











Shanghai アジア総局・上海支局  
 上海市崑山開路85号  
 TEL 86-21-6278-7750 FAX 86-21-6278-7751

# チャイナネットワーク

China Network



四川省の鉄鋼企業  
 (単位: 万トン)  

企業名	粗鋼能力	粗鋼生産量
攀鋼	1,000	900
威遠	500	400
達達	300	250
徳勝	200	180

## 中国四川省鉄鋼業

四川省は8300万人の中国省別第4位の人口を抱え、中央政府が取り組む西部大開発や鉄鋼資源、軍事・IT産業の発展で経済が盛んな内陸部の代表格。GDPは同6位だが粗鋼生産は017年に2026万トンと前年比0.9%増で同11位。経済規模や鉄鋼需要に比べて生産規模は低い。生産の伸び代は高く、電炉が増える地域に目されている。

四川省鉄鋼流通協会の孫家秀秘書長は成都で開かれた中国西南産鋼産協会の第11回年次大会で、四川省の鉄鋼生産を制限する目的で、鋼材価格が上がる可能性がある。四川省鉄鋼流通協会の孫家秀秘書長は成都で開かれた中国西南産鋼産協会の第11回年次大会で、四川省の鉄鋼生産を制限する目的で、鋼材価格が上がる可能性がある。

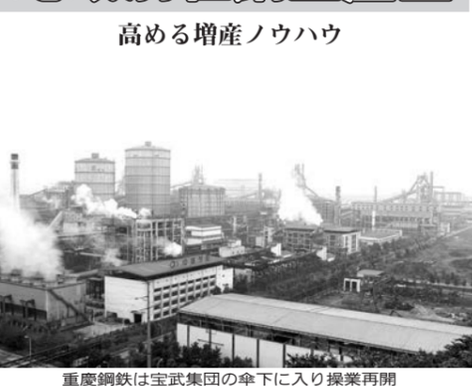
## 内陸発展で躍進

秋冬季環境減産 需給を左右  
 鋼材の現物市場は上半期に上がり続けた。冬季の間も限られた取引量で鋼材市場は高値を維持。3月は大气污染防治防止策による需要減と鋼材在庫が増え、市況は年初から1600-1800元(約6500-7500円)に下落した。

中国の2018年1-6月期地域別粗鋼生産量 (単位: 万トン、%)

地域	1-6月	前年同期比	6月	前年同月比
全 国	45115.7	6	8019.6	7.5
1 河北省	10970.6	10	2087.1	25.6
2 江蘇省	5562.9	0.5	877.9	10.4
3 山東省	3640.3	3.5	621.9	1.6
4 遼寧省	3314.1	5.9	561.8	0.5
5 山西省	2574.8	26.9	491.5	34
6 安徽省	1569	10.2	273.7	19.5
7 湖北省	1476.6	1.4	257.9	0.5
8 河南省	1441.2	4.3	276	11.4
9 広東省	1397.7	6	240.9	8.6
10 江西省	1222.1	4.7	203	3.1
11 四川省	1158.6	7.3	207.5	3.6
12 内モンゴル自治区	1130.1	21.6	190.3	22.9
13 湖南省	1105.5	17.9	202.1	20
14 広西チワン族自治区	1090.7	0.1	186.7	4.3
15 福建省	1016.8	14.8	179.7	6.7
16 天津市	956.2	8.4	185.5	1.9
17 雲南省	915.3	38.6	151.2	18.7
18 上海市	812.7	0.5	135	1.5
19 陝西省	639.6	20.7	121.5	13.6
20 吉林省	602.1	44.2	103.7	38.3
21 浙江省	587.3	2.7	102.2	4.5
23 新疆ウイグル自治区	473.3	3.6	112.3	3.5
22 甘肅省	395.1	50.5	69.7	62.9
24 黒龍江省	365.6	66.4	58.2	31
25 重慶市	310	85.4	53	83.6
26 貴州省	201.2	4.5	33.5	13.6
27 寧夏自治区	115.3	11.2	21.7	7.3
28 青海省	71.1	31.1	14.3	48.9
29 海南省	-	-	-	-
30 北京市	-	-	-	-
31 チベット自治区	-	-	-	-

## 中国18年1-6月期 地域別粗鋼生産量



重慶鋼鉄は宝武集団の傘下に入り操業再開  
 中国の1-6月期の粗鋼生産量は31省市自治区のうち22地区、7割が前年同期を上回った。そのうち13地区が2桁増。地産鋼が昨年に排除され、鉄鋼企業が代わりに供給を増やした。冬季の環境減産にもかかわらず、鉄スクラップの使用増や増産ノウハウを高めたい。下半期は10月から環境減産が始まるが、需要が堅調なため、高水準の生産を保つ取り組みが進められている。

## 江西方大鋼鉄との合併中止

西寧特殊鋼  
 西寧特殊鋼は、民營特殊鋼大手の江西方大鋼鉄との合併交渉を中止した。合併交渉は、方大鋼鉄は西寧特殊鋼の混合所有制改革に協力することを放棄した。

## 深絞り加工用鋼板 1-6月販売33%増

河鋼集団はこのほど、グループの河鋼邯鄲が深絞り加工用鋼板の1-6月累計販売量が10万8000トンと前年同期比32.8%増を公表した。電気亜鉛めっき鋼板は液晶テレビ、電子レンジなどに使われ、販売先を自動車用部品に拡大している。

