



# 桂スチール

## BH製作1割伸ばす

### 今年計画 経常益10億円確保

桂スチール(本社、兵庫県姫路市)は、今年(2017年9月期)BH製作量について年増8万トンを計画している。3期計画の超高層再開発案件、大規模工場・物流倉庫、空港施設関連の受注を強化するとともに、大型工場のBHの生産・二次加工を強化している。一連の取組により、業績は売上高で120億円と前期比約10億円増、経常利益は前期比約10億円の確保を目指す。



三木社長

1工場(岡山第2工場)、岡山第3工場、岡山第4工場、岡山第5工場、岡山第6工場、岡山第7工場、岡山第8工場、岡山第9工場(同)姫路第2工場(同)BHの製作・二次加工を行うとともに、仕向けに加工・加工、都内の超高層物件や大規模工場向けの新規受注を積極的に取り入れる。

# 北海道製鉄

## 鉄道車両部品事業が好調

### 側ばり製作、今年1200トンへ

北海道製鉄(本社、北海道大府市)は、鉄道車両部品の側ばり製作が好調な状況で、今年(2017年)は年間1,200トンの製作を予定している。2期計画の超高層物件や大規模工場向けの新規受注を積極的に取り入れる。

### 亜鉛鉄板・表面処理鋼板

## 明治鋼業

東京・神田区 33(3861) 0131 代  
http://www.meiji-kohgyo.co.jp

大2500×1000の型加工が自動化対応できる体制です。大型鉄板の輸送は専用トラックで対応。玉野野第2工場のインフラを引き継ぎ活用し、さらに、自社以外の事業については仕向加工・深加工に最低でも前期比の月増8.0%以上を予定しています。これ以外に、今年11月に岡山第2工場の近く(岡山第2工場)に建設した専用工場を稼働し、同製鋼場の生産性を向上させていく。建設した専用工場は、同製鋼場の生産性を向上させていく。建設した専用工場は、同製鋼場の生産性を向上させていく。

# JFEケミカル

## 子会社が30周年

### 盛んに記念祝賀会

工業製品の坂本隆司副社長は、創立30周年記念祝賀会に出席し、創業当時の苦労や、今後の成長について話を聞いた。また、副社長の息子である、現副社長である、坂本隆弘氏も祝賀会に参加し、父の創業精神を継承していくことを誓った。

祝賀会で、創業当時の苦労や、今後の成長について話を聞いた。また、副社長の息子である、現副社長である、坂本隆弘氏も祝賀会に参加し、父の創業精神を継承していくことを誓った。

# 中国鉄鋼業

## 党大会機に改革加速

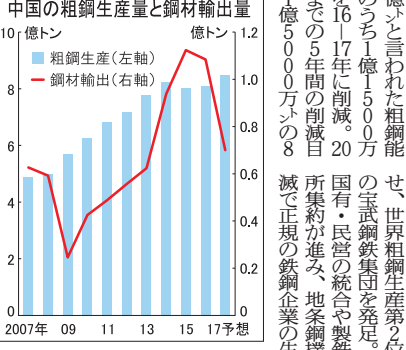
中国共産党第19次全国代表大会が18日に北京で開幕し、習近平総書記が国家発展の理念を述べた。世界から非難を受けた鉄鋼の過剰生産問題の解消に向け、宝武鋼鉄集団誕生を促すこととする統合再編が加速し、改革を進める。党の最高指導部とともに政治的リスクを伴った改革を進める。鉄鋼大国から鉄鋼強国へと突き進む。

鋼材の生産が減少し、15年以降に減少を始めた。宝武鋼鉄集団の誕生を促すこととする統合再編が加速し、改革を進める。党の最高指導部とともに政治的リスクを伴った改革を進める。鉄鋼大国から鉄鋼強国へと突き進む。

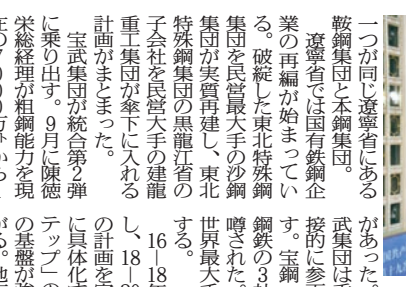
# 再編進め国際競争力強化

12億とされた粗鋼生産能力を17年に削減し、2025年には10億トンの削減を目指す。宝武鋼鉄集団の誕生を促すこととする統合再編が加速し、改革を進める。党の最高指導部とともに政治的リスクを伴った改革を進める。鉄鋼大国から鉄鋼強国へと突き進む。

宝武鋼鉄集団の誕生を促すこととする統合再編が加速し、改革を進める。党の最高指導部とともに政治的リスクを伴った改革を進める。鉄鋼大国から鉄鋼強国へと突き進む。



世界に鋼材安さをまき散らした大量の鋼材輸出は、16年夏から減少。改革の効果が現れ、輸出が減少している。宝武鋼鉄集団の誕生を促すこととする統合再編が加速し、改革を進める。



宝武鋼鉄集団の誕生を促すこととする統合再編が加速し、改革を進める。党の最高指導部とともに政治的リスクを伴った改革を進める。鉄鋼大国から鉄鋼強国へと突き進む。

# ガレージ事業を日江金属から譲受

北海道エア・ウォーターが、日江金属からガレージ事業を譲受し、北海道エア・ウォーターが運営する。日江金属は、自動車関連の部品製造事業を譲渡する。北海道エア・ウォーターは、ガレージ事業の運営に注力していく。

日江金属は、自動車関連の部品製造事業を譲渡する。北海道エア・ウォーターは、ガレージ事業の運営に注力していく。

# 18リットル缶出荷 7-9月 366万缶に増

全18リットル缶出荷 7-9月 366万缶に増。東部が148万缶、西部が188万缶、合計336万缶。前期比で7.9%増。7月の出荷は120万缶、8月は125万缶、9月は121万缶。10月の出荷は120万缶と見込まれている。

# 多額が削減

大阪府内の中小企業に多額が削減。大阪府内の中小企業は、原材料の価格変動により、生産コストが大幅に増加している。企業は削減策を講じているが、利益は大幅に減少している。

# 鉄鋼関連から多数が削減

大阪府内の中小企業に鉄鋼関連から多数が削減。鉄鋼関連の部品製造企業は、鉄鋼価格の下落により、生産コストが大幅に減少している。企業は削減策を講じているが、利益は大幅に減少している。

