

昭和44年創刊

令和4年(2022年) 6月2日(木) 13893号



株式会社 日刊金属

本社 大阪府北区天満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



銅建値は2万円引き上げの127万円

5月の確定建値平均は125万0,600円

JX金属は1日、電気銅建値を2万円引き上げの127万円にすると発表、同日より実施した。5月の確定建値平均は125万0,600円。

1日に入電した直近のLME銅相場前場売値が9,500.50ドル。1日の東京市場の米ドルTTSレートは129.93円。この値で換算した採算価格は、123万4,300円。建値と採算価格から見た諸掛りは3万5,700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)

2022年

1月…1180(4) 1160(7) 1200(13) 1170(17) 1200(21) 1170(25)	
1190(27)	平均1179.4
2月…1160(1) 1180(3) 1190(9) 1210(16)	平均1193.3
3月…1190(1) 1240(3) 1270(7) 1240(9) 1220(15) 1250(17)	
1280(22) 1310(24) 1330(29)	平均1263.8
4月…1310(1) 1340(6) 1320(12) 1340(14) 1360(19) 1370(22)	
1320(26)	平均1336.5
5月…1280(9) 1260(11) 1220(13) 1250(17) 1230(19) 1260(23)	
1250(26)	平均1250.6
6月…1270(1)	平均1270.0



黄銅削粉買値は24円 引き上げの946円

関西の黄銅棒大手メーカー日本伸銅は26日、黄銅削粉買値を24円引き上げの946円と発表した。
 今月1回目の改定。



亜鉛建値は3万円引き上げの56万2,000円

5月の確定建値平均は53万5,500円

三井金属鉱業は1日、電気亜鉛建値を3万円引き上げの56万2,000円にすると発表、同日より実施した。5月の確定建値平均は53万5,500円。

1日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は3,978.00ドル。1日の東京市場の米ドルTTSレートは129.93円。この値で換算した採算価格は、51万6,800円。建値と採算価格から見た諸掛りは4万5,200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)

2022年

1月…469(4) 460(11) 466(14) 475(21) 466(26)	
	平均467.1
2月…469(1) 472(7) 478(10) 472(16) 469(22)	
	平均471.7
3月…478(1) 517(4) 550(9) 502(14) 508(18)	
586(28)	平均524.0

4月…571(1) 592(6) 598(11) 628(14) 652(20)	
625(25)	平均612.6
5月…571(9) 532(12) 517(17) 529(20) 532(26)	
	平均535.5
6月…562(1)	平均562.0

アルミニウム地金

アルミニウム原料

熟練ポット炉技術で歩留まりUP!

井関金属株式会社

代表取締役 井関親亮

〒587-0021 大阪府堺市美原区小平尾 407

☎ 072-361-3333 fax 072-362-7667



鉛建値は1万5,000円引き上げの 34万2,000円

5月の確定建値平均は33万7,100円

三菱マテリアルは1日、電気鉛建値を1万5,000円引き上げの34万2,000円にすると発表、同日より実施した。5月の確定建値平均は33万7,100円。

1日に入電した直近のLME鉛相場前場売値は2,176.00ドル。1日の東京市場の米ドルTTSレートは129.93円。この値で換算した採算価格は、28万2,700円。建値と採算価格から見た諸掛りは5万9,300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)

2022年

1月	…330(4)	333(14)	330(26)	平均331.3	
2月	…318(1)	315(7)	327(15)	平均321.7	
3月	…336(1)	342(7)	327(15)	345(28)	平均336.0
4月	…357(1)	360(11)	375(19)	372(25)	平均364.5
5月	…357(2)	339(11)	327(19)		平均337.1
6月	…342(1)				平均342.0

<https://nikkankinzoku.co.jp/>
PW: KINZOKU2206



錫建値は据え置き

5,900円

5月の確定平均価格は6,130円

三菱マテリアルは1日、高純度錫地金(99.99%＝フォーナイン)の相対価格を据え置き5,900円にすると発表、同日より適用した。5月の確定平均価格は6,130円。直近6か月の価格推移は次の通り(円/キロ、カッコ内は平均)。