中国の2018年1-6月期地区別鉄生産量 (単位: 万トン、%)

地域	1-6月	前年同期比	6月	前年同月比
全 国	37279.9	0.5	6587.9	3.8
1 河北省	9947.2	3.3	1913.4	18.6
2 江蘇省	3631.2	2.4	547.1	14.2
3 山東省	3270.9	6.4	550.7	1.1
4 遼寧省	3088.3	1.9	518.9	2.1
5 山西省	2319	23.3	424.7	30
6 安徽省	1146.9	0.9	190.6	4.7
7 湖北省	1213.5	1.8	203	1.6
8 河南省	1129.5	16.1	212.8	2
9 広東省	978.9	1.3	168.9	0.4
10 江西省	1077.7	2.2	179.7	4.5
11 四川省	985.2	5.5	173.1	3.5
12 内モンゴル自治区	827.1	3.5	134.3	1.8
13 湖南省	931.2	10.2	175.6	17.8
14 天津市	763.7	22	151.5	11.2
15 雲南省	742.9	27.6	122.9	11.5
16 上海市	734.6	1.5	122.5	3
17 広西チワン族自治区	700.5	12.1	119.3	12
18 吉林省	586.5	37.6	98.6	32.1
19 陝西省	576	0.6	103.4	9
20 福建省	503.9	1.4	85.8	18.2
21 新疆ウイグル自治区	460.6	6.5	106.3	4.4
23 浙江省	430.7	2.3	72.6	2
22 黒龍江省	323.8	68.8	52	36.4
24 甘肅省	302.6	42	52.4	45.9
25 重慶市	278.5	73.5	46.8	73.3
26 貴州省	165.3	1.9	27.8	12.8
27 寧夏自治区	99.3	15.1	20.6	15.4
28 青海省	64.6	41.8	12.8	64.1
29 海南省	-	-	-	-
30 北京市	-	-	-	-
31 チベット自治区	-	-	-	-

## 全31地区 7割が前年同期上回る

下期、高水準生産保持へ  
 鉄鋼生産は小幅増  
 鉄鋼生産をみると、河北省は上半期に9.9%増、山東省は3.0%増、江蘇省は2.4%増、安徽省は0.4%増、河南省は0.5%増、江西省は0.4%増、四川省は3.6%増、内モンゴル自治区は22.9%増、湖南省は20%増、広西チワン族自治区は4.3%増、福建省は6.7%増、天津市は1.9%増、雲南省は18.7%増、上海市は1.5%増、陝西省は13.6%増、吉林省は38.3%増、浙江省は4.5%増、新疆ウイグル自治区は3.5%増、甘肅省は62.9%増、黒龍江省は31%増、重慶市は83.6%増、貴州省は13.6%増、寧夏自治区は7.3%増、青海省は48.9%増、海南省は-、北京市は-、チベット自治区は-。

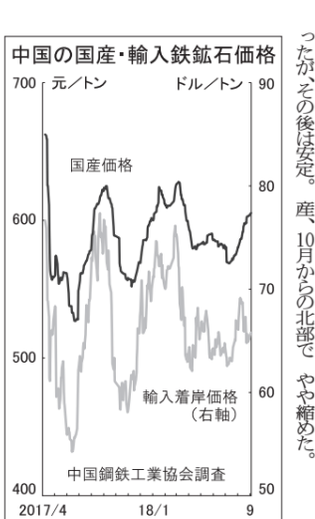
## 自動車用鋼板 河鋼集団

自動車用鋼板は、河鋼集団はこのほど、グループの河鋼邯鄲が深絞り加工用鋼板の1-6月累計販売量が10万8000トンと前年同期比32.8%増を公表した。電気亜鉛めっき鋼板は液晶テレビ、電子レンジなどに使われ、販売先を自動車用部品に拡大している。

## 18年度海外工作会議

河鋼集団はこのほど、グループの2018年度海外工作会議を本日で閉じ、海外子会社の経営状況と今後の発展計画を説明した。海外子会社は、海外を含めた子会社に広い発展空間を提供する。高品質の発展、技術の向上、管理

# 中国鋼材・原料市況動向



65ドル前後で底ばい  
 輸入鉄鉱石価格  
 (9月3日)  
 輸入鉄鉱石価格は、中国鋼鉄工業協会の発表によると、輸入鉄鉱石価格は3月に65ドル前後で底ばい、8月に約73ドル、C1Dと前週比1.4%上がり、65ドル前後が適当な水準と見られる。鋼材市場の軟化を受けて、8月下旬にやや下がったが、その後は安定。

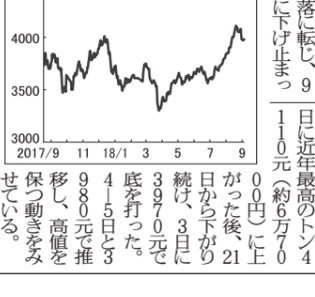
## 中国先物鋼材市場が不安定

需給緩和懸念が拡大  
 上海の鋼材先物取引価格(2018年10月限)  
 鋼材市場は、10月10日(金)に閉市した。鋼材市場は、10月10日(金)に閉市した。鋼材市場は、10月10日(金)に閉市した。

