

世界の粗鋼生産量は5年連続で過去最高を更新

Global crude steel production rose to an all-time high for the fifth consecutive year

2014年の世界経済は、米国経済を牽引役として緩やかながらも景気回復が続いていたが、年央以降は原油価格の下落によるロシアをはじめとした資源国の景気減速、ウクライナ東部の紛争問題激化、中国経済の内外需の伸び悩みなどから緩やかな回復ペースとなり、2014年の世界全体のGDP成長率は前年比+3.3%と、前年の伸びから横這いにとどまった。また、IMFは2015年について、先進国は回復する一方、新興・途上国は鈍化するとしており、世界のGDP成長率を+3.5%と予測、うち先進国は+2.4%、新興・途上国は+4.3%と予測している。

こうした経済情勢のもと、World Steel Association(世界鉄鋼協会)によると、2014年の世界粗鋼生産は前年比1.0%増の16.7億トンと5年連続で過去最高を更新したものの、伸び率は鈍化した。

国・地域別に見ると、中国(8億2,270万トン、前年比0.1%増)、韓国(7,154万トン、同8.3%増)等が増加する一方、トルコ(3,404万トン、同1.8%減)、ブラジル(3,391万トン、同0.7%減)、ウクライナ(2,717万トン、同17.1%減)等は前年を下回った。

また、2014年の国別粗鋼生産シェアをみると、1位の中国は49.4%と前年から0.4ポイント低下し、2位の日本も6.6%と前年から僅かに0.1ポイント低下した。3位は米国で5.3%、4位はインドで5.2%、5位は韓国で4.3%となっており、韓国はロシアを抜いて9年ぶりに世界第5位の粗鋼生産国となった。

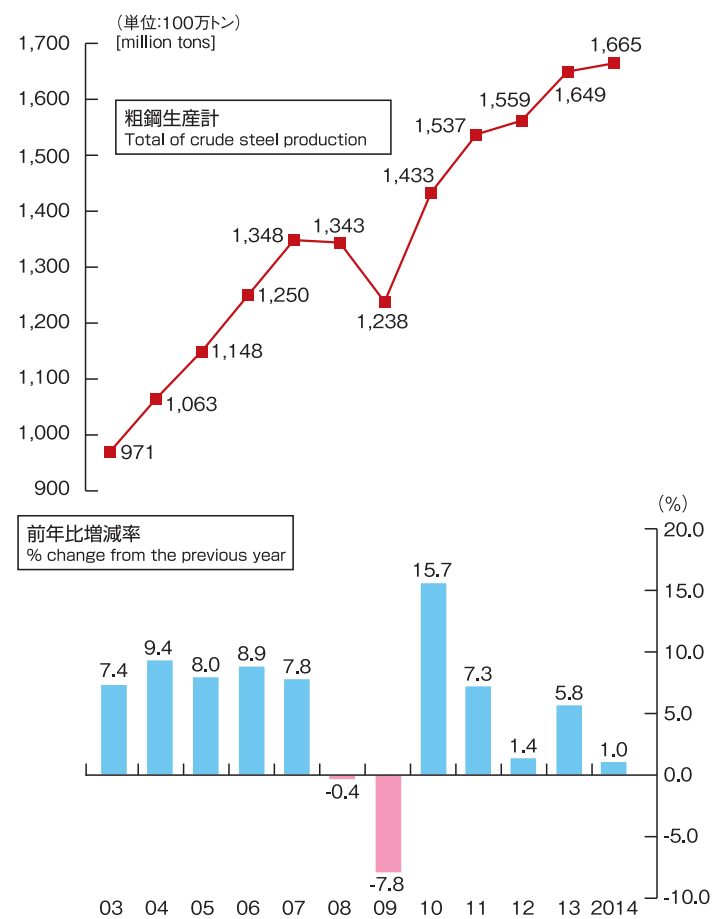
The global economy recovered at a moderate pace during 2014 with the United States as the main driving force of the recovery. In the second half of 2014, slowing growth in domestic and foreign demand in China and resource-producing countries like Russia as well as the worsening crisis in eastern Ukraine have been a drag on the recovery. Therefore, the global GDP increased by 3.3%, the same growth rate as in 2013.

