

令和4年(2022年) 11月11日(金) 14001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1万2,000円引き下げの47万2,000円 11月の月内建値平均は47万1,600円

三井金属鉱業は10日、電気亜鉛建値を1万2,000円引き下げの47万2,000円にすると発表、同日より実施した。11月の月内建値平均は47万1,600円。

10日に入電した直近のLME亜鉛相場前場売値は2,890.00ドル。10日の東京市場の米ドルTTSレートは147.41円。

この値で換算した採算価格は、42万6,000円。建値と採算価格から見た諸掛りは4万6,000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、カッコ内は改訂日)

2022年

6月…	562(1) 565(7) 562(10) 532(15) 526(20)	平均543.6
7月…	484(1) 466(6) 484(11) 469(14) 472(20)	平均474.3
8月…	508(1) 511(4) 532(9) 562(17) 544(22) 559(26)	平均537.0

9月…	547(1) 502(6) 505(12) 517(15) 493(21) 463(27)	平均502.3
10月…	490(3) 505(6) 481(12) 493(17) 487(20)	平均490.2
11月…	457(1) 484(7) 472(10)	平均471.6

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

第2四半期決算

前年比減収減益 純利益51%減

通期経常25%下方修正

日本精鉱

日本精鉱株式会社(植田憲高社長)はこのほど、2022年度第2四半期連結決算を発表した。半導体不足や中国起因の物流混乱などから、売上高は前年同期比1.8%減160百万円減収の8,606百万円、経常利益は同51.5%減666百万円減益の626百万円、純利益は同51.3%減459百万円減益の437百万円となった。

これを受けて23年3月期連結業績予想は下方修正し、経常利益は5月発表より24.8%減の1,090百万円、純利益は同25.0%減の750百万円とした。

半導体不足や中国ゼロコロナ政策などによる物流混乱の影響から自動車分野などの操業に一部支障を来たし、スマートフォンやパソコンなど民生機器向け巣ごもり需要の反動減、物価高による買い控えなどから需要が大幅に減少した。

アンチモン事業は、海外需要の低迷で販売が前年同期比16.0%減となったが、売上高は販売価格の上昇により同27.7%増1,098百万円増収の5,060百万円。セグメント利益は同6.3%増27百万円増益の459百万円となった。

金属粉末事業では、電子部品向けは、コロナ禍によるオンライン需要が一巡し、中国の都市封鎖やインフレ懸念などから需要が落ち込んで大幅な受注減となり、販売は同38.3%減。粉末冶金向けは、自動車分野での生産調整の影響を受け、数量は同23.8%減。セグメント利益は、操業度低下や銅建値低下、電力料金値上げなどの影響で、同84.5%減722百万円減益の132百万円となった。

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

銅・アルミレポート

橋本アルミ株式会社取締役
橋本 健一郎



10月のアルミ概況および11月の見通し (1)

予想レンジ

LME 現物後場買い 2,100-2,300ドル ↑

スクラップ 0~+5円 (前月最終価格より) ●

為替 145円~150円 円安

(1か月間TTM)

■国際概況

前半はミシガン大消費者信頼感指数が予想以上の結果となったこと、米雇用統計が事前予想を上回ったことなどのマイナス材料もあったが、インフレ指標とするPCEデフレーターが予想を上回ったこと、ウクライナ情勢激化を受け、米国がロシアのアルミニウム禁止を検討しているとの報道ことを好感しUP。

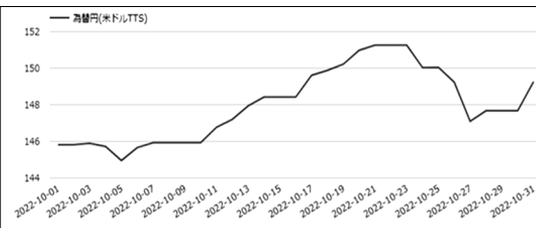
10月15日時点で2,369ドル(セツル)と月初価格が189ドルUPの前半締めとなった。