## 伊型鋼鉄がリストラ行

首鋼集団  
 首鋼集団はこのほど、グループの伊型鋼鉄(新龍ウイグル自治区)が2018年に従業員数を削減し、人員費を約3700万元(約6億6000万円)削減することを発表した。中央政府と地方政府の環境規制に対応するため、17年に炉内炉容積206立方メートルの高炉と焼結機を閉鎖し、生産能力を30%削減した。

## 河北省唐山地区のピレット価格



## 中国ピレット価格調整

中国ピレット価格調整  
 中国のピレット価格は、10月10日(金)に閉市した。鋼材市場は、10月10日(金)に閉市した。

## 大連コークス先物

大連コークス先物  
 大連コークス先物価格は、10月10日(金)に閉市した。鋼材市場は、10月10日(金)に閉市した。

## コンテナ用鋼板を開発

コンテナ用鋼板を開発  
 鞍鋼集団はこのほど、世界物流大手マースク向けに開発したコンテナ用高強度高耐食性アルミ亜鉛めっき鋼板の生産に成功したと発表した。



スペシャリストに聞く

「都市鉱山」などの概念普及尽力

原田 幸明氏

未踏科学技術協会エコマテリアル・フォーラム会長/サステイナビリティ技術設計機構代表理事/物質・材料研究機構名誉研究員



▽原田幸明(はらだ ゆきみ)氏。1974年東京工科大学工学部金属材料学専攻、79年東京工科大学工学部金属材料学専攻、80年金属材料工学専攻、(現)物質・材料研究機構入所、02年物質・材料研究機構エレクトロニクスセンター長、07年材料工学長、50年生まれ、長崎県出身。

2年後に迫る東京オリンピック・パラリンピックでは、メダルをすべて小型家電由来のリサイクル原料で製作する活動が進む。環境負荷の低減や持続可能な社会への関心が高まり、世界的な潮流となつてきた。...

循環経済で市場構造激変

MONDAY INTERVIEW

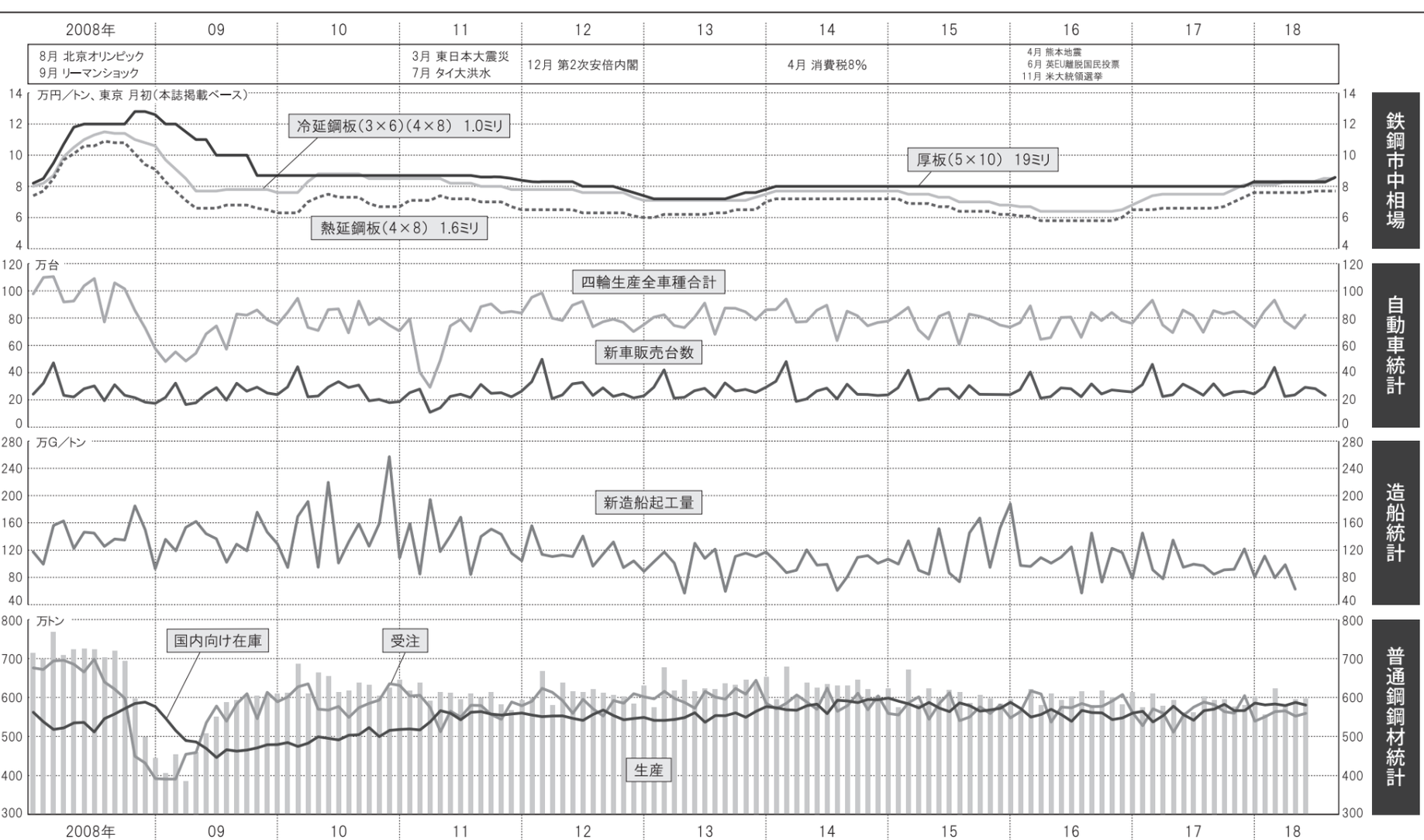
廃棄物処理能力を強みに海外と勝負
「多くの人が単に欧州でも循環型社会の必要性が言われ始めた」と誤解しているが、これはあくまで日本が先行しているという点に注意が必要だ。...

