

1969(昭和44)年11月創刊

2024(令和6)年 1月 29日(月) 14292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://homenikkankinzoku.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



亜鉛建値は3万円引き上げの45万4,000円

1月の月内建値平均は43万1,600円

三井金属鉱業は26日、電気亜鉛建値を3万円引き上げの45万4,000円にすると発表、同日より実施した。1月の月内建値平均は43万1,600円。

26日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は2,595.00ドル。26日の東京市場の米ドルTTSレートは148.70円。

この値で換算した採算価格は、38万5,800円。建値と採算価格から見た諸掛りは6万8,200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)

2023年

8月…	427(1)	415(4)	418(10)	388(17)	403(28)	平均406.4
9月…	412(1)	421(6)	415(11)	430(14)	436(21)	平均426.4
10月…	457(2)	424(5)	421(11)	418(17)	421(23)	平均427.1

11月…	424(1)	448(7)	457(10)	454(15)	448(20)	平均444.7
12月…	427(1)	415(6)	403(11)	406(14)	430(19)	平均418.5

2024年

1月…	430(4)	421(10)	430(16)	424(19)	454(26)	平均431.6
-----	--------	---------	---------	---------	---------	---------

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
 TEL06-6753-1643 Fax06-6753-4545



鉛建値は1万8,000円引き上げ

38万4,000円

1月の月内建値平均は36万6,500円

三菱マテリアルは26日、電気鉛建値を1万8,000円引き上げの38万4,000円にすると発表、同日より実施した。1月の月内建値平均は36万6,500円。

26日に入電した直近のLME鉛相場前場売値は2,169.00ドル。26日の東京市場の米ドルTTSレートは148.70円。

この値で換算した採算価格は、32万2,500円。建値と採算価格から見た諸掛りは6万1,500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)

2023年

8月…	375(1)	372(7)	378(18)	384(25)	平均377.7
9月…	390(1)	402(8)	399(20)	平均397.8	
10月…	396(2)	390(6)	381(13)	384(20)	平均386.7
11月…	384(1)	393(8)	408(17)	396(27)	平均395.6

12月…	378(1)	363(7)	357(15)	平均363.3		
2024年	1月…	354(4)	363(11)	366(18)	384(26)	平均366.5

故銅・銅滓 アルミ原料

高価即金買入

——ご照会を乞う。

森下商店

大阪市西成区南津守7-12-46
 TEL (06)6659-5577~8
 FAX (06)6659-5579



錫建値は300円引き上げの5,400円 1月の月内平均価格は5,130円

三菱マテリアルは26日、高純度錫地金(99.99%＝フォーナイン)の相対価格を300円引き上げの5,400円にすると発表、同日より適用した。2024年1月の月内平均価格は5,130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)

2023年

8月	5,550(1)	5,100(21)	5,000(28)	平均5,300.0
9月	5,100(1)	5,250(6)		平均5,230.0
10月	5,200(2)	5,050(6)	5,100(18)	平均5,100.0
11月	5,150(1)	5,200(20)	5,100(27)	平均5,150.0
12月	5,000(1)	5,050(19)		平均5,020.0

2024年

1月	5,050(4)	5,100(22)	5,400(26)	平均5,130.0
----	----------	-----------	-----------	-----------

亜鉛くず 現金高値買受け
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

PC国内出荷

23年金額 4年ぶり前年プラス

第3四半期 台数・金額とも3Qぶり増

JEITA

一般社団法人電子情報技術産業協会(小島啓二会長)はこのほど、パーソナルコンピュータ国内出荷の2023年暦年や第3四半期の実績を公表した。暦年出荷台数は6,667千台、前年比97.1%、出荷金額は7,658億円、同104.4%となり、金額は4年ぶりに前年を上回った。また、第3四半期の台数は1,678千台、同101.0%、金額は1,914億円、同103.2%で、22年度第4四半期以来3四半期ぶりに台数・金額ともプラスとなった。

23年暦年の台数のうちデスクトップは1,090千台同96.4%、ノート型は5,576千台97.2%。ノート型比率は83.6%だった。金額のうちデスクトップは1,423億円98.1%、ノート型は6,235億円105.9%だった。

