

地域企業・産業資料デジタルアーカイブについて

- (1) このデジタルアーカイブは、東京大学経済学図書館が所蔵する地域企業・産業資料のうち、印刷物および近代の文書類について順次デジタル化をすすめているものです。
- (2) このデジタルアーカイブの利用に際しては「[東京大学経済学図書館電子資料利用規則](#)」に同意したものとみなされます。
- (3) 印刷物など他媒体への使用については、東京大学経済学図書館までお問合せください。
- (4) 画像は白黒です。画像の撮影には文字が視認できるよう十分な注意を払っていますが、資料の欠損、変色、褪色等の劣化や、ノド部分の状態によっては、原本の文字が全て写っていないものがあります。これらについては資料の原形を保ちつつ、出来る限りの範囲で撮影したものととして了解下さい。写りの悪い資料については、東京大学経済学部資料室にて、所定の手続きにより原本の閲覧をお願いします。
- (5) 本アーカイブに関する質問等については、東京大学経済学部資料室までお問い合わせ下さい。
- (6) 本デジタルアーカイブの一部は、独立行政法人日本学術振興会平成 27 年度科学研究費補助金（研究成果公開促進費）課題番号 15HP8021 の交付を受けて作成しています。

慶業
朱生
社长
茂也
業

第五期生産規模査定案

10.7.20日

現下、於この鉄鋼需要、情勢、鐵、第五期、於この生産規模、最、
本店、叫、右、作業所、指示、この数量、= 対、この程度、故、奇、必要、1.5、
小、認、この是、この本、査、定、案、樹、この、所以、
當初、規模

鐵 鉄 1,038,300 丸

鋼 塊 1,195,900

鋼 材 939,188

改訂規模、目標 900,000 4 1.2

~~需要旺盛、市況活況、この期、於この鋼材、生産、度、隨、7.1、此、2、
この、
總額 2,266,308 丸 (取戻、向、鋼、片、皮、) (1.1、1.1、-、7、2、)~~

~~仕 擇 取、戻、の、この、数量 2,285,511 丸~~

~~社、用、=、依、この、数量 2,057,713~~

~~この、この、この、数量 2,285,511 丸~~

日本製鐵株式会社

~~斯以好時在 猶約 3000 吨、
 期 = 於 之 生產量、如何 = 多、
 85 7000 吨 = 1 x 4000 吨、
 規模、目標、
 上、鋼材生產規模 = 要、
 之、其、改訂生產規模、
 鋼塊生產減、結果、
 生、以、計算、之、
 改訂、
 以上、
 1) 輪、
 2) 釜、~~

以上、
 1) 輪、
 2) 釜、

原規模 鐵 127,450 吨
 改訂規模 鐵 122,500 吨

日本製鐵株式會社

原規模	鋼塊	158,200 ㌔	1. 既設設計
	鋼材	76,800 ㌔	2. 新設計
		22,200 ㌔	3. 新設計

鋼塊生産規模改訂案

入贈送計画 22,000 ㌔ 取止 1. 既設設計 36,190 ㌔ 2. 既設設計 30,000 ㌔ 3. 既設設計 18,000 ㌔
 規模 22,000 ㌔ 1. 2

