

平成30年9月10日(月) 13005号



株式会社 日刊金属

本社 〒530-0043
 大阪市北区天満2丁目12番3号
 ヴィレージリバー南森町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丁目9番7号
 トップルーム品川1015
 TEL (03) 6869-9983 (代表)
 info@nikkankinzoku.co.jp
 https://nikkankinzoku.co.jp/

購読料 12ヵ月 72,000円(税別) データ12ヵ月 84,000円(税別)
 6ヵ月 36,000円(税別) 配信料 6ヵ月 42,000円(税別)

法人向け堅調続く

7月パソコン国内出荷実績

出荷台数・金額とも4か月連続プラス

(一社) 電子情報技術産業協会 (JEITA) が発表した2018年7月のパーソナルコンピューター国内出荷実績は、出荷台数と金額がともに前年同月比で4か月連続のプラスとなった。JEITAは、法人向け需要が引き続き好調と分析した。

7月の出荷台数は、前年同月比12.0%増の51万4,000台。うち、ノート型は15.8%増の39万3,000台。主力のA4型・その他は12.9%増加し28万台と堅調。モバイルノートは前月に続き23.8%の2桁増だった。デスクトップは12万1,000台で、0.9%の微増。パソコン単体は22.4%伸びたが、モニターとサーバーが一体となった「オールインワン」の大幅なマイナスが続いており、7月も31.0%減少した。

	7月実績	前年比	2018年4月からの累計	前年比
出荷台数計(千台)	514	112.0%	2,128	107.8%
デスクトップ	121	100.9%	481	94.8%
オールインワン	33	69.0%	127	61.1%
単体	88	122.4%	354	118.2%
ノート型	393	115.8%	1,647	112.4%
(構成比)	76.5%	-	77.4%	-
モバイルノート	113	123.8%	465	139.8%
A4型・その他	280	112.9%	1,182	104.3%
出荷金額計(億円)	502	115.4%	2,070	110.5%
デスクトップ	112	100.5%	446	96.1%
オールインワン	51	84.0%	196	77.5%
単体	61	120.2%	250	118.3%
ノート型	391	120.5%	1,624	115.2%
モバイルノート	122	110.9%	534	134.2%
A4型・その他	269	125.4%	1,090	107.8%

出荷額は502億円で、前年同月比15.4%増加。ノート型は20.5%増の391億円で、A4型・その他は25.4%増の269億円、モバイルノートは10.9%のプラスだった。デスクトップ型は0.5%増の112億円で、パソコン単体は20.2%のプラスだったものの、出荷の低迷が続くオールインワンは16.0%のマイナスだった。7月は、A4型・その他が出荷台数と金額を押し上げた。

パソコン出荷統計に参加しているのは、アップルジャパン(株)、NECパーソナルコンピュータ(株)、セイコーエプソン(株)、東芝クライアントソリューション(株)、パナソニック(株)、富士通(株)、(株)ユニットコム、レノボ・ジャパン(株)の計8社。

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

日刊金属 既刊収録サイト

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



メキシコ：加Sonoro Metals社、買収
により金プロジェクト拡大

2018年9月5日付け地元紙によると、加Sonoro Metals社(本社：バンクーバー)の子会社Minera Mar De Plata社は、Sonoro州に保有するCerro Caliche金プロジェクトに組み込むことを目的としてEl Colorado鉱区

(9ha)を個人事業者から買収すると発表した。Sonoro Metals社は、この買収協定に基づき10万US\$を支払う、うち5万US\$は6か月以内に支払われ、同時に過去のボーリング調査の結果等の探鉱データも移譲する。Sonoro Metals社関係者は、同プロジェクトのボーリング調査実施を規制当局に申請中であり、承認後、探査を進めると述べている。

住友電工

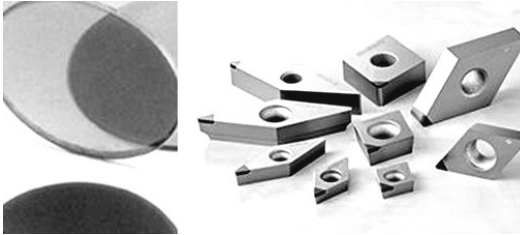
難削材の高速仕上げ加工

結合材を一切含まないCBN焼結体

住友電工（井上治社長）はねずみ鋳鉄（炭素とケイ素を主成分とした合金で、炭素の含有量が2.1%以上のもの）の超高速仕上げ加工やチタン合金、コバルトクロム合金などの難削材の高速仕上げ加工用に、結合材を一切含まないCBN焼結体スミポロンバインダレス「NCB100」を開発、9月から販売を開始した。