も流れを明確化
「リサイクル」を構築する上で、重要な役割を担っている。リサイクル業界にとっても、工場から発生するくずの方が素材がわかっている。...

「逆」を言えば、日本の持つシステムに対して、それでは儲けられない人達が別のビジネス空間を持ち出した。...

「研究の成果は役に立たない」と考えている。世の中のことを自分の頭に入れて整理できていないと気が済まない。...

データセンター グラフで見る10年



東京 鉄鋼 商況 大阪

かじ取り困難に

酸洗鋼板は強硬は... 市中価格(ベース)は減少した(扱ひサイズ、トン当たり)...

冷延鋼板は横ばい... 市中価格(1.0mm、4x8サイズ)は...

先高ムードに

溶接ステンレス鋼管... 足元は高配、足元横ばい... 鋼管が伸び、溶接...

亜鉛引鉄線... 亜鉛引鉄線は横ばい... 市中相場は...

市況展望

東京地区のカラー鋼板... 市況はメーカー値上げを受けた扱い... 需要はおおむね堅調な推移となっている...

上値寄りも上昇緩やか... 選別受注注せざるを得ない... 上値寄りの価格転嫁に努め...

首都圏新築住宅着工戸数の推移



Table of stock prices for various steel and metal companies, including Nippon Steel, JFE Steel, and others.

鉄スクラップ相場

Table of scrap iron prices across different regions (Tokyo, Osaka, Nagoya, etc.) for various grades and types.

東京

集荷に消極的... シッパーは弱基... 7日時点のヤード...

大阪

台風影響、市場に拡大... 鉄スクラップは様子... 区別メーカーの鉄ス...

仙台

構造用鋼... 強基調に移行... 構造用鋼は強含み横...

福岡

高炉黒ガス管... 荷足好転に期待... 高炉黒ガス管は強も...

名古屋

異形棒鋼... 需要堅調強含み... 異形棒鋼は強含み...

新潟

異形棒鋼... 強もちあい調... 異形棒鋼は強含み横...