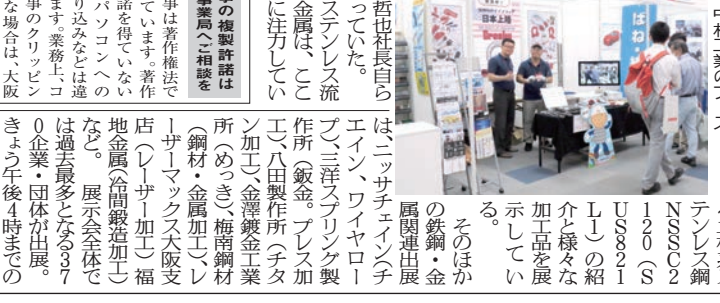
北海道エア・ウォーターは、ガレージ事業の運営に注力していく。

宝武鋼鉄集団の誕生を促すこととする統合再編が加速し、改革を進める。党の最高指導部とともに政治的リスクを伴った改革を進める。鉄鋼大国から鉄鋼強国へと突き進む。

地域	塗料	油脂	化学	鉱油	食糧	その他	合計
東部	4.186	3.067	4.372	2.8	2.912	2.98	14.863
西部	9.721	3.988	4.962	2.62	2524	338	21795
全国	13.907	7.055	9.334	2.90	5.436	676	36658

世界鉄鋼協会50周年記念総会を終えて。世界鉄鋼協会は50周年記念総会を終え、今後の活動方針について話し合った。協会代表者は、鉄鋼産業の発展に貢献していくことを誓った。

世界鉄鋼協会は50周年記念総会を終えて。世界鉄鋼協会は50周年記念総会を終え、今後の活動方針について話し合った。協会代表者は、鉄鋼産業の発展に貢献していくことを誓った。



中村工業のブース

井上金属工業

新本社工場の整備開始

全面移転へ年末から本稼働

井上金属工業(株)は、大阪府堺市に本社を移転するにあたり、新本社工場の整備を開始した。移転は今年12月を以て完了し、年末から本稼働を始める。新本社工場は、大阪府堺市三反田町にあり、敷地面積が約39万7000平方メートル、延床面積が約26万平方メートル、鉄骨造、2階建て。新本社工場は、旧本社工場の敷地をほぼすべて活用している。新本社工場は、旧本社工場の敷地をほぼすべて活用している。新本社工場は、旧本社工場の敷地をほぼすべて活用している。

建設技術フェアin中部開幕

鉄鋼関連各社も製品PR

建設技術フェアin中部は、18日(木)名古屋国際会議場(吹上ホール)で開幕した。会場には、建設技術フェアin中部実行委員会主催の「建設技術フェアin中部」が開催された。会場には、建設技術フェアin中部実行委員会主催の「建設技術フェアin中部」が開催された。会場には、建設技術フェアin中部実行委員会主催の「建設技術フェアin中部」が開催された。



建設技術フェアin中部は、18日(木)名古屋国際会議場(吹上ホール)で開幕した。会場には、建設技術フェアin中部実行委員会主催の「建設技術フェアin中部」が開催された。会場には、建設技術フェアin中部実行委員会主催の「建設技術フェアin中部」が開催された。会場には、建設技術フェアin中部実行委員会主催の「建設技術フェアin中部」が開催された。

旧日本ビルを賃貸へ

不動産事業も収益源に

厚板溶接の余田鋼材を賃貸することになった。余田鋼材は、東京都中央区で本社を置く。余田鋼材は、東京都中央区で本社を置く。余田鋼材は、東京都中央区で本社を置く。余田鋼材は、東京都中央区で本社を置く。



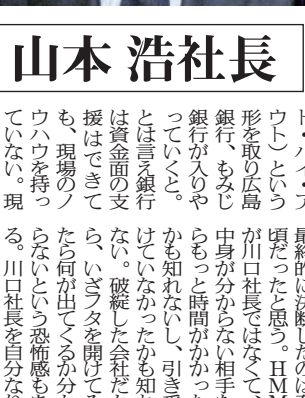
新築した余田ビル

厚板溶接の余田鋼材を賃貸することになった。余田鋼材は、東京都中央区で本社を置く。余田鋼材は、東京都中央区で本社を置く。余田鋼材は、東京都中央区で本社を置く。余田鋼材は、東京都中央区で本社を置く。

HMMをグループ化

ダイクレの戦略を聞く

「HMMに対してどのような印象を持っていますか。」という問いかけに、山本浩社長は「HMMは、地域経済活性化支援機構(RVFC)などから支援を受け、建物を建てた。HMMは、地域経済活性化支援機構(RVFC)などから支援を受け、建物を建てた。HMMは、地域経済活性化支援機構(RVFC)などから支援を受け、建物を建てた。」



山本浩社長

前向きムード後押し

「HMMの社員が、前向きなムードで仕事に取り組んでいる。HMMの社員が、前向きなムードで仕事に取り組んでいる。HMMの社員が、前向きなムードで仕事に取り組んでいる。HMMの社員が、前向きなムードで仕事に取り組んでいる。」

共同購入 メリット創出に期待

共同購入のメリットを創出する。共同購入のメリットを創出する。共同購入のメリットを創出する。共同購入のメリットを創出する。共同購入のメリットを創出する。共同購入のメリットを創出する。

4-9月出荷4.5%増

4-9月の鉄鋼出荷量が4.5%増加した。4-9月の鉄鋼出荷量が4.5%増加した。4-9月の鉄鋼出荷量が4.5%増加した。4-9月の鉄鋼出荷量が4.5%増加した。4-9月の鉄鋼出荷量が4.5%増加した。

7-9月火災事故4%減

7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。

優良企業の見学会実施

優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。

200リットル缶4-9月出荷統計



鉄鋼生産4%減

鉄鋼生産が4%減少した。鉄鋼生産が4%減少した。鉄鋼生産が4%減少した。鉄鋼生産が4%減少した。鉄鋼生産が4%減少した。

7-9月火災事故4%減

7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。

優良企業の見学会実施

優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。

7-9月火災事故4%減

7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。7-9月の火災事故が4%減少した。

優良企業の見学会実施

優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。優良企業の見学会を実施した。

鋼コルスの年々位置付け

鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。

鋼コルスの年々位置付け

鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。

鋼コルスの年々位置付け

鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。鋼コルスの年々位置付け。

業績予想修正(連結) (単位: 100万円)
Table with columns: 売上高, 営業利益, 経常利益, 純利益. Rows: 丸瀬布10月3日, 丸瀬布10月3日.