後半は連日の米長期金利低下とドル安やFRB利上げ減速をWSJが報じたことを受けた米株反発のプラス材料があったが米連邦準備理事会(FRB)の大幅利上げ観測とこれに伴う景気後退懸念が根強いうえ、ECBや英中銀も大幅利上げを実施するとの見方が重石となり売り優勢となったことを嫌気しDOWN。

10月末日現在、後半スタート価格14ドルDOWNの2,226ドル。

■前月の経済指標

◆月間のドル/円レート (TTM)
145.81→149.26 (円)



出典 MIRU

■国内指標

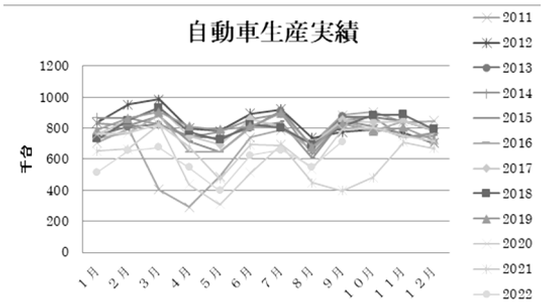
◆自動車生産台数

生産動態統計によると9月の自動車生産台数は前年比+79.3%の71万3,626台。

輸出は、前年同月比+87.6%の34万4,807台。

	7月	8月	9月
生産台数	65万79401台	55万1799台	71万36261台
前年比	-4.5%	+22.3%	+79.3%

◆自動車生産実績



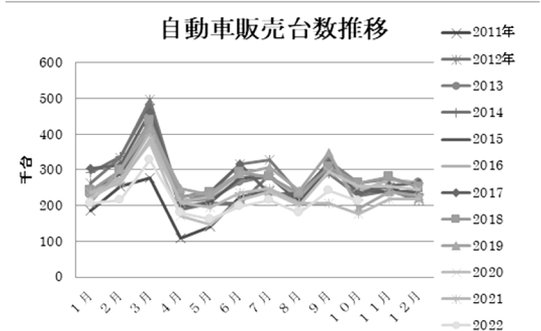
出典 生産動態統計

◆自動車販売台数

日本自動車販売協会連合会によると10月の自動車販売台数(軽除く)は前年比+19.7%の21万1,542台。

	8月	9月	10月
販売台数	17万9075台	24万2042台	21万1542台
前年比	-13.3%	+17.8%	+19.7%

◆自動車販売台数推移



出典 日本自動車販売協会連合会

◆住宅着工戸数

9月の新設住宅着工は、持家は減少したが、貸家及び分譲住宅が増加したため、全体で前年同月比1.0%の増加となった。また季節調整済年率換算値では前月比5.1%の減少となった。

○新設住宅着工戸数は73,920戸。前年同月比1.0%増、2か月連続の増加。

○新設住宅着工床面積は5,844千㎡。前年同月比2.8%減、先月の増加から再びの減少。

○季節調整済年率換算値では857千戸。前月比5.1%減、先月の増加から再びの減少。

	7月	8月	9月
新設住宅着工	7万2981戸	7万7712戸	7万3920戸
前年比	-5.4%	+4.6%	+1%

(次号へ続く)

日刊金属 既刊収録サイト

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

補正予算案

クリーンエネ車関連補助金盛り込む
経済産業省

経済産業省はこのほど、2022年度補正予算案に「クリーンエネルギー自動車導入促進補助金」と「クリーンエネルギー自動車の普及促進に向けた充電・充てんインフラ等導入促進補助金」が盛り込まれたと発表した。

電気自動車・プラグインハイブリッド車・燃料電池自動車などの導入と、普及に不可欠な充電・水素充てんインフラの整備などを支援する補助金。2050年カーボンニュートラルの実現に向け、環境性能に優れ、災害時にも非常用電源として活用可能な車両について、需要創出、車両価格の低減を促すとともに、車両普及と表裏一体にある充電・水素充てんインフラの整備などを全国各地で進めることを目的としている。補助条件など概要は次の通り。

