

平成30年7月3日(火) 12961号



株式会社 日刊金属

本社 〒530-0043
大阪市北区天満 2-12-3
ヴィレッジリバー南森町 3階 E号
TEL(06)6353-7831 (代表)
FAX(06)6353-7832

東京支社 〒140-0001
東京都品川区北品川 1-9-7
トップルーム品川 1015
TEL(03)6869-9983 (代表)

E-mail info@nikkankinzoku.co.jp

購読料 6ヵ月 37,800円(税込)
3ヵ月 19,440円(税込)

5月アルミニウム圧延品生産・出荷

生産・出荷とも5か月連続マイナス
押出類生産は2か月連続でプラス

(一社)日本アルミニウム協会が発表した2018年5月のアルミニウム圧延品の生産・出荷統計で、板と押出の生産数量・出荷数量はともに前年同月比で5か月連続のマイナスだった。

板・押出の合計生産数量は17万1,786トンで、前年同月比2.6%減少。板類は同5.5%減の10万8,091トン。一方、押出類は2.9%増の6万3,695トンで、2か月連続のプラスだった。

板・押出の合計出荷数量は17万3,447トンで、前年同月比0.8%減少。5か月連続で前年実績を下回った。

18年5月アルミニウム圧延品生産・出荷実績

	生産数量(トン)	前年同月比(%)	出荷数量(トン)	前年同月比(%)
板類	108,091	▲5.5	109,452	▲3.3
押出類	63,695	2.9	63,995	3.8
板押計	171,786	▲2.6	173,447	▲0.8
箔	9,458	0.2	9,782	8.9

▲はマイナス

板類の品目別出荷状況は、缶類がビール系飲料の減少に加えて缶メーカーの在庫調整の影響もあり、4.0%減の3万8,879トン。輸出は7.0%減の1万6,097トンで、5か月連続のマイナス。一方、自動車は、乗用車向け需要が引き続き堅調に推移し、9.2%増の1万5,545トンで4か月連続のプラスだった。

押出類では、建設向けが4.8%増の3万7,457トンで、2か月連続のプラス。都市開発整備に伴う建設向け需要が好調だった。自動車は板類同様、乗用車向けが引き続き伸び、0.7%増の1万1,558トンで4か月連続のプラスだった。

箔は、生産数量が0.2%増の9,458トン、出荷数量は8.9%増の9,782トンで、生産・出荷とも伸びた。出荷では、主要用途である電気機械器具向けが11.5%増の4,883トン。リチウムイオン電池、コンデンサ向けが好調で、4月に続き2桁増となった。食料品向けは、0.8%増の2,230トンだった。

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

TEL (0729) 91-0818 (代) FAX (0729) 91-4470



6月の山元建値平均 金が60.50円安、銀が310円高
金は4,563.71円/グラム 銀は5万9,870円/キロ

6月の金銀山元建値平均価格が発表された。金が前月より60.50円安の4,563.71円、銀が前月より310円高の5万9,870円となった。金の2017年年間山元建値平均は4,561.61円、銀の2017年年間山元建値平均は6万3,010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)。

2018年

□1月	金：4,772.74円	銀：6万2,510円
□2月	金：4,653.42円	銀：5万9,280円
□3月	金：4,550.67円	銀：5万7,650円
□4月	金：4,641.60円	銀：5万8,890円
□5月	金：4,624.25円	銀：5万9,560円
□6月	金：4,563.71円	銀：5万9,870円



銅合金地金標準販売価格を決定

近畿青銅会

近畿青銅会(高木健会長)は、7月2日付で銅合金地金標準販売価格を改定。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 855円 (-10) ◇青銅BC2種 1,030円 (-10) ◇青銅BC3種 1,075円 (-15)
 ◇青銅BC6種 915円 (-10) ◇青銅BC7種 950円 (-10) ◇黄銅YBSC3種 770円 (-5)
 ◇鉛青銅LBC3種 1,035円 (-15) ◇りん青銅PBC2種 1,095円 (-15)