# 鋼板・二次製品・需要産業

Steel plate

Secondarily and tertiary products

Demand industry

Fri  
鋼管・建材・線材  
二次製品

Thu

Wed  
海外情報  
Tue  
電炉・スクラップ  
技術・環境・エンジ  
Mon  
特殊鋼・ステンレス  
鋳鍛鋼

## 関西薄板流通

# 価格転嫁の姿勢強める

## 市況、一段の上値試す方向

関西地区の薄板流通は、価格転嫁の姿勢を強めている。高炉メーカーの値上げに対して、10月中の価格転嫁が今後の採算を左右するとの認識が広がり、9月に引き続いて値上げに回る動きもある。品種によって多少強弱はあるものの、市況は一段の上値を試す方向に進んでいる。

地区コイルセンターの需給や在庫に安定感があらず、値上げに迫られている。地区では「酸洗の価格転嫁が大きい。9月に引き続いて値上げに回る動きもある。品種によって多少強弱はあるものの、市況は一段の上値を試す方向に進んでいる。」と見られる。一方、供給側では「高炉メーカーの値上げが、鋼材価格を押し上げている。高炉メーカーの値上げが、鋼材価格を押し上げている。高炉メーカーの値上げが、鋼材価格を押し上げている。」と見られる。

## 日鉄住金鋼板 変化とらえ存在感を

日鉄住金鋼板(細井 水雄)は、2017年9月、業界の動向について「変化とらえ存在感を」というテーマで、近畿中四国NISC会(近畿・中国・四国地区のNISC会)の総会に参加し、講演を行った。

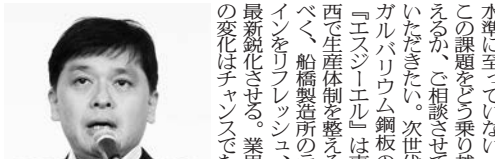
細井氏は、あいさつの中で「建設業界の需要が減少している。一方で供給サイドは課題を抱えている。原板の価格上昇、亜鉛・アルミニウムの高騰を受け、価格転嫁の進展している」と指摘し、「コストプッシュをまかす」



細井水雄氏(日鉄住金鋼板)は、2017年9月、近畿中四国NISC会(近畿・中国・四国地区のNISC会)の総会に参加し、講演を行った。

## 三井造船 高圧EGR搭載エンジン 石炭運搬船に採用

三井造船(田中孝雄社長)は16日、今般建造する石炭運搬船向けに、高圧EGRを搭載した大型船用ディーゼルエンジンの採用が決定した。高圧EGRはエンジンからの排ガスの一部を掃気管



高圧EGR搭載の大型船用ディーゼルエンジン。

## NOx二次規制に対応

NOx二次規制に「NOx(窒素酸化物)の排出量を削減する」という規制が強化される。このため、船舶業界では、NOxの排出量を削減するための対策が必要となる。三井造船は、高圧EGRを搭載したエンジンを採用し、NOxの排出量を削減している。

日鉄住金鋼板(細井水雄)は、2017年9月の出荷が前年同月比11.9%増と、7か月連続増となっている。これは、化学が5.1%増、塗料が12.3%増、食品が7.5%増、その他が8.3%増、合計が11.9%増となっている。

項目	前年同月比(%)
合計	11.9
化学	5.1
塗料	12.3
食品	7.5
その他	8.3

## パネル建材専用サイト開設

日鉄住金鋼板は、パネル建材専用サイトを開設した。このサイトは、パネル建材の施工事例、製品情報、お問い合わせなどを提供している。最新の施工事例を写真で紹介している。

パネル建材は、耐久性が高く、デザイン性も高い。日鉄住金鋼板は、最新の技術と素材を用いて、高品質のパネル建材を提供している。

## 最終消費者に魅力アピール

日鉄住金鋼板は、最終消費者に魅力をアピールしている。最新の製品情報や施工事例を公開し、消費者へのアプローチを強化している。

パネル建材は、高品質でデザイン性も高い。日鉄住金鋼板は、最新の技術と素材を用いて、高品質のパネル建材を提供している。

設備診断技術セミナー開催 11-12月に関西・四国で。このセミナーは、設備診断の最新の技術とノウハウを提供している。

設備診断は、設備の寿命を延ばし、故障を予防するための重要な技術である。日鉄住金鋼板は、最新の技術とノウハウを用いて、高品質の設備診断を提供している。

## キャタピラーがJR九州と提携

キャタピラーは、JR九州と提携している。この提携は、JR九州の鉄道事業の効率化とコスト削減に貢献する見込みがある。

キャタピラーは、最新の技術とノウハウを用いて、高品質の鉄道車両を提供している。

## エアコン新製品発表 「リソラ」来月3月発売

ダイキン工業は、エアコンの新製品「リソラ」を発表した。「リソラ」は、最新の技術と素材を用いて、高品質のエアコンを提供している。

「リソラ」の特徴は、省エネ性能が高く、静音性も高いことである。また、デザインも美しいので、居室にも馴染みやすい。

洗面所、キッチン対応エアコン開発。このエアコンは、洗面所やキッチンに最適なサイズとデザインを提供している。

洗面所、キッチン対応のエアコンは、洗面所やキッチンに最適なサイズとデザインを提供している。また、省エネ性能も高く、静音性も高い。

## 22日放送予定の TV番組で特集

22日放送予定のTV番組で、日鉄住金鋼板の最新技術と製品についての特集が組まれている。

この特集は、最新の技術と製品を紹介し、消費者へのアプローチを強化している。

## 国内輸出向けともプラス

日鉄住金鋼板は、国内輸出向けともプラスの動向を示している。これは、国内需要の回復と輸出の増加によるものと考えられる。

国内需要の回復と輸出の増加により、日鉄住金鋼板の業績は好転している。

# 世界鉄鋼協会発足50周年

## 世界160の鉄鋼メーカーを代表 世界生産の85%網羅

### 環境、安全など幅広い活動展開

世界鉄鋼協会が発足50周年を迎えた。国際鉄鋼協会(IISI)として西側の主要国の大手メーカーが集まり、1967年に発足した。環境問題への対応や安全対策、人材育成などの幅広い活動を展開してきた。90年代には旧東側の企業や団体の加盟で世界の主要国を網羅した。リーマン・ショック直後の08年のワシントン大会で世界鉄鋼協会に名称を変更。進藤孝生新会長(新日鉄住金社長)のもと、次の50年に向けてスタートを切り、来年は東京で総会を開く。