(1) クリーンエネルギー自動車導入促進補助金

【約700億円】

①補助対象＝電気自動車、プラグインハイブリッド車、燃料電池自動車などの購入費の一部。

②補助対象者＝対象車を購入する個人、法人、地方公共団体など。

③補助対象とする基準＝22年11月8日以降に新車新規登録（登録車）または新車新規検査届出（軽自動車）された自動車。11月7日までの新車新規登録（登録車）または新車新規検査届出（軽自動車）は同補助金の対象とならない。

④災害時などの協力＝電気自動車や燃料電池自動車などは外部給電機能を備えている場合、災害時には非常用電源として活用することができる。地域で災害などが生じた場合、可能な範囲で給電活動などへに協力してもらう。

(2) クリーンエネルギー自動車の普及促進に向けた
充電・充てんインフラ等導入促進補助金
【約200億円】

①補助対象＝「a.充電設備」や「b.V2H充放電設備」の購入費および工事費の一部、「c.水素ステーション」の整備費及び運営費の一部、「d.外部給電器」の購入費の一部。

②補助対象者＝対象設備を設置する個人、法人、地方公共団体など。（ただし、「a.充電設備」は複数人が使用可能であることを条件として、個人宅への設置は対象外）

③補助対象とする基準＝補正予算成立後に補助事業を開始し、申請受付を行う。充電設備の設置事業計画を申請し、審査を経て補助対象額が交付決定された後、機器の購入や工事に着手できる。工事完了後速やかに実績報告し確定手続となる。交付決定前の機器の購入や工事への着手は認められない。

担当は、製造産業局自動車課戦略企画室03-3501-1618。

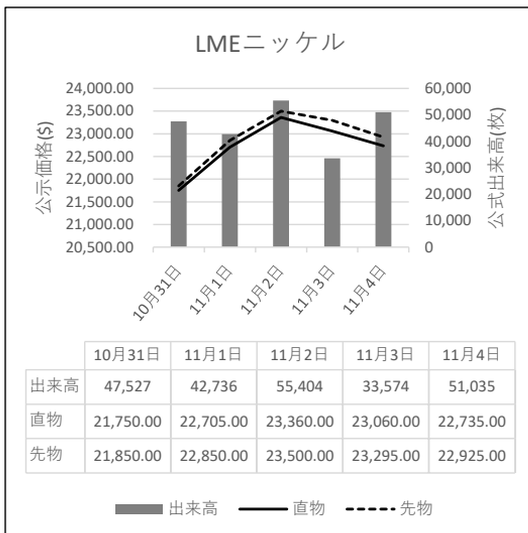
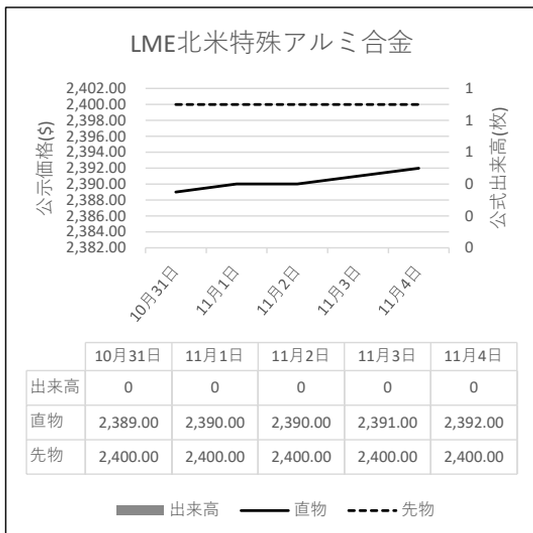
**故銅・銅滓
アルミ原料**

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

✓ LME公式値週間推移 10月31日～11月4日(現地)



