コロナの影響と対応、中小企業の現状と直面する課題、今後の展望について分析。「2023年は年末にかけて売上の増加に一服感が見られたものの、中小企業の業況判断DⅠは高水準で推移している」とした。事業者が直面している課題については「売上が新型コロナ禍の落ち込みから回復し、企業の人手不足が深刻化していることが挙げられる」とし、今後の展望として「就業者数の増加が見込めないなか、日本の国際競争力を維持するため、省力化投資や単価の上げを通じ、中小企業の生産性を向上させていくことが期待される」としている。

第1部では次のテーマが列挙されている。

テーマ⑪ 中小企業の成長

- ① 足下では、約9割の中小企業が投資行動に意欲的な経営方針を示している。挑戦意欲のある中小企業は、域内経済の牽引や外需獲得に貢献し、賃上げを可能にする持続的な利益を生み出すような企業へ成長することが期待される。こうした投資行動に意欲的な企業は、日本経済全体の生産性向上の観点からもプラスの効果があるものと考えられる。
- ② 今は投資行動に積極的でない中小企業も一定数見られるが、刻々と変化する外部環境に対応するためには、小さな取組でも行動していく姿勢が、経営にとっても良い効果を与えるものと考えられる。

- 【テーマ①】 令和6年能登半島地震と中小企業のBCP(事業継続計画)策定の状況
- 【テーマ②】 新型コロナウイルス感染症の影響と対応
- 【テーマ③】 中小企業の業況と経営課題
- 【テーマ④】 人手不足
- 【テーマ⑤】 賃上げ
- 【テーマ⑥】 省力化投資と生産性の向上
- 【テーマ⑦】 海外需要と日本企業の決算状況
- 【テーマ⑧】 価格転嫁
- 【テーマ⑨】 事業承継
- 【テーマ⑩】 経営改善・再生支援

第2部の「中小企業白書 環境変化に対応する中小企業」では、環境変化に対応して成長する中小企業について分析。「成長する中小企業の行動を分析すると、企業の成長には、人への投資、設備投資、M&A、研究開発投資といった投資行動が有効である。また、成長投資に伴う資金調達手段の検討も必要である」としている。

また、「小規模企業白書 経営課題に立ち向かう小規模事業者」では、「小規模事業者は、中小企業と比べ厳しい経営環境にあるなか、コストを把握した適正な価格の設定や、顧客ターゲットの明確化に取り組むことで、売上高の増加につながることを期待できるほか、支援機関の活用も効果的である。また、新たな担い手の参入も生産性向上の効果が期待できる」としている。

第2部では次のテーマが列挙されている。

- 【テーマ⑪】 中小企業の成長
- 【テーマ⑫】 中小企業の成長投資
- 【テーマ⑬】 中小企業の成長投資のための資金調達
- 【テーマ⑭】 中小企業の成長に向けたM&A
- 【テーマ⑮】 小規模事業者の経営課題
- 【テーマ⑯】 小規模事業者の売上げの確保
- 【テーマ⑰】 起業・創業による新たな担い手

テーマ⑫-1 中小企業の成長投資

- ① 企業の成長には、人への投資(人材育成の取組等)のほかにも、設備投資、M&A、研究開発投資といった投資行動が有効である可能性がある。
- ② 成長に向けては、必要な経営資源を確保し、外部の市場環境にも目を向けながら、自社にとって最適な成長投資を検討していく戦略が求められる。

テーマ⑬ 中小企業の成長投資のための資金調達

- ① 成長投資のための資金調達手段として、エクイティ・ファイナンスは、定期的な償還が不要であり、成長に向けて経営・事業面の様々な支援を受けられるといった効果がある。
- ② エクイティ・ファイナンスの活用に当たっては、ガバナンスの構築・強化を通じた組織的な経営の仕組みを適切に導入することが求められる。

故銅市況



前週末25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1万290.50ドルより34.00ドル安の1万256.50ドル。直物の終値は、前営業日の1万318.41ドルより113.82ドル安の1万204.59ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の1万411.00ドルより44.00ドル安の1万367.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の1万417.50ドルより93.50ドル安の1万324.00ドル。COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場7月限は、前営業日の479.25セントより3.90セント安の475.35セント。SHFE(上海期貨交易所)の銅相場7月限は、前営業日の8万3,950元より90元安の8万3,860元。

週明け27日の東京為替市場TTSレートは、前週末の158.16円より0.29円の円高ドル安、1ドル = 157.87円。25日に入電した直近のLME銅相場直物前

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 (5月後半)