インジウムの7月建値、大口が3,000円引き下げの4万2,000円、

小口も3,000円引き下げの4万6,000円

DOWA

DOWAエレクトロニクス(株)は、1日出荷分からのインジウム4 N (ITOグレード) 建値を発表した。大口が3,000円引き下げの1キロ当たり4万2,000円に、小口も3,000円引き下げの1キロ当たり4万6,000円とする。



亜鉛建値は1万5,000円引き上げ37万円

6月の確定建値平均は38万9,000円

三井金属鉱業は2日、電気亜鉛建値を1万5,000円引き上げ37万円とすると発表し、同日から実施した。2018年6月の確定建値平均は38万9,000円。

6月30日入電のLME亜鉛相場セツルメントは2,948.00ドル、2日の東京外国為替市場の米ドルTTSレートは111.87円、この値で換算した採算価格は32万9,700万円。建値と採算価格から見た諸掛りは4万0,300円となる。

直近6か月の建値推移は次の通り(単位キロ当たり円、カッコ内は改定日)。

2018年

□1月 427(4) 424(11) 436(16) 430(23)

					平均430.0
□2月	442(1)	436(7)	418(13)	430(16)	平均431.6
□3月	421(1)	397(6)	388(9)	397(14)	391(19)
		382(26)			平均394.4
□4月	397(2)	391(10)	376(13)	400(19)	
					平均393.0
□5月	400(1)	382(7)	385(10)	391(18)	376(28)
					平均384.5
□6月	385(1)	403(6)	406(13)	391(19)	355(26)
					平均389.0
□7月	370(2)				



鉛建値は32万9,000円に据え置き

6月の確定建値平均は33万3,000円

三菱マテリアルは2日、電気鉛建値を32万9,000円に据え置くと発表した。2018年6月の確定建値平均は33万3,000円。

6月30日入電のLME鉛相場のセツルメントが2432.00ドル、2日の東京外国為替市場の米ドルTTSレートは111.87円、この値で換算した採算価格は27万2,000円。建値と採算価格から見た諸掛りは5万7,000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)。

2018年

□1月	351(4)	344(18)	平均347.3
□2月	344(1)	333(21)	平均340.5
□3月	330(1)	317(7)	308(20)
□4月	316(2)		平均316.0
□5月	316(1)	324(22)	平均319.0
□6月	329(1)	339(7)	329(19)
□7月	329(2)		平均333.0



錫建値は100円引き下げ3,650円

6月確定建値平均は3,730円

三菱マテリアルは2日、高純度錫地金(99.99% = フォーナイン)の販売価格を100円引き下げ3,650円とすると発表し、同日より実施した。2018年6月の確定建値平均は3,730円。直近6か月の価格推移は次の通り(円/キロ、カッコ内は改定日)。

2018年

□1月 3,700(4)

平均3,700

□2月	3,800(1)	3,750(20)	平均3,780
□3月	3,750(1)	3,650(16)	平均3,700
□4月	3,650(2)	3,700(16)	平均3,680
□5月	3,750(1)		平均3,750
□6月	3,700(1)	3,750(15)	平均3,730
□7月	3,650(2)		