第3四半期の台数のうちデスクトップは237千台85.3%、ノート型は

1,441千台104.1%。ノート型比率は85.9%だった。金額のうちデスクトップは299億円85.5%、ノート型は1,615億円107.3%だった。

また、23年12月の台数は788千台110.8%、うちデスクトップは94千台82.0%、ノート型は694千台116.3%。ノート型比率は88.1%だった。金額は822億円111.7%、うちデスクトップは110億円80.4%、ノート型は712億円118.8%だった。12月は法人向けが好調に推移し、台数は3か月ぶりに前年を上回り、金額は2か月連続で前年を上回った。

統計参加会社は8社で、Apple Japan、NECパーソナルコンピュータ、セイコーエプソン、Dynabook、パナソニックコネクタ、富士通クライアントコンピューティング、ユニットコム、レノボ・ジャパン。

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

	12月実績	前年比	2023年度 第3四半期	前年比	2023年4月 からの累計	前年比	2023年計 (暦年)	前年比
出荷台数計(千台)	788	110.8%	1,678	101.0%	4,759	95.3%	6,667	97.1%
デスクトップPC	94	82.0%	237	85.3%	744	90.6%	1,090	96.4%
オールインワン	12	54.4%	46	76.0%	128	76.2%	184	80.8%
単体	81	88.7%	191	87.8%	616	94.3%	906	100.4%
ノートPC	694	116.3%	1,441	104.1%	4,015	96.2%	5,576	97.2%
(構成比)	88.1%		85.9%		84.4%		83.6%	
モバイルノート	315	114.9%	658	110.2%	1,795	98.3%	2,522	96.3%
ノート型・その他	379	117.5%	784	99.5%	2,220	94.5%	3,054	98.0%
出荷金額計(億円)	822	111.7%	1,914	103.2%	5,445	100.8%	7,658	104.4%
デスクトップPC	110	80.4%	299	85.5%	978	93.7%	1,423	98.1%
オールインワン	21	62.2%	82	86.3%	211	81.8%	300	84.9%
単体	88	86.5%	217	85.1%	767	97.7%	1,122	102.4%
ノートPC	712	118.8%	1,615	107.3%	4,467	102.4%	6,235	105.9%
モバイルノート	342	128.0%	751	118.6%	2,020	110.5%	2,832	109.9%
ノート型・その他	370	111.4%	865	99.1%	2,447	96.6%	3,403	102.7%

民生用電子機器 国内出荷12月分 出荷額前年比 10か月連続マイナス JEITA

一般社団法人電子情報技術産業協会（小島啓二会長）はこのほど、民生用電子機器国内出荷の12月実績を発表した。国内出荷金額は1,069億円、前年比85.4%。同比ポイントは、23年2月に3か月ぶりにプラスとなったが、3月から10か月連続でマイナスが続いている。

映像機器は582億円、同89.6%、オーディオ関連機器は85億円、同109.9%、カーAVC機器は402億円、同76.6%となっている。

薄型テレビは508千台、同96.1%。サイズ別では、29型以下が49千台94.1%、30～39型が95千台89.6%、40～49型139千台91.4%、50型以上224千台103.0%。サイズ別構成比は、29型以下9.7%、30～39型18.7%、40～49型27.4%、50型以上44.2%だった。

4K（対応）テレビは284千台94.3%、薄型テレビに占める割合は56.0%。出荷金額は402億円、薄型の483億円に占める割合は83.2%だった。

ハイブリッドキャスト対応テレビは318千台95.9%、薄型に占める割合は62.6%。有機ELテレビは62千台96.5%、136億円だった。

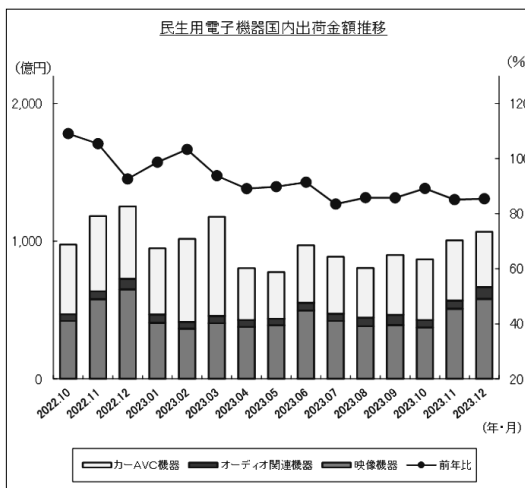
新4K8K衛星放送対応テレビは314千台、414億円となり、数量は薄型の61.8%、金額は薄型の85.7%となった。発売開始からの累計は13,488千台。