# 鉄鋼市中相場

2018年9月7日調べ、問屋置き場仲値ベース (●印は上げ▼は下げ、単位:円/トン、Nはノミナル) \*いずれも本体価格のみ

棒鋼				形鋼				厚板				
東京	大阪	名古屋	広島	東京	大阪	名古屋	広島	東京	大阪	名古屋	広島	
◇異形棒鋼				◇H形鋼				◇切板母材				
SD295(在庫)				6/8×100×100				国内品(耳付)				
10	90.000	83.000	84.000	89.000	88.000	87.000	89.000	83.000	80.000	80.000	—	
13	88.000	81.000	81.000	87.000	86.000	85.000	87.000	輸入品(POSCO級)	77.000	74.000	74.000	
16-25	86.000	79.000	79.000	89.000	88.000	87.000	89.000	薄板				
SD295(直送)				12/19×350×350				◇熱延鋼板				
10	76.000	72.000	74.000	89.000	88.000	87.000	89.000	1.6(4×8)	77.000	77.000	75.000	
13	74.000	70.000	70.000	88.000	88.000	87.000	89.000	2.3(4×8)	74.000	73.000	72.000	
16-25	72.000	68.000	68.000	88.000	88.000	87.000	89.000	3.2(4×8)	73.000	73.000	71.000	
32	73.000	69.000	69.000	88.000	88.000	87.000	89.000	4.5(4×8)	73.000	73.000	71.000	
SD345(直送)				10/16×390×300				3.2(5×10)				75.000
16-25	74.000	71.000	70.000	91.000	91.000	90.000	92.000	4.5(5×10)	75.000	—	—	
32	75.000	72.000	71.000	102.000	106.000	105.000	110.000	(コイルカット品)				
◇丸鋼(SR235、プレーン)				5/7×100×50				6(4×8)				80.000
9	99.000	104.000	100.000	100.000	103.000	103.000	107.000	6(5×10)	81.000	80.000	79.000	
13	91.000	91.000	92.000	88.000	88.000	87.000	89.000	9(4×8)	83.000	82.000	81.000	
16-25	89.000	89.000	90.000	86.000	86.000	85.000	87.000	9(5×10)	84.000	83.000	82.000	
◇構造用棒鋼				8/13×400×200				12(4×8)				83.000
13	117.000	111.000	117.000	91.000	91.000	90.000	92.000	12(5×10)	84.000	83.000	82.000	
16-25	111.000	109.000	115.000	◇等辺山形鋼				◇酸洗鋼板(3×6)(4×8)				
28	113.000	110.000	117.000	3×25	98.000	96.000	94.000	1.6	80.000	80.000	79.000	
◇平鋼				3×30	95.000	94.000	92.000	2.3	80.000	80.000	79.000	
6×32	99.000	93.000	92.000	3×40	92.000	91.000	89.000	◇冷延鋼板(3×6)(4×8)				
6×50、9×100	97.000	91.000	90.000	5×40	89.000	89.000	87.000	0.6	89.000	87.000	87.000	
16×50	100.000	94.000	92.000	4×50	87.000	87.000	85.000	0.8	87.000	85.000	85.000	
9×200	99.000	98.000	96.000	6×50	85.000	86.000	84.000	1.0	85.000	83.000	83.000	
◇角鋼				10×90	90.000	91.000	90.000	1.2	85.000	83.000	83.000	
16	123.000	115.000	116.000	9×130	95.000	96.000	96.000	1.6	85.000	83.000	83.000	
25	122.000	113.000	114.000	◇不等辺山形鋼				2.3	86.000	84.000	84.000	
50	123.000	116.000	117.000	7×75×100.10×75×125	111.000	110.000	109.000	3.2	91.000	89.000	87.000	
パイプ				12×90×150	111.000	110.000	109.000	◇表面処理鋼板(3×6)(4×8)				
◇黒ガス管(高炉品、ねじ無し、キロ)				◇溝形鋼				電気(熱延)1.6				
15A(1/2寸)	153	150	150	5×50×100	86.000	87.000	84.000	2.3	93.000	92.000	92.000	
50A(2寸)	143	140	140	6.5×75×150	85.000	86.000	83.000	電気(冷延)0.8				
150A(6寸)	148	145	145	8×90×200	86.000	86.000	83.000	1.0	103.000	102.000	101.000	
◇黒ガス管(非高炉品、キロ)				9×90×250	87.000	87.000	85.000	溶解(冷延)1.0				
15A(1/2寸)	123	135	130	9×90×300	88.000	89.000	87.000	溶解(熱延)1.6				
50A(2寸)	118	125	125	13×100×380	90.000	91.000	89.000	◇鋼板(床用鋼板)				
150A(6寸)	123	130	130	◇I形鋼				3.2(3×6)	94.000	92.000	87.000	
◇白ガス管(高炉品、ねじ付き、ピース建て、キロ)				5.5×75×125	130.000	130.000	121.000	3.2(4×8)	94.000	92.000	87.000	
15A(1/2寸)	1,728	1,425	1,440	7×100×200	111.000	103.000	93.000	4.5(4×8)	93.000	91.000	86.000	
50A(2寸)	6,174	5,085	5,144	コラム				6(4×8)	93.000	91.000	86.000	
(ねじなし)(150Aは耐腐食電線管)				◇大径角形鋼管(切断、開先加工込み)				カラー鋼板				
100A(4寸)	12,910	10,635	10,760	BCR	101.000	100.000	101.000	◇カラーガルバリウム鋼板(大コイル・トン)				
150A(6寸)	30,771	25,335	25,641	9×200×200	101.000	100.000	101.000	0.35 <sup>3</sup> ×914 <sup>5</sup>	225.000	225.000	240.000	
◇一般構造用鋼管(STK400、キロ)				12×350×350	101.000	100.000	101.000	0.80 <sup>3</sup> ×914 <sup>5</sup>	184.000	182.000	190.000	
21.7×1.9 <sup>3</sup>	123	125	130	16×400×400	109.000	108.000	109.000	◇カラーガルバリウム鋼板(小コイル・トン)				
48.6×2.3 <sup>3</sup>	118	120	125	STKR	113.000	105.000	106.000	0.27 <sup>3</sup> ×914 <sup>5</sup>	258.000	255.000	—	
216.3×5.8 <sup>3</sup>	123	125	—	9×200×200	113.000	105.000	106.000	0.35 <sup>3</sup> ×914 <sup>5</sup>	250.000	247.000	—	
◇角形鋼管				12×350×350	113.000	105.000	106.000	◇カラー波板(1枚、2.5×6)				
2.3×100×100(黒皮)	97.000	101.000	106.000	16×400×400	116.000	108.000	114.000	0.19 <sup>3</sup>	780	770	750	
2.3×100×100(カラー)	106.000	111.000	114.000	特殊鋼				0.25 <sup>3</sup>	940	910	900	