故銅市況

10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7,974.00ドルより61.00ドル高の8,035.00ドル。直物の終値は、前営業日の8,127.50ドルより13.25ドル安の8,114.25ドル。3か月物の前場売値は、前営業日の7,967.00ドルより44.00ドル高の8,011.00ドル。3か月物の終値は、前営業日の8,115.50ドルより11.00ドル安の8,104.50ドル。COMEX（ニューヨーク商品取引所）銅相場の12月限は、前営業日の368.25セントより1.75セント高の370.00セント。SHFE(上海期貨交易所)銅相場の12月限は、前営業日の6万5,330元より860元高の6万6,190元。

10日の東京為替市場TTSレートは、前日の146.81円より0.60円の円安ドル高、1ドル=147.41円。10日に入電した直近のLME銅相場直物前場売値は8,035.00ドル。この値と10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120万8,000円より1万4,000円高の122万2,000円。この日、電気銅建値は123万円に据え置かれた。

為替動向

9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0.0040ドルのユーロ安ドル高、1ユーロ=1.0020ドル~1.0030ドルで推移した。

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 (11月前半)

2S=230円~250円、63S=214円~265円、アルミホイール(1P)=131円~245円、ビス付サッシ=100円~109円、エンジンコロ=115円~123円、込合金(機械鋳物)=106円~114円、缶プレス(ソフト)=71円~81円。

関西地区 (11月前半)

2S=213円~215円、63S=215円~250円、印刷版=205円~210円、アルミホイール(1P)=196円~209円、ベースメタル=159円~163円、機械鋳物=111円~114円、ダライ粉=90円~93円、ビス付サッシ=88円~123円、缶プレス=88円~93円。

故銅直納問屋筋の平均値頃感 (単位は千円)

(11月9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1062~1067、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは1027~1032、並銅は992~1002、込銅（高品位=約97%）は982、セバは712~717。コーベルは要り用筋で653、それ以外は638ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋663、それ以外633~643どころの値頃。並青銅鋳物削粉は868~873どころ。

小口市中相場(1トン前後)では、ピカ線が1042~1062、上銅新くずが1007~1027、普通上銅が982~1002、2号銅線が974~994、並銅が972~992、込銅(94-97%)が920、込銅(90-93%)が922、下銅が471~521、セバが677~712、コーベルが593~638、黄銅棒地が588~633、黄銅削粉が583~628、黄銅ラジが548~556、交叉ラジが574~631、黄銅鋳物が555~562、送りが307~326、上青銅鋳物が865~885、並青銅鋳物が845~860、上青銅鋳物削粉が860~880、並青銅鋳物削粉が835~855どころ。

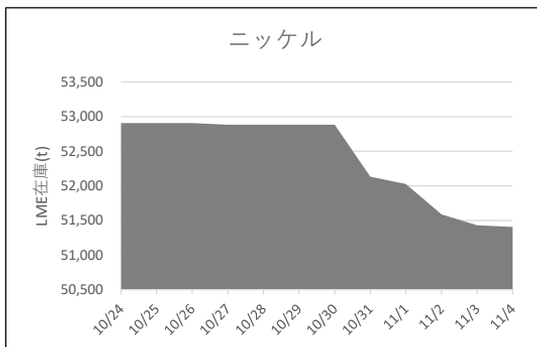
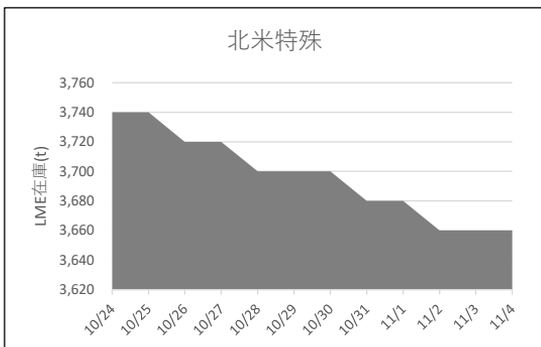
欧州の国債利回りが低下、欧米の金利差が拡大するとの見込みからユーロ売りドル買いが優勢になった。英ポンドも対ドルで下落。同じく0.0190ドルのポンド安ドル高、1ポンド=1.1370ドル~1.1380ドルで推移した。