BDレコーダ/プレーヤーは182千台86.1%、デジタルビデオカメラは9千台51.8%。新4K8K衛星放送対応レコーダは64千台、44億円、発売開始からの累計は1,864千台となった。

システムオーディオは99千台93.1%、スピーカシステムは78千台86.0%、ラジオ受信機は67千台 104.9%、ス

テレオヘッドホンは407千台79.8%となった。

また、カーナビゲーションシステムは287千台76.7%、カーAVメインユニットは104千台46.6%、ETC2.0（DSRC）対応車載ユニットは172千台122.5%となっている。



一般社団法人電子情報技術産業協会Webサイトから引用

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

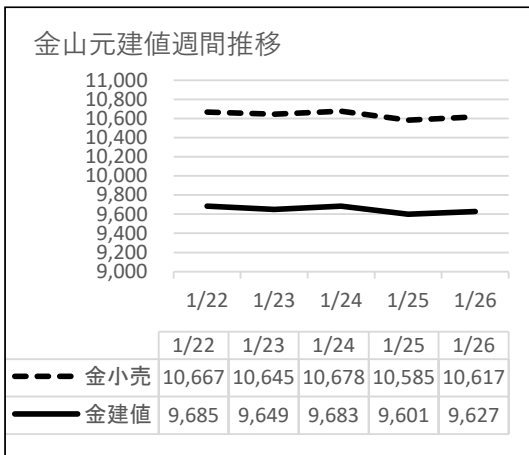
代表取締役 柳 一 根

〒587-0021 大阪府堺市美原区小平尾 407

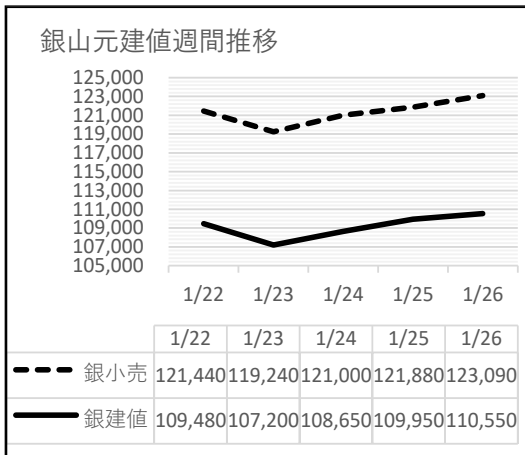
☎ 072-361-3333 fax 072-362-7667

金銀山元建値週間推移

1月22日～1月26日



	12月平均	建 値	小 売
金(¥/g)		9,459.26	10,434.00
銀(¥/kg)		113,580	126,230



故銅市況

26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8,460.00ドル26.00ドル高の8,486.00ドル。直物の終値は、前営業日の8,472.49ドルより5.01ドル高の8,477.50ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の8,552.00ドルより27.00ドル高の8,579.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,562.50ドルより6.00ドル高の8,568.50ドル。COMEX（ニューヨーク商品取引所）銅相場の3月限は、前営業日の388.60セントより1.70セント安の386.90セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の3月限は、前営業日の6万8,190元より680元高の6万8,870元。

故銅直納間屋筋の平均値頃感（単位は千円）

（1月24日更新）

直納間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1110～1115、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1075～1080、並銅は1040～1050、込銅（高品位＝約97%）は1030、セバは721～726。コーベルは要り用筋で662、それ以外は647ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋672、それ以外642～652どころの値頃。並青銅鋳物削粉は910～915どころ。

小口市相中相場（1トン前後）では、ピカ線が1090～1110、上銅新しくが1055～1075、普通上銅が1030～1050、2号銅線が1022～1042、並銅が1020～1040、込銅（94-97%）が968、込銅（90-93%）が970、下銅が522～572、セバが686～721、コーベルが602～647、黄銅棒地が597～642、黄銅削粉が592～637、黄銅ラジが557～565、交叉ラジが604～661、黄銅銅鋳物が579～586、送りが347～366、上青銅鋳物が907～927、並青銅鋳物が887～902、上青銅鋳物削粉が902～922、並青銅鋳物削粉が877～897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（1月後半）