特殊鋼			
東京	大阪	名古屋	
◇機械構造用炭素鋼(SC、丸鋼、キロ)			
S25C-S55C	120	120	119
◇クロム・モリブデン鋼(SCM、丸鋼、キロ)			
SCM420・435・440	140	140	139
◇ニッケル・クロム鋼(丸鋼、キロ)			
SN C631	347	347	—
SN C415	317	317	—
◇ニッケル・クロム・モリブデン鋼(丸鋼、キロ)			
SN CM439	307	307	—
SN CM220	247	247	—
SN CM630	497	497	—
◇工具鋼(平鋼、圧延材、キロ)			
炭素工具鋼			
SKS93	380	380	370
合金工具鋼			
SKS3	550	550	540
ダイス鋼			
SKD11	700	700	690
SKD61	650	650	—
高速鋼(丸鋼)			
SKH57	6,100	5,700	—
SKH55	4,600	4,400	—
SKH51	2,500	2,400	—
◇軸受鋼(丸鋼、キロ)			
SU J2	200	200	—

ステンレス			
東京	大阪	名古屋	
◇冷延ステンレス鋼板(薄板、キロ)			
SUS430(18Cr)			
0.3	365	365	390
0.5	315	315	340
0.8	285	285	310
2.0	260	265	290
SUS304(18Cr-8Ni)			
0.3	445	445	455
0.5	395	395	405
0.8	365	365	375
2.0	350	350	360
◇熱延ステンレス鋼板(厚中板、キロ)			
SUS304(18Cr-8Ni)			
3-6(6種カットシート)	340	340	350
7-14(4段品)	500	500	510
SUS316(18Cr-12Ni)			
3-6	525	525	540
7-14	685	685	700
◇ステンレス棒鋼(丸鋼、キロ)			
SUS403(13Cr)			
SUS304(18Cr-8Ni)	510	510	510
SUS316(18Cr-12Ni)	710	710	710

ボルト			
東京	大阪		
◇カットボルト(1本)(ユニクロ)			
W1/2×25 <sup>3</sup>	12.60	12.60	
◇中ボルト(1本)(クロメート、ユニクロ)			
M16×50	14.90	14.90	
M20×60	28.70	28.70	
◇高力ボルト(トルシア)(1セット)			
S10T20×60	102.76	96.34	
◇冷間ホーマーナット(1個)(ユニクロ)			
M12	3.50	3.50	
M16	8.80	8.80	
鋼線			
◇鋼線(60C)(トン)			
4.0 <sup>3</sup> (8番)	190.000	190.000	
◇ピアノ線			
A種1.0 <sup>3</sup>	725.000	725.000	
A種2.0 <sup>3</sup>	470.000	450.000	
◇ワイヤロープJIS6×24(メッキなし、200 <sup>3</sup> 1巻)			
9 <sup>3</sup>	38.500	38.000	
10 <sup>3</sup>	42.000	41.000	
12 <sup>3</sup>	49.500	44.000	

金網			
東京	大阪	名古屋	
◇金網(910×30 <sup>3</sup> 1巻)			
平織0.8×6 <sup>3</sup>			
11.000	10.500	11.000	
亀甲0.7×16 <sup>3</sup>			
4.000	4.000	4.400	
亀甲0.8×26 <sup>3</sup>			
3.400	3.400	3.800	
◇ひし形金網(垂鉛引き、1平方 <sup>3</sup> )			
3.2×56 <sup>3</sup>	700	600	650
◇溶接金網(1平方 <sup>3</sup> )			
6×150 <sup>3</sup>	500	500	480
5×150 <sup>3</sup>	350	350	320
3.2×100 <sup>3</sup>	300	300	300
◇メタルラス(610×1.829 <sup>3</sup> 1枚)			
270番	110	110	90
300番(JIS0号)	150	120	100

特殊釘			
東京	大阪	名古屋	
◇セメントコート釘(キロ)			
12×65	220	240	230
◇スクリュウ釘(キロ)			
10×65	250	270	270
◇ボード釘(キロ)			
16×25	390	350	340
◇傘釘(キロ)			
13×38	400	370	420
◇カラー傘釘(キロ)			
13×38	390	380	490
◇コンクリート釘(500 <sup>3</sup> )			
12×25	195	200	210
12×38	185	200	200
8×65	135	150	150
◇カラー釘(キロ)			
15×25(平頭)	390	390	430
17×25(ケーシング)	450	420	450
◇コーススレッド(700本入、1箱)			
3.8×25	400	400	420
◇トタン釘(キロ)			
13×38	260	250	260
◇ステンレス釘(スクリュウ)			
16×25	960	1.000	1.050