世界鉄鋼協会は団体会員などを通じて世界160の鉄鋼メーカーを代表している。世界の鉄鋼生産のうち85%を網羅する。日本鉄鋼連盟など主要な国、地域の業界団体も加盟している。気候変動や原料、安全衛生、ライフサイクルアセスメント(LCA)など業界の課題に取り組み、IISI発足前

は連年の各地域経済委員、協力開発機構(OIEC)鉄鋼委員会など政府機関と連携して、最近では一般への認知度向上にも取り組んでいる。IISI発足前

#### 世界鉄鋼協会の歩み

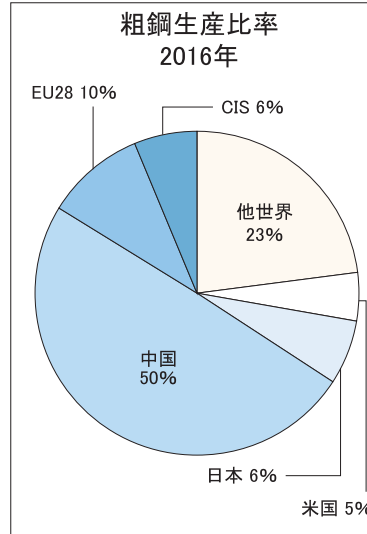
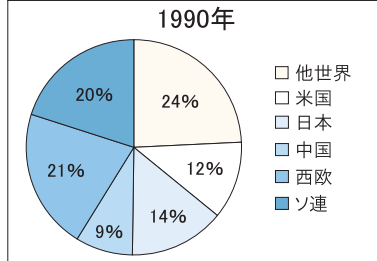
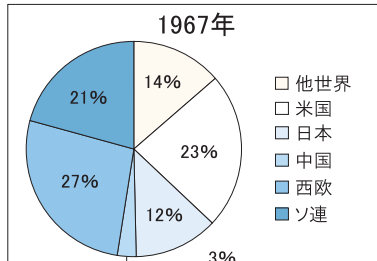
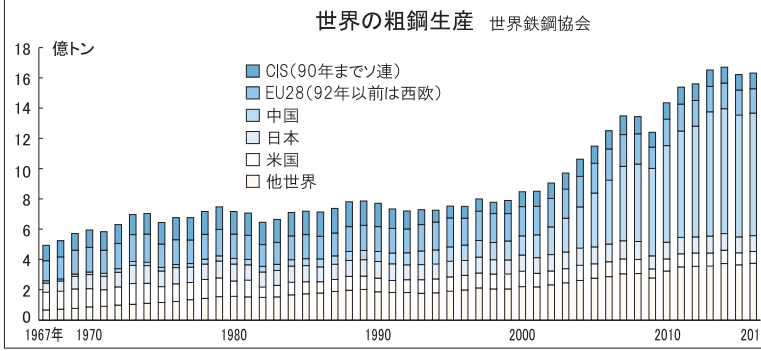
1967年	国際鉄鋼協会(IISI)設立
1970年代	インド、ブラジル、アルゼンチン勢、POSCOが加入
1980年代	CSC、仁川製鉄(現・現代製鉄)加入
1993年	持続可能な発展政策で合意
1994年	ハンガリー、ポーランド、ルーマニア、チェコ、スロバキア、スロベニアの団体が加入
1996年	超軽量鋼製自動車車体開発計画(ULSAB)を継承
1997年	ライフサイクルインベントリー(LCI)分析を公表
2000年	ニューコア加入
2001年	初のロシア企業、セバスター加入
2002年	気候変動政策で合意
2004年	初の中国企業、宝鋼、鞍鋼、武鋼、邯鄲鋼鉄、CISAが加入
2006年	北京事務所開設
2008年	世界鉄鋼協会に名称変更
2009年	CO <sub>2</sub> データ収集プログラム開始
2010年	鉄鋼経営者など表彰開始
2014年	鉄鋼安全の日開始
2015年	気候変動政策方針を改定
2016年	循環経済の永久素材キャンペーン開始
2017年	50周年



パネル討論での三村明夫・新日本製鉄社長(当時)(2007年ベルリン大会)

世界鉄鋼協会は、67年5月にニューヨークで主要企業の経営者が発起人会を開き、日本からは稲山嘉寛・八幡製鉄(現新日)が初回の理事会を開き、初代会長にソール氏が就任した。第51回目の今年総会は50周年記念で初の開催地に戻った。

初年度67年の加盟は12カ国、正会員34社、一般代表正会員を含めて42会員だった。日本からは年産200万トン以上の正会員に八幡製鉄、富士製鉄、日本製鉄(現JFEスチール)、川崎製鉄(同)、住友金属工業(現新日住金)、神戸製鉄所の6社が加わった。一般代表会員に大同製鋼(現鉄住金、JFEホールディングス、石井建太郎社長、準会員に大同製鋼、中山製鋼所、大谷重工業(現合同製鉄)が入った。賛助会員として鉄連、日本鉄鋼協会が参加した。68年に正会員に日新製鋼が、準会員に山陽特殊製鋼、三菱製鋼が加わった。



## 中心的役割果たす日本 9人の会長輩出、総会開催5回

世界鉄鋼協会の発足50周年を迎え、日本は中心的役割を果たす。9人の会長を輩出し、総会を開催5回。初代会長にソール氏が就任した。第51回目の今年総会は50周年記念で初の開催地に戻った。

初年度67年の加盟は12カ国、正会員34社、一般代表正会員を含めて42会員だった。日本からは年産200万トン以上の正会員に八幡製鉄、富士製鉄、日本製鉄(現JFEスチール)、川崎製鉄(同)、住友金属工業(現新日住金)、神戸製鉄所の6社が加わった。一般代表会員に大同製鋼(現鉄住金、JFEホールディングス、石井建太郎社長、準会員に大同製鋼、中山製鋼所、大谷重工業(現合同製鉄)が入った。賛助会員として鉄連、日本鉄鋼協会が参加した。68年に正会員に日新製鋼が、準会員に山陽特殊製鋼、三菱製鋼が加わった。

#### 国際鉄鋼協会 創立総会開く

【日刊金曜新聞】国際鉄鋼協会(IISI)の創立総会が、11月14日(現地時間)にドイツのベルリンで開かれた。世界160の鉄鋼メーカーを代表する約100人の代表者が参加し、協会の活動方針を決定した。協会の活動方針として、気候変動対策、安全衛生、人材育成などを掲げた。また、協会の活動方針として、気候変動対策、安全衛生、人材育成などを掲げた。また、協会の活動方針として、気候変動対策、安全衛生、人材育成などを掲げた。

