

全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全

●電氣事業主任技術者資格檢定試驗合格者氏名

兵庫縣平民	矢田叔郎	安永惣助	矢野三夫	山口人輔	八木虎之介	的場貞介	京都府士族	神奈川縣平民	兵庫縣士族	和歌山縣平民	福岡縣平民	兵庫縣平民	宮城縣平民	神奈川縣平民	熊本縣士族	岡山縣平民	秋田縣平民	東京府平民	和歌山縣平民	新潟縣平民
-------	------	------	------	------	-------	------	-------	--------	-------	--------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	-------

全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全	全
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(大正三年六月二十三日)

和歌山縣士族	山形縣平民	東京府平民	鳥取縣平民	大阪府士族	群馬縣士族	高知縣士族	三重縣平民	靜岡縣平民	長野縣平民	大阪府平民	香川縣平民	高知縣平民	京都府平民	愛知縣士族	神奈川縣平民	山形縣士族	和歌山縣士族
--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	-------	--------

第四級
第五級
第六級

●電氣事業主任技術者資格檢定試驗合格者氏名

兵庫縣平民	靜岡縣平民	京都府平民	愛知縣平民	東京府士族	山口縣士族	靜岡縣平民	兵庫縣士族	鹿兒島縣士族	滋賀縣平民	長崎縣士族	岡山縣平民	岐阜縣士族	兵庫縣士族	愛媛縣平民	兵庫縣平民	德島縣平民	山梨縣士族	佐賀縣士族
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全

大阪府平民	神奈川縣士族	東京府平民	福島縣平民	香川縣士族	岡山縣平民	熊本縣士族	京都府平民	佐賀縣士族	長野縣平民	青森縣平民	熊本縣平民	大阪府平民	兵庫縣平民	大阪府士族	秋田縣平民	德島縣平民	三重縣士族	岐阜縣平民
-------	--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

●電氣事業主任技術者資格檢定合格者氏名

第六級
 靜岡縣平民坂下熊吉
 青森縣平民佐藤正教
 宮城縣平民佐藤雄一
 山口縣平民澤本重一
 鹿兒島縣士族木藤三次
 大分縣平民湯屋忠市
 岐阜縣平民水谷榮次郎
 岡山縣平民島村角太郎
 秋田縣平民四戶彌八
 山口縣平民鹽田善次郎
 福岡縣士族本木七郎
 福岡縣平民杉山福松
 愛媛縣士族菅沼壽男
 兵庫縣平民菅清治
 第六級
 福岡縣平民伊勢田順貞
 廣島縣平民井上本三郎
 岐阜縣平民原庄之助

(大正三年十一月三十日)

第一級
 廣島縣平民星野類三郎
 山口縣平民德本寅雄
 高知縣士族土居馬太郎
 福岡縣平民千葉權三郎
 香川縣平民太田友造
 靜岡縣平民大庭與一
 三重縣平民小幡勇次郎
 北海道平民鎌田義雄
 京都府平民蒲田鶴藏
 福岡縣士族川崎鶴次郎
 鹿兒島縣平民垣原金之助
 山口縣士族加藤全
 熊本縣平民田代武夫
 東京府平民田村棟時
 京都府平民田中惣五郎
 大阪府平民田原次郎
 大阪府平民田原末吉
 新潟縣平民內山文太郎

四〇

全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全

鹿兒島縣士族白田傳吉
 福岡縣平民氏家七郎
 京都府平民安田海次郎
 大阪府平民言美榮次郎
 千葉縣平民出口若松
 東京府平民會田利吉
 愛媛縣士族秋山柳藏
 大阪府平民齋木末一
 岡山縣平民木村壽久
 大阪府平民木村吉次郎
 岐阜縣平民美谷脇與平治
 福岡縣平民宮崎悅次
 滋賀縣平民島伊之助
 神奈川縣平民神保爲三
 神奈川縣平民諸星宗輔
 宮城縣平民瀨戶敬助
 福島縣平民鈴木末儀

