

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。

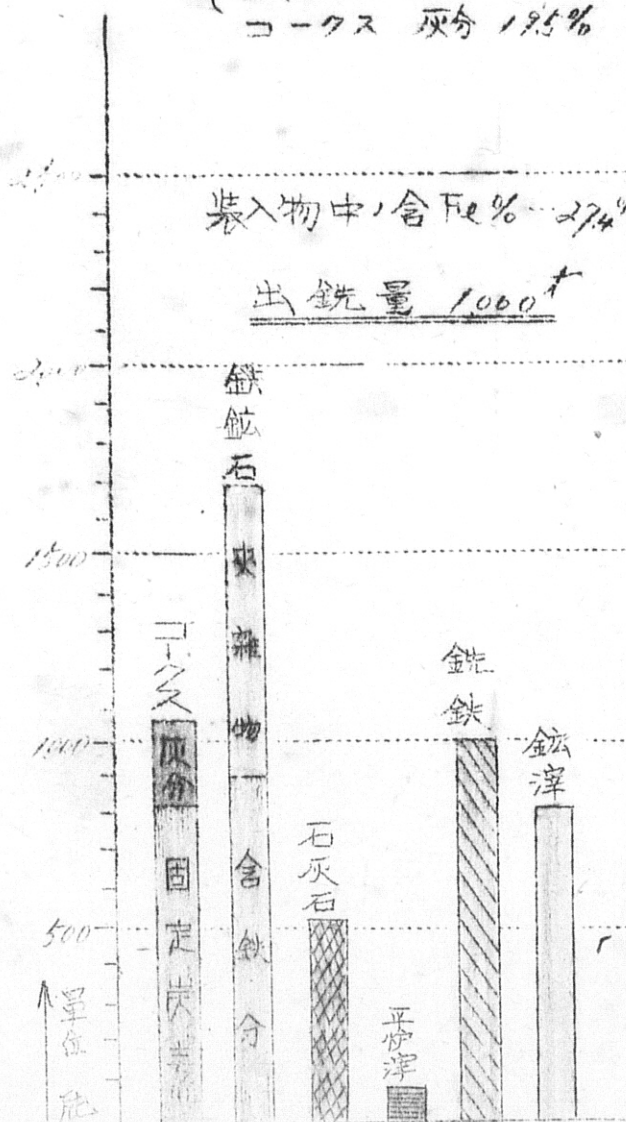
(A)

昭和三十二年下期標準的成績時之鐵銑生成量比較表 昭21.3.19 技術部

①

昭和16年下期標準的成績 1000 吨出銑
=要スル諸原料並ニ生成品

(鐵銑石 Fe 54%
コークス 灰分 19.5%)

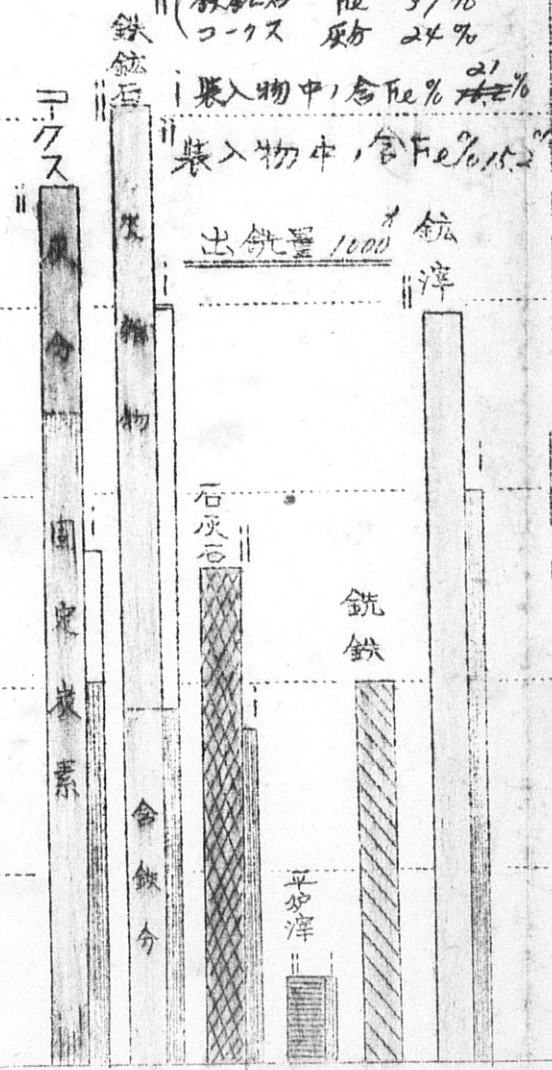


装入物中、含Fe% 27.4%
出銑量 1000 吨

②

下記、コークス、鐵銑石ヲ以テ、1000 吨、出銑ヲスルニ要スル諸原料所要量比較表

(鐵銑石 Fe 45%
コークス 灰分 24%)
|| (鐵銑石 Fe 37%
コークス 灰分 24%)