2S=253円 ~274円、63S=238円 ~289円、アルミホイール(1P)=255円~269円、ビス付サッシ=166円~175円、エンジンコロ=164円~176円、込合金(機械鋳物)=167円~175円、缶プレス(ソフト)=161円~173円。

関西地区 (5月後半)

2S=277円 ~279円、63S=170円 ~304円、印刷版=165円~267円、アルミホイール(1P)=160円~301円、ベースメタル=150円~231円、機械鋳物=165円~169円、ドライ粉=187円~190円、ビス付サッシ=170円~195円、缶プレス=178円~183円。

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(5月23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1382~1387、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1347~1352、並銅は1312~1322、込銅 (高品位 = 約97%) は1302、セバは956~961。コーペルは要り用筋で897、それ以外は882ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋907、それ以外877~887どころの値頃。並青銅鋳物削粉は1148~1153どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1362~1382、上銅新くずが1327~1347、普通上銅が1302~1322、2号銅線が1294~1314、並銅が1292~1312、込銅(94-97%)が1240、込銅(90-93%)が1242、下銅が825~875、セバが921~956、コーペルが837~882、黄銅棒地が832~877、黄銅削粉が827~872、黄銅ラジが792~800、交叉ラジが774~831、黄銅銅鋳物が715~722、送りが521~540、上青銅鋳物が1145~1165、並青銅鋳物が1125~1140、上青銅鋳物削粉が1140~1160、並青銅鋳物削粉が1115~1135どころ。

場売値は1万256.50ドル。この値と27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、前週末の166万5,000円より8,000円安の165万7,000円。この日、電気銅建値は166万円に据え置かれた。

為替動向

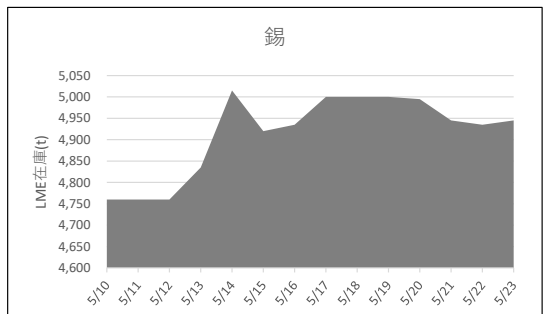
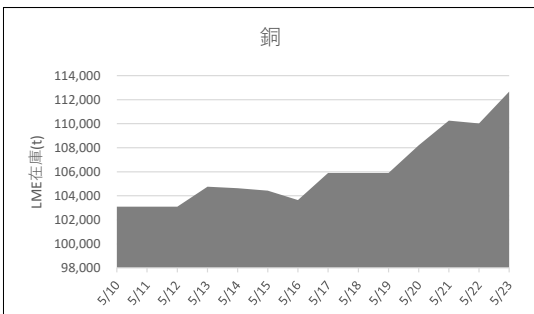
24日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで上昇。16時、前日と比べ0.0020ドルのユーロ高ドル安、1ユーロ = 1.0840ドル~1.0850ドルで推移。ECBの利下げペースは緩やかなものになるとの見方もユーロ相場を支えた。英ポンドも対ドルで上昇。16時、前日と比べ0.0020ドルのポンド高ドル安、1ポンド = 1.2730ドル~1.2740ドルで推移した。

24日のニューヨーク外国為替市場で円相場は横ばい。前日と同水準の1ドル = 156.90円~157.00円で取引を終えた。米国の長期金利の低下を受け、円が買われる場面もあったが、利下げ開始が遅れるとの観測で伸び悩んだ。

27日早朝の東京外国為替市場では円相場は上昇した。8時30分、前週末17時と比べ0.16円の円高ドル安、1ドル = 156.88円~156.90円で推移した。24日のニューヨーク市場で米長期金利が低下、円買いドル売りが先行した。円は対ユーロでは下落。8時30分、前週末17時と比べ0.18円の円安ユーロ高、1ユーロ = 170.17円~170.21円で推移した。



LME認定倉庫在庫推移 5月10日~5月23日(現地)





LME銅相場は続落 直物終値は1万204.59ドル

ファンダメンタルズを反映、地合いは脆弱

COMEX銅相場も続落 SHFE銅相場はまちまち

LME非鉄相場は総じて堅調 直物終値は亜鉛2,999.65ドル、アルミ2,616.58ドル



25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、24日入電の1万290.50ドルより34.00ドル安の1万256.50ドル。4営業日の続落で5.53%安。この週1.36%の下落。5月に入って2.84%の上伸。3か月物の前場売値も、24日入電の1万411.00ドルより44.00ドル安の1万367.00ドル。4営業日の続落で5.15%安。この週1.09%の下落。5月に入って2.94%の上伸。LME公認倉庫の現地23日銅在庫は、前日の11万25トンより2,650トン増の11万2,675トン