2022年

1月	…5,950(4)	6,150(14)	6,400(21)	6,250(26)	
					平均6,140.0
2月	…6,300(1)	6,400(17)			平均6,340.0

3月	…6,600(1)	6,800(7)	6,600(14)	6,500(22)	平均6,610.0
4月	…6,800(1)	7,000(7)	6,900(25)		平均6,940.0
5月	…6,700(2)	6,400(10)	5,900(16)		平均6,130.0
6月	…5,900(1)				平均5,900.0

非鉄金属全般・金属リサイクル
新棒コロ・砲金・銅洋

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



2022年5月の山元建値平均

金が224.20安、銀が9,940円安

金は7,658.05円/g 銀は9万1,830円/kg

2022年5月の金銀山元建値平均価格は、5月の営業日が19日となり金が前月より224.20円安の7,658.05円、銀は前月より9,940円安の9万1,830円となった。

小売の平均価格は、金が前月より337.85円安の8,463.52円、銀が前月より1万0,370円安の10万2,830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)

2021年

□12月 金：6,565.50円 銀：8万3,590円

2022年

□1月 金：6,736.63円 銀：8万7,070円
□2月 金：6,897.28円 銀：8万8,230円
□3月 金：7,450.82円 銀：9万7,750円
□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

亜鉛くず 現金高価買受け
亜鉛ドロス・滓 ご照会乞う

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



インジウムの6月建値は据え置き

大口3万9,000円、小口4万2,000円

DOWAエレクトロニクス

DOWAエレクトロニクスは、6月1日出荷分よりのインジウム4N(ITOグレード)の建値を大口、小口ともに据え置きとした。大口は1キロ当たり3万9,000円、小口が1キロ当たり4万2,000円。

2022年5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	K L T M	LME				ドル
22 5 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	131.10
3	-	425.55	-	-	-	-	-	-	-
4	9,511.0	427.10	41,300	-	2,268.0	4,045.0	2,911.5	30,910	-
5	9,474.0	432.85	40,700	-	2,275.0	3,955.0	2,929.0	30,385	-
6	9,541.0	428.50	40,775	-	2,305.0	3,993.0	2,917.0	30,200	131.52
7	9,428.0	426.15	40,585	-	2,231.0	3,829.0	2,832.5	29,930	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	131.78
10	9,160.0	419.30	38,000	-	2,129.0	3,655.0	2,708.0	28,400	131.03
11	9,350.0	415.45	36,700	-	2,117.0	3,642.0	2,677.0	27,760	131.32
12	9,367.0	421.25	35,700	-	2,107.0	3,660.0	2,737.0	27,800	130.77
13	9,018.5	410.50	33,875	-	2,073.0	3,541.0	2,688.0	27,600	129.90
14	9,064.0	418.05	34,375	-	2,064.0	3,500.0	2,723.0	27,425	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	130.65
17	9,270.0	419.65	35,000	-	2,094.0	3,583.5	2,791.0	26,105	130.29
18	9,396.0	423.95	34,325	-	2,102.0	3,687.0	2,836.0	26,300	130.33
19	9,264.5	418.20	33,925	-	2,077.0	3,646.5	2,845.0	26,180	129.43
20	9,287.0	428.50	33,900	-	2,033.0	3,647.5	2,826.0	26,125	128.85
21	9,477.0	428.10	34,705	-	2,146.0	3,755.0	2,931.0	27,950	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	128.78
24	9,500.5	434.75	34,800	-	2,167.0	3,777.0	2,963.0	26,800	128.87
25	9,460.5	432.55	34,200	-	2,181.5	3,769.0	2,881.0	26,280	127.98
26	9,287.0	427.70	34,300	-	2,121.5	3,750.0	2,829.5	26,725	128.51
27	9,359.0	425.50	33,725	-	2,106.0	3,744.0	2,825.5	27,550	128.03
28	9,383.0	430.40	34,050	-	2,091.5	3,815.0	2,823.0	27,850	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	128.02
31	9,520.5	-	35,000	-	2,184.0	3,976.0	2,863.0	29,975	129.21
平均値	9,355.9	424.70	35,997	-	2,143.6	3,748.5	2,826.9	27,913	129.81