According to the recent economic outlook by the IMF, the global GDP in 2015 is expected to increase by 3.5%, growing by 2.4% in advanced economies and 4.2% in developing and emerging economies.

According to the World Steel Association, global crude steel production in 2014 increased by 1.0% to 1.67 billion tons, reaching a record high for the fifth consecutive year. However, the growth rate was smaller than in previous years. Crude steel production increased by 0.1% in China to 822.70 million tons and 8.3% in South Korea to 71.54 million tons. There were decreases of 1.8% to 34.04 million tons in Turkey, 0.7% to 33.91 million tons in Brazil and 17.1% to 27.17 million tons in Ukraine.

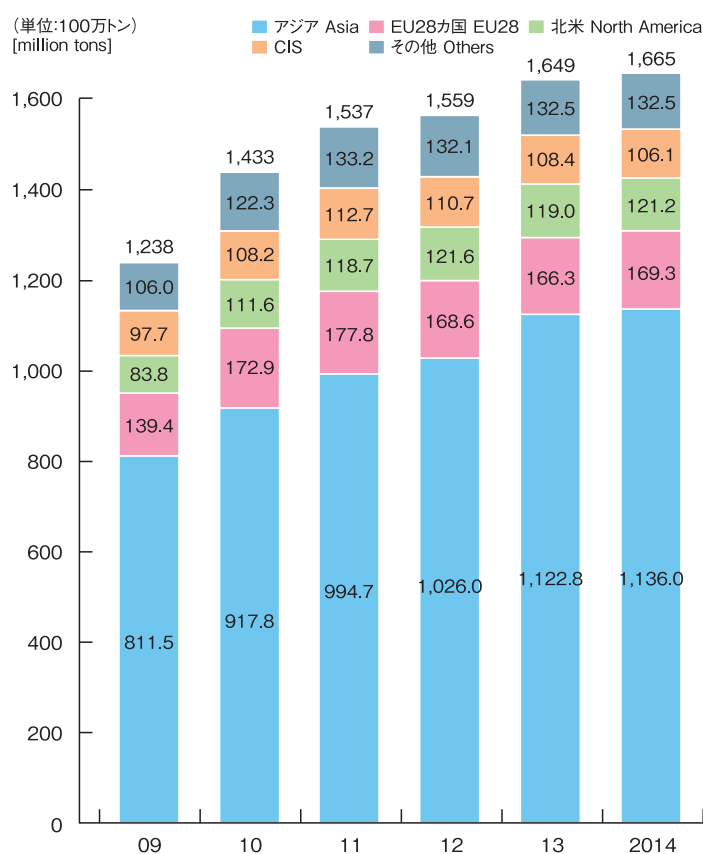
In 2014, China was the largest crude steel producer with a share of 49.4%, down by 0.4 percentage point from 2013. Japan was second with a share of 6.6% share, slightly down by 0.1 percentage point from the previous year. The United States was third with 5.3%. India was fourth with 5.2% and South Korea was fifth with 4.3%. South Korea surpassed Russia to advance to fifth place for the first time in nine years.

● 世界粗鋼生産と前年比増減率の推移 Global Crude Steel Production and Year-on-Year Change



出所:世界鉄鋼協会(2015年3月19日時点)
Source: World Steel Association (As of 19 March 2015)

● 地域別による世界粗鋼生産の推移 Global Crude Steel Production by Region



出所:世界鉄鋼協会(2015年3月19日時点)
注:その他には、その他欧州、中近東、アフリカ、中南米などを含む。
Source: World Steel Association (As of 19 March 2015)
Note: Data for "Others" include other European countries, Middle East, Africa and Latin America.