軽量形鋼			
東京	大阪	名古屋	
◇軽量H形鋼			
3.2/4.5×150×75	140.000	147.000	153.000
3.2/4.5×175×90	138.000	145.000	151.000
3.2/4.5×200×100	135.000	142.000	148.000
◇軽量溝形鋼			
2.3×100×50	112.000	120.000	120.000
3.2×200×50	112.000	120.000	122.000
◇軽量C形鋼(カラー)			
1.6×60×30×10	101.000	111.000	101.000
1.6×100×50×20	99.000	109.000	99.000
2.3×100×50×20	95.000	105.000	95.000
3.2×200×75×20	99.000	125.000	115.000
◇デッキ・プレート(カラー)			
1.6×614×50V型	174.000	150.000	147.000
1.2×614×50V型	178.000	155.000	151.000
◇合成スラブデッキ			
1.2×600×50(カラー)	190.000	155.000	166.000
1.2×600×50(めっき)	200.000	170.000	178.000
線材製品			
(近郊持ち込み渡し)			
◇丸釘(トン)			
100 <sup>3</sup> (4寸)	152.000	158.000	155.000
◇垂鉛引鉄線(トン)			
4.0 <sup>3</sup> (8番)	190.000	206.000	190.000
2.0 <sup>3</sup> (14番)	210.000	225.000	210.000
◇有刺鉄線(1ケース)			
2.0 <sup>3</sup> (14番)×100M	2.000	2.010	2.000
2.0 <sup></sup>			



資源リサイクル

関東故銅 円高進行で弱含み 普通上銅、買い気戻らず

7日の関東地区故銅... 円高進行で弱含み... 普通上銅、買い気戻らず... 7日の関東地区故銅... 円高進行で弱含み... 普通上銅、買い気戻らず...

中部故銅、続落懸念は解消

7日の中部故銅は強含み... 中部故銅、続落懸念は解消... 7日の中部故銅は強含み... 中部故銅、続落懸念は解消...

非鉄商況

黄銅棒 もちあい

黄銅棒はもちあい... 黄銅棒はもちあい... 黄銅棒はもちあい... 黄銅棒はもちあい...

鉛スクラップ 横ばい

鉛スクラップは横ばい... 鉛スクラップは横ばい... 鉛スクラップは横ばい... 鉛スクラップは横ばい...

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.

トン68万2000... 万10000円と... 普通上銅は伸銅メ... カーの買い気戻らず...

非鉄市中相場 非鉄スクラップ相場

Table showing non-ferrous metal market prices across various regions (Tokyo, Osaka, etc.) for different grades of metal.

Table showing non-ferrous scrap market prices for various types of scrap metal.

Table showing prices for various types of copper products (伸銅品).

Table showing prices for various types of non-ferrous metal products (非鉄製品).

Table showing prices for various types of gold and silver products (貴金属).

# 上海の空は青い

## 中国アルミ産業の今

加工貿易も目先不透明 スクラップ禁輸で「国外」模索

中国税関が発表した2018年7月の通関統計によると、銅スクラップの輸入量は9カ月連続、アルミニウムスクラップは6カ月連続して前年実績を下回り、今年1-7月の累計輸入量は銅スクラップが前年同期比36.4%減、アルミニウムスクラップは25%減となった。

上海は、2010年以降、都市が急速に進んだため、スクラップに関する規制が強化され、業者が国外へと拠点を移している。中国は昨年、2-7月の間に、アルミニウムスクラップの輸入を禁止する方針を示しており、日本もスクラップの輸入に慎重な姿勢を示している。中国は昨年、2-7月の間に、アルミニウムスクラップの輸入を禁止する方針を示しており、日本もスクラップの輸入に慎重な姿勢を示している。



政府の方針に翻弄されるアルミ二次合金業界。左側は、生産量に占める輸出比率が従来は60%近くあったが、30%の規制の影響で足元は30%程度に縮小した。右側は、製造コスト以外の廃棄物の処分費用が上昇している。中国はこれまで、多岐にわたる不法拠地があり、そのうち第2工場は中国の規制に先駆けて15年に完成したばかり。月産能力2万トンに対して足元は中国からのシフトでフル稼働が続く。

環境 粗鋼の削減が求められる。政府主導で管理されるようになった。30%の規制の影響で足元は30%程度に縮小した。右側は、製造コスト以外の廃棄物の処分費用が上昇している。中国はこれまで、多岐にわたる不法拠地があり、そのうち第2工場は中国の規制に先駆けて15年に完成したばかり。月産能力2万トンに対して足元は中国からのシフトでフル稼働が続く。

## 住友電気 住友電気工業は、環境配慮製品の取組を推進している

### 7月輸出、インド開拓

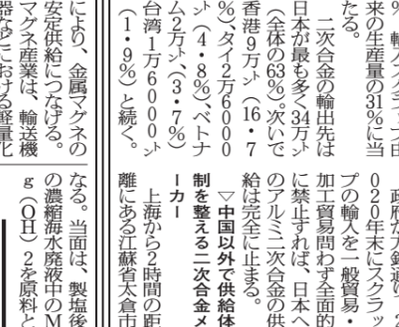
住友電気工業は、環境配慮製品の取組を推進している。7月の輸出は、インド開拓が中心となっており、インド向けは前年同月比31%増の2万4633トンとなった。また、インド向けは前年同月比31%増の2万4633トンとなった。

品名	9月7日	8月平均
酸化ランタン	2.70	2.77
酸化セリウム	2.60	2.67
酸化プラセオジウム	62.00	65.13
酸化ネオジウム	48.00	52.87
酸化サマリウム	2.60	2.74
酸化ユウロビウム	47.00	53.26
酸化テルビウム	430.00	464.78
酸化ジスプロシウム	175.00	181.96
酸化イットリウム	3.30	3.72
金属ネオジウム	61.00	65.17
金属ジスプロシウム	260.00	273.91
金属プラセオジウム・ネオジウム	62.00	67.57

