

1969(昭和44)年11月創刊

2024(令和6)年 8月30日(金) 14435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79,200円 外電配信料 12か月92,400円
 6か月39,600円 6か月46,200円



9月の洋白・りん青銅価格

を発表

関口富美雄商店

関口富美雄商店は、2024年9月の洋白及びりん青銅価格を発表した。

洋白は、ばね用洋白板が272引き下げ、洋白板2種は286引き下げ、洋白線2種が295引き下げとなった。

また、りん青銅も、ばね用りん青銅板が303引き下げ、りん青銅板2種は280引き下げ、りん青銅線が292引き下げ、快削りん青銅棒も271引き下げとした。

各品種の販売価格は次の通り。(1kg当たり、◎：プラス、▲：マイナス)

- ◆ばね用洋白板 (C7701P) 3,520円 (▲ 272)
- ◆洋白板2種 (C7521P) 3,388円 (▲ 286)
- ◆洋白線2種 (C7521W) 3,513円 (▲ 295)
- ◆ばね用りん青銅板 (C5210P) 3,665円 (▲ 303)
- ◆りん青銅板2種 (C5191P) 3,380円 (▲ 280)

- ◆りん青銅線 (C5191W) 4,722円 (▲ 292)
- ◆快削りん青銅棒 (C5441B) 3,582円 (▲ 271)

非鉄金属全般

岡田商店

代表 岡田兼典

580-0046
 大阪府松原市三宅中4-20-14
 電話：072 (289) 8936 (代)
 ファックス：072 (289) 8937

PC国内出荷7月 台数・金額 前年比大幅伸長

モバイルノートが牽引 JEITA

一般社団法人電子情報技術産業協会(津賀一宏会長)はこのほど、パーソナルコンピュータ国内出荷の2024年7月実績を公表した。台数は579千台、前年比137.7%、金額は678億円、同132.5%。6月はともに5か月ぶりの反転マイナスだったが、台数・金額とも30ポイント台の大幅伸長となった。

7月は法人向けが好調に推移し、個人向けが堅調に転じた。特にモバイルノートが大きく牽引した。

全体のうちデスクトップは84千台、同112.5%、ノート型は495千台、同143.2%。ノート型比率は

85.4%だった。金額全体のうちデスクトップは105億円、95.2%、ノート型は573億円、142.7%だった。

2024年7月などのパーソナルコンピュータ国内出荷実績

一般社団法人電子情報技術産業協会Webサイトから引用

	7月実績	前年比	2024年4月からの累計	前年比
出荷台数計(千台)	579	137.7%	2,188	114.5%
デスクトップPC	84	112.5%	299	89.5%
オールインワン	14	115.6%	45	77.7%
単体	71	111.9%	254	92.0%
ノートPC	495	143.2%	1,889	119.8%
(構成比)	85.4%		86.3%	
モバイルノート	259	169.5%	946	140.0%
ノート型・その他	236	122.3%	943	104.6%
出荷金額計(億円)	678	132.5%	2,616	116.1%
デスクトップPC	105	95.2%	373	80.4%
オールインワン	24	115.6%	81	88.1%
単体	81	90.6%	292	78.4%
ノートPC	573	142.7%	2,242	125.3%
モバイルノート	300	171.5%	1,094	143.8%
ノート型・その他	273	120.4%	1,148	111.7%

民生用電子機器国内出荷7月分 金額前年比 再び反転プラス J E I T A

一般社団法人電子情報技術産業協会（津賀一宏会長）はこのほど、民生用電子機器国内出荷の7月実績を発表した。国内出荷金額は943億円、前年比106.4%。同比は、5月に15か月ぶりにプラスに転じたあと6月に反転、再びプラスとなった。

全体のうち、映像機器は475億円、同113.0%、オーディオ関連機器は55億円、同103.3%、カーAVC機器は414億円、同100.0%となっている。

製品別動向は次の通り。

薄型テレビは373千台、同110.1%。サイズ別では、29型以下が40千台119.6%、30～39型が73千台113.7%、40～49型103千台104.7%、50型以上157千台109.9%。サイズ別構成比は、29型以下10.7%、30～39型19.5%、40～49型27.5%、50型以上42.3%だった。