平成30年6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	L M E	N Y	L M E	K L T M	L M E				ドル
28 6 1	6,825.0	305.80	20,800	82.39	2,445.5	3,100.0	2,285.5	15,200	109.94
2	6,814.0	309.15	20,675	-	2,430.0	3,089.0	2,271.0	15,150	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	82.28	-	-	-	-	110.66
5	6,935.0	312.65	20,595	81.97	2,428.0	3,094.0	2,324.5	15,280	110.92
6	6,971.0	319.10	20,725	81.93	2,504.0	3,175.0	2,314.5	15,415	110.83
7	7,147.0	325.45	20,825	83.19	2,510.5	3,205.0	2,317.5	15,640	111.16
8	7,245.5	326.80	21,200	83.67	2,545.0	3,215.0	2,331.0	15,750	110.87
9	7,262.5	329.30	21,230	-	2,468.0	3,183.5	2,287.5	15,240	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	83.62	-	-	-	-	110.41
12	7,223.5	325.05	21,250	83.98	2,480.0	3,221.0	2,300.0	15,310	111.36
13	7,200.5	324.25	21,300	83.71	2,458.0	3,229.0	2,309.0	15,295	111.48
14	7,201.5	324.80	20,920	83.48	2,461.0	3,228.0	2,278.0	15,180	111.33
15	7,197.0	321.65	21,025	-	2,464.0	3,220.0	2,277.5	15,245	111.68
16	7,136.0	314.10	20,900	-	2,431.0	3,189.0	2,239.5	15,265	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	83.07	-	-	-	-	111.57
19	6,987.0	310.35	20,910	81.87	2,411.5	3,108.0	2,220.5	14,970	111.15
20	6,820.0	304.65	20,450	81.83	2,402.5	3,044.0	2,179.0	14,545	111.09
21	6,819.0	304.65	20,575	82.81	2,397.0	3,056.0	2,179.0	14,850	111.43
22	6,801.0	302.50	20,600	82.37	2,385.0	3,021.5	2,167.0	14,980	111.05
23	6,811.0	303.25	20,625	-	2,389.0	2,993.0	2,166.0	15,255	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	82.27	-	-	-	-	110.69
26	6,783.0	299.20	20,495	81.27	2,414.0	2,954.0	2,172.0	15,060	110.57
27	6,712.0	299.70	20,225	81.24	2,408.0	2,895.0	2,152.0	14,570	110.89
28	6,688.0	298.95	19,950	79.99	2,430.0	2,921.0	2,204.5	14,700	111.05
29	6,650.0	295.35	19,775	79.56	2,407.0	2,938.0	2,173.0	14,720	111.54
30	6,646.0	295.10	19,675	-	2,432.0	2,948.0	2,183.0	14,910	-
平均値	6,948.9	311.45	20,669	82.32	2,441.0	3,092.1	2,242.3	15,115	111.03



銅建値は78万円に据え置き 6月の確定建値平均は81万円

JX金属は2日、電気銅建値を78万円に据え置くと発表した。2018年6月の確定建値平均は81万円。

6月30日入電のLME銅相場セツルメントが6,646.00ドル、2日の東京外国為替市場の米ドルTTSレートは111.87円。この値で換算した採算価格は74万3,400円。建値と採算価格からみた諸掛りは3万6,600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、カッコ内は改訂日)

2018年

□1月	850(4) 840(10) 830(15) 820(22) 800(24) 810(29)	平均825.7
□2月	810(1) 820(6) 790(8) 800(15)	平均801.5
□3月	780(1) 760(9) 780(14) 770(19) 750(23) 740(28)	平均765.7
□4月	760(2) 770(6) 790(11) 770(13) 790(19) 800(25)	平均778.5
□5月	800(1) 790(7) 800(14) 810(23) 790(29)	平均797.8
□6月	780(1) 810(5) 840(7) 810(19) 790(22) 780(27)	平均810.0
□7月	780(2)	



黄銅削粉6円引き上げ579円に

関西の黄銅棒大手N社と三菱伸銅は2日、黄銅削粉の買値を6円引き上げ579円とすると発表した。

故銅市況

前週末30日入電の海外相場は、LME(ロンドン金属取引所)銅相場の直物前場売値が、前日の6,650.00ドルより4.00ドル安の6,646.00ドル。この日の直物後場買値は、前日の6,622.50ドルより15.50ドル高の6,638.00ドル。カーブ取引は前日の6,623.00ドル～6,623.50ドルより2.00ドル～2.50ドル高の6,625.00ドル～6,626.00ドル。COMEX(ニューヨーク商品取引所)の銅相場(7月限)は、前日の295.35セントより0.25セント安の295.10セント。SHFE(上海先物取引所)の銅相場(7月限)は、前日の5万1,570元より250元安の5万1,320元。