9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=146.30円~146.40円で取引を終えた。10日に発表が予定されている米国の10月CPI上昇率（前月比）は前月の0.4%から0.6%に加速する見込みで、FRBがタカ派色を強めるとの観測から円を売ってドルを買う動きが強まった。

10日早朝の東京外国為替市場でも円相場は下落した。8時30分、前日17時と比べ0.86円の円安ドル高、1ドル=146.36円~146.38円で推移した。米国のインフレの高止まりから前日のニューヨーク市場を引き継ぎ円売りドル買いが優勢だった。米国で中間選挙の開票作業が進むなか、当初優勢と見られていた野党・共和党の伸び悩みが伝えられ株高への期待感が後退、投資家のリスク回避姿勢が強まりドルが買われた。仮想通貨の急落もドル買いを促した。

円は対ユーロでも下落。同じく0.12円の円安ユーロ高、1ユーロ=146.57円~146.60円で推移した。

LME認定倉庫在庫量推移 10月24日~11月4日(現地)





LME銅相場は続伸 直物終値は8,114.25ドル
 COMEX銅相場も続伸 SHFE銅相場は反発
 LME非鉄相場は総じて堅調 アルミ直物終値は2,303.89ドル



10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、11月9日入電の7,974.00ドルより61.00ドル高の8,035.00ドル。4営業日の続伸で6.99%高。この週1.64%の上伸。11月に入って6.78%の上伸。3か月物の前場売値は、11月9日入電の7,967.00ドルより44.00ドル高の8,011.00ドル。4営業日の続伸で7.03%高。この週1.71%の上伸。11月に入って7.65%の上伸。

LME公認倉庫の銅在庫は、現地11月8日の8万3,075トンより2,100トン減の8万0,975トン。

COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場は、11月限が、11月9日入電の370.55セントより3.60セント高の374.15セント。2営業日の続伸で3.09%高。この週0.73%の上伸。11月に入って9.61%の上伸。中心限月に当たる12月限は、11月9日入電の368.25セントより1.75セント高の370.00セント。2営業日の続伸で2.68%高。この週0.37%の上伸。11月に入って9.53%の上伸。

SHFE（上海期貨交易所）銅相場は、11月限が、11月9日入電の6万6,350元より590元高の6万6,940元。反発して0.89%高。この週3.54%の上伸。11月に入って5.37%の上伸。中心限月に当たる12月限は、11月9日入電の6万5,330元より860元高の6万6,190元。反発して1.32%高。この週4.14%の上伸。11月に入って6.12%の上伸。

錫も続伸

LME錫相場の前場売値は、直物が、11月9日入電の1万9,575.00ドルより300.00ドル高の1万9,875.00ドル。5営業日の続伸で10.11%高。この週8.16%の上伸。11月に入って12.29%の上伸。3か月物の前場売値は、11月9日入電の1万9,500.00ドルより215.00ドル高の1万9,715.00ドル。4営業日の続伸で10.14%高。この週7.76%の上伸。11月に入って11.38%の上伸。

LME公認倉庫の錫在庫は現地11月8日の4,140トンより60トン増の4,200トン。

鉛も続伸

LME鉛相場の前場売値は、直物が、11月9日入電の2,030.00ドルより30.00ドル高の2,060.00ドル。2営業日の続伸で2.23%高。この週1.88%の上伸。11月に入って4.78%の上伸。3か月物の前場売値は、11月9日入電の2,034.00ドルより20.00ドル高の2,054.00ドル。2営業日の続伸で2.19%高。この週1.94%の上伸。11月に入って4.85%の上伸。

LME公認倉庫の鉛在庫は現地11月8日の2万7,625トンより500トン減の2万7,125トン。

亜鉛は反落

LME亜鉛相場の前場売値は、直物が、11月9日入電の2,901.50ドルより11.50ドル安の2,890.00ドル。4営業日ぶりの反落で0.40%安。この週1.44%の上伸。11月に入って4.90%の上伸。3か月物の前場売値は、11月9日入電の2,890.00ドルより13.00ドル安の2,877.00ドル。4営業日ぶりの反落で0.45%安。この週1.45%の上伸。11月に入って6.01%の上伸。