故銅市況

1日朝入電の海外相場は、LME(ロンドン金属取引所)銅相場で、直物の前場売値が、前営業日の9,520.50ドルより20.00ドル安の9,500.50ドル。直物の終値は、前営業日の9,537.50ドルより92.00ドル安の9,445.50ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の9,531.00ドルより21.00ドル安の9,510.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の9,543.00ドルより95.50ドル安の9,447.50ドル。COMEX(ニューヨーク商品取引所)銅相場の7月限は、前営業日の430.65セントより1.05セント安429.60セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の7月限は、前営業日の7万1,970元より130元高の7万2,100元。

1日の東京為替市場TTSレートは、前日の129.21円より0.72円の円安ドル高、1ドル=129.93円。1日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,500.50ドル。この値と1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126万8,000円より4,000円高の127万2,000円。

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(6月1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982~987、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは947~952、並銅は912~922、込銅(高品位=約97%)は902、セバは772~777。コーペルは要り用筋で713、それ以外は698ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋723、それ以外693~703どころの値頃。並青銅鋳物削粉は798~803どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が962~982、上銅新くずが927~947、普通上銅が902~922、2号銅線が894~914、並銅が892~912、込銅(94-97%)が840、込銅(90-93%)が842、下銅が508~558、セバが737~772、コーペルが653~698、黄銅棒地が648~693、黄銅削粉が643~688、黄銅ラジが608~616、交叉ラジが524~581、黄銅鋳物が515~522、送りが322~341、上青銅鋳物が795~815、並青銅鋳物が775~790、上青銅鋳物削粉が790~810、並青銅鋳物削粉が765~785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 (5月後半)

2S=255円~275円、63S=239円~270円、アルミホイール(1P)=151円~265円、ビス付サッシ=122円~131円、エンジンコロ=130円~138円、込合金(機械鋳物)=128円~136円、缶プレス(ソフト)=101円~111円。

関西地区 (5月後半)

2S=242円~245円、63S=245円~275円、印刷版=235円~238円、アルミホイール(1P)=216円~226円、ベースメタル=184円~188円、機械鋳物=131円~134円、ドライ粉=110円~113円、ビス付サッシ=128円~143円、缶プレス=118円~123円。

この日、電気銅建値は127万円に引き上げられた。

為替動向

5月31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0.0060ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.0710ドル~1.0720ドルで推移していた。EU統計局が31日に発表した5月のユーロ圏CPI速報値の伸び率は前年同月比8.1%で過去最高となり、市場予想の7.1%も上回った。7月から漸次利上げを実施すればインフレには対応できるとしていたECB当局者の見解に疑問を投げかける結果となった。

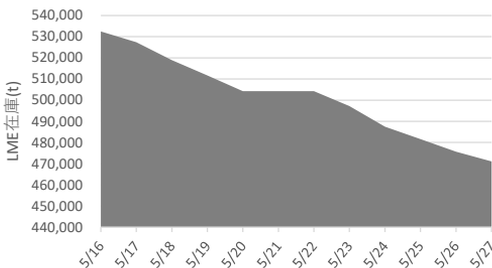
5月31日のニューヨーク外国為替市場で円相場は続落した。前営業日27日と比べ1.60円の円安ドル高、1ドル=128.65円~128.75円で取引を終えた。30日、FRBのウォラー理事が講演で、インフレ抑制のため0.5%の利上げ継続に前向きな姿勢を示した。米国の原油先物相場が31日に1バレル119ドル台後半と2か月半ぶりの高値を付けたこともあり、FRBによる積極的な金融引き締め観測が強まり長期金利が前週末の2.7%台半ばから2.8%台半ばに上昇、金利差拡大を手がかりとした円売りが続いた。

1日早朝の東京外国為替市場で円相場は下落していた。8時30分、前日17時と比べ0.92円の円安ドル高、1ドル=128.67円~128.69円で取引されていた。インフレ抑制を重視するFRBの姿勢から米国の債券市場では長期金利が上昇。