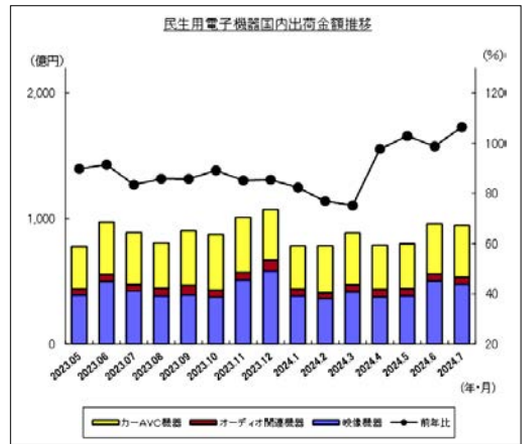
4K（対応）テレビは208千台103.8%、薄型テレビに占める割合は55.9%。出荷金額は302億円、薄型の364億円に占める割合は83.1%だった。

ハイブリッドキャスト対応テレビは226千台102.5%、薄型に占める割合は60.7%。有機ELテレビは46千台94.7%、102億円だった。

新4K8K衛星放送対応テレビは223千台、307億円となり、数量は薄型の59.9%、金額は薄型の84.3%だった。発売開始からの累計は14,863千台となった。

BDレコーダ/プレーヤは86千台93.9%。デジタルビデオカメラは6千台51.8%。新4K8K衛星放送対応レコーダは19千台、15億円。発売開始からの累計は1,979千台となった。

システムオーディオは52千台77.3%、スピーカーシステムは41千台72.2%、ラジオ受信機は53千台107.9%、ステレオヘッドホンは301千台91.2%となった。



また、カーナビゲーションシステムは254千台82.3%、カーAVメインユニットは101千台101.0%、ETC2.0（DSRC）対応車載ユニットは194千台115.6%となっている。

減摩合金・各種ハンダ
鉛滓・錫滓の精錬

中川金属精錬所

代表者 中川 譲 治

〒556-0022 大阪市浪速区桜川 1-6-22
TEL 06-6561-3759(代表)

24年度第1四半期決算 黒字転換 増収増益

相場上昇・円安が好影響
東邦亜鉛

東邦亜鉛株式会社（伊藤正人社長）はこのほど、2024年度第1四半期連結決算を発表した。

製錬事業での相場上昇や円安による販売価格の上昇、ラスプ鉱山の増販により売上高は前年比12%増の34,892百万円。損益面でも亜鉛相場の上昇や円安などが好影響し、経常利益は同6,100百万円増の3,313百万円、純利益は同5,451百万円増の増収増益となった。

販売面では、国内需要は力強さに欠けるものの、鉛製品は生産量が改善しており前年比で増販。製錬事業の亜鉛は、前年比で減販となったものの相場の上昇と円安の影響が大きく16%の増収。鉛は、生産増により前年比増販となったことに加え、円安で国内販売価格が上昇したこともあり24%の増収。銀は、生産減により減販となったものの相場上昇と円安により25%の増収となった。

日刊金属LINE公式アカウントでは建値情報などを随時お知らせします。右のQRコードをスキャンしてください。



24年度第1四半期決算

前期比115%の大幅増益 神鋼商事

神鋼商事株式会社(高下拡張社長)はこのほど、2024年度第1四半期連結決算を発表した。アルミ・銅、鉄鋼部門で取扱量を増やすなどで、売上高は前期比11.5%増の1,523億43百万円、経常利益は同66.7%増の35億78百万円、純利益は同115.9%増の29億39百万円と大幅増益になった。

金属セグメントのアルミ・銅ユニットで、銅製品は空調銅管や端子コネクタ向け銅板条の取扱量が増加。アルミ製品は自動車関連の取扱量が減少したものの、半導体関連やハードディスク向けの取扱量が増加した。非鉄原料は銅屑の取扱量が増加。ユニット売上高は同14.1%増の476億61百万円、利益は同295.9%増の10億72百万円となった。

鉄鋼ユニットでは、特殊鋼・銅板製品は建築分野では需要が減少し、自動車生産台数は増加していないものの取扱量は維持。鋼材価格は上昇し増収増益となった。ユニット売上高は同7.9%増631億15百万円、利益は同47.4%増の14億55百万円となった。