週明け2日の東京為替市場TTSレートは、前週末の111.54円より0.33円の円安ドル高の1ドル=111.87円。NYカーブLME先物比は13.50ドル安。30日に入電したLME銅相場のセツルメントは6,646.00ドル。この値と2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78万1,000円より2,000円高の78万3,000円。この日、電気銅建値は78万円に据え置かれた。

為替動向

2日午前の東京外国為替市場で、円相場は1ドル=110円台後半での値動きとなった。午前9時の気配値は1ドル=110.72円～110.75円、前週6月29日の17時時点に比べ0.09円の円安・ドル高。

6月29日のニューヨーク外国為替市場は、前日比0.19円の円安・ドル高、1ドル=110.64円～110.74円で取引を終了した。

欧州連合(EU)の首脳会議で、難民と移民問題についてひとまず加盟国間で合意に達した。欧州内の政治リスクの緩和を見込み、29日の欧米株式市場が上昇。ニューヨーク市場では、投資家がリスクを取りやすい環境となったことで、円が売られやすい地合いとなった。一方、カナダ政府が対米報復関税の実施を発表、米トランプ政権の保護主義的政策への不安感は強く、円の下値を支える結果となった。ニューヨーク市場のドル円レートのレンジは、110.60円～110.94円だった。

週明けの東京市場は、前週のニューヨーク市場の流れを受け、朝方から円売り・ドル買いが先行。実需のドル買いも入っているもようで、円相場は一時111円台に入った。

故銅直納問屋筋の平均値頃感(単位は千円)

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638～643、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは619～624、並銅は558～563、込銅(高品位=約97%)は518、セパは504～509。コーペルは要り用筋で495、それ以外は487ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋490、それ以外473～498どころの値頃。並青銅鋳物削粉は482～487どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が641～646、上銅新くずが608～628、普通上銅が575～585、2号銅線が581～591、並銅が546～547、込銅(90-93%)が505～472、下銅が354～404、セパが471～481、コーペルが427～467、黄銅棒地が483～488、黄銅削粉が431～478、黄銅ラジが382～390、交叉ラジが350～361、黄銅銅鋳物が382～389、送りが240～255、上青銅鋳物が492～508、並青銅鋳物が484～497、上青銅鋳物削粉が489～508、並青銅鋳物削粉が482～486どころ。

弊誌収録サイトのアドレスが変わりました。

既刊号も順次収録してまいります。

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





LME銅は小幅続落 カーブ取引は小反発
COMEX銅相場は小幅で続落 SHFE相場は反落
LME非鉄相場はまちまち 錫は5営業日続落、週間でおおよそ5%安

30日入電の海外相場は、銅の直物が、LME（ロンドン金属取引所）の公式値ベースで、前日の6,649.50ドルより4.00ドル安の6,645.50ドル、この週2.42%の下落。3か月物も、前日の6,646.00ドルより1.50ドル安の6,644.50ドル、この週2.42%の下落。LME公認倉庫の銅在庫量は、前日の29万8,000トンより約4,000トン減のおおよそ29万5,000トン（丸め込み）、この週3.74%の減。COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場（7月限）は、前日の295.35セントより0.25セント安の295.10セント、この週8.15セントの下落。カーブ取引は、前日の6,623.00ドル～6,623.50ドルより2.00ドル～2.50ドル高の6,625.00ドル～6,626.00ドル、この週2.40%の下落。SHFE（上海先物取引所）の銅相場（7月限）は、前日の5万1,570元より250元安の5万1,320元、この週0.48%の上伸。

錫は続落

LME錫相場の直物は、前日の1万9,762.50ドルより100.00ドル安の1万9,662.50ドル、この週4.61%の下落。3か月物も、前日の1万9,655.00ドルより100.00ドル安の1万9,555.00ドル、この週4.90%の下落。

