

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。

昭和拾貳年四月九日

受電設備費豫算内容各期別金額表

項目	第七期		第八期		第九期		計
	中原	枝光	中原	枝光	中原	枝光	
機械代			一八七,〇〇〇	二三三,〇〇〇			一八七,〇〇〇 二三三,〇〇〇
据付費			五,〇〇〇		一〇,〇〇〇	三〇,〇〇〇	一五,〇〇〇 三〇,〇〇〇
鐵構			四〇,〇〇〇				四〇,〇〇〇
建家				五,〇〇〇			五,〇〇〇
障害物除去		三〇,〇〇〇					三〇,〇〇〇
連絡線			五五,〇〇〇	一一〇,〇〇〇			五五,〇〇〇 一一〇,〇〇〇
送電線			三一〇,〇〇〇				三一〇,〇〇〇
計	三〇,〇〇〇		五九七,〇〇〇	四三三,〇〇〇	一〇,〇〇〇	三〇,〇〇〇	六〇七,〇〇〇 四六三,〇〇〇
合計	三〇,〇〇〇		一,〇〇〇,〇〇〇	四〇〇,〇〇〇	四〇,〇〇〇	三〇,〇〇〇	一,〇七〇,〇〇〇

製本製鐵株式會社

主計局へ 部提出 昭和拾貳年四月貳日

機械代内譯表

一枝光變電所用變壓器附屬設備

品名	數量	單價	金額	摘要
遙降變壓器	七台	一三九三〇〇	九七五一〇〇	
三三〇〇〇V 油入遮斷器	二組	三三四〇〇〇	六六八〇〇〇	
六六〇〇V	二組	四五七〇〇〇	九一四〇〇〇	
" (連絡用)	四組	四五七五〇〇	一八三三〇〇〇	
" (饋電用) (五〇〇〇KW)	四組	三〇〇〇〇〇	一四八〇〇〇〇	
" (饋電用) (三〇〇〇KW)	八組	三五〇〇〇〇	二八〇〇〇〇〇	
三三〇〇〇V 斷路器	七組	六六〇〇〇	四六二〇〇〇	
六六〇〇V	六組	一二九〇〇〇	七七四〇〇〇	
" (連絡用)	八組	一二九〇〇〇	一〇三二〇〇〇	
" (饋電用) (五〇〇〇KW)	八組	五四〇〇〇	四三二〇〇〇	
" (饋電用) (三〇〇〇KW)	一六組	四五〇〇〇	七二〇〇〇〇	
主制御盤	二組	四一五〇〇〇	八三〇〇〇〇	
制御盤 (連絡用)	二組	一七〇〇〇〇	三四〇〇〇〇	
" (饋電用) (五〇〇〇KW)	二組	一二六〇〇〇	二五二〇〇〇	
" (饋電用) (三〇〇〇KW)	四組	一〇七〇〇〇	四二八〇〇〇	
配線器材	一式	三、七七八二	三、七七八二	
三三〇〇〇V 避雷器	二組	三、三二〇〇	六、六四〇〇	
六六〇〇V	二組	二、二八〇〇	四、五六〇〇	
豫備品	一式	一、四四〇〇	一、四四〇〇	
計			三三、〇〇〇〇	
一中原變電所用變壓器附屬設備			三、七九〇〇〇	
遙昇變壓器	七台	一四〇六七五〇	九八四七二五〇	
操作盤	一面	一五〇〇〇〇	一五〇〇〇〇	
二〇〇〇〇V 油入遮斷器	四組	四八二〇〇〇	一九二八〇〇〇	
三三〇〇〇V	二組	三七九〇〇〇	七五八〇〇〇	

製本製鐵株式會社

二〇〇〇▽主断路器	四組	一八〇〇〇	七二〇〇〇
、断路器	一四組	一一四〇〇	一五九六〇〇
三〇〇〇▽	七組	一二九〇〇	九〇三〇〇
配線器材	一式		三七二五八五〇
二〇〇〇▽避雷器	二組	六七五〇〇	一三五〇〇〇
三〇〇〇▽	二組	一七二〇〇	三四四〇〇
豫備品	一式		一四〇〇〇
合計			一八六〇〇〇
合計			四二〇〇〇〇〇

製日本製鐵株式會所