(大正三年十二月廿八日)

第一級
 兵庫縣平民伊藤直
 岡山縣士族片山茂
 京都府平民中路新太郎
 島根縣平民三木鹿三郎
 大分縣平民二宮弦
 東京府平民勝屋達夫
 宮城縣平民高山佐綱
 滋賀縣平民中原和夫
 愛媛縣平民栗原信虎
 新潟縣平民松岡重次郎
 東京府平民松田謙新
 三重縣平民福田田一
 大阪府平民藤田齊一郎
 北海道平民長井可也
 岐阜縣平民淺野龍
 福島縣平民赤塚清
 山形縣平民菊地幸治郎
 千葉縣平民白石喜八

●電氣事業主任技術者資格檢定合格者氏名

四一

●電氣事業主任技術者資格檢定合格者氏名

香川縣平民	毛利一馬	第六級
京都府士族	安藤卓爾	第二級
北海道平民	野邊地務	第四級
山口縣平民	藤井源作	全
三重縣士族	大塚和吉	第五級
三重縣士族	加藤新之丞	全
三重縣士族	藤山新之丞	全
岡山縣平民	清水憲助	全
香川縣平民	杉山恒五郎	全
兵庫縣平民	生駒岩藏	第六級
茨城縣平民	井坂金市	全
岡山縣平民	石原金三郎	全
愛媛縣平民	土居六郎	全
長崎縣士族	洞木政博	全
兵庫縣平民	鳥井久太郎	全
兵庫縣平民	大西市松	全
香川縣平民	大井善四郎	全
三重縣平民	加藤鐵五郎	全
福井縣平民	田中藤治郎	全

四二

大阪府平民	佃慶助
岡山縣士族	中山孝久
京都府士族	中村光美
靜岡縣平民	乘松五郎
滋賀縣平民	久保龍太郎
新賀縣平民	山久保龍太郎
佐賀縣平民	山口平太郎
三重縣平民	山口平太郎
熊本縣士族	山口平太郎
香川縣士族	松尾義太郎
三重縣平民	松尾義太郎
香川縣平民	松尾義太郎
三重縣平民	松尾義太郎
秋田縣士族	松尾義太郎
新潟縣平民	松尾義太郎
大分縣平民	松尾義太郎
靜岡縣平民	松尾義太郎
群馬縣平民	松尾義太郎
北海道平民	松尾義太郎
山口縣平民	松尾義太郎
香川縣平民	松尾義太郎

(大正四年二月十七日)

廣島縣平民	平尾尙	全
神奈川縣平民	諸星藤太郎	全
兵庫縣平民	森川清三	全
東京府平民	關川俊三	全
靜岡縣平民	鈴木重三	全
廣島縣平民	鈴木重三	全
新加坡	橋村邦榮	第一級
東京府	栗原重男	第一級
岐阜縣	橋村邦榮	第二級
秋田縣	井上通靜	第二級
兵庫縣	井筒正一郎	第六級
大阪府	池上光太郎	全
山梨縣	春澤嘉一郎	全
愛知縣	服部廉輔	全
高知縣	島中清彦	全
山形縣	常世勇治	全
新潟縣	渡邊一治	全
福島縣	加藤寅之助	全
福島縣	榎山健吉	全

●電氣事業主任技術者資格檢定合格者氏名

山形縣	金井政朗
大分縣	好原昌吉
長崎縣	田代昌吉
大阪府	高橋房次郎
佐賀縣	外尾鶴七郎
福岡縣	上野幸作
長野縣	野澤善雄
愛知縣	久野文成
廣島縣	山田豐一
愛媛縣	山田豐一
滋賀縣	山田豐一
茨城縣	吹野石衛
香川縣	藤野石衛
神奈川縣	藤田多喜治
兵庫縣	小早川德造
宮崎縣	後藤乙吉
秋田縣	阿部末治