#### 日本の安値に気を使う

稲山嘉寛(新日鉄住金社長)は、日本の鉄鋼が世界の市場で競争力を持つためには、安値に気を使う必要があると述べた。また、協会の活動方針として、気候変動対策、安全衛生、人材育成などを掲げた。また、協会の活動方針として、気候変動対策、安全衛生、人材育成などを掲げた。

#### 設備過剰が焦点

【日刊金曜新聞】世界鉄鋼協会の創立総会が、11月14日(現地時間)にドイツのベルリンで開かれた。世界160の鉄鋼メーカーを代表する約100人の代表者が参加し、協会の活動方針を決定した。協会の活動方針として、気候変動対策、安全衛生、人材育成などを掲げた。また、協会の活動方針として、気候変動対策、安全衛生、人材育成などを掲げた。

私たちは、先進の技術と製品でお客様に貢献し、未来をひらきます。

挑戦・柔軟・誠実  
JFE スチール 株式会社  
http://www.jfe-steel.co.jp

新日鉄住金  
しんにってつすみぎん

世界の鉄へ しんにってつすみぎん

祝  
世界鉄鋼協会  
発足50周年

worldsteel 50th Anniversary  
ASSOCIATION

中部支社 NAGOYA

〒460-0013 名古屋市中区上津1丁目4番12号 上津津グリーンビル TEL(052)331-3371 FAX(052)331-3374

中日本ネットワーク 東海・信越・北陸

北信越支局 NIGATA

〒950-0088 新潟市中央区万代四丁目2番23号 オフィス万代301 TEL(025)244-7600 FAX(025)244-7601

愛金産業

黄銅棒扱、量安定推移

小ロット・短納期で支持

【羽島】中部地区の非鉄金属流通、愛金産業(羽島営業所)岐阜県羽島市稲垣町前谷106、津幡博之社長は、主力製品の黄銅棒の取扱量の安定推移が継続している。



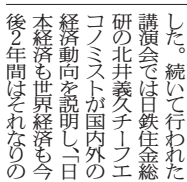
羽島営業所

同社は1971年に銅棒を主力製品として名古屋市内で創業。90年に取り扱っている。岐阜県に岐阜県羽島市稲垣町前谷106、津幡博之社長は、主力製品の黄銅棒の取扱量の安定推移が継続している。

定時総会

【北陸】北陸地区の建設特約店トップなど約30人が出席し、北陸地区建設協会(北陸建設協会)の定時総会が13日、ホテルニューグランド(金沢)で開かれた。

北陸地区の建設特約店トップなど約30人が出席し、北陸地区建設協会(北陸建設協会)の定時総会が13日、ホテルニューグランド(金沢)で開かれた。



山田支社長

北陸地区の建設特約店トップなど約30人が出席し、北陸地区建設協会(北陸建設協会)の定時総会が13日、ホテルニューグランド(金沢)で開かれた。



久保社長

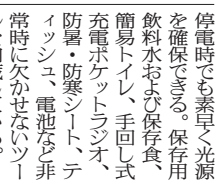
北陸地区の建設特約店トップなど約30人が出席し、北陸地区建設協会(北陸建設協会)の定時総会が13日、ホテルニューグランド(金沢)で開かれた。

北陸地区の建設特約店トップなど約30人が出席し、北陸地区建設協会(北陸建設協会)の定時総会が13日、ホテルニューグランド(金沢)で開かれた。

北陸地区の建設特約店トップなど約30人が出席し、北陸地区建設協会(北陸建設協会)の定時総会が13日、ホテルニューグランド(金沢)で開かれた。

吉川金属「座れるキャビ」100台販売へ

【座れるキャビ】吉川金属(本社、新潟県新潟市)が、座れるキャビ100台の販売を開始する。このキャビは、作業効率を向上させるために開発された。



「座れるキャビ」

吉川金属(本社、新潟県新潟市)が、座れるキャビ100台の販売を開始する。このキャビは、作業効率を向上させるために開発された。

吉川金属(本社、新潟県新潟市)が、座れるキャビ100台の販売を開始する。このキャビは、作業効率を向上させるために開発された。

吉川金属(本社、新潟県新潟市)が、座れるキャビ100台の販売を開始する。このキャビは、作業効率を向上させるために開発された。

吉川金属(本社、新潟県新潟市)が、座れるキャビ100台の販売を開始する。このキャビは、作業効率を向上させるために開発された。

吉川金属(本社、新潟県新潟市)が、座れるキャビ100台の販売を開始する。このキャビは、作業効率を向上させるために開発された。

中部地区 市況500円方上伸局面

【中部】中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

中部地区の鋼材市況は、9月以降の伸局面が続いている。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカー価格転嫁へ

【加工】加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

加工メーカーは、鋼材価格の上昇を価格転嫁している。鋼材メーカーは、9月の値上げを打ち出した。

特殊鋼流通加工 企業ファイル

【特色】中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

中部地区を主要営業基盤に世界最大級の全自動溶接機を備えている。鋼材の加工、販売を行う。

加工・納品速度に磨き 大阪支店、早期に軌道へ

【大阪】大阪支店は、加工・納品速度の向上に取り組んでいる。鋼材の加工、販売を行う。

大阪支店は、加工・納品速度の向上に取り組んでいる。鋼材の加工、販売を行う。

大阪支店は、加工・納品速度の向上に取り組んでいる。鋼材の加工、販売を行う。

大阪支店は、加工・納品速度の向上に取り組んでいる。鋼材の加工、販売を行う。

大阪支店は、加工・納品速度の向上に取り組んでいる。鋼材の加工、販売を行う。

大阪支店は、加工・納品速度の向上に取り組んでいる。鋼材の加工、販売を行う。

大阪支店は、加工・納品速度の向上に取り組んでいる。鋼材の加工、販売を行う。

大阪支店は、加工・納品速度の向上に取り組んでいる。鋼材の加工、販売を行う。

大阪支店は、加工・納品速度の向上に取り組んでいる。鋼材の加工、販売を行う。

大阪支店は、加工・納品速度の向上に取り組んでいる。鋼材の加工、販売を行う。

大阪支店は、加工・納品速度の向上に取り組んでいる。鋼材の加工、販売を行う。



柿本社長



本社支店

本社支店

本社支店

本社支店

本社支店

本社支店

本社支店

本社支店

本社支店

本社支店

本社支店

本社支店

本社支店

本社支店

Table with company data: 設立 1996年12月, 代表者 柿本誠氏, 従業員 58人, 資本金 3500万円, 売上高40億円(2017年2月期), 事業内容 鋼材の加工・販売, 事業拠点 本社、大阪