## マグネ電池懇談会設置

### マグネ協会、製錬研究会も

日本マグネシウム協会(山崎一正会長)は7日、マグネ電池懇談会を東京で設置する。マグネ電池研究会も同日、東京で設置する。マグネ電池研究会も同日、東京で設置する。



## 東南ア向け急増一服

### 7月輸出、インド開拓

東南アジア向け輸出が急増している。7月の輸出は、インド開拓が中心となっており、インド向けは前年同月比31%増の2万4633トンとなった。

## 住友電気 住友電気工業は、環境配慮製品の取組を推進している

住友電気工業は、環境配慮製品の取組を推進している。7月の輸出は、インド開拓が中心となっており、インド向けは前年同月比31%増の2万4633トンとなった。

品名	数量	単価
銅スクラップ	40	559
アルミニウム	176	229
鉄スクラップ	124	271
その他	304	3,731
合計	4,730	2,258

## 人事異動

住友電気工業の人事異動に関する情報。新設事業の推進や環境配慮製品の取組を推進している。

## テクニカル 今週の相場

### 9月第2週

テクニカル分析による今週の相場動向。銅、アルミニウム、鉄スクラップの価格変動について解説している。

品名	13週移動平均	26週移動平均	RSI
銅	7073.5	7216	26
アルミ	2140	2164	19
鉄スクラップ	2123	2158	26
その他	2110	2157	34

## 銅、下降トレンド継続

銅の価格が引き続き下降トレンドを継続している。市場の不安定な状況が影響している。

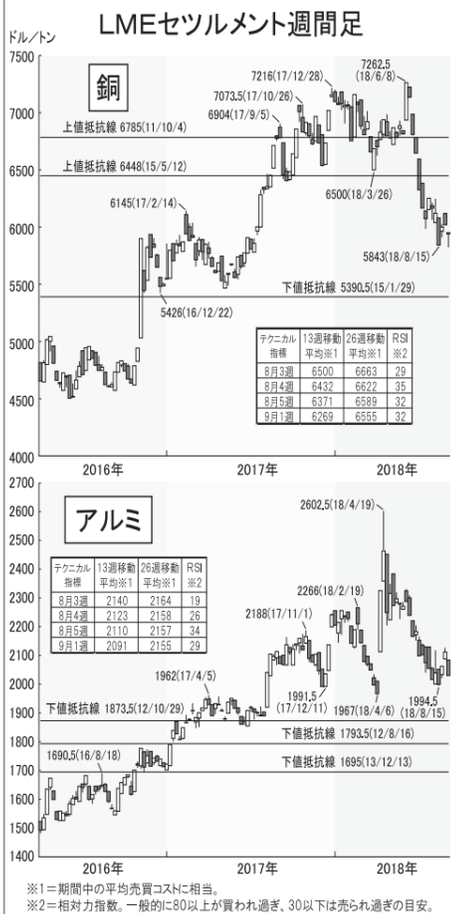
## アルミ、自律反発を期待

アルミニウムの価格が自律反発を期待されている。市場の安定化が期待されている。

国名	数量	単価
中国	559	276
台湾	1	463
香港	179	271
マレーシア	782	326
その他	260	258
合計	4,730	2,258

## 住友電気 住友電気工業は、環境配慮製品の取組を推進している

住友電気工業の環境配慮製品の取組に関する情報。7月の輸出は、インド開拓が中心となっており、インド向けは前年同月比31%増の2万4633トンとなった。



## アルミ、自律反発を期待

アルミニウムの価格が自律反発を期待されている。市場の安定化が期待されている。

## 銅、下降トレンド継続

銅の価格が引き続き下降トレンドを継続している。市場の不安定な状況が影響している。

## 住友電気 住友電気工業は、環境配慮製品の取組を推進している

住友電気工業の環境配慮製品の取組に関する情報。7月の輸出は、インド開拓が中心となっており、インド向けは前年同月比31%増の2万4633トンとなった。

国名	数量	単価
中国	559	276
台湾	1	463
香港	179	271
マレーシア	782	326
その他	260	258
合計	4,730	2,258

## 住友電気 住友電気工業は、環境配慮製品の取組を推進している

住友電気工業の環境配慮製品の取組に関する情報。7月の輸出は、インド開拓が中心となっており、インド向けは前年同月比31%増の2万4633トンとなった。

伊藤金属商事株式会社  
TEL (0567) 66-5133・5136  
FAX (0567) 66-5173  
www.itou-kinzoku-shoji.jp

電線、自動車ハーネス線  
ピカ銅、並銅、真鍮、込銅  
非鉄スクラップ  
長期高価買取します  
日本興商株式会社 担当:清水  
TEL 072-432-2888 FAX 072-432-2889

住友電気工業の環境配慮製品の取組に関する情報。7月の輸出は、インド開拓が中心となっており、インド向けは前年同月比31%増の2万4633トンとなった。

住友電気工業の環境配慮製品の取組に関する情報。7月の輸出は、インド開拓が中心となっており、インド向けは前年同月比31%増の2万4633トンとなった。