スミポロンバインダレス「NCB100」は、500nm以下の超微粒cBN粒子のみで構成される。独自の超々高圧焼結技術により、cBN粒子のみを強固に直接結合させ、cBN含有率100%の焼結体を刃先に適用した。従来の立方晶窒化ホウ素焼結体（CBN）材種を大幅に上回る硬度や、熱伝導率により優れた切削性能を発揮するのが売り。

ねずみ鋳鉄加工では従来CBN材種の適用領域を越える2,000m/秒以上の速度での加工が可能。また、チタン合金加工、コバルトクロム合金加工では、それぞれ200m/秒以上、100m/秒以上の速度で優れた加工面品位と大幅な長寿命化を実現した。



NCB100の焼結体素材と刃先交換チップ

CBN工具は、鉄系の金属材料を高精度に加工できる切削工具として用途が拡大している。自動車産業等をのねずみ鋳鉄の加工、航空機産業や医療産業でのチタン合金やコバルトクロム合金といった難削材の加工では、さらなる高精度化や、生産性、安定性の向上を達成する切削工具が求められていることから、住友電工は新製品が市場のニーズに合致しているとして売り込みを図る。

価格は、標準品が9,800円（税込10,584円）。年間販売計画では、初年度が5,000万円、3年後には10億円を目指す。

世界を結ぶ循環流通サービス
原料から製品まで

Ogico OBITAKI Corporation

銅・亜鉛・鉛・錫・ニッケル・アルミ・非鉄金属全般

株式会社 扇谷

本社 大阪市西区土佐堀町1丁目3番7号
tel:06-6444-1521~1530

東京支社 東京都千代田区神田錦町3丁目15番地
tel:03-5282-4800

名古屋支社 名古屋市中村区名駅3丁目16番22号
tel:052-571-2005

海外 シンガポール・香港・タイ・台湾・
マレーシア・フィリピン・上海・深圳・ベトナム

<http://www.ogico.co.jp>

障害者雇用優良事業所

厚生労働大臣表彰を受賞

タツタ電線

タツタ電線（外池廉太郎社長）は、2018年度の「障害者雇用優良事業所等の厚生労働大臣表彰」を受賞した。

厚生労働大臣表彰は、9月の「障害者雇用支援月間」にあわせて、障害者の職業的自立の意欲を喚起するとともに、障害者の雇用に関する国民や事業主の関心と理解をより深めるため、厚生労働省が毎年行っている。

今回の優良事業所表彰は21か所。

障害者を積極的に多数雇用している1事業所として、タツタ電線が認定された。



表彰を受ける外池社長

同社は、「今後も障がいを持つ方々の就労を支援するとともに、障がいを持つ方々と健常者とが、ともに生きがいをもって共生する社会づくりに貢献してまいりたい」とコメントした。

貴金属商品投資

5人に1人が関心あり～意識調査～

田中貴金属工業

田中貴金属工業は、一般消費者2,500人を対象に金融商品や貴金属商品への投資に関する意識調査を行った。貴金属投資商品の購入を検討したことがあると答えた人の割合は19.6%で、全体の5人に1人となった。

貴金属投資商品保有者500人を対象とした調査では、貴金属商品投資で女性の割合が増えていることが分かった。「金地金・プラチナ地金」は昨年より9ポイント増加し28%、「金貨・プラチナコイン」は6ポイント上昇し31%、「純金積立」は3ポイント増の25%、「貴金属積立」は2ポイント増の27%となった。

貴金属投資に対して関心を持ったきっかけを複数回

答で尋ねたところ、「メディアなどで投資の情報に接することが多くて」(34%)が最多。以下、「銀行の金利に不満を感じて」(23%)、「世の中の景気や相場の変動によって」(19%)、「家族・友人・同僚など身近な人に勧められて」(10%)等となった。