四三

●電氣事業主任技術者資格檢定合格者氏名

全全全全全全全全全全
 靜岡縣 濱井 一
 山口縣 澤枝 波
 埼玉縣 齋藤 邦治
 兵庫縣 來住 喜代藏
 鹿兒島縣 宮原 袈裟次郎
 神奈川縣 宮武 喜代松
 山口縣 白石 忠三郎
 東京府 關口 篤一
 新潟縣 鈴木 眞直

全全全全全全全全全全
 東京府 黒阪 政之助
 東京府 正木 繁次
 三重縣 後藤 豊次郎
 北海縣 赤坂 平一郎
 愛媛縣 桐野 長太郎
 兵庫縣 北川 昇平
 福岡縣 椎野 愛次郎
 鹿兒島縣 森野 喜之介
 福岡縣 杉野 弘

四四

(大正四年二月廿五日)

第六級
 秋田縣 石井 忠一
 香川縣 泉川 惟一
 東京府 濱野 喜太郎
 福岡縣 川關 等光
 愛媛縣 曾根 高一
 岐阜縣 中村 與作
 兵庫縣 植原 清次
 大阪府 上田 清次

(大正四年五月十一日)

第五級
 大分縣 黒澤 覺治
 靜岡縣 早房 長徳
 大阪府 吉岡 定雄
 鳥取縣 伊東 平吉
 石川縣 池田 豊男
 廣島縣 岩崎 萬之進
 東京府 石川 金五郎
 廣島縣 濱原 種松

第六級

全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全
 靜岡縣 橋少 谷三市
 福井縣 本間 巧夫
 大分縣 富永 松哉
 三重縣 塗矢 倫一
 靜岡縣 大村 春太郎
 和歌山縣 小川 幸一
 愛媛縣 大西 英三
 大阪府 渡邊 敏三
 三重縣 河島 一三
 兵庫縣 吉田 一郎
 青森縣 高橋 石五郎
 山口縣 高橋 孝正
 山梨縣 瀧川 正榮
 山形縣 武田 正榮
 長野縣 土屋 喜太郎
 大坂府 中出 安治郎
 廣島縣 中谷 柊一
 大阪府 川清 貞一
 廣島縣 登川 百太郎

全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全
 栃木縣 國井 萬吉
 岡山縣 柳澤 荒吉
 香川縣 眞島 正市
 愛媛縣 藤山 幸次郎
 三重縣 藤井 喜一
 秋田縣 小塚 和衛
 大坂府 香西 正兵衛
 大坂府 江村 政三
 愛媛縣 有田 覺一
 山形縣 阿相 喜七
 福島縣 秋元 榮造
 宮城縣 佐藤 榮藏
 京都府 三本 木鎗司
 栃木縣 森井 浩三
 東京府 鈴木 武男
 新潟縣 鈴木 藤一
 大阪府 菅原 七郎

●電氣事業主任技術者資格檢定合格者氏名

四五

●電氣事業主任技術者資格檢定合格者氏名

(大正四年七月三十一日)

第一級	群馬縣平民	中里欽哉
第二級	島根縣平民	大淵俊次
	大分縣士族	宗田安治
	山形縣士族	萬年安司
	福井縣士族	齋藤孝治
	岐阜縣平民	箕浦順三
	京都府平民	關源吉
	北海道平民	進親
第四級	東京府士族	今井清雄
	佐賀縣平民	古澤與市
	愛知縣平民	齋藤安五郎
第五級	新潟縣士族	小出篤太郎
	秋田縣平民	五十嵐政七
	愛知縣平民	伊豫田善吉
	香川縣平民	本多慶次郎
	靜岡縣士族	本間久治郎
	岡山縣平民	常大染太郎
	滋賀縣平民	豐田耕太郎