鉛は反発

LME鉛相場の直物は、前日の2,406.75ドルより24.25ドル高の2,431.00ドル、この週1.77%の上伸。3か月物も、前日の2,413.00ドルより22.50ドル高の2,435.50ドル、この週1.37%の上伸。

亜鉛は続伸

LME亜鉛相場の直物は、前日の2,937.50ドルより10.00ドル高の2,947.50ドル、この週1.49%の下落。3か月物も、前日の2,898.50ドルより11.00ドル高の2,909.50ドル、この週0.72%の下落。

アルミは反発 アルミ合金は反落 北米特殊アルミ合金はまちまち

LMEアルミ相場の直物は、前日の2,172.75ドルより10.00ドル高の2,182.75ドル、この週0.78%の上伸。3か月物も、前日の2,154.00ドルより5.50ドル高の2,159.50ドル、この週0.55%の下落。LMEアルミ合金相場の直物は、前日の1,730.00ドルより5.00ドル安の1,725.00ドル、この週1.43%の下落。3か月物も、前日の1,730.00ドルより5.00ドル安の1,725.00ドル、こ

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(6月後半)

2S=208円～216円、63S=205円～209円、アルミホイール(1P)=198円～203円、ビス付サッシ=151円～156円、エンジンコロ=158円～160円、込合金(機械鋳物)=154円～156円、缶プレス(ソフト)=191円～136円。

関西地区(6月後半)

2S=203円～211円、63S=201円～205円、52S=213円～217円、印刷版=204円～209円、アルミホイール(1P)=187円～192円、ペースメタル=211円～216円、機械鋳物=158円～163円、ダライ粉=130円～135円、ビス付サッシ=153円～158円、缶プレス=139円～144円。

の週1.71%の下落。LME北米特殊アルミ合金相場の直物は、前日の1,720.50ドルより2.00ドル高の1,722.50ドル、この週0.17%の下落。3か月物は、前日の1,745.00ドルより5.00ドル安の1,740.00ドル、この週0.71%の下落。LME公認倉庫のアルミニウム在庫量は、前日のおおよそ111万2,000トンより約2,000トン増のおおよそ111万4,000トン、この週1.26%の減。

ニッケルは続伸

LMEニッケル相場の直物は、前日の14,715.00ドルより192.50ドル高の14,907.50ドル、この週2.26%の下落。3か月物も、前日の14,782.50ドルより205.00ドル高の14,987.50ドル、この週2.19%の下落。

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

LME公式値（単位：ドル）／6月29日（現地）

		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	公式値	6,645.50	19,662.50	2,431.00	2,947.50	2,182.75	1,725.00	1,722.50	14,907.50
	前営業日比	▲ 4.00	▲ 100.00	24.25	10.00	10.00	▲ 5.00	2.00	192.50
	週間増減比	▲ 2.42%	▲ 4.61%	1.77%	▲ 1.49%	0.78%	▲ 1.43%	▲ 0.17%	▲ 2.26%
先物	公式値	6,644.50	19,555.00	2,435.50	2,909.50	2,159.50	1,725.00	1,740.00	14,987.50
	前営業日比	▲ 1.50	▲ 100.00	22.50	11.00	5.50	▲ 5.00	▲ 5.00	205.00
	週間増減比	▲ 2.42%	▲ 4.90%	1.37%	▲ 0.72%	▲ 0.55%	▲ 1.71%	▲ 0.71%	▲ 2.19%