年代別に見ると、20代が「身近な人が投資していたのを見て」、「身近な人に勧められて」といった回答が目立った。一方、30代は「預貯金が増えて分散させたいと考えて」(20%)、

「病気や老後の生活に不安を感じて」(17%)「収入が増えて日々の資金に余裕ができて」(16%)が他の年代と比べて多く、30代の投資意識の多様さがうかがえる結果となった。

調査は、2018年5月25日(金)から5月31日(木)までインターネットで実施した。



【住友電装株式会社】(9月1日付)◇企

画本部ハーネス第2業務企画部長(企画本部電子業務企画部次長)辻良久◇電子事業本部エレクトロニクス事業部第5システム設計部長(電子事業本部エレクトロニクス事業部第2ES設計部長)中嶋芳夫◇電子事業本部エレクトロニクス事業部第2ES設計部長兼電子事業本部エレクトロニクス事業部長崎ソフトセンター長(電子事業本部エレクトロニクス事業部第3ES設計部長)松崎伸一 ◆改組◇企画本部ハーネス第4業務企画部を企画本部ハーネス第1業務企画部に統合◇電子事業本部エレクトロニクス事業部第4システム設計部、第4ED設計部から一部機能を移管し電子事業本部エレクトロニクス事業部第5システム設計部を新設◇電子事業本部エレクトロニクス事業部第3ES設計部を電子事業本部エレクトロニクス事業部第2ES設計部に統合

【株式会社大紀アルミニウム工業所】(9月1日付)

◇常務取締役管理部担当兼リスク管理室長兼TQM推進

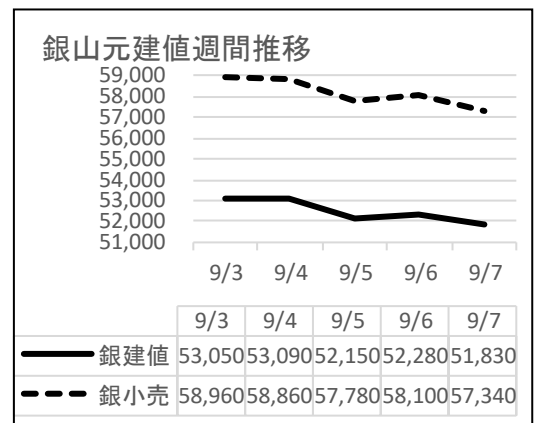
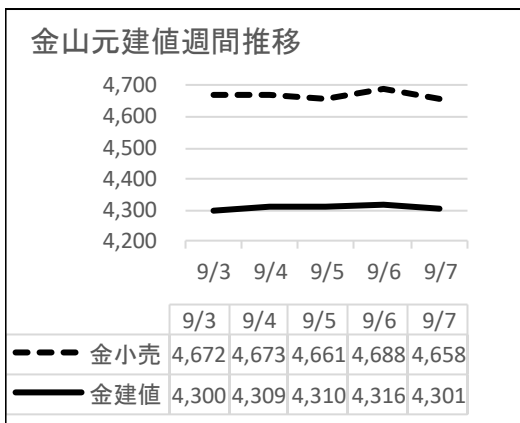
室長(常務取締役管理部部長兼リスク管理室長兼TQM推進室長)小川泰司◇管理部部長(管理部付部長)黒須弘人

【株式会社CKサンエツ】(9月1日付)◇サンエツ金属株式会社砺波工場品質管理室課長代理(一般社団法人日本伸銅協会へ出向、技術部課長)広地雅行

【三菱マテリアル株式会社】(9月1日付)◇加工事業カンパニー営業本部営業企画部副部长(加工事業カンパニー営業本部流通営業部長補佐)土屋憲一郎◇加工事業カンパニーロジスティック本部物流企画部長(加工事業カンパニー航空宇宙部副部长・両国在住)齋藤和彦◇環境・エネルギー事業本部環境リサイクル事業部リサイクル統括部長(関西リサイクルシステムズ株式会社出向)椎野丈晴◇筑波製作所事務部長(加工事業カンパニーロジスティック本部物流企画部長)梶川伸樹◇三田工場品質保証室長(三田工場技術開発室長補佐)伊藤賢一◇加工事業カンパニー大阪支店流通営業課長(筑波製作所業務課長)村上信二郎