原料ユニットでは、神戸製鋼所向け主原料は取扱量が減少したが、鉄スクラップは輸出を中心に取扱量は増加した。ユニット売上高は同31.9%増の207億86百万円、利益は同92.8%増6億76百万円となった。

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

夏休みFamily Dayを開催

三菱マテリアル

三菱マテリアル株式会社(小野直樹社長)は8月20日と22日、夏休みに合わせて「Family Day」を開いた。

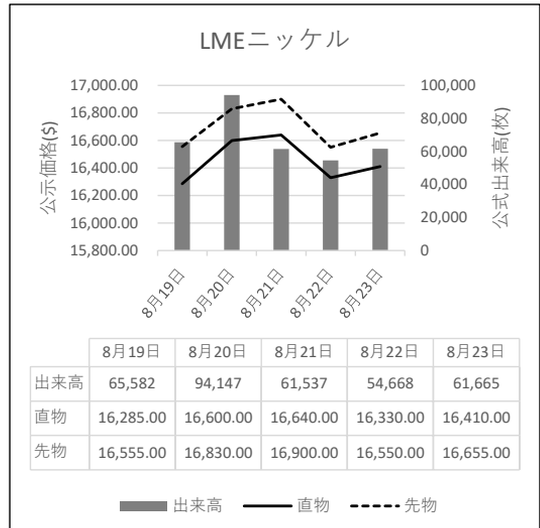
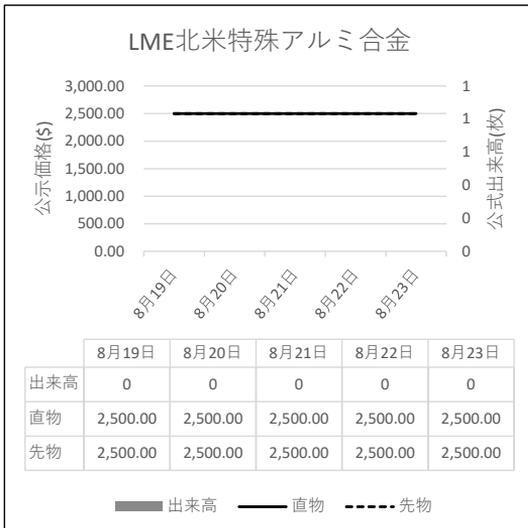
丸の内本社オフィスで働く従業員の家族を職場に招待、日頃の感謝を伝え、会社や仕事への理解も深めてもらおうと、昨年に引き続き開催した。

38組、81人が参加。オフィスツアーや事業に関

するクイズと解説=写真=、社長室の見学、社長との名刺交換、社員食堂での昼食などで楽しんだ。



LME公式値週間推移 8月19日~8月23日(現地)



故銅市況

29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9,247.50ドルより112.00ドル安の9,135.50ドル。直物の終値は、前営業日の9,326.52ドルより196.55ドル安の9,129.97ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の9,376.00ドルより106.00ドル安の9,270.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の9,448.00ドルより187.50ドル安の9,260.50ドル。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場12月限は、前営業日の430.35セントより8.55セント安の421.80セント。SHFE(上海期貨交易所)の銅相場10月限は、前営業日の7万4,930元より120元高の7万5,050元。

29日の東京為替市場TTSレートは、前日の145.27円より0.26円の円安ドル高、1ドル=145.53円。29日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は9,135.50ドル。

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（8月後半）

2S=208円～129円、63S=194円～244円、アルミホイール(1P)=210円～224円、ビス付サッシ=121円～130円、エンジンコロ=134円～136円、込合金(機械鋳物)=127円～135円、缶プレス(ソフト)=116円～128円。

関西地区（8月後半）

2S=232円～234円、63S=125円～159円、印刷版=120円～222円、アルミホイール(1P)=115円～256円、ベースメタル=140円～221円、機械鋳物=130円～134円、ダライ粉=152円～165円、ビス付サッシ=130円～155円、缶プレス=138円～143円。

故銅直納問屋筋の平均値頃感

(単位は千円)