Table with company data: 設立 1996年12月, 代表者 柿本誠氏, 従業員 58人, 資本金 3500万円, 売上高40億円(2017年2月期), 事業内容 鋼材の加工・販売, 事業拠点 本社、大阪

Table with company data: 設立 1996年12月, 代表者 柿本誠氏, 従業員 58人, 資本金 3500万円, 売上高40億円(2017年2月期), 事業内容 鋼材の加工・販売, 事業拠点 本社、大阪

Table with company data: 設立 1996年12月, 代表者 柿本誠氏, 従業員 58人, 資本金 3500万円, 売上高40億円(2017年2月期), 事業内容 鋼材の加工・販売, 事業拠点 本社、大阪

東京 鉄鋼 商況 大阪

上値試す展開

一般形鋼の山形鋼・溝形鋼はベースサイズで7万6000円。店売りの市場で荷動きは堅調に推移して...

実需伸び悩み踊り場

磨棒鋼は横ばい。中価格帯は16万が中心。実需伸び悩みの状況で、当面は踊り場を維持する見通し...

厚板

厚板は引き合いが活発化してきており、市況は8万1000円。20mm厚の4X8サイズを...

強含みの展開

中板は強含み。市中価格(3.2mm、4mm)は8万1000円。8サイズのトン当たり...

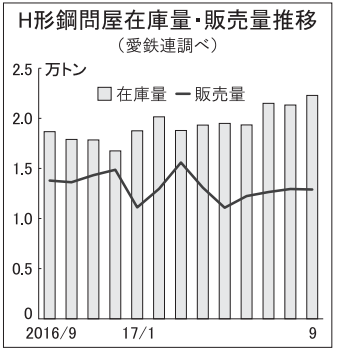
市況展望

中部地区のH形鋼市況は、足元7万5000円中心。メーカへの値上げ姿勢が強い中、需要も夏場入りの回復基調となり、流通の取引量も増加基調で推移している...

中部・H形鋼

価格転嫁進め強含み

足元の引き受け削減で、価格転嫁を進め、強含みの展開が顕著。10月以降も順次、埋まってくる見通し...



鉄鋼・非鉄・需要業界の株価 18日

Table with columns for stock names, prices, and changes. Includes companies like Nippon Steel, Sumitomo, etc.

名古屋

鉄スクラップ。鉄スクラップは横ばい。問屋持ち込み価格は日2でトン当たり1万7300円前後...

新潟

電炉、強姿勢を維持。異形棒鋼は強含み。市況はトン当たり6万1000円前後...

仙台

冷延鋼板。冷延鋼板は強含み。市中価格は1.0mm、4X8サイズはトン当たり8万1000円前後...

福岡

鉄スクラップ。鉄スクラップは横ばい。相場はヤード持ち込み価格(日2)が...

東京 鉄スクラップ商況 大阪

地区内は様子見

鉄スクラップは様子見。18日時点ヤード持ち込み価格はトン当たり10000円前後...

輸出船積みが下支え

鉄スクラップは様子見。輸出船積みは下支え。ヤード持ち込み価格は...

鉄スクラップ相場

2017年10月18日調べ、●は上げ▼は下げ(いずれも本体価格のみ) 問屋ヤード持ち込み価格(現金、1ト、円) 一印は商いなし。

Table of iron scrap prices by region (Tokyo, Osaka, Nagoya, Hiroshima, Kyushu, Tohoku, Sendai) and material type.

Table of US iron scrap prices by region (East, West) and material type.





材料となった。金塊現物相場は午後1時46分現在、14,100ドル安の1285.05ドル。...

銅6日ぶり反落ドル高で頭重

■銅=直物はロンドン金属取引所(LME)の公式値ベースで17.00ドル安の7045.00ドル。...

COMEX 銅=反落。ドル高が重しとなった

12月限の清算値は4.35ドル安の319.55ドル。銅は前日、最大消費国である中国の卸売物価指数が予想を上回り、...

貴金属概況 NY金、続落

■NY金=17日のニューヨーク商品取引所(COMEX)の金塊先物相場は、外国為替市場でドル高・ユーロ安が先行する中、...

国際相場動向

10月18日入電(現地17日)

ナエネギー政策を推進する方針だ。

豪ON社、銅生産増加

【シドニー17日】豪銅産出の中心企業オーストラリアオン社が発表している2017年7-9月の四半期報告によると、銅の生産量は前年同期比7.1%増の2万8880トンだった。

NY金、利食い売り優勢

【シドニー17日】豪銅産出の中心企業オーストラリアオン社が発表している2017年7-9月の四半期報告によると、銅の生産量は前年同期比7.1%増の2万8880トンだった。

再生可能エネルギー補助金を廃止

【シドニー17日】オーストラリアのタビラ電力会社が発表している2017年7-9月の四半期報告によると、再生可能エネルギー補助金を廃止する意向を明らかにしている。

海外非鉄 News

【シドニー17日】豪銅産出の中心企業オーストラリアオン社が発表している2017年7-9月の四半期報告によると、銅の生産量は前年同期比7.1%増の2万8880トンだった。

国際非鉄金属相場

LME相場

LME相場 2017年10月18日入電(現地10月17日) (単位:ドル) 出来高はロット数、1ロットは銅・鉛・亜鉛・アルミHGが25t、アルミ合金が20t、ニッケル6t、錫5t、コバルト1t、モリブデン純分6t

COMEX相場

COMEX相場 2017年10月18日入電(現地10月17日) 寄付 高値 安値 引値 セツルメント 前日セツルメント

欧州レアメタル価格

欧州レアメタル価格 10月18日入電(現地10月17日) (単位:ドル/キログラム)

米国非鉄金属価格

米国非鉄金属価格 10月18日入電(現地10月17日) (単位:ドル)

欧米自由貴金属相場

欧米自由貴金属相場 10月18日入電(現地10月17日) (単位:ドル)

COMEX在庫

COMEX在庫 (単位:トン)

COMEX取組残高

COMEX取組残高 10月16日 増減

上海先物相場

上海先物相場 (SHFE) (単位:トン)

外海相場(三菱東京UFJ銀行)

外海相場(三菱東京UFJ銀行) TTSの推移(円)

クアラルンプール銅

クアラルンプール銅 (カッコ内出来高)

LME在庫

LME在庫 (トン)

LME場外

LME場外 (3カ月先物:始値,買値,高値,安値,終値の順)

COMEX在庫

COMEX在庫 (単位:トン)

COMEX取組残高

COMEX取組残高 10月16日 増減

資源リサイクル

関東故銅 高値感で折り合い難

1号バラつき、750円も

18日の関東地区故銅... 海外相場の高値感で折り合い難... 1号バラつき、750円も... 高相場の背景に売りが目立つ...