8月平均	建 値	小 売
金	4,318	4,682

8月平均	建 値	小 売
銀	54,840	60,842



故銅市況

7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5,850.00ドルより90.00ドル高の5,940.00ドル。この日の直物後場買値は、前日の5,857.00ドルより62.00ドル高の5,919.00ドル。カーブ取引は前日の5,870.50ドル～5,871.50ドルより56.50ドル～56.00ドル高の5,927.00ドル～5,927.50ドル。COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場（9月限）は、前日の259.25セントより2.60セント高の261.85セント。SHFE（上海先物取引所）の銅相場（9月限）は、前日の4万7,420元より320元高の4万7,740元。

7日の東京為替市場TTSレートは、前日の112.26円より0.75円の円高ドル安の1ドル＝111.51円。NYカーブLME先物比は32.00ドル安。7日に入電したLME銅相場のセツルメントは5,940.00ドル。この値と7日の東京外国為替市場USDドルTTSレートから計算した国内採算値は、前日の69万6,000円より6,000円高の70万2,000円。この日、電気銅建値は70万円に据え置かれた。

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579～584、上銅新のうちタフピッチや無酸素銅などは560～565、並銅は499～504、込銅（高品位＝約97%）は459、セバは493～498。コーペルは要り用筋で424、それ以外は416ほど。黄銅削粉も同様に要り用筋379、それ以外362～387どころの値頃。並青銅鋳物削粉は433～438どころ。

小口市中相場（1トン前後）では、ピカ線が562～567、上銅新くずが549～569、普通上銅が516～526、2号銅線が522～532、並銅が487～488、込銅（90-93%）が446～413、下銅が292～342、セバが460～470、コーペルが416～456、黄銅棒地が412～417、黄銅削粉が320～367、黄銅ラジが371～379、交叉ラジが315～326、黄銅銅鋳物が354～361、送りが160～175、上青銅鋳物が443～459、並青銅鋳物が435～448、上青銅鋳物削粉が440～459、並青銅鋳物削粉が433～437どころ。

為替動向

7日午前の東京外国為替市場円相場は1ドル＝110円台に上昇した。午前9時の気配値は、1ドル＝110.47円～110.50円、前日の17時時点に比べ0.84円の円高・ドル安。

6日のロンドン外国為替市場、現地16時時点は1ドル＝110.80円～110.90円、前日の同時刻比0.70円の円高・ドル安だった。

同日のニューヨーク外国為替市場は、前日比0.78円の円高・ドル安、1ドル＝110.70円～110.80円で取引を終了した。

オートマティック・データ・プロセッシング（ADP）が朝方発表した8月の全米雇用報告が市場予想を下回り、ニューヨーク市場では、7日発表の8月雇用統計が強い数字にならないのではないかと懸念からドルが売られた。米トランプ大統領が対日貿易赤字の是正に向け、日本への強硬姿勢を示す可能性があると伝えられた。新たな貿易摩擦に対する警戒感も円買い・ドル売りにつながった。ニューヨーク市場のドル円レートのレンジは、110.51円～111.34円だった。

東京市場でも、トランプ大統領が対日強硬姿勢を取る可能性が伝えられたことで、ドル売りが進んだ。午前の取引で、円相場は一時110円台前半に上伸した。

鋳物用銅合金地金

特殊銅合金各種製造
砲金くず・ラジエーターくず等

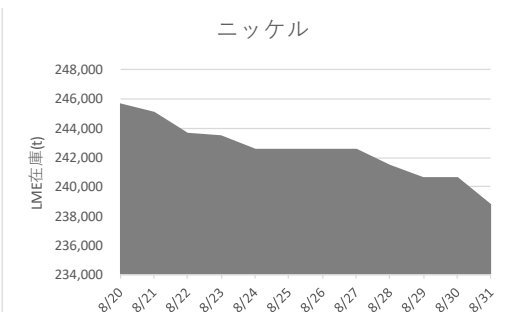
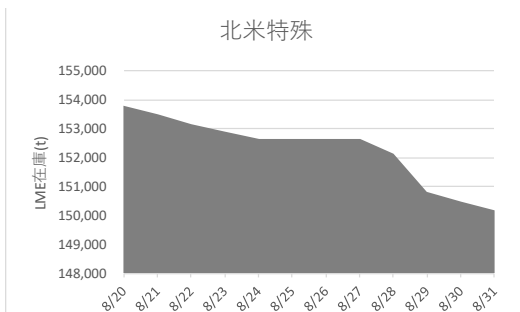