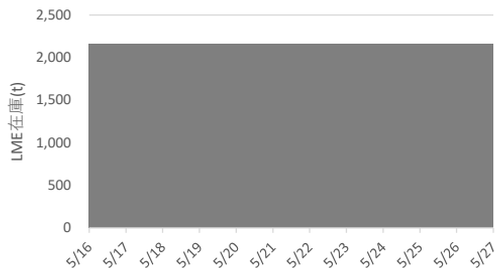
円は対ユーロでも下落。同じく0.97円の円安ユーロ高、1ユーロ=138.13円~138.15円だった。

LME認定倉庫在庫量推移 5月16日~5月27日(現地)

アルミ



アルミ合金





LME銅相場は反落 直物終値は9,445.50ドル
 COMEX銅相場も反落 SHFE銅相場は続伸
 LME非鉄相場は総じて軟調 錫は月間で約14%安



1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月31日入電の9,520.50ドルより20.00ドル安の9,500.50ドル。4営業日ぶりの反落で0.21%安。この週1.25%の上伸。5月は月間で3.26%の下落。3か月物の前場売値は、5月31日入電の9,531.00ドルより21.00ドル安の9,510.00ドル。4営業日ぶりの反落で0.22%安。この週1.22%の上伸。5月は月間で3.18%の下落。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地5月30日の15万4,650トンより5,450トン減の14万9,200トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、6月限が、5月31日入電の430.40セントより0.90セント安の429.50セント。反落して0.21%安。この週0.21%の下落。5月は月間で2.28%の下落。中心限月に当たる7月限は、5月31日入電の430.65セントより1.05セント安の429.60セント。3営業日ぶりの反落で0.24%安。この週0.24%の下落。5月は月間で2.44%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、6月限が、5月31日入電の7万2,260元より120元高の7万2,380元。3営業日の続伸で1.23%高。この週0.37%の上伸。5月は月間で1.30%の下落。中心限月に当たる7月限は、5月31日入電の7万1,970元より130元高の7万2,100元。3営業日の続伸で1.29%高。この週0.45%の上伸。5月は月間で1.41%の下落。

錫も反落

LME錫相場の前場売値は、直物が、5月31日入電の3万5,000.00ドルより100.00ドル安の3万4,900.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.29%安。この週2.50%の上伸。5月は月間で14.46%の下落。3か月物の前場売値は、5月31日入電の3万4,700.00ドルより75.00ドル安の3万4,625.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.22%安。この週3.05%の上伸。5月は月間で14.29%の下落。

LME公認倉庫の錫在庫は現地5月30日の3,125トンより110トン減の3,015トン。

鉛も反落

LME鉛相場の前場売値は、直物が、5月31日入電の2,184.00ドルより8.00ドル安の2,176.00ドル。反落して0.37%安。この週4.04%の上伸。5月は月間で4.52%の下落。3か月物の前場売値は、5月31日入電の2,184.50ドルより6.50ドル安の2,178.00ドル。反落して0.30%安。この週3.47%の上伸。5月は月間で4.22%の下落。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地5月30日の3万8,850トンよりトン減の3万8,850トン。

亜鉛は小幅続伸

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、5月31日入電の3,976.00ドルより2.00ドル高の3,978.00ドル。3営業日の続伸で6.25%高。この週4.27%の上伸。5月は月間で5.56%の下落。3か月物の前場売値は、5月31日入電の3,950.00ドルより2.00ドル高の3,952.00ドル。4営業日の続伸で5.87%高。この週4.38%の上伸。5月は月間で5.09%の下落。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地5月30日の8万4,700トンより25トン減の8万4,675トン。