(8月27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1118～1123、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1083～1088、並銅は1048～1058、込銅（高品位＝約97％）は1038、セパは760～765。コーベルは要り用筋で701、それ以外は686ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋711、それ以外681～691どころの値頃。並青銅鋳物削粉は917～922どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1098～1118、上銅新くずが1063～1083、普通上銅が1038～1058、2号銅線が1030～1050、並銅が1028～1048、込銅(94-97%)が976、込銅(90-93%)が978、下銅が561～611、セパが725～760、コーベルが641～686、黄銅棒地が636～681、黄銅削粉が631～676、黄銅ラジが596～604、交叉ラジが609～666、黄銅銅鋳物が583～590、送りが431～450、上青銅鋳物が914～934、並青銅鋳物が894～909、上青銅鋳物削粉が909～929、並青銅鋳物削粉が884～904どころ。

この値と29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136万1,000円より1万4,000円安の136万7,000円。この日、電気銅建値は137万円に据え置かれた。

為替動向

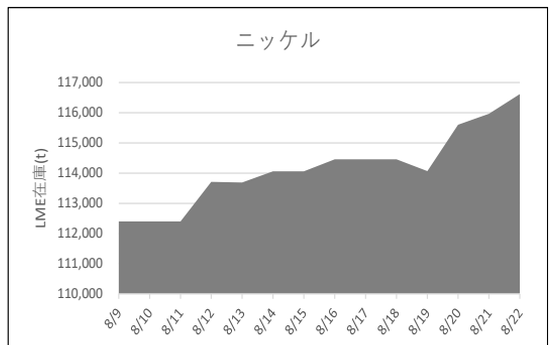
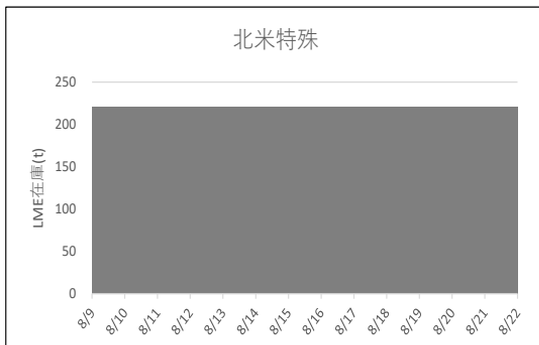
28日、ロンドン外国為替市場のユーロは対ドルで下落。16時、前日と比べ0.0030ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.1130ドル～1.1140ドルで推移した。このところ進んでいたユーロ高ドル安を背景に利益確定や持ち高調整のユーロ売りドル買いが優勢になった。英ポンドも対ドルで下落。16時、前日と比べ0.0020ドルのポンド安ドル高、1ポンド=1.3210ドル～1.3220ドルで推移した。

28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0.65円の円安ドル高、1ドル=144.55円～144.65円で取引を終えた。

29日午前の東京外国為替市場で円相場の上値は重かった。10時、前日17時と比べ0.14円の円高ドル安、1ドル=144.41円～144.42円で推移した。株式相場の下げ渋り9時半すぎには144円60銭近辺と小幅ながら円安・ドル高に転じる場面もあった。日経平均株値の下げ渋りや国内実需筋による円売りドル買いが円相場の重荷となった。円は対ユーロでも上げ幅を縮めた。10時、前日17時と比べ0.53円の円高ユーロ安、1ユーロ=160.75円～160.77円で推移した。



LME認定倉庫在庫量推移 8月9日～8月22日(現地)





LME銅相場は反落 直物終値は9,129.97ドル

COMEX銅相場も反落 SHFE銅相場は続伸

LME非鉄相場はほぼ全面安 直物終値は亜鉛2,829.74ドル、アルミ2,466.93ドル



29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、28日入電の9,247.50ドルより112.00ドル安の9,135.50ドル。3営業日ぶりの反落で1.21%安。この週0.70%の上伸。8月に入って1.34%の上伸。3か月物の前場売値も、28日入電の9,376.00ドルより106.00ドル安の9,270.00ドル。3営業日ぶりの反落で1.13%安。この週0.80%の上伸。8月に入って1.29%の上伸。