角丁原料全般買受け

京和ブロンズ株式会社

京都府久世郡久御山町佐山新開地314
電話 0774-43-6700(代表)

LME認定倉庫在庫量推移 8月20日～8月31日（現地）





LME銅は続伸 ファンド筋のショートカバーが相場支援
カーブ取引も続伸 COMEX銅相場も続伸 SHFE銅相場は反発
LME非鉄相場はまちまち ドル安地合も米中貿易摩擦に依然強い警戒感
ニッケルは7営業日ぶりに反発 鉛は3営業日の続落

7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5,849.75ドルより89.75ドル高の5,939.50ドル。3か月物も、前日の5,867.50ドルより85.00ドル高の5,952.50ドル。LME公認倉庫の銅在庫量は、前日の26万2,000トンより約8,000トン減のおよそ25万4,000トン。COMEX（ニューヨーク商品取引所）の銅相場（9月限）は、前日の259.25セントより2.60セント高の261.85セント。カーブ取引は、前日の5,870.50ドル～5,871.50ドルより56.50ドル～56.00ドル高の5,927.00ドル～5,927.50ドル。SHFE（上海先物取引所）の銅相場（9月限）は、前日の4万7,420元より320元高の4万7,740元。

日刊金属

外電配信料
(税別)

6 ヵ月：42,000 円

12 ヵ月：84,000 円

錫は反落

LME錫相場の直物は、前日の1万8,920.00ドルより57.50ドル安の1万8,862.50ドル。3か月物も、前日の1万8,862.50ドルより50.00ドル安の1万8,812.50ドル。

鉛は続落

LME鉛相場の直物は、前日の2,066.00ドルより22.50ドル安の2,043.50ドル。3か月物も、前日の2,079.00ドルより18.50ドル安の2,060.50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(9月前半)

2S=194円～202円、63S=191円～195円、アルミホイール(1P)=186円～191円、ビス付サッシ=140円～144円、エンジンコロ=146円～148円、込合金(機械鋳物)=142円～144円、缶プレス(ソフト)=109円～123円。

関西地区(9月前半)

2S=189円～197円、63S=187円～191円、52S=199円～203円、印刷版=192円～197円、アルミホイール(1P)=175円～180円、ベースメタル=199円～204円、機械鋳物=146円～151円、ダライ粉=121円～123円、ビス付サッシ=141円～146円、缶プレス=127円～132円。

亜鉛は上伸

LME亜鉛相場の直物は、前日の2,436.25ドルより33.75ドル高の2,470.00ドル。3か月物も、前日の2,426.75ドルより30.00ドル高の2,456.75ドル。

アルミは反落 アルミ合金はまちまち 北米特殊アルミ合金は上伸

LMEアルミ相場の直物は、前日の2,045.75ドルより15.50ドル安の2,030.25ドル。3か月物も、前日の2,076.50ドルより14.25ドル安の2,062.25ドル。LMEアルミ合金相場の直物は、横ばいの1,535.00ドル。3か月物は、前日の1,555.00ドルより30.00ドル高の1,585.00ドル。LME北米特殊アルミ合金相場の直物は、前日の1,610.50ドルより10.50ドル高の1,621.00ドル。3か月物も、前日の1,640.00ドルより15.00ドル高の1,655.00ドル。LME公認倉庫のアルミニウム在庫量は、前日のおよそ106万4,000トンより約2,000トン減のおよそ106万3,000トン（丸め込み）。

ニッケルは反発

LMEニッケル相場の直物は、前日の12,412.50ドルより75.00ドル高の12,487.50ドル。3か月物も、前日の12,495.00ドルより82.50ドル高の12,577.50ドル。