LME公認倉庫の亜鉛在庫は現地11月8日の4万3,675トンより50トン減の4万3,625トン。

アルミは続伸 アルミ合金は上伸 北米特殊はまちまち

LMEアルミ相場の前場売値は、直物が、11月9日入電の2,327.00ドルより11.00ドル高の2,338.00ドル。2営業日の続伸で2.01%高。この週1.39%の上伸。11月に入って6.42%の上伸。3か月物の前場売値は、11月9日入電の2,339.50ドルより15.50ドル高の2,355.00ドル。2営業日の続伸で2.30%高。この週1.60%の上伸。11月に入って6.71%の上伸。

LME公認倉庫のアルミ在庫は現地11月8日の56万4,375トンより万5,550トン減の55万8,825トン。

LMEアルミ合金相場の前場売値は、直物が、11月9日入電の1,660.00ドルより100.00ドル高の1,760.00ドル。上伸して6.02%高。この週6.02%の上伸。11月に入って10.00%の上伸。3か月物の前場売値は、11月9日入電の1,660.00ドルより100.00ドル高の1,760.00ドル。上伸して6.02%高。この週6.02%の上伸。11月に入って10.00%の上伸。

LME北米特殊アルミ合金（NASAAC）相場の前場売値は、11月9日入電の2,392.00ドルより1.00ドル高の2,393.00ドル。上伸して0.04%高。この週0.04%の上伸。11月に入って0.17%の上伸。3か月物の前場売値は、11月9日入電より横ばいの2,400.00ドル。この週横ばい。11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、11月9日入電の2万3,410.00ドルより685.00ドル高の2万4,095.00ドル。2営業日の続伸で4.99%高。この週1.52%の上伸。11月に入って10.78%の上伸。3か月物の前場売値は、11月9日入電の2万3,535.00ドルより625.00ドル高の2万4,160.00ドル。2営業日の続伸で4.36%高。この週0.98%の上伸。11月に入って10.57%の上伸。

LME公認倉庫のニッケル在庫は現地11月8日の5万0,814トンより402トン減の5万0,412トン。

LME公示価格(US\$)／11月9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	8,035.00	19,875.00	2,060.00	2,890.00	2,338.00	1,760.00	2,393.00	24,095.00
	前営業日比	61.00	300.00	30.00	▲ 11.50	11.00	100.00	1.00	685.00
先物	公示価格	8,011.00	19,715.00	2,054.00	2,877.00	2,355.00	1,760.00	2,400.00	24,160.00
	前営業日比	44.00	215.00	20.00	▲ 13.00	15.50	100.00	0.00	625.00

海外非鉄金属相場

(11月10日 入電・現地 11月9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 rows for current prices, previous day prices, and high/low prices.

NY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

Table showing NY Comex market prices for Gold, Silver, Platinum, and Palladium with monthly and daily price changes.

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)

Table for LME (円ベース/キロ) and COMEX prices for Copper, Aluminum, and Nickel.

フリー・マーケット

■米国生産者価格(地金)

Table showing US producer prices for Silver (EH社) and Gold (HH社).

■NY相場

Table showing NY market prices for Copper and No. 2 Copper Wire.

■ロンドン相場(ドル)

Table showing London market prices for various metals like Gold, Antimony, Bismuth, Cadmium, etc.

■KLT M錫(MYR/KG、出来高トン)

Table showing KLT M Tin prices in MYR/KG for 9-day and 10-day periods.

■LME在庫(トン)

Table showing LME inventory in tons for Copper, Tin, Lead, Zinc, Aluminum, and Nickel.

■上海在庫(トン)

Table showing Shanghai inventory in tons for Copper, Aluminum, Lead, and Nickel.

■LMEプレマーケット(ドル)

Table showing LME Pre-market prices in dollars for Copper, Tin, Lead, and Aluminum.

■上海相場

Table showing Shanghai market prices in tons for Copper, Aluminum, Lead, and Nickel.