海外非鉄金属相場

(6月30日 入電・現地 6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

	前 買	場 売	後 買	場 売
銅 A G				
現 物	6645.0	6646.0	6638.0	6640.0
前日比		▲ 4.0	15.5	
先 物	6644.0	6645.0	6632.0	6634.0
出来高				155,896
錫 H G				
現 物	19650.0	19675.0	19780.0	19830.0
前日比		▲ 100.0	▲ 30.0	
先 物	19550.0	19560.0	19700.0	19750.0
出来高				4,755
鉛				
現 物	2430.0	2432.0	2426.0	2428.0
前日比		25.0	24.0	
先 物	2435.0	2436.0	2430.0	2432.0
出来高				49,280
亜鉛 S H G				
現 物	2947.0	2948.0	2929.5	2931.5
前日比		10.0	17.5	
先 物	2909.0	2910.0	2884.0	2886.0
出来高				109,187
アルミ H G				
現 物	2182.5	2183.0	2162.5	2164.5
前日比		10.0	▲ 3.0	
先 物	2159.0	2160.0	2141.0	2143.0
出来高				191,401
アルミ合金				
現 物	1720.0	1730.0	1719.0	1729.0
前日比		▲ 5.0	▲ 4.5	
先 物	1720.0	1730.0	1720.0	1730.0
出来高				202
北米特殊アルミ合金				
現 物	1720.0	1725.0	1717.5	1727.5
前日比		4.0	▲ 4.0	
出来高				544
ニッケル				
現 物	14905.0	14910.0	14800.0	14825.0
前日比		190.0	50.0	
先 物	14975.0	15000.0	14875.0	14900.0
出来高				56,167

N Y 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
7月限	295.10	1251.3	1610.4	852.4	958.30
8月限	295.85	1254.5	1615.2	852.8	958.90
9月限	296.60	1257.3	1619.8	854.4	950.90
10月限	297.35	1260.2	-	857.7	-
11月限	298.15	-	-	-	-
前 日 比	▲ 0.25	3.5	15.3	2.1	20.00
出 来 高	96,564	229,338	71,125	-	3,638

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・円レートにて換算)									
為替相場	LME (円ベース/キロ)						COMEX	上海 元・円 (前日) = 16.96			
	銅	錫	鉛	亜鉛	アルミ	ニッケル	銅	銅	アルミ	亜鉛	鉛
	6646	19675	2432	2948	2183	14910	295	51320	14065	23350	21210
	111.87	6684	2401	309	256	1868	772	870	239	396	360
	+0.33	+ 5905	- 5	+ 4	+ 2	+ 1	+ 1	- 3	+ 0	+ 2	+ 1

フリー・マーケット			
■米国生産者価格			
銅(セント/ポンド)			
銀(セント/オンス)HH社	1615.0		
■N Y相場			
取引業者銅(セント/ポンド)	256.4	~	257.4
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)	1250.5		
アンチモン99.6%(トン)	8200	—	8400
ビスマス99.99%(ポンド)	5.10	—	5.30
カドミウム99.99%(ポンド)	1.35	—	1.50
インジウム99.97%(キロ)	280	—	310
セレンウム99.5%(ポンド)	21.00	—	23.00
スポンジチタン99.5%(キロ)	7.30	—	8.00
フェロモリブデン欧州産(キロ)	28.30	—	28.70
コバルトカソード99.8%(ポンド)	42.00	—	43.00
マグネシウム中国産99.9%(トン)	2400	—	2600
タングステンAPT(MTU単位)	345	—	350
タンタル鉱石30-35%(ポンド)	100	—	103
■K L T M 錫 (Mドル/キロ、出来高トン)			
	(29日)		(2日)
相 場	79.56		80.16
出来高	54		21
ドル建て価格	19700		19850
O D レート	3.7600		3.7600
M \$ / U S \$ レート	4.0384		4.0381
採算円/キロ	2365		2390
US\$採算円/キロ	2202		2225
L M E 在庫 (トン)			
	在庫		増減
銅	294,525		▲ 3,725
錫	3,065		310
鉛	131,625		▲ 75
亜鉛	249,300		▲ 25
アルミ	1,114,125		2,100
アルミ合金	12,040		0
北米特殊A L 合金	161,600		▲ 640
ニッケル	272,616		▲ 138
コメックス銅在庫 (トン)			
	223,981		▲ 2
上海在庫 (トン)			
(6/29 現在)	銅 263,968		8,574
	アルミ 936,194		▲ 5,443
	亜鉛 81,039		▲ 14,657
	鉛 7,466		▲ 2,230
N Y カーブ			
	銅 6618.00	~	6619.00 ▲ 4.00
	アルミ 2131.00	~	2132.00 ▲ 21.00