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、5月限が24日入電の481.65セントより3.80セント安の477.85セント。3営業日の続落で6.65%安。この週5.51%の下落。5月に入って4.69%の上伸。6月限も、24日入電の478.90セントより4.00セント安の474.90セント。3営業日の続落で6.91%安。この週5.89%下落。5月に入って4.08%の上伸。

SHFE（上海期貨交易所）の銅相場は、6月限が24日入電の8万3,500元より80元高の8万3,580元。3営業日ぶりの反発で0.10%高。この週0.74%の上伸。5月に入って2.12%の上伸。7月限は、24日入電の8万3,950元より90元安の8万3,860元。3営業日の続落で3.78%安。この週0.68%の上伸。5月入って2.33%の上伸。

錫は反発

LME錫相場の前場売値は、直物が、24日入電の3万3,125.00ドルより600.00ドル高の3万3,725.00ドル。4営業日ぶりの反発で1.81%高。この週1.36%の下落。5月に入って4.41%の上伸。3か月物の前場売値も、24日入電の3万3,115.00ドルより735.00ドル高の3万3,850.00ドル。4営業日ぶりの反発で2.22%高。この週1.31%の下落。5月に入って5.29%の上伸。LME公認倉庫の現地23日錫在庫は、前日の4,935トンより10トン属の4,945トン。

鉛も反発

LME鉛相場の前場売値は、直物が、24日入電の2,235.00ドルより13.50ドル高の2,248.50ドル。3営業日ぶりの反発で0.60%高。この週0.51%の上伸。5月に入って2.95%の上伸。3か月物の前場売値も、24日入電の2,284.00ドルより13.00ドル高の2,297.00ドル。反発して0.57%高。この週0.44%の上伸。5月に入って3.45%の上伸。LME公認倉庫の現地23日鉛在庫は、前日の20万2,175トンより3,425トン減

の19万8,750トン。

亜鉛も反発

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、24日入電の3,007.00ドルより5.50ドル高の3,012.50ドル。3営業日ぶりの反発で0.18%高。この週2.85%の上伸。5月に入って3.01%の上伸。3か月物の前場売値も、24日入電の3,051.50ドルより11.50ドル高の3,063.00ドル。3営業日ぶりの反発で0.38%高。この週2.96%の上伸。5月に入って4.49%の上伸。LME公認倉庫の現地23日亜鉛在庫は、前日の25万7,625トンより400トン減の25万7,225トン。

アルミも反発 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、24日入電の2,551.00ドルより48.00ドル高の2,599.00ドル。6営業日ぶりの反発で1.88%高。この週2.16%の上伸。5月に入って2.12%の上伸。3か月物の前場売値も、24日入電の2,602.50ドルより47.50ドル高の2,650.00ドル。6営業日ぶりの反発で1.83%高。この週2.00%の上伸。5月に入って2.85%の上伸。LME公認倉庫の現地23日アルミ在庫は、前日の112万7,775トンより3,075トン減の112万4,700トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、24日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。5月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、24日入電より横ばいの1,820.00ドル。この週横ばい。5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、24日入電より横ばいの2,520.00ドル。この週横ばい。5月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、24日入電より横ばいの2,520.00ドル。この週横ばい。5月に入って横ばい。

ニッケルも反発

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、24日入電の1万9,800.00ドルより155.00ドル高の1万9,955.00ドル。3営業日ぶりの反発で0.78%高。この週3.76%の下落。5月に入って5.16%の上伸。3か月物の前場売値も、24日入電の2万75.00ドルより175.00ドル高の2万250.00ドル。4営業日ぶりの反発で0.87%高。この週3.59%の下落。5月に入って5.66%の上伸。LME公認倉庫の現地23日ニッケル在庫は、前日の8万4,042トンより54トン減の8万3,988トン。

LME公示価格(US\$)／5月24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	10,256.50	33,725.00	2,248.50	3,012.50	2,599.00	1,820.00	2,520.00	19,955.00
	前営業日比	▲ 34.00	600.00	13.50	5.50	48.00	0.00	0.00	155.00
	週間増減比	▲ 1.36%	▲ 1.36%	0.51%	2.85%	2.16%	0.00%	0.00%	▲ 3.76%
先物	公示価格	10,367.00	33,850.00	2,297.00	3,063.00	2,650.00	1,820.00	2,520.00	20,250.00
	前営業日比	▲ 44.00	735.00	13.00	11.50	47.50	0.00	0.00	175.00
	週間増減比	▲ 1.09%	▲ 1.31%	0.44%	2.96%	2.00%	0.00%	0.00%	▲ 3.59%

海外非鉄金属相場

(5月25日 入電・現地 5月24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: 前場買値, 前場売値, 終値, 出来高. Rows include: 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.