**新 断
新ダライ
高価買取します。**

(株)エイワ産業

〒577-0536 東大阪市渋川町 2-2-2

☎ 06-7891-8180

FAX 06-7891-8170

LME公式値（単位：ドル）／9月6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	5,939.50	18,862.50	2,043.50	2,470.00	2,030.25	1,535.00	1,621.00	12,487.50
	前営業日比	89.75	▲ 57.50	▲ 22.50	33.75	▲ 15.50	0.00	10.50	75.00
先物	公式値	5,952.50	18,812.50	2,060.50	2,456.75	2,062.25	1,585.00	1,655.00	12,577.50
	前営業日比	85.00	▲ 50.00	▲ 18.50	30.00	▲ 14.25	30.00	15.00	82.50

海外非鉄金属相場

(9月7日 入電・現地 9月6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 4 columns: 前買, 場売, 後買, 場売

銅 A G
現物 5939.0 5940.0 5919.0 5921.0
前日比 90.0 62.0
先物 5950.0 5955.0 5940.0 5942.0
出来高 148,233

錫 H G
現物 18850.0 18875.0 18850.0 18875.0
前日比 ▲ 50.0 0.0
先物 18800.0 18825.0 18850.0 18875.0
出来高 4,377

鉛
現物 2043.0 2044.0 2034.5 2036.5
前日比 ▲ 23.0 ▲ 38.0
先物 2060.0 2061.0 2052.0 2054.0
出来高 51,583

亜鉛 S H G
現物 2469.5 2470.5 2466.5 2468.5
前日比 34.0 22.0
先物 2456.5 2457.0 2460.0 2462.0
出来高 104,788

アルミ H G
現物 2030.0 2030.5 2010.5 2012.5
前日比 ▲ 15.5 ▲ 22.0
先物 2062.0 2062.5 2046.0 2048.0
出来高 207,301

アルミ合金
現物 1530.0 1540.0 1561.0 1571.0
前日比 0.0 34.5
先物 1575.0 1595.0 1590.0 1600.0
出来高 756

北米特殊アルミ合金
現物 1620.5 1621.5 1634.0 1644.0
前日比 10.5 25.0
出来高 1,556

ニッケル
現物 12485.0 12490.0 12390.0 12415.0
前日比 75.0 ▲ 45.0
先物 12575.0 12580.0 12475.0 12500.0
出来高 62,021

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 with columns: 銅HG, 金, 銀, プラチナ, パラジウム
9月限 261.85 1197.9 1407.5 789.7 981.60
10月限 262.35 1199.0 1410.3 790.9 980.10
11月限 263.00 1201.7 1414.1 791.8 978.70
12月限 263.65 1204.3 1418.1 - 962.10
1月限 264.70 - 1421.5 794.0 -
前日比 2.60 3.0 ▲ 4.3 6.6 10.00
出来高 105,570 293,420 72,067 - 4,390

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)

Table with columns: LME (円ベース/キロ), COMEX, 上海
銅 錫 鉛 亜鉛 アルミ ニッケル 銅 銅 アルミ 亜鉛 鉛
5940 18875 2044 2471 2031 12490 262 47740 14600 21450 19155
111.51 5978 2305 265 315 238 1593 688 791 242 355 317
-0.75 + 5284 - 20 - 5 + 1 - 3 + 0 + 2 + 5 + 0 + 3 - 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 1418.5

NY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) 1205.2
アンチモン99.6%(トン) 8300 - 8500
ビスマス99.99%(ポンド) 4.40 - 4.70
カドミウム99.99%(ポンド) 1.25 - 1.35
インジウム99.97%(キロ) 275 - 290
セレンウム99.5%(ポンド) 13.50 - 14.50
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) 29.00 - 29.50
コバルトカソード99.8%(ポンド) 32.50 - 34.00
マグネシウム中国産99.9%(トン) 2450 - 2600
タングステンAPT(MTU単位) 330 - 340
タンタル鉱石30-35%(ポンド) 90 - 100

KLTM錫(Mドル/キロ、出来高トン)

Table with columns: (6日), (7日)
相場 77.96 78.00
出来高 36 70
ドル建て価格 18800 18810
ODレート 3.7600 3.7600
M\$/US\$レート 4.1465 4.1466
採算円/キロ 2332 2318
US\$採算円/キロ 2115 2102