中部故銅 高値玉敬遠ムード

18日の中部故銅は様子... 高相場の背景に売りが目立つ... 高相場の背景に売りが目立つ... 高相場の背景に売りが目立つ...

非鉄商況

電気亜鉛は上げ一服... ロンドン金銀相場... 電気亜鉛は上げ一服... ロンドン金銀相場...

工事中用電線 強気配で推移

工事中用電線の市中相場... 強気配で推移... 工事中用電線の市中相場... 強気配で推移...

Table with market data including LMEセツル, 日本円換算, 理論輸入採算値, and prices for various metals like copper and lead.

関係各社の対応が異なる... 市中相場も足元はバラつきが目立つ... 関係各社の対応が異なる... 市中相場も足元はバラつきが目立つ...

非鉄市中相場 非鉄スクラップ相場

Large table showing market prices for various non-ferrous metals and scrap across different regions like Tokyo, Osaka, and Nagoya.

Table showing scrap prices (スクラップ相場) for various metal types and grades.

Table showing prices for various types of copper products (伸銅品) such as sheets, rods, and wires.

非鉄製品相場

Table showing prices for various non-ferrous metal products (非鉄製品) including aluminum and copper alloys.

Table showing prices for various types of scrap (スクラップ) and other metal products.

# 対米国、依存度高まる

## 原料―製品で関係強化

### 韓国鉛関連輸出

韓国の鉛関連輸出において、米国に対する依存度が強まっている。このほど自動車用鉛バッテリーの9月輸出で月間最多を記録したが、最大相手国の米国向けがこれを牽引。地金輸出も半分が対米国が占めるようになってきた。リサイクル原料の日本からの輸出も目撃され、米国と原料―製品の関係強化の狙いも窺われる。

## 対日原料輸入減にらむ

韓国の鉛関連輸出において、米国に対する依存度が強まっている。このほど自動車用鉛バッテリーの9月輸出で月間最多を記録したが、最大相手国の米国向けがこれを牽引。地金輸出も半分が対米国が占めるようになってきた。リサイクル原料の日本からの輸出も目撃され、米国と原料―製品の関係強化の狙いも窺われる。

## レアアース価格上昇

### 中国が規制強化 実需も回復

希土類(レアアース)の国際スポット価格が、需要面ではエコノミー景況の向上による希土類需要の増加が、供給面では中国のレアアース供給の減少により、上昇傾向にある。多くの鉱種が年初から数パーセントから数十パーセント上昇している。主要生産国である中国の違法採取取り締りや環境規制強化で、安値玉が減少している。また、複数の国がレアアースの輸出規制を強化し、レアアースの供給が減少している。中国のレアアース供給の減少は、レアアースの国際スポット価格の上昇に大きく影響している。レアアースの需要は、エコノミー景況の向上による希土類需要の増加が、供給面では中国のレアアース供給の減少により、上昇傾向にある。

### 呉軍華・日本総合研究所理事

## 中国経済これから正念場

競争相手として勝つことに長けている。ただ、経済や今の北朝鮮問題に見れば、中国が極めて限定的な効果を出している。中国の経済力にたいしては、中国という国をどうにか理解し、民主主義に対する自信の低下をどうにか回復させる。中国の政治制度は異なるが、経済は似ている。中国は過去5年の施政が、都市部で不動産を持つ人々には、それだけ億万長者の疑念を持たせる。農村部も、それなりに底上げされている。こうした状況が、中国の経済をどうにか回復させる。中国の政治制度は異なるが、経済は似ている。中国は過去5年の施政が、都市部で不動産を持つ人々には、それだけ億万長者の疑念を持たせる。農村部も、それなりに底上げされている。こうした状況が、中国の経済をどうにか回復させる。

### 韓国の鉛関連輸出

(韓国貿易統計から作成、単位: トン・シェア%)

自動車用鉛バッテリー	2017年		2016年	
	1-9月	シェア	1-12月	シェア
計	561,616	13.3	689,788	16.9
UAE	74,907	13.2	74,256	10.8
米国	43,526	7.8	57,185	8.3
サウジ	207,962	37.0	370,966	30.2
計	102,429	49.3	112,177	30.2
インド	36,069	17.3	48,053	13.0

ケーブル一体型の多点温度センサー。三陽電工が発売。三陽電工(東京都北多摩区)は、ケーブル一体型の多点温度センサーを開発した。このセンサーは、ケーブルの芯線にセンサーを埋め込み、ケーブルの先端に接続端子を設けることで、多点温度を同時に測定できる。また、ケーブルの外径が小さく、狭小スペースでの設置が可能。三陽電工は、このセンサーを、工場、倉庫、船舶などでの温度管理に活用する予定。

## アルミ鋳物・ダイカスト

### 8月生産、13カ月連続増

アルミ鋳物・ダイカストの8月生産が、13カ月連続増となった。アルミ鋳物は、主として自動車、機械、建設機械などへの需要が伸びている。また、アルミダイカストは、自動車、機械、建設機械などへの需要が伸びている。8月の生産は、前年同月比2.1%増の3万2111トンと見込まれている。これは、13カ月連続増となった。アルミ鋳物は、主として自動車、機械、建設機械などへの需要が伸びている。また、アルミダイカストは、自動車、機械、建設機械などへの需要が伸びている。

## 港湾在庫前月比2.4%減

丸紅は、アルミ新地金の8月の港湾在庫が前月比2.4%減となった。8月の港湾在庫は、前月比2.4%減の282,600トンと見込まれている。これは、港湾在庫が前月比2.4%減となった。丸紅は、アルミ新地金の8月の港湾在庫が前月比2.4%減となった。

## 脱酸用アルミ生産5.9%増

8月、脱酸用アルミ生産が5.9%増となった。脱酸用アルミは、主にアルミ箔やアルミ板などに使用される。8月の生産は、前年同月比5.9%増の1,417,600トンと見込まれている。これは、脱酸用アルミ生産が5.9%増となった。