Table for NY Comex market with columns: 銅HG, 金, 銀, プラチナ, パラジウム. Includes '出来高' and '前日比' data.

Table for LME (円ベース/キロ) with columns: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Includes 'TT S' and '出来高' data.

Table for Free Market (米国生産者価格) with columns: 銀(セント/オンス) EH社, 銀(セント/オンス) HH社. Values: 3075.0 (5.0), 3030.5 (▲15.5).

Table for NY Market 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). Values: 256.35, 257.35, 353.35, 357.35.

Table for London Market (ドル) with columns: 金(オンス), アンチモン99.65%(トン), ビスマス99.9%(ポンド), etc. Values: 2342.70 (▲14.65), 13600, 3.80, etc.

Table for KLT Market (錫) with columns: 相場, 出来高, ドル建て価格, O Dレート, M\$ / US\$レート, etc. Values: 3.7600, 4.7071, etc.

Table for LME Inventory (トン) with columns: 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. Values: 112,675, 4,945, etc.

Table for Shanghai Inventory (トン) with columns: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Values: 300,964, 214,946, etc.

Table for LME Pre-market (ドル) with columns: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Values: -, -, -, -, -, -.

Table for Shanghai Market with columns: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル. Values: 83580, 20845, 24535, 18470, 152150, etc.

Table for COMEX and Shanghai with columns: 銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル. Values: 478, 83580, 20845, 24535, 18470, etc.

※27日のKLTMは入電がありません。27日のロンドン、ニューヨーク市場は休場

非鉄金属製品相場

(5月27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	1990	1895	亜鉛板0.3×3×7	650	650	V V F
建築用0.3ミリ	2040	1945	印刷用亜鉛板トッパン用	750	750	2C×1.6 ◎69~◎71
銅大板2×1×2	2120	2095	給水管13ミリ	280	280	2C×2.0 ◎121~◎124
銅管(ベース)	2050	2095	鉛板1.5ミリ	620	620	3C×1.6 ◎127~◎130
水道用管(m当たり)13ミリ	1960	2005	鉛線3ミリ	445	445	3C×2.0 ◎175~◎178
銅棒25ミリ	1900	1865	軽圧品	大阪	東京	I V
銅条1.5×100	1955	1910	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175	1.6mm ◎39.7~◎42.2
銅線0.9ミリ	1980	1925	〃 小板1ミリ	795	805	5.5sq ◎110~◎116
銅帯6×50	1860	1865	〃 大板1ミリ	775	795	14sq ◎273~◎291
銅平角線	2180	2095	〃 5052板	835	845	CV-T
黄銅小板2.0ミリ	1580	1505	〃 6061板	1360	1375	600V 3C×38 ◎2098~◎2230
〃 0.3ミリ	1610	1535	〃 2017板	1290	1405	600V 3C×60 ◎3249~◎3454
黄銅大板2×1×2	1730	1685	〃 線3ミリ	775	790	600V 3C×100 ◎5445~◎5788
黄銅管	2060	2075	〃 快削棒50ミリ	995	1010	6kV 3C×38 ◎3268~◎3462
復水器用黄銅管	2030	2045	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990	6kV 3C×60 ◎4632~◎4906
黄銅棒快削25ミリ	1355	1380	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950	CVV (関西-関東)
六角棒	1385	1410				3C×2 ◎153~◎157
四角棒	1415	1440	貴金属(一般小口向け)			4C×2 ◎205~◎210
鍛造用	1395	1420	白金(グラム)	◎ 5805		6C×2 ◎295~◎302
ネーバル	1495	1520	パラジウム(グラム)	◆ 5637		7C×2 ◎338~◎346
高力	1495	1520	金(グラム)	◎ 13016		合金鉄 3月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	1765	1685	銀(キログラム)	◎ 171930		フェロマンガン2%以上炭素含有 137
黄銅平角線ロール仕上	1965	1895				〃 その他 201.6
黄銅条1.5×100	1575	1520	レアメタル輸入価格 3月通関 (CIF)			フェロシリコン55%以上 222
リン青銅板一般用1.0ミリ	3360	3550	金属ケイ素(99.99%未満)	374		フェロクロム4%以上炭素含有 232
〃 バネ用0.3ミリ	3600	3800	モリブデン酸化物	4860		フェロモリブデン純分60%以上 4594
リン青銅棒25ミリ	3440	3650	タンタル	81502		フェロバナジウム 3133
リン青銅線3ミリ	3890	4100	マグネシウム	432		フェロニッケル33%未満 508.6
洋白板一般用1.0ミリ	4000	4150	コバルト	4895		電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 バネ用1.0ミリ	4140	4310	インジウム	31962		

