

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。

<p>一、八幡 Boiler 水ハ遠買付水ヲ使用スルマムル ノ同題ニ</p>	<p>二、 「在程同題トナラズ」</p>	<p>三、Diesel loco ハ幅ヲ type ノ異ルニ二種ヲ使用セリ</p>	<p>四、Cost 50% 内外言ナニ維持費 20% ナリ 其ノ修 繕ハ同題トナラズ 幅ノ狭ク其経路ナ 幅道被覆</p>	<p>五、 「改」</p>	<p>六、輪車 bag 映ノ改 既ニ水ハ S. 等ニ トシテ位置高ク ナリ 但知 其 修 繕 費 ハ 十 二 % 化 合 （ 鉄 石 ） 水 一 五 % 計 三 七 % ナリ 化 合 水 ト シ テ 不 可 固 コ ラ ズ コ ト ナ リ 故 ニ 既 既 鉄 石 不 可 固 コ ラ ズ 後 リ 生 産 ヲ 使 用 ス （ 此 由 洞 窟 ） 既 既 現 在 400 日 800 日 位 ニ 800 日 道 内 鉄 石 ノ 使 用 ノ 種 々 既 既 化 合 水 ニ 0 % 用 平 土 威 最 近 既 既 化 合 水 ヲ カ シ テ 計 二 割 ヲ 水 力 電 氣 ト 銘 山 ノ 旧 輪 車 加 持 ソ ナ リ</p>
--	--------------------------	---	--	-------------------	---

日本製鐵株式会社

日本製鐵株式會社

orc 初メハ全部焼鉄ヲ世員ノ公言ナリシ

燒鉄貯留、最近ハ師分装置ヲ設ケテ、貯留道ヲ大ナク

一カク設ケテ

供給あり、orcノ採り場既ニ多ク、一年カ、ハ50万ト

出シ、且取リ一々ニカシハ、運搬設備ヲ設置スルハ

一カノ採り場ハ既ニ採り場ノ故、簡便ナリ

石炭、採り場ト同業ノ会社、高味ヲ有ク、且買ツラズ

エソクモ採リ、採集ノ如何ナカク、

新ニコラス島、煉炭ノ高イ多ク、故障起リ、外部

一高イ煉炭、多ク、

但知有 仲 鋼 命 益 不
 ↑
 大 之 困 難
 故 之 之 世 對 し 同 價 格 ト ス 不 合 理 ナリ 生 産
 者 之 苦 難 ト シ 價 格 下 降 定 ヲ 求 ム ナリ
 價 川 一 萬 二 千 以 外 二 控 下 價 格 不 利 ナリ 依 り
 之 如 買 取 一 際 隨 分 々 ナ 有 所 一 買 取 之 多 ン
 及 ナリ ト 其 價 十 八 日 額 二 控 下 買 取 之 可 ナリ ト
 抽 出 製 鉄 一 控 下 ナリ

Steel-tube hot-blast stove

I. d. O. T. R.
Sep. 28, 1934.

In the Sarn, the first steel-tube hot-blast stove to be built for a blast furnace with a daily output of 500 tons of pig-iron. The stove is designed to heat 53,000 cu. m. of air at N.T.P. to 750-850 deg. C. per hour, with a guaranteed efficiency of a marked development in blast-furnace practice, as two Corpuer stoves can be replaced by one of the new type of stove, and a high all-around efficiency also obtained. The stove is being erected by the Recuperator Co. of Düsseldorf, for the Röckling iron and steel works at Dörlinghausen.

製 成 行