## 超モノづくり部品 大賞受賞受賞

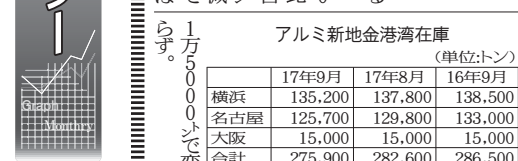
文化シヤッターは、超モノづくり部品の大賞を受賞した。文化シヤッターは、超モノづくり部品の開発に貢献した。超モノづくり部品は、超小型・高精度・高信頼性の部品を指す。文化シヤッターは、超モノづくり部品の開発に貢献した。

## 2017年8月の白系輸出通関実績

船名	8月数量(キロ)	8月金額(1000円)	1-8月数量(キロ)	1-8月金額(1000円)
精製鉛				
合計	488,570	130,462	488,570	130,462
中国	41,078	13,017	41,078	13,017
台湾	401,428	105,776	401,428	105,776
タイ	26,245	5,226	26,245	5,226
インドネシア	19,189	5,743	19,189	5,743
韓国(主にアンチ含有)	293,231	71,131	3,781,211	913,806
中国	140,839	33,293	651,327	151,900
台湾	101,729	24,104	861,810	3,492
タイ	40,629	9,677	1,786,733	435,085
インドネシア	10,034	4,057	289,184	6,733
インド	23,364	102,655	8,714	38,146
船名(その他のもの)				
合計	87,652	29,287	568,431	184,338
中国	3,516	798	26,786	7,023
台湾	84,094	28,053	1,000	211
タイ	42	436	20,992	4,678
インドネシア	42	436	6,733	42,235
船名				
合計	150,621	32,762	178,338	57,822
中国	111,501	23,904	116,404	31,923
台湾	20,672	4,884	144,866	33,274
タイ	18,448	3,974	61,415	13,260
インド			18,448	3,974

## 鉛 亜鉛

鉛 亜鉛の相場推移。8月の鉛相場は、前月比2.3%増の3113ドル/トンと見込まれている。これは、鉛相場が前月比2.3%増となった。8月の亜鉛相場は、前月比2.3%増の3113ドル/トンと見込まれている。



## ケーブル一体型の多点温度センサー

ケーブル一体型の多点温度センサー。三陽電工が発売。三陽電工(東京都北多摩区)は、ケーブル一体型の多点温度センサーを開発した。このセンサーは、ケーブルの芯線にセンサーを埋め込み、ケーブルの先端に接続端子を設けることで、多点温度を同時に測定できる。また、ケーブルの外径が小さく、狭小スペースでの設置が可能。三陽電工は、このセンサーを、工場、倉庫、船舶などでの温度管理に活用する予定。

## 超モノづくり部品 大賞受賞受賞

文化シヤッターは、超モノづくり部品の大賞を受賞した。文化シヤッターは、超モノづくり部品の開発に貢献した。超モノづくり部品は、超小型・高精度・高信頼性の部品を指す。文化シヤッターは、超モノづくり部品の開発に貢献した。

## 2017年8月の白系輸出通関実績

船名	8月数量(キロ)	8月金額(1000円)	1-8月数量(キロ)	1-8月金額(1000円)
精製鉛				
合計	488,570	130,462	488,570	130,462
中国	41,078	13,017	41,078	13,017
台湾	401,428	105,776	401,428	105,776
タイ	26,245	5,226	26,245	5,226
インドネシア	19,189	5,743	19,189	5,743
韓国(主にアンチ含有)	293,231	71,131	3,781,211	913,806
中国	140,839	33,293	651,327	151,900
台湾	101,729	24,104	861,810	3,492
タイ	40,629	9,677	1,786,733	435,085
インドネシア	10,034	4,057	289,184	6,733
インド	23,364	102,655	8,714	38,146
船名(その他のもの)				
合計	87,652	29,287	568,431	184,338
中国	3,516	798	26,786	7,023
台湾	84,094	28,053	1,000	211
タイ	42	436	20,992	4,678
インドネシア	42	436	6,733	42,235
船名				
合計	150,621	32,762	178,338	57,822
中国	111,501	23,904	116,404	31,923
台湾	20,672	4,884	144,866	33,274
タイ	18,448	3,974	61,415	13,260
インド			18,448	3,974

マルトモ

非鉄リサイクル本格参入

10億円超投資 専用ヤード完成



鉄スクラップを中心にリサイクルを行っているマルトモ(本社神奈川県川崎市)は、非鉄金属リサイクル事業に本格参入する。

アルミ主体、月500トンから Fe-Ni超格子磁石材料

Fe-Ni超格子磁石材料の開発が、高性能化の期待を高める。

新エネルギー・産業界(Fe-Ni)は、高性能化の期待を高める。技術開発が、高性能化の期待を高める。

加工賃引き上げ拡大

銅・銅合金条 加工賃引き上げ拡大。銅・銅合金条の加工賃引き上げが、銅鋼問題の影響は軽微。

銅鋼問題の影響は軽微。銅鋼問題の影響は軽微。銅鋼問題の影響は軽微。

銅7-9月生産 14%増40万トン

銅7-9月生産 14%増40万トン。銅7-9月生産は14%増40万トン。銅7-9月生産は14%増40万トン。

銅生産見直し引き下げ

銅生産見直し引き下げ。銅生産見直し引き下げ。銅生産見直し引き下げ。

銅7-9月生産 14%増40万トン。銅7-9月生産は14%増40万トン。銅7-9月生産は14%増40万トン。

銅生産見直し引き下げ。銅生産見直し引き下げ。銅生産見直し引き下げ。

社史・団体史の発行をお考えですか? 個人史・書籍・単行本・記念誌・新聞・会社案内・カタログ・マニュアルなど

近代日本の伸銅業 好評発売中 A5判 356頁 定価:本体4,000円+税(送料別)

国慶節明け、上げ優勢 中国価格 インジウム1割高

国慶節明け、上げ優勢。中国価格 インジウム1割高。国慶節明け、上げ優勢。中国価格 インジウム1割高。

国慶節明け、上げ優勢。中国価格 インジウム1割高。国慶節明け、上げ優勢。中国価格 インジウム1割高。

三菱マテリアル 19年3月に本社移転 新企業の外観イメージ

アーケタル株式会社 ISO 14001 BUREAU VERITAS UKAS MANAGEMENT SYSTEMS