四六

第六級	大分縣士族	大河內正己
	福島縣平民	大森好八
	岐阜縣平民	大野次七
	愛媛縣平民	相原啓二
	山梨縣平民	神島清
	奈良縣士族	吉田利平
	福岡縣平民	田龍太郎
	秋田縣士族	那珂德藏
	大阪府平民	成川吉松
	香川縣士族	中川正雄
	山形縣平民	中川正吉
	東京府平民	長岡正一
	東京府平民	野村佐吉
	青森縣平民	工藤源之丞
	福井縣平民	松村泰助
	大阪府平民	近藤太三郎
	長野縣平民	小林九之助
	岐阜縣平民	小畑秋三郎
	鹿兒島縣士族	小畑三千男

第六級	長野縣平民	櫻井近治
	東京府平民	坂田屋高助
	山梨縣平民	菊島準三
	秋田縣平民	三澤萬重郎
	宮城縣平民	庄司源內
	埼玉縣平民	茂木恭三郎
	高縣知縣平民	元吉秀藏
	愛知縣知縣平民	關元吉藏

(大正四年十二月二十五日)

第一級	熊本縣平民	黒川主
第二級	神奈川縣平民	加藤橋
	千葉縣平民	上村三龜藏
	鳥取縣平民	河田秀一
	岡山縣平民	笠原基一
	大分縣平民	吉富吉郎
	福岡縣平民	成清末吉
	兵庫縣平民	植田喜一郎
	岐阜縣平民	野村清一郎

●電氣事業主任技術者資格檢定合格者氏名

第二級	兵庫縣平民	山田繁治
	東京府平民	松山得介
	鹿兒島縣平民	福元平助
	長野縣平民	小林誠之助
	香川縣士族	青木恒次郎
	群馬縣平民	佐木新平
	大阪府平民	木村新
	宮城縣士族	茂貫村
	愛媛縣士族	森田貫隆
	東京府平民	友道達象
	長崎縣平民	高橋丑之助
	靜岡縣士族	藤野昇亮
	德島縣平民	岩瀬利一
	香川縣士族	井上武良
	山梨縣平民	今井雅一
	廣島縣平民	入江鼎
	福岡縣平民	磯野金作
	福島縣平民	伊海田金次
	埼玉縣平民	堀部壽郎

四七

●電氣事業主任技術者資格檢定合格者氏名

第六級	愛知縣	鷹羽園松	石川縣	作川鐸太郎
全	岡山縣	高田彌市	新潟縣	北島仁三郎
全	秋田縣	高橋新太郎	京都府	木村繁太郎
全	福岡縣	塚本末吉	福島縣	水野繁太郎
全	北海道	長井富治郎	大分縣	諸佐玄幽
全	宮城縣	長岡三之助	山形縣	菅原八三次
全	青森縣	中里幸能		
全	新潟縣	内山泰治		
全	福岡縣	野見山眞雄		
全	兵庫縣	安友寅吉		
全	高知縣	山本輝美		
全	千葉縣	柳井精一郎		
全	廣島縣	古本福松		
全	秋田縣	小林勝三郎		
全	東京府	小松崎倉三郎		
全	千葉縣	小高豐		
全	新潟縣	相澤一		
全	東京府	秋田藤		
全	栃木縣	佐藤廣		

五四

◎電氣に關する各學校一覽

●東京帝國大學工科大学電氣工學科(東京市本郷區本富士町)

入學者資格
學期
卒業
授業料其他

高等學校、大學豫科卒業
每年九月十一日に始り翌年七月十日に終る
三ヶ年

授業料、一學年金五拾圓、(第一期自九月至十二月金二拾圓、第二期自一月至三月金拾五圓、第三期自四月至六月金拾五圓以上授業料規程第二條)

授業料は別に定めたる所の定日に於て納付すべし其定日後に入學したる者は入學許可の日より十日以内に之を納むるものとす、(同第四條)

明治三十五年文部省令第九號實業學校教員養成規程に依り學資の補助を許可せられたる者は其次期より授業料を徴收せず(同第七條)