● 国別粗鋼生産量 Crude Steel Production by Country

順位 Rank	国名 Country	2014	前年比(%)		2013
			構成比(%) Share(%)	Change (2014/2013)(%)	
1	中国 China	822.7	49.4	0.1	822.0
2	日本 Japan	110.7	6.6	0.1	110.6
3	米国 U.S.A.	88.2	5.3	1.5	86.9
4	インド India	86.5	5.2	6.4	81.3
5	韓国 Korea	71.5	4.3	8.3	66.1
6	ロシア Russia	71.5	4.3	3.6	69.0
7	ドイツ Germany	42.9	2.6	0.7	42.6
8	トルコ Turkey	34.0	2.0	▲1.8	34.7
9	ブラジル Brazil	33.9	2.0	▲0.7	34.2
10	ウクライナ Ukraine	27.2	1.6	▲17.1	32.8

出所:世界鉄鋼協会(2015年3月19日時点) 注:順位は2014年生産量による。
Source: World Steel Association (As of 19 March 2015)
Note: Ranking is for 2014.

(単位:百万トン)
[million tons]

順位 Rank	国名 Country	2014	前年比(%)		2013
			構成比(%) Share(%)	Change (2014/2013)(%)	
11	イタリア Italy	23.7	1.4	▲1.4	24.1
12	台湾 Taiwan, China	23.1	1.4	3.8	22.3
13	メキシコ Mexico	19.0	1.1	4.1	18.2
14	イラン Iran	16.3	1.0	5.9	15.4
15	フランス France	16.1	1.0	2.9	15.7
16	スペイン Spain	14.2	0.9	0.0	14.3
17	カナダ Canada	12.7	0.8	2.5	12.4
18	英国 U.K.	12.1	0.7	2.2	11.9
19	ポーランド Poland	8.5	0.5	7.4	8.0
	世界合計 Worldwide	1,665.2	100.0	1.0	1,649.0

● 世界主要鉄鋼企業の粗鋼生産 Crude Steel Production of the World's Major Steel Companies

順位 Rank	会社名 Company	国名 Country	2014		2013	
			生産量 Production	順位 Rank	生産量 Production	順位 Rank
1	アルセロールミタル ArcelorMittal	ルクセンブルク Luxembourg	93.1	1	91.2	1
2	新日鐵住金 Nippon Steel & Sumitomo Metal	日本 Japan	47.5	2	48.2	2
3	河北鋼鉄集団 Hebei Iron and Steel Group	中国 China	47.1	3	45.8	3
4	宝鋼集団 Baosteel Group	中国 China	43.3	4	43.9	4
5	ポスコ POSCO	韓国 South Korea	37.7	6	36.4	6
6	江蘇沙鋼集団 Jiangsu Shagang Group	中国 China	35.3	7	35.1	7
7	鞍鋼集団 Angang Group	中国 China	34.3	8	33.7	8
8	武漢鋼鉄(集団) Wuhan Iron and Steel (Group)	中国 China	33.1	5	39.3	5
9	JFEスチール JFE Steel	日本 Japan	31.4	10	31.2	10
10	首鋼集団 Shougang Group	中国 China	30.8	9	31.5	9
11	タタスチール Tata Steel	インド India	26.4	11	25.4	11
12	山東鋼鉄集団 Shandong Iron and Steel Group	中国 China	23.3	12	22.8	12
13	ニューコア Nucor	米国 USA	21.4	14	20.2	14
14	現代製鉄 Hyundai Steel	韓国 South Korea	20.5	18	17.2	18
15	USスチール US Steel	米国 USA	19.7	13	20.4	13
16	馬鞍山鋼鉄 Maanshan Iron and Steel Company	中国 China	18.9	16	18.9	16
17	渤海鋼鉄集団 Bohai Iron & Steel Group	中国 China	18.5	15	19.3	15
18	ゲルダウ Gerdau	ブラジル Brazil	18.0	17	18.0	17
19	ティッセンクルップ ThyssenKrupp	ドイツ Germany	16.3	21	15.8	21
19	本溪鋼鉄(集団) Benxi Iron and Steel (Group)	中国 China	16.3	19	16.8	19
	上位20社計 Total		632.9		631.1	

出所:Platts Steel Business Briefing(2015年3月5日付) Source: Platts Steel Business Briefing (5 March 2015)

(単位:百万トン)
[million tons]