アルミは反落 アルミ合金は続伸 北米特殊はまちなち

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、5月31日入電の2,863.00ドルより46.50ドル安の2,816.50ドル。反落して1.62%安。この週0.23%の下落。5月は月間で7.32%の下落。3か月物の前場売値は、5月31日入電の2,891.00ドルより41.00ドル安の2,850.00ドル。反落して1.42%安。この週0.11%の上伸。5月は月間で6.37%の下落。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地5月30日の46万5,700トンより万6,825トン減の45万8,875トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、5月31日入電の1,910.00ドルより50.00ドル高の1,960.00ドル。2営業日の続伸で3.16%高。この週3.16%の上伸。5月は月間で10.30%の下落。3か月物の前場売値は、5月31日入電の1,910.00ドルより50.00ドル高の1,960.00ドル。2営業日の続伸で3.16%高。この週3.16%の上伸。5月は月間で10.30%の下落。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、5月31日入電の2,924.00ドルより7.00ドル安の2,917.00ドル。反落して0.24%安。この週1.46%の上伸。5月は月間で1.45%の下落。3か月物の前場売値は、5月31日入電より横ばいの2,910.00ドル。この週1.36%の上伸。5月は月間で1.36%の下落。

ニッケルは反落

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、5月31日入電の2万9,975.00ドルより1,275.00ドル安の2万8,700.00ドル。5営業日ぶりの反落で4.25%安。この週3.05%の上伸。5月は月間で11.50%の下落。3か月物の前場売値は、5月31日入電の3万0,000.00ドルより1,200.00ドル安の2万8,800.00ドル。5営業日ぶりの反落で4.00%安。この週2.13%の上伸。5月は月間で11.45%の下落。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地5月30日の7万2,000トンより282トン減の7万1,718トン。

LME公示価格(US\$)／5月31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	9,500.50	34,900.00	2,176.00	3,978.00	2,816.50	1,960.00	2,917.00	28,700.00
	前営業日比	▲ 20.00	▲ 100.00	▲ 8.00	2.00	▲ 46.50	50.00	▲ 7.00	▲ 1,275.00
先物	公示価格	9,510.00	34,625.00	2,178.00	3,952.00	2,850.00	1,960.00	2,910.00	28,800.00
	前営業日比	▲ 21.00	▲ 75.00	▲ 6.50	2.00	▲ 41.00	50.00	0.00	▲ 1,200.00

海外非鉄金属相場

(6月1日 入電・現地 5月31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 for metal types (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) and price movements (前場, 後場) including current prices and changes from previous days.

Table for NY Commodity Market (NYコメックス相場) showing prices for Gold (金), Silver (銀), Platinum (プラチナ), and Palladium (パラジウム) with various contract terms like 6-month, 7-month, 8-month, 9-month, and 10-month.

Table for Procurement Prices (採算価格) showing prices for LME (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル) and COMEX (銅) in Yen, with a note that the Shanghai price is 19.62 Yen per unit.

フリー・マーケット

■米国生産者価格 (地金)

Table for US Producer Prices (地金) listing prices for Silver (銀) from EH and HH companies.

■NY相場

Table for NY Market prices for Copper (銅) and Tin (錫) contracts.

■ロンドン相場 (ドル)

Table for London Market prices (ドル) listing various metals like Gold (金), Antimony (アンチモン), Bismuth (ビスマス), Cadmium (カドミウム), Ingot (インジウム), Selenium (セレンウム), Spongy Titanium (スポンジチタン), Ferronickel (フェロモリブデン), Cobalt (コバルト), Magnesium (マグネシウム), and Tantalum (タンタル).

■KLT M錫 (MYR/KG、出来高トン)

Table for KLT M Tin (MYR/KG) showing market prices (相場), high prices (出来高), and rates for M\$/US\$, MYR/US\$, and US\$/MYR.

■LME在庫 (トン)

Table for LME Inventory (トン) showing stock levels for Copper (銅), Tin (錫), Lead (鉛), Zinc (亜鉛), Aluminum (アルミ), Aluminum Alloy (アルミ合金), and Nickel (ニッケル).

■上海在庫 (トン)

Table for Shanghai Inventory (トン) showing stock levels for Copper (銅), Aluminum (アルミ), Zinc (亜鉛), Lead (鉛), and Nickel (ニッケル).

■LMEプレマーケット (ドル)

Table for LME Pre-Market (ドル) showing prices for Copper (銅), Tin (錫), Lead (鉛), Zinc (亜鉛), and Aluminum (アルミ) with a note about the date (6/1).