LME在庫(トン)

Table with columns: 在庫, 増減
銅 254,350 ▲ 7,750
錫 2,860 ▲ 55
鉛 121,625 125
亜鉛 235,650 ▲ 1,250
アルミ 1,062,700 ▲ 1,750
アルミ合金 13,600 100
北米特殊AL合金 153,440 2,620
ニッケル 236,706 ▲ 324

コメックス銅在庫(トン)

188,878 ▲ 172
上海在庫(トン) 銅 138,001 ▲ 8,589
(8/31現在) アルミ 881,940 ▲ 13,940
亜鉛 29,936 ▲ 864
鉛 17,901 ▲ 376

NYカーブ

銅 5907.50 ~ 5908.50 26.00
アルミ 2045.50 ~ 2046.50 ▲ 13.50

上海相場 トン当たり元、1ロット=5トン・増値税込

Table with columns: 銅, アルミ, 亜鉛, 鉛
9月限 47740 14600 21450 19155
10月限 47600 14640 20970 18595
前日比 320 0 185 ▲ 70
出来高 21830 10050 10150 1640

非鉄金属製品相場

(9月7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
銅小板2.0ミリ	930	960	亜鉛板0.3×3×7	620	620
建築用0.3ミリ	940	970	印刷用亜鉛板トッパン用	800	800
銅大板2×1×2	1100	1160	給水管13ミリ	310	310
銅管(ベース)	1130	1150	鉛板1.5ミリ	340	340
水道用管(m当たり)13ミリ	790	830	鉛線3ミリ	465	475
銅棒25ミリ	900	960	軽圧品(仲値)	大阪	東京
銅条1.5×100	910	960	アルミ箔0.007ミリ	945	935
銅線0.9ミリ	990	1020	〃 小板1ミリ	520	510
銅帯6×50	910	960	〃 大板1ミリ	510	500
銅平角線	1190	1200	〃 5052板	650	550
黄銅小板2.0ミリ	795	820	〃 5083板	665	565
〃 0.3ミリ	820	840	〃 2017板	1035	925
黄銅大板2×1×2	975	1030	〃 線3ミリ	645	560
黄銅管	1390	1310	〃 快削棒25ミリ	785	780
復水器用黄銅管	1340	1360	〃 合金棒25ミリ(17S)	790	760
黄銅棒快削25ミリ	650	690	〃 合金棒25ミリ(56S)	770	720
六角棒	680	720			
四角棒	710	750	貴金属(一般小口向け)		
鍛造用	690	730	白金(グラム)	◆ 3148	
ネーバル	790	830	パラジウム(グラム)	◆ 3823	
高力	790	830	金(グラム)	◆ 4658	
黄銅線6ミリ	1025	1070	銀(キログラム)	◆ 57340	
黄銅平角線ロール仕上	1230	1290			
黄銅条1.5×100	785	830	レアメタル輸入価格	7月通関 (CIF)	
リン青銅板一般用1.0ミリ	1820	1800	金属ケイ素(99.99%未満)	242	
〃 パネ用0.3ミリ	2040	2010	モリブデン酸化物	2123	
リン青銅棒25ミリ	2070	2080	タンタル	52613	
リン青銅線3ミリ	2230	2210	マグネシウム	268	
洋白板一般用1.0ミリ	2670	2620	コバルト	10322	
〃 パネ用1.0ミリ	2880	2840	インジウム	29583	

合金鉄	7月輸入単価 (CIF)
フェロマンガン2%以上炭素含有	141
〃 その他	172.6
フェロシリコン55%以上	167
フェロクロム4%以上炭素含有	168
フェロモリブデン純分60%以上	2048
フェロバナジウム	5824
フェロニッケル33%未満	452.5
電気亜鉛メッキ銅板冷延1ミリ	326

減摩合金	9月3日改定	銅合金地金	9月3日発表
(500kg以上、大口価格)		(標準価格)	大阪 東京
1種	2635	BC 1種	775 —
2種	2565	2種	950 —
3種	2495	3種	990 —
4種	2200	6種	835 —
5種	2120	7種	865 —
7種	865	YBSC 3種	680 —
8種	780	LBC 3種	955 —
9種	700	PBC 2種	1010 —