減摩合金	5月16日改定
(500kg以上、大口価格)	
1種	6070
2種	5895
3種	5705
4種	5060
5種	4765
7種	1770
8種	1550
9種	1345

銅合金地金	5月7日発表
(標準価格)	大阪
BC 1種	1470
2種	1860
3種	1960
6種	1635
7種	1740
YBSC 3種	1285
LBC 3種	1870
PBC 2種	1990



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

非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(5月27日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		43,000 ~ 50,000(1)			
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	高値	安値		
1 号 銅 線	1452	1453	電 気 銅	◆1617	◆1612	◆1619	◆1614	山元建値 電気銅	1660(23)	金	11,815(27)
2 号 銅 線	1410	—	電 気 亜 鉛	491	485	491	485	() 実施日 電気鉛	420(22)	銀	155,860(27)
上 銅 (新 切)	1423	1416	蒸 留 亜 鉛	479	473	479	473	電気亜鉛	532(23)	錫(99.99%)	6,850(20)
雑 ナ ゲ ッ ト	1272	1271	再 生 再 生 亜 鉛 2 種	419	413	419	413				
並 銅	1365	1348	再 生 再 生 亜 鉛 (98%)	374	368	374	368				
下 銅	1346	1321	電 気 鉛	395	392	395	392				
銅 削 粉	1326	1321	再 生 鉛 1 号	378	368	370	365				
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	383	379	375	371				
新 切 黄 銅 セ バ	1099	1110	錫 1 号	5500	5450	5500	5450				
コ ー ベ ル	1063	1066	ア ン チ モ ン	2100	2050	2100	2050				
黄 銅 棒 地	1041	1054	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	◎3450	◎3400	◎3450	◎3400				
黄 銅 削 粉	1035	1049	コ バ ル ト	5500	5200	5500	5200				
並 黄 銅	975	940	セ レ ニ ウ ム	4100	3900	4100	3900				
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	899	883	ビ ス マ ス	1600	1500	1600	1500				
交 叉 ラ ジ エ タ ー	923	891	カ ド ミ ウ ム	800	750	800	750				
黄 銅 鋳 物	980	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	470	450	470	450				
山 送 り (55%)	575	—	ア ル ミ 地 金 99.70 %	◎461	◎457	◎463	◎459				
上 青 銅 鋳 物	1176	—	ア ル ミ 二 次 地 金 99 %	345	340	345	340				
並 青 銅 鋳 物	1174	1164	〃 90 %	335	330	335	330				
上 青 銅 鋳 物 削 粉	1169	—	ア ル ミ 二 次 合 金 ADC12	446	441	449	444				
並 青 銅 鋳 物 削 粉	1159	1148	鋳 物 用 C2BS	461	456	463	458				
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1461	青 銅 合 金 地 金 3 種	1855	1845	1975	1965				
〃 (鋳 物)	1290	—	〃 6 種	1585	1575	1675	1665				
リ ン 青 銅 削 粉	1208	1202	ハ ン ダ 錫 60 %	3765	3725	3785	3755				
新 切 洋 白 (電 子 材)	1220	1209	〃 50 %	3260	3210	3280	3250				
新 切 亜 鉛	276	276	〃 40 %	2820	2760	2775	2745				
ダ イ カ ス ト く ず	193	193	減 摩 合 金 2 種	5360	5330	5365	5335				
亜 鉛 ド ロ ス	173	183	〃 4 種	4600	4575	4605	4575				
上 鉛	220	218	〃 7 種	1590	1540	1590	1540				
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	80	80	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ス テ ン レ ス 新 切	◎85	◎90					
活 字 鉛	200	197		〃 ダ ラ イ 粉	◎70	◎75					
新 切 ア ル ミ 1 級	300	308		高 耐 食 ス テ ン レ ス SUS316	270	270					
新 切 サ ッ シ 1 級	310	306		耐 熱 ス テ ン レ ス SUS310	370	370					
新 切 合 金 1 級	296	291		13ク ロ ー ム 新 切	35	32					
機 械 鋳 物 1 級	241	254		ハ イ ス 9 種	180	180					
ビ ス 付 サ ッ シ P	257	260									
合 金 削 粉 P	198	194									
込 ガ ラ P	161	165									
カ ン ・ バ ラ	◎224	◎218									

