

高 產 生 鋼 鐵

(単位: 1,000 M / T)	2007年 (A)	2006年 (B)	2005年 (C)	前 年 比	
				B / C (%)	A / B (%)
銑 鉄	86,770.8	84,270.4	83,058.1	101.5	103.0
製 鋼 用 銑	86,273.3	83,736.6	82,436.8	101.6	103.0
鑄 物 用 銑	497.5	533.9	621.3	85.9	93.2
粗 鋼	120,199.4	116,226.2	112,471.4	103.3	103.4
轉 炉 鋼	89,242.4	85,965.0	83,626.9	102.8	103.8
電 炉 鋼	30,957.0	30,261.2	28,844.5	104.9	102.3
普 通 鋼 鋼 塊	93,815.1	90,475.1	87,700.6	103.2	103.7
特 殊 鋼 鋼 塊	25,857.2	25,253.3	24,307.1	103.9	102.4
鑄 鋼 鑄 込	527.1	497.8	463.6	107.4	105.9
普 通 鋼 合 計	94,059.4	90,700.1	87,936.3	103.1	103.7
特 殊 鋼 合 計	26,140.0	25,526.1	24,535.0	104.0	102.4
熱 間 圧 延 鋼 材 合 計	108,197.0	104,120.8	101,188.3	98.1	103.9

粗 鋼 炉 別 構 成 比

	2007年	2006年	2005年
轉 炉	74.2%	74.0%	74.4%
電 炉	25.8%	26.0%	25.6%