學術實地研究の爲め出張を命ぜられたる時は之に要する旅費は自辨なるべし(學生生徒學術實地研究旅費規程(第一條))

卒業資格
總長
學長

卒業生は工學士と稱するを得(學士稱號規程第一條)主任技術者(第一級相當)
理學博士 山川健次郎
工學博士 渡邊

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

學科及教師

電燈電力、實驗(三年)
 電信電話
 交流理論、發電機、電動機、變壓器
 電氣磁氣、電氣鐵道、高周波工學、實驗(二年)
 電氣磁氣
 電氣磁氣測定、實驗(一年)
 設計、製圖
 特別講義

教授工學博士 山川義太郎
 教授工學博士 淺野應太郎
 教授工學博士 鳳秀太郎
 助教授工學士 鯨井恒太郎
 助教授工學士 西井藤象
 助教授工學士 瀨藤貞
 助教授工學士 百田
 講師工學士 近藤
 講師工學博士 藤次

●京都帝國大學工科大学電氣工學科(京都市吉田)

入學者資格 東帝大に同じ
 學期 同
 卒業 同
 授業者其他 同
 卒業資格 同
 總長 醫學博士 荒木寅三郎
 學長 工學博士 田邊朔郎

學科及教師

交流理論、電氣學及磁氣學、測定法、發電機、電動機、變成機、第三部設計製圖
 教授工學博士 難波正
 電力第一部及實驗第二部及實驗、電燈電氣器具構造法及發電所設計及整理
 教授工學博士 青柳榮司
 發電機電動機及變成機第三部、電氣鐵道、設計製圖第二部、電氣學及電氣磁氣學
 教授工學博士 小倉公平
 電氣工學大要、發電機、電動機及蓄電池、實驗第二部、設計製圖第一部
 教授工學博士 本野亨
 留學中
 助教授工學士 清永義一
 助教授工學士 鳥養利三郎
 助教授工學士 大岩弘平
 助教授工學士 市岡萬次郎
 講師工學士 川原
 講師工學士 中川應郎
 設計製圖第三部

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

●九州帝國大學電氣工學科(福岡市箱崎村)

入學者資格、學期、卒業、授業料其他、同卒業資格 東京帝國大學に同じ
 總長 工學博士 眞野文二
 學長 工學博士 服部鹿次郎

學科及教師

電燈、電力、電氣鐵道、電池	教授工學博士	降矢芳郎
發電機、電動機及變成機、電氣機械設計法、物理學	教授工學博士	荒川文六
電氣及磁氣學、電氣磁氣測定法、交流理論、電氣及磁氣學實驗	教授工學博士	大竹太郎
電氣工學	助教授工學士	筑紫利三郎
同	同	同
同	同	同
同	同	同
電話	同	同
無線電信及電話	講師工學士	宮崎鐵太郎
電氣工學實驗	講師工學士	西脇波繁
	同	菅脇吉久
	同	鳥谷右繁
	講師工學士	大森汎朗

●東京高等工業學校電氣科(東京市淺草區藏前)

入學者資格 中學校卒業者、專門學校入學者、檢定規程に依る試験檢定合格者、專門學校入學者檢
 定規程第八條第一號の指定受験者、工業學校卒業者
 學年 每年四月一日に始まり翌年三月三十一日に終る
 卒業 三ヶ年(本科)研究科二箇年以内 特別豫科一箇年
 附設工業教員養成所 選科二箇年以内
 入學資格 師範學校卒業者、中學校卒業者、專門學校入學者檢定規程に依る試験檢定合格者、專
 門學校入學者檢定規程第八條第一號の指定受験者、工業學校卒業者
 學年 每年四月一日に始まり翌年三月三十一日に終る
 卒業 三ヶ年
 附屬職工徒弟學校——本校の目的は善良の職工たるべき者を養成し兼れて職工教育の方法を研究す
 るに在り
 電氣科に於ては主として電氣機械の製作を目的とするものにして電鈴、電氣扇風機等の小なる
 ものより變壓器、發電機、發動機等に至るまで其原理、製作法の學科を授け並に此等に關する技
 術を修得せしむ
 入學資格 尋常小學校卒業者若くは之と同等以上の學力を有する者にして年齢滿十二年以上滿
 十八年以下の者
 學年 每年四月一日に始まり翌年三月三十一日に終る
 卒業 三ヶ年
 授業料其他 授業料、一學年金參拾圓(每學期始業後一週間以内金拾圓宛納付)、(規則第四十條)