2S=188円～209円、63S=173円～224円、アルミホイール(1P)=190円～204円、ビス付サッシ=86円～95円、エンジンココロ=87円～99円、込合金(機械鋳物)=87円～95円、缶プレス(ソフト)=57円～67円。

関西地区（1月後半）

2S=202円～214円、63S=205円～239円、印刷版=200円～202円、アルミホイール(1P)=195円～236円、ベースメタル=121円～126円、機械鋳物=82円～86円、ダライ粉=99円～102円、ビス付サッシ=87円～112円、缶プレス=70円～75円。

26日の東京為替市場TTSレートは、前日の148.86円より0.16円の円高ドル安、1ドル=148.70円。26日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,486.00ドル。この値と26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129万7,000円より2,000円高の129万9,000円。この日、電気銅建値は128万円に据え置かれた。

為替動向

25日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドル相場で下落。16時、前日と比べ0.0070ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.0830ドル～1.0840ドルで推移した。ECBが近く利下げに動くとの見方が拡がりユーロ売りドル買いを促した。この日発表された米国の23年10-12月期実質GDP速報値が市場予想を上回ったこともドル買いを支援した。

英ポンドも対ドルで下落。16時、前日と比べ0.0060ドルのポンド安ドル高、1ポンド=1.2690ドル～1.2700ドルで推移した。

25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0.15円の円安ドル高、1ドル=147.60円～147.70円で取引を終えた。朝方に発表された米国の23年10-12月期実質GDP（速報値）の前期比が年率で3.3%増と市場予想の2.0%増を上回った。個人消費が堅調で米国経済の底堅さが意識され円売りドル買いが優勢になった。ただ、インフレの沈静化は進んでおり週間の新規失業保険申請件数も前週から増えた。労働市場の需給が緩むとの観測もあり円相場の下値を支えた。

26日早朝の東京外国為替市場では円相場が小幅ながら上昇した。8時30分、前日17時と比べ0.04円の円高ドル安、1ドル=147.63円～147.64円で推移した。25日のニューヨーク市場で長期金利が低下、円相場を支えた。ただ、米国経済が底堅いとする観測が拡がっており主要通貨に対してドルも買われている。

円は対ユーロでも上昇。8時30分、前日17時と比べ0.67円の円高ユーロ安、1ユーロ=160.10円～160.14円で推移した。

鉛屑・半田屑

雨滝商事株式会社

広陵リサイクルセンター

代表取締役 雨瀧 卓

奈良県葛城郡広陵町大字三吉 27-1

TEL/FAX (0745)60-1613 携帯 090-2115-4918

高価買取ります



LME銅相場は続伸 直物終値は8,477.50ドル

COMEX銅相場は反落 SHFE銅相場は続伸

LME非鉄相場はまちまち 直物終値は亜鉛2,577.00ドル、アルミ2,203.02ドル



26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、1月25日入電の8,460.00ドルより26.00ドル高の8,486.00ドル。3営業日の続伸で2.80%高。この週2.55%の上伸。1月に入って0.12%の上伸。3か月物の前場売値は、1月25日入電の8,552.00ドルより27.00ドル高の8,579.00ドル。3営業日の続伸で2.87%高。この週2.68%の上伸。1月に入って0.01%の下落。

LME公認倉庫の現地1月24日銅在庫は、前日の15万7,725トンより2,550トン減の15万5,175トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、1月限が、1月25日入電の388.25セントより1.70セント安の386.55セント。3営業日ぶりの反落で0.44%安。この週2.07%の上伸。1月に入って0.39%の下落。2月限は、1月25日入電の388.25セントより1.90セント安の386.35セント。3営業日ぶりの反落で0.49%安。この週2.05%の上伸。1月に入って0.50%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、2月限が、1月25日入電の6万8,160元より620元高の6万8,780元。2営業日の続伸で1.33%高。この週1.63%の上伸。1月に入って0.28%の下落。中心限月に当たる3月限は、1月25日入電の6万8,190元より680元高の6万8,870元。2営業日の続伸で1.43%高。この週1.83%の上伸。1月に入って0.13%の下落。