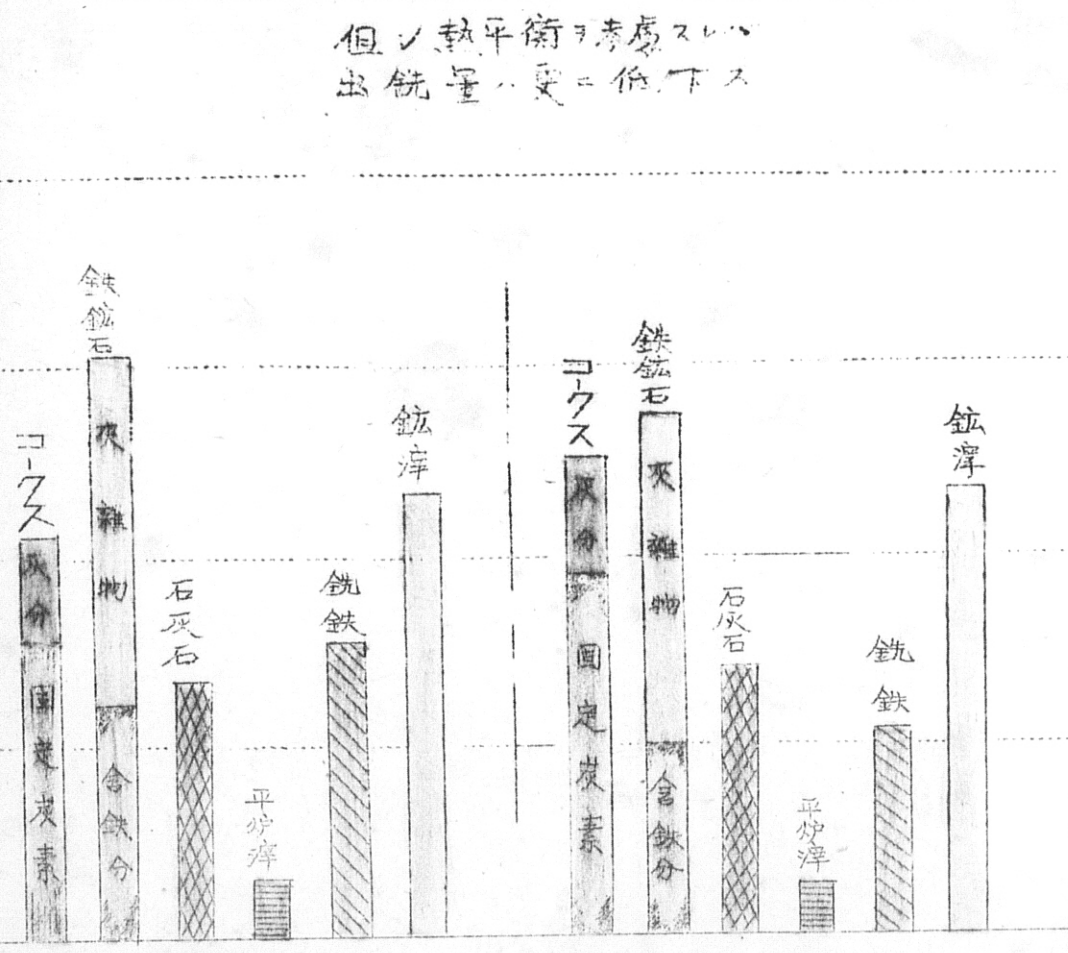


装入物中、含Fe% 21.2%
出銑量 1000 吨

③

昭和16年下期、標準的成績時ニ於ケル、鉄銑装入量ヲ②ノコークス、鐵銑石ヲ以テ按分シテ場合、図表

(鐵銑石 Fe 45%
コークス 灰分 24%) || (鐵銑石 Fe 37%
コークス 灰分 24%)
装入物中、含Fe% 21.2% 装入物中、含Fe% 15.2%
出銑量 775 吨 出銑量 520 吨



但、鉄平衡ヲ考慮スルニ
出銑量ニ差ニ付下ス