※10日のKLT Mは取引がありません。

Table for LME (円ベース/キロ) and COMEX prices for Copper, Aluminum, and Nickel, including exchange rates.

非鉄金属製品相場

(11月10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	1540	1465	亜鉛板0.3×3×7	620	620	V V F		
建築用0.3ミリ	1590	1515	印刷用亜鉛板トッパン用	790	790	2C×1.6	55~57	
銅大板2×1×2	1670	1665	給水管13ミリ	300	300	2C×2.0	98~101	
銅管(ベース)	1640	1665	鉛板1.5ミリ	590	590	3C×1.6	102~105	
水道用管(m当たり)13ミリ	1550	1575	鉛線3ミリ	465	465	3C×2.0	149~152	
銅棒25ミリ	1450	1435	軽圧品		大阪	東京	I V	
銅条1.5×100	1505	1480	アルミ箔0.007ミリ	1125	1145	1.6mm	30.5~32.4	
銅線0.9ミリ	1530	1495	// 小板1ミリ	760	775	5.5sq	83.8~89.1	
銅帯6×50	1460	1435	// 大板1ミリ	740	765	14sq	207~220	
銅平角線	1730	1665	// 5052板	795	815	CV-T		
黄銅小板2.0ミリ	1260	1255	// 6061板	1325	1345	600V 3C×38	1580~1679	
// 0.3ミリ	1290	1285	// 2017板	1250	1375	600V 3C×60	2430~2583	
黄銅大板2×1×2	1410	1435	// 線3ミリ	740	760	600V 3C×100	4082~4340	
黄銅管	1720	1735	// 快削棒50ミリ	960	980	6kV 3C×38	2566~2723	
復水器用黄銅管	1690	1705	// 合金棒50ミリ(17S)	945	960	6kV 3C×60	3572~3791	
黄銅棒快削25ミリ	1025	1040	// 合金棒50ミリ(56S)	900	920	CVV (関西~関東)		
六角棒	1055	1070	貴金属(一般小口向け)			3C×2	125~128	
四角棒	1085	1100	白金(グラム)	◆ 5170		4C×2	168~172	
鍛造用	1065	1080	パラジウム(グラム)	◆ 9949		6C×2	237~243	
ネーバル	1165	1180	金(グラム)	◎ 8864		7C×2	271~278	
高力	1165	1180	銀(キログラム)	◆ 110770		合金鉄 9月輸入単価 (CIF)		
黄銅線6ミリ	1435	1435	レアメタル輸入価格 9月通関 (CIF)			フェロマンガ2%以上炭素含有	249	
黄銅平角線ロール仕上	1635	1645	金属ケイ素(99.99%未満)	429		// その他	344.8	
黄銅条1.5×100	1255	1270	モリブデン酸化物	3805		フェロシリコン55%以上	342	
リン青銅板一般用1.0ミリ	2580	2770	タンタル	64059		フェロクロム4%以上炭素含有	279.6	
// バネ用0.3ミリ	2810	3010	マグネシウム	497		フェロモリブデン純分60%以上	3529	
リン青銅棒25ミリ	2750	2960	コバルト	9043		フェロバナジウム	3777	
リン青銅線3ミリ	3050	3260	インジウム	28739		フェロニッケル33%未満	758.4	
洋白板一般用1.0ミリ	3670	3820				電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326	
// バネ用1.0ミリ	3830	3990						

減摩合金	11月1日改定	銅合金地金	11月1日発表
(500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪
1種	3895	BC 1種	1225
2種	3810	2種	1540
3種	3710	3種	1620
4種	3280	6種	1320
5種	3095	7種	1435
7種	1255	YBSC 3種	1105
8種	1140	LBC 3種	1565
9種	980	PBC 2種	1640