錫も続伸

LME錫相場の前場売値は、直物が、1月25日入電の2万6,350.00ドルより100.00ドル高の2万6,450.00ドル。3営業日の続伸で4.24%高。この週3.52%の上伸。1月に入って5.06%の上伸。3か月物の前場売値は、1月25日入電の2万6,475.00ドルより175.00ドル高の2万6,650.00ドル。3営業日の続伸で3.90%高。この週3.50%の上伸。1月に入って4.51%の上伸。

LME公認倉庫の現地1月24日錫在庫は、前日の6,555トンより40トン減の6,515トン。

鉛は反落

LME鉛相場の前場売値は、直物が、1月25日入電の2,175.50ドルより6.50ドル安の2,169.00ドル。5営業日ぶりの反落で0.30%安。この週4.43%の上伸。1月に入って6.79%の上伸。3か月物の前場売値は、1月25日入電の2,168.50ドルより11.00ドル安の2,157.50ドル。5営業日ぶりの反落で0.51%安。この週3.08%の上伸。1月に入って4.33%の上伸。

LME公認倉庫の現地1月24日鉛在庫は、前日の10万8,475トンより1,100トン増の10万9,575トン。

亜鉛は続伸

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、1月25日入電の2,564.50ドルより30.50ドル高の2,595.00ドル。3営業日の続伸で6.42%高。この週5.53%の上伸。1月に入って1.72%の下落。3か月物の前場売値は、1月25日入電の2,574.00ドルより22.00ドル高の2,596.00ドル。3営業日の続伸で5.83%高。この週5.06%の上伸。1月に入って2.19%の下落。

LME公認倉庫の現地1月24日亜鉛在庫は、前日の19万5,575トンより2,100トン減の19万3,475トン。

アルミは反落 アルミ合金は下落 北米特殊は横ばい

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、1月25日入電の2,207.50ドルより19.00ドル安の2,188.50ドル。3営業日ぶりの反落で0.86%安。この週3.13%の上伸。1月に入って6.29%の下落。3か月物の前場売値は、1月25日入電の2,244.00ドルより14.00ドル安の2,230.00ドル。3営業日ぶりの反落で0.62%安。この週3.03%の上伸。1月に入って6.38%の下落。

LME公認倉庫の現地1月24日アルミ在庫は、前日の54万6,325トンより万1,275トン減の54万5,050トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、1月25日入電の2,035.00ドルより100.00ドル安の1,935.00ドル。下落して4.91%安。この週4.91%の下落。1月に入って24.84%の上伸。3か月物の前場売値は、1月25日入電の2,035.00ドルより100.00ドル安の1,935.00ドル。下落して4.91%安。この週4.91%の下落。1月に入って24.84%の上伸。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、1月25日入電より横ばいの2,285.00ドル。この週横ばい。1月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、1月25日入電より横ばいの2,285.00ドル。この週横ばい。1月に入って横ばい。

ニッケルは続伸

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、1月25日入電の1万6,240.00ドルより120.00ドル高の1万6,360.00ドル。3営業日の続伸で3.64%高。この週2.67%の上伸。1月に入って0.37%の上伸。3か月物の前場売値は、1月25日入電の1万6,435.00ドルより190.00ドル高の1万6,625.00ドル。3営業日の続伸で3.87%高。この週2.69%の上伸。1月に入って0.33%の上伸。

LME公認倉庫の現地1月24日ニッケル在庫は、前日の6万9,342トンより12トン減の6万9,330トン。

LME公示価格(US\$)／1月25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	8,486.00	26,450.00	2,169.00	2,595.00	2,188.50	1,935.00	2,285.00	16,360.00
	前営業日比	26.00	100.00	▲ 6.50	30.50	▲ 19.00	▲ 100.00	0.00	120.00
先物	公示価格	8,579.00	26,650.00	2,157.50	2,596.00	2,230.00	1,935.00	2,285.00	16,625.00
	前営業日比	27.00	175.00	▲ 11.00	22.00	▲ 14.00	▲ 100.00	0.00	190.00

海外非鉄金属相場

(1月26日 入電・現地 1月25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 their prices (前場, 後場) with daily change indicators.

Table for NY Comex 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.

Table for Procurement Prices (採算価格) listing prices for various metals (銅, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル) in different units.