LME公認倉庫の現地27日銅在庫は、23日の31万7,175トンより2,925トン減の31万4,250トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、8月限が、28日入電の423.05セントより8.55セント安の423.05セント。4営業日ぶりの反落で2.02%安。この週1.18%の下落。8月に入って0.36%の下落。9月限も、28日入電の423.75セントより8.80セント安の414.95セント。4営業日ぶりの反落で2.08%安。この週1.23%の下落。8月に入って0.65%の下落。

SHFE（上海期貨交易所）の銅相場は、9月限が、28日入電の7万4,850元より60元高の7万4,910元。3営業日の続伸で1.86%高。この週1.86%の上伸。8月に入って1.79%の上伸。10月限も、28日入電の7万4,930元より120元高の7万5,050元。3営業日の続伸で2.00%高。この週2.00%の上伸。8月に入って1.97%の上伸。

錫も反落

LME錫相場の前場売値は、直物が、28日入電の3万3,085.00ドルより610.00ドル安の3万2,475.00ドル。4営業日ぶりの反落で1.84%安。この週1.07%の下落。8月に入って9.68%の上伸。3か月物の前場売値も、28日入電の3万3,000.00ドルより600.00ドル安の3万2,400.00ドル。反落して1.82%安。この週1.29%の下落。8月に入って7.91%の上伸。

LME公認倉庫の現地27日錫在庫は、23日の4,510トンより60トン増の4,570トン。

鉛も反落

LME鉛相場の前場売値は、直物が、28日入電の2,095.00ドルより50.00ドル安の2,045.00ドル。7営業日ぶりの反落で2.39%安。この週1.94%の下落。8月に入って1.04%の上伸。3か月物の前場売値も、28日入電の2,115.00ドルより32.00ドル安の2,083.50ドル。3営業日ぶりの反落で1.51%安。この週0.97%の下落。8月に入って1.14%の上伸。

LME公認倉庫の現地27日鉛在庫は、23日の18万

5,100トンより1,625トン減の18万3,475トン。

亜鉛も反落

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、28日入電の2,885.00ドルより72.00ドル安の2,813.00ドル。7営業日ぶりの反落で2.50%安。この週1.00%の下落。8月に入って6.78%の上伸。3か月物の前場売値も、28日入電の2,937.00ドルより66.00ドル安の2,871.00ドル。7営業日ぶりの反落で2.25%安。この週0.49%の下落。8月に入って6.85%の上伸。LME公認倉庫の現地27日亜鉛在庫は、23日の25万5,800トンより6,175トン減の24万9,625トン。

アルミも反落 アルミ合金はまちまち 北米特殊は横ばい

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、28日入電の2,520.00ドルより40.50ドル安の2,479.50ドル。7営業日ぶりの反落で1.61%安。この週0.78%の下落。8月に入って10.10%の上伸。3か月物の前場売値も、28日入電の2,537.00ドルより35.00ドル安の2,502.00ドル。7営業日ぶりの反落で1.38%安。この週0.28%の下落。8月に入って8.92%の上伸。

LME公認倉庫の現地27日アルミ在庫は、23日の86万7,225トンより7,000トン減の86万225トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、28日入電の2,458.00ドルより4.00ドル安の2,454.00ドル。31営業日の続落で10.93%安。この週0.28%の下落。8月に入って2.89%の下落。3か月物の前場売値は、28日入電より横ばいの2,370.00ドル。この週横ばい。8月に入って0.42%の下落。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、28日入電より横ばいの2,500.00ドル。この週横ばい。8月に入って横ばい。3か月物の前場売値も、28日入電より横ばいの2,500.00ドル。この週横ばい。8月に入って横ばい。

ニッケルは反落

LMEニッケル相場の前場売値は、直物が、28日入電の1万6,835.00ドルより205.00ドル安の1万6,630.00ドル。3営業日ぶりの反落で1.22%安。この週1.34%の上伸。8月に入って2.31%の上伸。3か月物の前場売値も、28日入電の1万7,065.00ドルより195.00ドル安の1万6,870.00ドル。3営業日ぶりの反落で1.14%安。この週1.29%の上伸。8月に入って2.21%の上伸。

