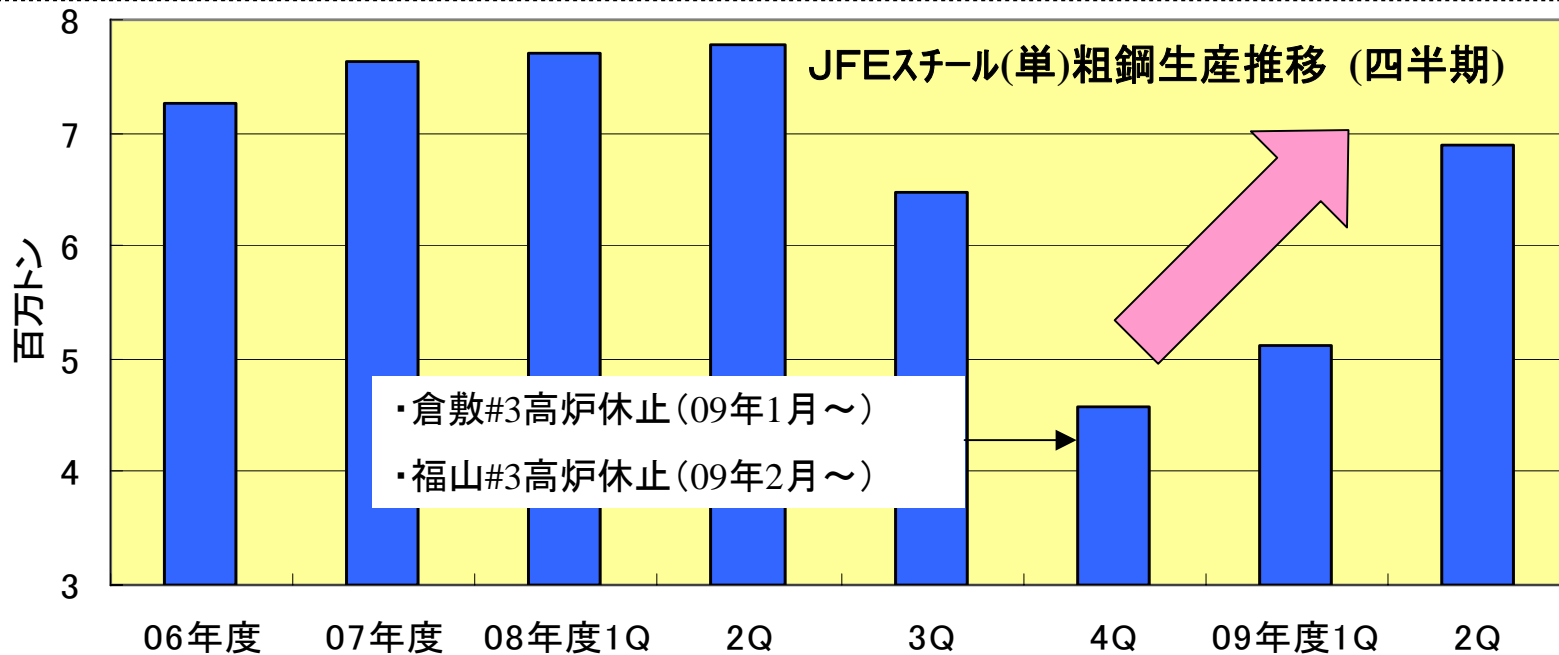




JFEスチール西日本製鉄所(倉敷地区) 第3高炉の再稼動について

- 国内外特に、中国・ASEAN地域を中心とした高級鋼材(自動車、缶用、電機用など)需要の底堅い回復により、現有能力(高炉7基:2基は休止中)下でフル操業。(粗鋼生産量:ピーク比9割弱まで回復)
- 今般、この傾向が今後も継続すると判断。全社で最適な高炉操業体制を維持しつつ、需要増を確実に捕捉するため、当初の工事日程(2010/4完工予定)を前倒しし、2010/2中旬に倉敷3高炉を再稼動することとした。

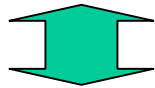


※ 06/07年度数値 ... 年度粗鋼量÷4
08年度1Q~09年度2Q 実績値

【参考】2010年 需給見通し(アジア圏)

■ 2010年のアジア地域での需給はほぼ均衡

- ・需給増(約60百万トン)【WSA予測】



- ・供給増 約60百万トン(当社試算)。

ただし、新規設備立ち上げによる供給増は汎用品中心。

■ 高級鋼の需要増の確実な捕捉を図る。

【WSA鋼材見掛消費 短期予測(2009年10月)】 百万トン

| 地域 | 国 | 2007 | 2008 | 2010 | | 09 vs 10 | |
|-----------|-----|-------|-------|-------|-------|----------|-----|
| | | | | WSA予測 | WSA予測 | 数量 | 伸び率 |
| アジア | 日本 | 80 | 76 | 53 | 61 | +8 | 16% |
| | 中国 | 431 | 443 | 526 | 553 | +26 | 5% |
| | 韓国 | 55 | 59 | 46 | 53 | +7 | 15% |
| | その他 | 130 | 118 | 120 | 136 | +15 | 13% |
| | | | 696 | 709 | 745 | 802 | +57 |
| 欧州・NAFTA他 | | 530 | 498 | 358 | 404 | +46 | 13% |
| 合計 | | 1,226 | 1,207 | 1,103 | 1,206 | +102 | 9% |

【2010年 東アジア地域での供給能力増(当社試算)】

60百万トン程度(うち中国 40百万トン程度)