Table for Free Market (フリー・マーケット) showing prices for US Producer Prices (米国生産者価格) for Silver (銀) in different grades.

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

Table for London Market (ロンドン相場) showing prices for various metals (金, アンチモン, ビスマス, カドミウム, インジウム, セレニウム, スポンジチタン, フェロモリブデン, コバルトカソード, マグネシウム, タングステン, タンタル) in different units.

Table for KLT Market (KLT M編) showing prices for Copper (銅) in different grades (25日, 26日) and related rates (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).

Table for LME Inventory (LME在庫) showing current inventory (在庫) and changes (増減) for various metals (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 for Shanghai Inventory (上海在庫) showing current inventory (在庫) and changes (増減) for various metals (銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル).

Table for LME Pre-market (LMEプレマーケット) showing prices for various metals (銅, アルミ, 錫, 鉛, 亜鉛, アルミ, ニッケル) with pre-market specifications.

Table for Shanghai Market (上海相場) showing prices for various metals (銅, アルミ, 亜鉛, 鉛, ニッケル) with contract terms and tax information.

Table for COMEX and Shanghai prices (COMEX 上海) showing prices for various metals (銅, アルミ, 亜鉛, 鉛) in different units.

非鉄金属製品相場

(1月26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)		
	大阪	東京	大阪	東京		大阪	東京					
銅小板2.0ミリ	1630	1605	亜鉛板0.3×3×7		650	650	V V F					
建築用0.3ミリ	1680	1655	印刷用亜鉛板トッパン用		750	750				2C×1.6	59~61	
銅大板2×1×2	1760	1805	給水管13ミリ		280	280				2C×2.0	104~107	
銅管(ベース)	1800	1805	鉛板1.5ミリ		600	600				3C×1.6	109~112	
水道用管(m当たり)13ミリ	1710	1715	鉛線3ミリ		450	450				3C×2.0	157~160	
銅棒25ミリ	1540	1575	軽圧品				大阪	東京	I V			
銅条1.5×100	1595	1620	アルミ箔0.007ミリ		1160	1175				1.6mm	33.8~36	
銅線0.9ミリ	1620	1635	〃 小板1ミリ		795	805				5.5sq	92.7~98.6	
銅帯6×50	1500	1575	〃 大板1ミリ		775	795				14sq	231~245	
銅平角線	1820	1805	〃 5052板		835	845			CV-T			
黄銅小板2.0ミリ	1335	1320	〃 6061板		1360	1375				600V 3C×38	1765~1876	
〃 0.3ミリ	1365	1350	〃 2017板		1290	1405				600V 3C×60	2722~2893	
黄銅大板2×1×2	1485	1500	〃 線3ミリ		775	790				600V 3C×100	4570~4858	
黄銅管	1960	1800	〃 快削棒50ミリ		995	1010				6kV 3C×38	2867~3037	
復水器用黄銅管	1930	1770	〃 合金棒50ミリ(17S)		980	990				6kV 3C×60	4022~4260	
黄銅棒快削25ミリ	1075	1090	〃 合金棒50ミリ(56S)		935	950			CVV			(関西~関東)
六角棒	1105	1120								3C×2	135~138	
四角棒	1135	1150	貴金属(一般小口向け)							4C×2	181~185	
鍛造用	1115	1130	白金(グラム)			◆4777				6C×2	258~264	
ネーバル	1215	1230	パラジウム(グラム)			◆5093				7C×2	296~303	
高力	1215	1230	金(グラム)			◎10617			合金鉄			11月輸入単価 (CIF)
黄銅線6ミリ	1520	1500	銀(キログラム)			◎123090			フェロマンガ2%以上炭素含有			158
黄銅平角線ロール仕上	1720	1710							〃 その他			193.9
黄銅条1.5×100	1330	1335	レアメタル輸入価格		11月通関 (CIF)				フェロシリコン55%以上			237
リン青銅板一般用1.0ミリ	2920	3110	金属ケイ素(99.99%未満)			345			フェロクロム4%以上炭素含有			285
〃 バネ用0.3ミリ	3170	3370	モリブデン酸化物			5530			フェロモリブデン純分60%以上			5708
リン青銅棒25ミリ	3030	3240	タンタル			97928			フェロバナジウム			3184
リン青銅線3ミリ	3400	3610	マグネシウム			498			フェロニッケル33%未満			562.6
洋白板一般用1.0ミリ	3630	3780	コバルト			5354			電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ			326
〃 バネ用1.0ミリ	3760	3930	インジウム			33625						