LME公認倉庫の現地27日ニッケル在庫は、23日の11万6,616トンより732トン増の11万7,348トン。

LME公示価格(US\$)／8月28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	9,135.50	32,475.00	2,045.00	2,813.00	2,479.50	2,454.00	2,500.00	16,630.00
	前営業日比	▲ 112.00	▲ 610.00	▲ 50.00	▲ 72.00	▲ 40.50	▲ 4.00	0.00	▲ 205.00
先物	公示価格	9,270.00	32,400.00	2,083.50	2,871.00	2,502.00	2,370.00	2,500.00	16,870.00
	前営業日比	▲ 106.00	▲ 600.00	▲ 32.00	▲ 66.00	▲ 35.00	0.00	0.00	▲ 195.00

海外非鉄金属相場

(8月29日 入電・現地 8月28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, NYメックス相場.

Table with columns: 相場, 出来高, ドル建て価格, O/Dレート, M\$/US\$レート, 採算円/キロ, US\$採算円/キロ. Rows include: フリーマーケット, NY相場, ロンドン相場, KLTMTM錫, LME在庫, 上海在庫, LMEプレマーケット, 上海相場.

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・円レートで換算)

※29日のKLTMは入電がありません。

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

非鉄金属製品相場

(8月29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	1720	1715	亜鉛板0.3×3×7	630	630	V V F	
建築用0.3ミリ	1770	1765	印刷用亜鉛板トッパン用	720	720	2C×1.6	67~69
銅大板2×1×2	1850	1915	給水管13ミリ	260	260	2C×2.0	117~120
銅管(ベース)	1780	1915	鉛板1.5ミリ	590	590	3C×1.6	123~126
水道用管(m当たり)13ミリ	1750	1885	鉛線3ミリ	420	420	3C×2.0	171~174
銅棒25ミリ	1630	1685	轄圧品	大阪	東京	I V	
銅条1.5×100	1685	1730	アルミ箔0.007ミリ	1160	1175	1.6mm	37.1~39.4
銅線0.9ミリ	1710	1745	〃 小板1ミリ	795	805	5.5sq	102~109
銅帯6×50	1590	1665	〃 大板1ミリ	775	795	14sq	255~271
銅平角線	1910	1915	〃 5052板	835	845	CV-T	
黄銅小板2.0ミリ	1400	1380	〃 6061板	1360	1375	600V 3C×38	1950~2073
〃 0.3ミリ	1430	1410	〃 2017板	1290	1405	600V 3C×60	3016~3206
黄銅大板2×1×2	1550	1560	〃 線3ミリ	775	790	600V 3C×100	5056~5375
黄銅管	1880	1950	〃 快削棒50ミリ	995	1010	6kV 3C×38	3090~3273
復水器用黄銅管	1850	1920	〃 合金棒50ミリ(17S)	980	990	6kV 3C×60	4360~4618
黄銅棒快削25ミリ	1145	1250	〃 合金棒50ミリ(56S)	935	950	CVV (関西-関東)	
六角棒	1175	1280	貴金属(一般小口向け)			3C×2	145-148
四角棒	1205	1310	白金(グラム)	◆4882		4C×2	195-199
鍛造用	1185	1290	パラジウム(グラム)	◆5115		6C×2	279-285
ネーバル	1285	1390	金(グラム)	◆12907		7C×2	319-327
高力	1285	1390	銀(キログラム)	◆153230		合金鉄 6月輸入単価 (CIF)	
黄銅線6ミリ	1585	1560	レアメタル輸入価格	6月通関 (CIF)		フェロマンガン2%以上炭素含有	151
黄銅平角線ロール仕上	1785	1770	金属ケイ素(99.99%未満)	352		〃 その他	183.9
黄銅条1.5×100	1395	1395	モリブデン酸化物	5386		フェロシリコン55%以上	270
リン青銅板一般用1.0ミリ	◆2560	◆2550	タンタル	70608		フェロクロム4%以上炭素含有	258
〃 パネ用0.3ミリ	◆2860	◆2860	マグネシウム	409		フェロモリブデン純分60%以上	5107
リン青銅棒25ミリ	◆2630	◆2640	コバルト	4723		フェロバナジウム	3134
リン青銅線3ミリ	◆3050	◆3060	インジウム	49751		フェロニッケル33%未満	683.5
洋白板一般用1.0ミリ	◆2880	◆3030				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326
〃 パネ用1.0ミリ	◆3060	◆3230					