ハ) 倫士

原規模	鋼塊	22,700 ㌔	下流用設計
	鋼材	28,800 ㌔	赤三期/原設計 31,200 ㌔ 赤1期/原設計 28,800 ㌔

鋼塊生産規模改訂案

入贈送計画 1,000 ㌔ 取止 200 ㌔ 1. 赤三期/原設計 31,200 ㌔ 赤1期/原設計 28,800 ㌔
 規模 3,700 ㌔ 1. 2

二) 兼二浦

原規模 既做 109,425 ㌧ 改訂ヲ施サズ

鋼塊 55,800 下記ノ通改訂ス

鋼材 25,800 32,128

(a) 鋼材改訂規模案

~~當初本指~~ 指示數量ハ 鋼板 15,000 ㌧ 條鋼 10,800 ㌧ 計 25,800 ㌧

ナリシガ 兼二浦ハ 該指示數量ノ 般品ノ 取リ違、ヲ 當然生ズ

ベキニ 般品ハ 此ノ外ニ 屬スルモノトシテ 鋼板 20,415 ㌧

(^{二般品} 否) 條鋼 11,713 ㌧ (^{二般品} 否) 計 32,128 ㌧ トシテ

提出シ 來リ 依リ 改訂案ニ 於テハ、 當初本店指示ハ、

般品ヲ 併セテノ 趣旨ナリシニ 故ニ 該指示ノ 如ク 28,800 ㌧

トス

(b) 鋼塊改訂規模案

一) 上記ノ如ク 鋼材存在高 6,328 ㌧

日本製鐵株式會社

日本標準規格 B5 (182×275mm)

原料タル鋼塊ハ約 ~~2700~~ 7000 吨, 當然減ヲ生ズ

(二) 次ニ本期豫定中, ハ播送り鋼塊 16,800 吨, 計畫ハ取
止メトス

(三) 次ニ前期持越鋼塊 3,600 吨 ハ播送り計畫ハ之ヲ取
止メトシタル結果故鋼塊ハ本期兼ニ消, 原料ニ供スル

(四) ^{コトニ際シ} 股費用船便 3000 吨 6000 吨 取
以上改訂ノ結果鋼塊ノ生産減ハ (一) 7000 吨 (二) 16,800 吨

(三) 3,600 吨 計 27,400 吨 (四) 3000 吨 3000 吨 55,800 吨
ヨリ減 ~~2800~~ 31,400 吨ヲ改訂生産規模トス

(c) 銑鐵ハ普通銑、特殊銑トモ改訂ヲ為サズ

日本製鐵株式会社

木)八幡

原規模	鉄鐵	678,895 吨	改訂ノ地サズ
	鋼塊	969,204 吨	下記ノ通改訂
	鋼材	799,060 吨	
(a) 鋼材	本社鋼材生産改訂規模目標 ^{900,000 吨} 900,000 吨ヨリ此作業所生産規模釜石 ^{76,800 吨} 76,800 吨富士 ^{28,800 吨} 28,800 吨兼二浦 ^{25,800 吨} 25,800 吨ヲ控除シタル殘額 ⁸³ 768,600 吨トス		
	(此品種別ハ販賣部ト協議シテ之ヲ定ム)		
	依テ原計畫ニ比シ ^{309,900 吨} 789,860 吨ヲ減トナル		
(b) 鋼塊	上記鋼材ノ減 ^{309,900 吨} 78,860 吨ニ対スル鋼塊量ヲ普通歩留リ 0.8/筋 (年三期実績) 依リ算出スルハ ^{38,000 吨} 47,500 吨トナル此ノ内		
	原計畫ヨリ送付計畫取止メニ依リ減 ^{29,000 吨}		

日本製鐵株式会社

日本標準規格 B5 (183×275mm)

富士 39	全	上	減	1,000 円
兼二浦 29	全	上	減	20,400 円
計				26,800 円
				56,400 円
				46,800 円

7月4日以前に於て控除スルバ結局ハ増ニ於テハ
 12,400 円トシ、鋼塊生産減ヲ要スルコトナリ
 50,700 円トシ、依テ原規模計畫 959,204 円トシ、上記 56,700 円ヲ
 加シテ、911,600 円トシ、改訂規模トス
 控除スルバ、408,500 円トシ、改訂規模トス

(c) 銑鐵 改訂ヲ施サズ

日本製鉄株式会社

0000 0632

以上各作業所改訂規模案。集計 2.1.1.102 V

入幅	鉄 鉄	銅塊	鋼 材
輸西	678,895	908,500	720,200
金名	127,480	119,200	77,200
向大	—	31,700	22,200
兼=海	107,425	31,700	25,200
計	1,023,800	1,091,100	957,000

日本標準規格 B5 (182×275mm)

日本製鐵株式會社