■上海相場

Table for Shanghai Market (上海相場) showing prices for Copper (銅), Zinc (亜鉛), Lead (鉛), and Nickel (ニッケル) with a note about the unit (1 lot = 5 tons).

※1日のKLT Mは取引がありません。

Table for Procurement Prices (採算価格) showing prices for LME (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル) and COMEX (銅) in Yen, with a note that the Shanghai price is 19.62 Yen per unit.

非鉄金属製品相場

(6月1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	◎ 1560	◎ 1510	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F
建築用0.3ミリ	◎ 1610	◎ 1560	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6 55~57
銅大板2×1×2	◎ 1690	◎ 1710	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0 98~101
銅管(ベース)	◎ 1770	◎ 1660	鉛板1.5ミリ	560	560	3C×1.6 102~105
水道用管(m当たり)13ミリ	◎ 1680	◎ 1570	鉛線3ミリ	470	470	3C×2.0 149~152
銅棒25ミリ	◎ 1470	◎ 1480	軽圧品	大阪	東京	I V
銅条1.5×100	◎ 1525	◎ 1525	アルミ箔0.007ミリ	1105	1065	1.6mm 33.2~35.3
銅線0.9ミリ	◎ 1550	◎ 1540	〃 小板1ミリ	740	695	5.5sq 90.8~96.5
銅帯6×50	◎ 1480	◎ 1480	〃 大板1ミリ	720	685	14sq 227~241
銅平角線	◎ 1750	◎ 1710	〃 5052板	775	735	CV-T
黄銅小板2.0ミリ	◎ 1300	◎ 1295	〃 6061板	1325	1285	600V 3C×38 1727~1836
〃 0.3ミリ	◎ 1330	◎ 1325	〃 2017板	1230	1295	600V 3C×60 2665~2833
黄銅大板2×1×2	◎ 1450	◎ 1465	〃 線3ミリ	725	685	600V 3C×100 4472~4754
黄銅管	◎ 1885	◎ 1725	〃 快削棒50ミリ	940	900	6kV 3C×38 2739~2906
復水器用黄銅管	◎ 1855	◎ 1695	〃 合金棒50ミリ(17S)	925	880	6kV 3C×60 3837~4071
黄銅棒快削25ミリ	◎ 1065	◎ 1080	〃 合金棒50ミリ(56S)	880	840	CVV (関西-関東)
六角棒	◎ 1095	◎ 1110	貴金属(一般小口向け)			3C×2 133-137
四角棒	◎ 1125	◎ 1140	白金(グラム)		◎ 4524	4C×2 179-183
鍛造用	◎ 1105	◎ 1120	パラジウム(グラム)		◆ 9575	6C×2 254-260
ネーパル	◎ 1205	◎ 1220	金(グラム)		◆ 8406	7C×2 291-298
高力	◎ 1205	◎ 1220	銀(キログラム)		◆ 101750	合金鉄 4月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	◎ 1475	◎ 1475	レアメタル輸入価格 4月通関 (CIF)			フェロマンガン2%以上炭素含有 237
黄銅平角線ロール仕上	◎ 1675	◎ 1685	金属ケイ素(99.99%未満)		539	〃 その他 480.1
黄銅条1.5×100	◎ 1295	◎ 1310	モリブデン酸化物		3827	フェロシリコン55%以上 284
リン青銅板一般用1.0ミリ	2770	3060	タンタル		63080	フェロクロム4%以上炭素含有 228.2
〃 バネ用0.3ミリ	3020	3330	マグネシウム		-	フェロモリブデン純分60%以上 3562
リン青銅棒25ミリ	2870	3150	コバルト		9365	フェロバナジウム 4637
リン青銅線3ミリ	3230	3550	インジウム		28383	フェロニッケル33%未満 709
洋白板一般用1.0ミリ	3520	4020				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ 326
〃 バネ用1.0ミリ	3690	4170				

減 摩 合 金	6月1日改定
500kg以上、大口価格)	
1種	5640
2種	5470
3種	5290
4種	4630
5種	4445
7種	1465
8種	1250
9種	1065