減摩合金	8月20日改定	銅合金地金	8月1日発表
(500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪
1種	5705	BC 1種	1530
2種	5585	2種	1935
3種	5455	3種	2035
4種	4865	6種	1700
5種	4405	7種	1805
7種	1860	YBSC 3種	1340
8種	1700	LBC 3種	1945
9種	1405	PBC 2種	2065



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

非鉄金属材料相場

キロ当たり円		◎上げ ◆下げ		(8月29日調べ)		インジウム大ロ~小ロ(99.99%)		66,000 ~ 70,000(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	1279	1281	電 気 銅	◆1326	◆1321	◆1328	◆1323	電気銅	1370(27)	金	11,698(29)
2 号 銅 線	1237	—	電 気 亜 鉛	454	448	454	448	電気鉛	366(27)	銀	137,750(29)
上 銅 (新 切)	1250	1246	蒸 留 亜 鉛	442	436	442	436	電気亜鉛	478(27)	錫(99.99%)	6,400(26)
雑 ナ ゲ ッ ト	1080	1079	再生ダイカスト亜鉛2種	382	376	382	376				
並 銅	1192	1176	再生亜鉛(98%)	337	331	337	331				
下 銅	1173	1147	電 気 鉛	348	345	348	345				
銅 削 粉	1153	1147	再 生 鉛 1 号	327	317	323	318				
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	333	329	329	325				
新 切 黄 銅 セ バ	916	927	錫 1 号	5100	5050	5100	5050				
コ ー ベ ル	880	883	ア ン チ モ ン	2400	2350	2400	2350				
黄 銅 棒 地	858	871	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	2500	2450	2500	2450				
黄 銅 削 粉	852	866	コ バ ル ト	5000	4700	5000	4700				
並 黄 銅	870	857	セ レ ニ ウ ム	4100	3900	4100	3900				
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	719	703	ビ ス マ ス	1600	1500	1600	1500				
交 叉 ラ ジ エ タ ー	818	809	カ ド ミ ウ ム	800	750	800	750				
黄 銅 鋳 物	874	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	470	450	470	450				
山 送 り (55%)	480	—	アルミ地金99.70%	◆407	◆403	◆409	◆405				
上 青 銅 鋳 物	1013	—	アルミ二次地金99%	360	355	360	355				
並 青 銅 鋳 物	1011	1002	〃 90%	335	330	335	330				
上 青 銅 鋳 物 削 粉	1006	—	アルミ二次合金ADC12	477	472	480	475				
並 青 銅 鋳 物 削 粉	996	986	鋳 物 用 C2BS	502	497	504	499				
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1287	青 銅 合 金 地 金 3 種	1845	1835	1815	1805				
〃 (鋳 物)	1133	—	〃 6種	1575	1565	1515	1505				
リ ン 青 銅 削 粉	1051	1046	ハ ン ダ 錫 60 %	3495	3455	3515	3485				
新 切 洋 白 (電 子 材)	1052	1042	〃 50 %	3035	2985	3055	3025				
新 切 亜 鉛	264	264	〃 40 %	2625	2565	2580	2550				
ダ イ カ ス ト く ず	181	181	減 摩 合 金 2 種	4935	4905	4940	4910				
亜 鉛 ド ロ ス	161	171	〃 4 種	4235	4210	4240	4210				
上 鉛	207	205	〃 7 種	1440	1390	1440	1390				
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	90	90	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切		75	75				
活 字 鉛	207	204		〃 ダライ粉		60	60				
新 切 アル ミ 1 級	275	283		高耐食ステンレスSUS316		245	245				
新 切 サ ッ シ 1 級	273	281		耐熱ステンレスSUS310		340	340				
新 切 合 金 1 級	266	266		13クローム 新切		36	37				
機 械 鋳 物 1 級	216	231		ハイス 9種		180	180				
ピ ス 付 サ ッ シ P	228	234									
合 金 削 粉 P	178	179									
込 ガ ラ P	136	142									
カ ン ・ バ ラ	200	198									