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

外國人の授業料一學年金五拾圓（四月金拾七圓、九月金拾七圓、一月金拾六圓、規則第四十一條）、研究生、特待生、休學許可者、實業學校教員養成規程に依る學資補給生（同四十二條）選科生授業料、一學期金拾圓、外國人金貳拾圓、實修費各自負擔、特別生、外務省在外公使館又は本邦所在外國公使の紹介書を添へ入學志願者は身體検査及學科試験合格者に限り特別生として之を許可す、（特別生規程第一條）授業料は本校規則第四十一條に依り之を徴收す、（同第十條）本校生徒中學資の借受を出願し本校に於て承認したるものに對して適宜の檢定を行ひ若干名を限り年額百圓以内の金額を貸付す（第四十四條）

中學校又は工業學校卒業生にして入學の當初に於て學資借受を出願せんとするものは當該學校長に於て人物學業優秀にして學資借受の必要を認め豫め本校に通牒するものに限り前項の檢定を受くることを得

研究生にして學資の借受を願出るときは月額拾五圓以内の金額を貸付することあるべし

卒業資格
校長
電氣科長

第四十四條に依り貸費を受けたる者は卒業後（研究生に在ては修業後）第四ヶ月より起算し貸費を受けたる期間に二倍の期間内に月賦若は數回に返納すべきものとす但卒業又は修業後兵役に服したる期間は之を除算す（規則第四十五條）

主任技術者（二級相當）但し選科特別科研究科を除く

工學博士 阪田 貞一
工學士 中村 幸之助

學科及教師

交流理論、發電機、電機設計、實修
電氣磁氣、電燈、蓄電池、電鐵、實修
電機設計
電氣器具及測定、實修
電氣器具及測定、實修
電信電話
電力輸送
電氣機械製作、實修
發電所

教授工學士	中村 幸之助
教授工學士	榎田 護
教授工學士	伊藤 奎二
助教授	大槻 喬
助教授	恒川 潔
講師工學博士	利根 守三
講師工學博士	利根 守三
講師工學士	藤澤 元治
講師工學士	藤本 五郎
講師工學士	山崎 四郎

●大阪高等工業學校電氣科（大阪市北區玉江町一丁目）

入學者資格 東高工に同じ
學期 同
卒業 同
授業料其他 同
卒業資格 同
校長 工學博士 安永 義章

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

學科及教師

電氣測定、電燈及電力、電氣鐵道
 電氣理論、電氣機械及び實驗
 電氣法規
 電氣事業經營及設計
 電信、電話
 原動機、機械製作及び製圖
 電氣機械、電機設計及び製圖實驗
 電氣材料、電氣化學及實驗

○東北大學工學專門部電氣科(仙臺市)

入學者資格 東高工に同じ

學期 同
 卒業 同
 授業者其他 同
 卒業資格 同
 總長 理學士 北條時敬
 工學專門部主事工學士 神谷龍彦

教授工學士 木村廉助
 同 同 矢幡菅次
 講師同 上妻吉博
 同 同 馬場齊彦
 同 同 高田善彦
 助教 同 佐々木富五郎
 同 同 木村庄太郎
 同 同 木村源三郎