減摩合金 (500kg以上、大口価格)	1月16日改定		銅合金地金		1月9日発表	
	大阪	東京	(標準価格)	大阪	大阪	東京
1種	4470		BC 1種	1285		
2種	4355		2種	1585		
3種	4225		3種	1655		
4種	3765		6種	1395		
5種	3525		7種	1490		
7種	1430		YBSC 3種	1130		
8種	1275		LBC 3種	1585		
9種	1115		PBC 2種	1685		



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

非鉄金属材料相場

山元建値 電気銅 1280(24) 金 9,627(26)
 () 実施日 電気鉛 384(26) 銀 110,550(26)
 電気亜鉛 454(26) 錫(99.99%) 5,400(26)
 キロ当たり円 ◎上げ ◆下げ (1月26日調べ) インジウム大口~小口(99.99%) 40,000 ~ 45,000(1)

非鉄原料 (炉前材)	大阪 仲間相場		東京 仲間相場		地 金			
	1トン以上外税持込		高値	安値	高値	安値	高値	安値
1号銅線	1136	1127	◆1261	◆1256	◆1263	◆1258		
2号銅線	1094	—	◎426	◎420	◎426	◎420		
上銅(新切)	1107	1097	◎414	◎408	◎414	◎408		
雑ナゲット	972	971	◎353	◎347	◎353	◎347		
並銅	1049	1033	◎311	◎305	◎311	◎305		
下銅	1030	1006	◎361	◎358	◎361	◎358		
銅削粉	1010	1006	◎344	◎334	◎344	◎339		
銅さい(30%)	25	25	◎349	◎345	◎349	◎345		
新切黄銅セバ	830	841	◎4150	◎4100	◎4150	◎4100		
コーベル	794	797	2050	2000	2050	2000		
黄銅棒地	772	785	2500	2450	2500	2450		
黄銅削粉	766	781	5100	4800	5100	4800		
並黄銅	770	725	3800	3600	3800	3600		
黄銅ラジエター	628	620	1500	1400	1500	1400		
交叉ラジエター	718	676	750	700	750	700		
黄銅鋳物	775	—	480	460	480	460		
山送り(55%)	420	—	◎370	◎366	◎372	◎368		
上青銅鋳物	896	—	アルミ地金99.70%	328	323	328	323	
並青銅鋳物	894	882	アルミ二次地金99%	328	323	328	323	
上青銅鋳物削粉	889	—	〃 90%	◆303	◆298	◆303	◆298	
並青銅鋳物削粉	879	867	アルミ二次合金ADC12	421	416	424	419	
新切リン青銅(伸銅)	—	1126	鋳物用 C2BS	446	441	448	443	
〃 (鋳物)	1010	—	青銅合金地金3種	1605	1595	1695	1685	
リン青銅削粉	928	920	〃 6種	1355	1345	1385	1375	
新切洋白(電子材)	940	927	ハンダ錫60%	3000	2960	3020	2990	
新切亜鉛	◎270	◎270	〃 50%	2605	2555	2625	2595	
ダイカストくず	◎180	◎180	〃 40%	2275	2215	2230	2200	
亜鉛ドロス	◎160	◎170	減摩合金2種	4260	4230	4265	4235	
上鉛	◎198	◎196	〃 4種	3705	3680	3710	3680	
電池素鉛ケース込	80	80	〃 7種	1375	1325	1375	1325	
活字鉛	◎177	◎174	ステンレス・特金	18-8ステンレス 新切	55	60		
新切アルミ1級	235	242	〃 ダライ粉	40	45			
新切サッシ1級	237	240	高耐食ステンレスSUS316	200	200			
新切合金1級	227	225	耐熱ステンレスSUS310	265	265			
機械鋳物1級	205	221	13クローム 新切	28	29			
ビス付サッシP	215	215	ハイス 9種	180	180			
合金削粉P	160	164						
込ガラP	133	135						
カン・バラ	158	153						

非鉄金属材料相場面
 PW:nikkin202401