銅 合 金 地 金	5月9日発表
(標準価格) 大阪	
BC 1種	1355
2種	1770
3種	1880
6種	1515
7種	1635
YBSC 3種	1200
LBC 3種	1820
PBC 2種	1900



非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(6月1日調べ)		インジウム大口~小口(99.99%)		39,000 ~ 42,000(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	◎1136	◎1130	電 気 銅	◆1231	◆1226	◆1233	◆1228	山元建値	電気銅	1270(1)	金	7,644(1)
2号銅線	◎1084	—	電 気 亜 鉛	◎527	◎521	◎527	◎521	() 実施日	電気鉛	342(1)	銀	90,860(1)
上銅(新切)	◎1107	◎1095	蒸 留 亜 鉛	◎515	◎509	◎515	◎509		電気亜鉛	562(1)	錫(99.99%)	5,900(1)
雑ナゲット	◎957	◎959	再生ダイカスト亜鉛2種	◎430	◎424	◎430	◎424					
並銅	◎1039	◎1026	再生亜鉛(98%)	◎376	◎370	◎376	◎370					
下銅	◎1020	◎999	電 気 鉛	◎318	◎315	◎318	◎315					
銅削粉	◎1019	◎1002	再 生 鉛 1 号	◎295	◎285	◎299	◎294					
銅さい(30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	◎301	◎297	◎304	◎300					
新切黄銅セバ	◎880	◎886	錫 1 号	◎4750	◎4700	◎4750	◎4700					
コーベル	◎847	◎844	ア ン チ モ ン	◆1950	◆1900	◆1950	◆1900					
黄銅棒地	◎831	◎832	ニッケル(メッキ用)	◎3900	◎3850	◎3900	◎3850					
黄銅削粉	◎825	◎828	コ バ ル ト	◎11700	◎11400	◎11700	◎11400					
並黄銅	◎733	◎708	セ レ ニ ウ ム	◆3400	◆3200	◆3400	◆3200					
黄銅ラジエター	◎688	◎663	ビ ス マ ス	◎1350	◎1250	◎1350	◎1250					
交叉ラジエター	◎683	◎666	カ ド ミ ウ ム	550	500	550	500					
黄銅鑄物	◎738	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	800	780	800	780					
山送り(55%)	405	—	アルミ地金99.70%	◆407	◆403	◆409	◆405					
上青銅鑄物	◎881	—	アルミ二次地金99%	365	360	365	360					
並青銅鑄物	◎879	◎866	〃 90%	306	301	306	301					
上青銅鑄物削粉	◎874	—	アルミ二次合金ADC12	454	449	457	452					
並青銅鑄物削粉	◎864	◎854	鑄 物 用 C2BS	479	474	481	476					
新切リン青銅(伸銅)	—	◎1128	青銅合金地金3種	◎1775	◎1765	◎1760	◎1750					
〃 (鑄物)	◎1002	—	〃 6種	◎1440	◎1420	◎1370	◎1360					
リン青銅削粉	◎915	◎903	ハ ン ダ 錫 60 %	3770	3730	3790	3760					
新切洋白(電子材)	◎923	◎906	〃 50 %	3245	3195	3265	3235					
新切亜鉛	◎252	◎252	〃 40 %	2765	2705	2720	2690					
ダイカストくず	◎217	◎217	減 摩 合 金 2 種	5435	5405	5440	5410					
亜鉛ドロス	◎195	◎206	〃 4 種	4595	4570	4600	4570					
上鉛	◎148	◎146	〃 7 種	1445	1395	1445	1395					
電池素鉛ケース込	30	30	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切		175	175					
活字鉛	◎133	◎130		〃 ダライ粉		160	160					
新切アルミ1級	287	284		高耐食ステンレスSUS316		360	360					
新切サッシ1級	287	282		耐熱ステンレスSUS310		635	635					
新切合金1級	272	262		13クローム 新切		36	39					
機械鑄物1級	195	195		ハイス 9種		240	240					
ビス付サッシP	218	210										
合金削粉P	140	140										
込ガラP	135	132										
カン・バラ	205	196										

非鉄金属材料相場面

PW:KINZOKU2206