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
7月限	51320	14065	23350	21210
8月限	51430	14140	23200	20425
前 日 比	▲ 250	▲ 60	20	35
出 来 高	54268	28648	22074	14170

非鉄金属製品相場

			(7月2日調べ)		(キロ当たり) ◎上げ ◆下げ	
仲銅品	大阪	東京	鉛亜鉛製品	大阪	東京	
銅小板2.0ミリ	1000	1030	亜鉛板0.3×3×7	620	620	
建築用0.3ミリ	1010	1040	印刷用亜鉛板トッパン用	800	800	
銅大板2×1×2	1170	1230	給水管13ミリ	310	310	
銅管(ベース)	1190	1210	鉛板1.5ミリ	340	340	
水道用管(m当たり)13ミリ	870	890	鉛線3ミリ	465	475	
銅棒25ミリ	980	1020	軽圧品(仲値)	大阪	東京	
銅条1.5×100	990	1010	アルミ箔0.007ミリ	945	1005	
銅線0.9ミリ	1060	1090	〃 小板1ミリ	520	510	
銅帯6×50	980	1030	〃 大板1ミリ	510	500	
銅平角線	1260	1250	〃 5052板	650	550	
黄銅小板2.0ミリ	◎ 870	◎ 890	〃 5083板	665	565	
〃 0.3ミリ	◎ 890	◎ 890	〃 2017板	1035	925	
黄銅大板2×1×2	◎ 1040	◎ 1090	〃 線3ミリ	645	560	
黄銅管	◎ 1420	◎ 1360	〃 快削棒25ミリ	785	780	
復水器用黄銅管	◎ 1415	◎ 1415	〃 合金棒25ミリ(17S)	790	760	
黄銅棒快削25ミリ	◎ 720	◎ 720	〃 合金棒25ミリ(56S)	770	720	
六角棒	◎ 760	◎ 750				
四角棒	◎ 790	◎ 780	貴金属(一般小口向け)			
鍛造用	◎ 770	◎ 760	白金(グラム)	◎ 3386		
ネーバル	◎ 860	◎ 860	パラジウム(グラム)	◎ 3780		
高力	◎ 860	◎ 860	金(グラム)	◎ 4864		合金鉄 5月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	◎ 1065	◎ 1095	銀(キログラム)	◎ 64900		フェロマンガン2%以上炭素含有 147
黄銅平角線ロール仕上	◎ 1270	◎ 1310				〃 その他 176.9
黄銅条1.5×100	◎ 855	◎ 885	レアメタル輸入価格 5月通関 (CIF)			フェロシリコン55%以上 160
リン青銅板一般用1.0ミリ	1980	1960	金属ケイ素(99.99%未満)	256		フェロクロム4%以上炭素含有 161.7
〃 パネ用0.3ミリ	2200	2170	モリブデン酸化物	2193		フェロモリブデン純分60%以上 2124
リン青銅棒25ミリ	2240	2250	タンタル	35353		フェロバナジウム 5676
リン青銅線3ミリ	2420	2400	マグネシウム	260		フェロニッケル33%未満 432.7
洋白板一般用1.0ミリ	2860	2810	コバルト	9650		電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 パネ用1.0ミリ	3030	2990	インジウム	34604		
減 摩 合 金 7月2日改定			銅 合 金 地 金 7月2日発表			
(500kg以上、大口価格)			(標準価格) 大阪 東京			
1種	2770		BC 1種 ◆ 855	—		
2種	2695		2種 ◆ 1030	—		
3種	2620		3種 ◆ 1075	—		
4種	2315		6種 ◆ 915	—		
5種	2240		7種 ◆ 950	—		
7種	925		YBSC 3種 ◆ 770	—		
8種	835		LBC 3種 ◆ 1035	—		
9種	755		PBC 2種 ◆ 1095	—		