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

非鉄金属材料相場

山元建値 電気銅 1230(9) 金 8,058(10)
 () 実施日 電気鉛 363(8) 銀 100,820(10)
 電気亜鉛 472(10) 錫(99.99%) 4,100(1)
 キロ当たり円 ◎上げ ◆下げ (11月10日調べ) インジウム大口~小口(99.99%) 40,000 ~ 43,000(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	1091	1090	電 気 銅	◎ 1197	◎ 1192	◎ 1199	◎ 1194	
2 号 銅 線	1049	—	電 気 亜 鉛	◆ 450	◆ 444	◆ 450	◆ 444	
上 銅 (新 切)	1062	1058	蒸 留 亜 鉛	◆ 438	◆ 432	◆ 438	◆ 432	
雑 ナ ゲ ッ ト	920	918	再生ダイカスト亜鉛2種	◆ 370	◆ 364	◆ 370	◆ 364	
並 銅	1004	986	再 生 亜 鉛 (98%)	◆ 322	◆ 316	◆ 322	◆ 316	
下 銅	985	958	電 気 鉛	344	341	344	341	
銅 削 粉	979	961	再 生 鉛 1 号	326	316	321	316	
銅 さ い (30%)	25	25	再 生 鉛 3 号	331	327	326	322	
新 切 黄 銅 セ バ	813	819	錫 1 号	◎ 3100	◎ 3050	◎ 3100	◎ 3050	
コ ー ベ ル	781	777	ア ン チ モ ン	2000	1950	2000	1950	
黄 銅 棒 地	779	765	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	3550	3500	3550	3500	
黄 銅 削 粉	773	761	コ バ ル ト	9300	9000	9300	9000	
並 黄 銅	690	659	セ レ ニ ウ ム	3600	3400	3600	3400	
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	622	605	ビ ス マ ス	1500	1400	1500	1400	
交 叉 ラ ジ エ タ ー	638	610	カ ド ミ ウ ム	600	550	600	550	
黄 銅 鋳 物	695	—	マ グ ネ シ ウ ム 合 金	520	500	520	500	
山 送 り (55%)	380	—	アルミ地金 99.70 %	◎ 390	◎ 386	◎ 392	◎ 388	
上 青 銅 鋳 物	849	—	アルミ二次地金 99 %	318	313	318	313	
並 青 銅 鋳 物	847	836	〃 90 %	288	283	288	283	
上 青 銅 鋳 物 削 粉	842	—	アルミ二次合金ADC12	417	412	420	415	
並 青 銅 鋳 物 削 粉	832	821	鋳 物 用 C2BS	442	437	444	439	
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)	—	1078	青 銅 合 金 地 金 3 種	1590	1580	1650	1640	
〃 (鋳 物)	963	—	〃 6種	1300	1290	1340	1330	
リ ン 青 銅 削 粉	881	874	ハ ン ダ 錫 60 %	2610	2570	2630	2600	
新 切 洋 白 (電 子 材)	893	881	〃 50 %	2265	2215	2285	2255	
新 切 亜 鉛	◆ 230	◆ 230	〃 40 %	1990	1930	1945	1915	
ダ イ カ ス ト く ず	◆ 195	◆ 195	減 摩 合 金 2 種	3795	3765	3800	3770	
亜 鉛 ド ロ ス	◆ 173	◆ 184	〃 4 種	3250	3225	3255	3225	
上 鉛	148	146	〃 7 種	1185	1135	1185	1135	
電 池 素 鉛 ケ ー ス 込	25	25	ス テ ン レ ス ・ 特 金	18-8ステンレス 新切		80	75	
活 字 鉛	133	130		〃 グライ粉		65	60	
新 切 アル ミ 1 級	260	254		高耐食ステンレスSUS316		240	240	
新 切 サ ッ シ 1 級	260	252		耐熱ステンレスSUS310		415	415	
新 切 合 金 1 級	245	232		13クローム 新切		23	24	
機 械 鋳 物 1 級	175	182		ハイス 9種		265	265	
ビ ス 付 サ ッ シ P	215	202						
合 金 削 粉 P	118	123						
込 ガ ラ P	113	115						
カ ン ・ バ ラ	176	161						



非鉄金属材料相場面

PW : nikkin202211