非鉄金属材料相場

キロ当たり円	◎上げ ◆下げ		(9月7日調べ)		インジウム大口(99.99%)		40,000 ~ 44,000(1)	
	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	高値	安値
山元建値			電気銅	700(6)	金	4301(7)		
() 実施日			電気鉛	292(3)	銀	51,830(7)		
			電気亜鉛	325(3)	錫(99.99%)	3,550(3)		
1トン以上外税持込				高値		安値	高値	安値
1 号 銅 線	622	619	電 気 銅	◆660	◆655	◆662	◆657	
2 号 銅 線	562		電 気 亜 鉛	320	315	320	315	
上 銅 (新 切)	594	593	蒸 留 亜 鉛	308	303	308	303	
雑 ナ ゲ ッ ト	532	534	ダイカスト亜鉛2種	260	254	260	254	
並 銅	541	539	再 生 亜 鉛 (98 %)	230	225	230	225	
下 銅	514	510	電 気 鉛	290	280	290	285	
銅 削 粉	517	514	再 生 鉛 1 号	270	263	270	263	
銅 さ い (30 %)	25	25	再 生 鉛 3 号	273	258	273	258	
新 切 黄 銅 セ バ	440	456	錫 1 号	2250	2200	2250	2200	
コ ー ベ ル	428	433	ア ン チ モ ン	1150	1100	1150	1100	
黄 銅 棒 地	418	423	ニ ッ ケ ル (メ ッ キ 用)	◆1600	◆1550	◆1600	◆1550	
黄 銅 削 粉	405	406	コ バ ル ト	9200	8900	9200	8900	
並 黄 銅	418	421	セ レ ニ ウ ム	◎4500	◎4300	◎4500	◎4300	
黄 銅 ラ ジ エ タ ー	301	299	ビ ス マ ス	◆1350	◆1250	◆1350	◆1250	
交 叉 ラ ジ エ タ ー	355	340	カ ド ミ ウ ム	500	450	500	450	
黄 銅 鑄 物	416		水 銀	1800	1700	1800	1700	
山 送 り	196		アルミ地金 99.70 %	◆258	◆254	◆260	◆256	
上 青 銅 鑄 物	490		アルミ二次地金 99 %	207	202	207	202	
並 青 銅 鑄 物	476	482	〃 90 %	200	195	200	195	
上 青 銅 鑄 物 削 粉	481	476	アルミ二次合金ADC12	316	311	319	314	
並 青 銅 鑄 物 削 粉	468	466	鑄 物 用 C2BS	341	336	343	338	
新 切 リ ン 青 銅 (伸 銅)		626	青 銅 合 金 地 金 3 種	925	915	995	985	
〃 (鑄 物)	601		〃 6種	805	795	825	815	
リ ン 青 銅 削 粉	502	496	ハ ン ダ 錫 60 %	1810	1770	1835	1805	
新 切 洋 白 (電 子 材)	524	506	〃 50 %	1600	1550	1625	1595	
新 切 亜 鉛	140	140	〃 40 %	1445	1385	1405	1375	
ダ イ カ ス ト く ず	125	125	減 摩 合 金 2 種	2550	2520	2555	2525	
亜 鉛 ド ロ ス	120	110	〃 4 種	2185	2160	2190	2160	
上 鉛	104	102	〃 7 種	835	785	835	785	
電 池 巢 鉛 ケ ー ス 込	40	37	ス テ ン レ ス ・ 特 金 18-8 ス テ ン レ ス 新 切			◆55	◆60	
活 字 鉛	99	96	〃 ダ ラ イ 粉			◆40	◆45	
新 切 ア ル ミ 1 級	158	161	13 ク ロ ー ム 新 切			18	18	
新 切 サ ッ シ 1 級	159	160	ハ イ ス 9 種			130	130	
新 切 合 金 1 級	149	150	〃 ダ ラ イ 粉			—	—	
機 械 鑄 物 1 級	114	114						
ピ ス 付 サ ッ シ P	100	103						
合 金 削 粉 P	91	91						
込 ガ ラ P	81	83						
カ ン ・ バ ラ	74	78						