非鉄金属材料相場

				山元建値		電気銅	780(2)	金	4494(2)
				() 実施日		電気鉛	329(2)	銀	58,750(2)
						電気亜鉛	370(2)	錫(99.99%)	3,650(2)
キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(7月2日調べ)		インジウム大口(99.99%)		42,000 ～ 46,000(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	690	687	電 気 銅	◎ 745	◎ 740	◎ 747	◎ 742		
2 号 銅 線	630		電 気 亜 鉛	◎ 352	◎ 347	◎ 352	◎ 347		
上 銅 (新 切)	662	661	蒸 留 亜 鉛	◎ 343	◎ 338	◎ 343	◎ 338		
雑 ナ ゲ ッ ト	600	602	ダイカスト亜鉛2種	◎ 282	◎ 276	◎ 282	◎ 276		
並 銅	611	609	再 生 亜 鉛 (98 %)	◎ 252	◎ 247	◎ 252	◎ 247		
下 銅	584	580	電 気 鉛	309	304	309	304		
銅 削 粉	587	584	再 生 鉛 1 号	289	282	289	282		
銅 さ い (30 %)	25	25	再 生 鉛 3 号	293	278	293	278		
新 切 黄 銅 セ バ	◎ 518	◎ 532	錫 1 号	◆ 2350	◆ 2300	◆ 2350	◆ 2300		
コ ー ベ ル	◎ 494	◎ 502	ア ン チ モ ン	1100	1050	1100	1050		
黄 銅 棒 地	◎ 496	◎ 499	ニッケル(メッキ用)	1850	1800	1850	1800		
黄 銅 削 粉	◎ 490	◎ 495	コ バ ル ト	11000	10700	11000	10700		
並 黄 銅	452	433	セ レ ニ ウ ム	6100	5900	6100	5900		
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	◎ 379	◎ 358	ビ ス マ ス	1450	1350	1450	1350		
交 叉 ラ ジ エ タ ー	399	364	カ ド ミ ウ ム	500	450	500	450		
黄 銅 鑄 物	454		水 銀	1800	1700	1800	1700		
山 送 り	276		アルミ地金 99.70 %	275	271	277	273		
上 青 銅 鑄 物	545		アルミ二次地金 99 %	217	212	217	212		
並 青 銅 鑄 物	531	532	〃 90 %	209	204	209	204		
上 青 銅 鑄 物 削 粉	536	526	アルミ二次合金ADC12	319	314	322	317		
並 青 銅 鑄 物 削 粉	523	516	鑄 物 用 C2BS	344	339	346	341		
新切リン青銅(伸銅)		684	青銅合金地金 3 種	1025	1015	1060	1050		
〃 (鑄 物)	667		〃 6種	885	875	895	885		
リ ン 青 銅 削 粉	568	556	ハ ン ダ 錫 60 %	1930	1900	1950	1900		
新切洋白(電子材)	576	560	〃 50 %	1710	1650	1720	1690		
			〃 40 %	1525	1465	1485	1455		
新 切 亜 鉛	◎ 152	◎ 152	減 摩 合 金 2 種	2635	2605	2640	2610		
ダイカストくず	◎ 132	◎ 132	〃 4 種	2260	2235	2265	2235		
亜 鉛 ド ロ ス	◎ 132	◎ 112	〃 7 種	890	840	890	840		
上 鉛	132	130							
電池巢鉛ケース込	◆ 50	◆ 47	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切		70	70		
活 字 鉛	127	124		〃 ダライ粉		55	55		
新 切 ア ル ミ 1 級	174	177		13クローム 新切		18	18		
新 切 サ ッ シ 1 級	173	176		ハイス 9種		130	130		
新 切 合 金 1 級	165	168		〃 ダライ粉		—	—		
機 械 鑄 物 1 級	125	125							
ビス付サッシP	112	115							
合 金 削 粉 P	103	103							
込 ガ ラ P	93	95							
カ ン ・ バ ラ	86	90							