學科及教師

交流理論、交流電氣、電燈、電氣工學設計法、製圖
 電力、電氣鐵道、電氣法令、電氣器具、製圖
 水力學及水力原動機、交流理論、電氣實驗法、製圖及實驗
 電氣及磁氣、直流電機、交流電機、電氣工學
 電信及電話
 工作法、電氣實驗法、製圖、實驗、實習
 製圖、實習、實驗

●旅順工科學堂電氣科(支那新旅順札幌町)

修業年限 四箇年
 入學資格 中學校又は甲種工業學校卒業者
 授業者 當分の内徴收せず
 卒業資格 電氣事業主任技術者第三級

教授工學士 平山毅
 教授工學士 武藤盛勝
 教授工學士 八木秀次
 講師工學士 拔山平一
 講師工學士 星野貞治
 助教授 齋藤正夫
 助教授 松岡久雄

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

學長 (兼)民政長官 白 仁 武
 電氣工學科長 工學士 富 田 忠 詮

學科及教師

電氣磁氣測定法、發電機、電力、製圖	教授工學士	富 田 忠 詮
電氣磁氣測定法、交流理論、交流機、電氣實驗	同 同	中 島 卓 爾
電氣磁氣測定法、交流機、電氣實驗	教授工學士	長 濱 重 磨
電氣磁氣測定法、電氣鐵道、電燈、電氣實驗	同 工學士	及 川 重 磨
電氣實驗	同 助教授	波 佐 谷 慶
電氣工學、電氣實驗	同 同	關 部 嘉 一
交流、電氣實驗	同 同	綾 部 嘉 一
發電所設計	囑託工學士	出 原 嘉 一
電氣化學	同 工學士	鉛 市 太 郎
電氣磁氣學、物理學、物理及實驗	同 理學士	齋 藤 留 太
電信電話	同	竹 內 林 三

●早稻田大學理工科電氣工學科(東京市牛込區早稻田)

入學資格 中學卒業又は專門學校入學者檢定規定に依り檢定若くは指定せられたる者
 學 期 每年九月十日に始まり翌年七月三十一日に終る
 得業年限 四ヶ年半
 卒業資格 主任技術者(三級)
 總 長 侯爵 大 隈 重 信
 學 長 法學博士 天 野 爲 之
 理工科々長 工學博士 淺 野 應 輔
 電氣工學科主任 工學士 山 本 忠 興

學科及教師

機械工學、實驗	教授第五高等學校工學士	西 岡 達 信
應用力學	助教授早稻田大學工學士	坪 内 常 信
發電所、實驗	教授メカニカルエンジニア	中 川 常 信
電燈及電力、電氣及磁氣學、電氣工學實驗、製圖	助教授工學士	柿 沼 宇 常
電氣機械設計、電氣工學實驗、製圖	教授工學士	山 本 忠 興
交流理論、同製圖	教授工學士	甲 斐 秀 忠
電力傳送	講師工學博士	澤 元 謙
物理學	教授理學士	氏 家 謙 一

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

一二

工業經濟學	教授法學博士	鹽澤昌貞
電氣機械理論	講師工學士	大畑源一
電信電話	同	大屋敦
電氣化學	同	小穴秀一
電氣鐵道	講師工學士	清水與七
電氣磁氣測定法	助教授工學士	吉田亨二
建築構造法	助教授早稻田大學工學士	堤秀夫
電氣工學實驗、製圖	同	坪内信
同	講師	杉村伊兵衛
工作法	同	同
水力機	同	同
工場實習	同	同
學科演習 前と同じ	助教授	金子從次
特別講義	同	同
一、測量術	工學士	藤井鹿三
二、火力發電所設計	同	宮口竹
三、水力發電所設計	同	山田胖

●私立明治專門學校電氣科(福岡縣戸畑町)

入學者資格 中學校又は工業學校卒業生、專門學校入學者檢定規程に依り檢定試験合格者若くは指定せられたる學校卒業者

學期 每年四月一日に始り翌年三月末日に終る

卒業 四ヶ年

授業料其他 授業料一學年金參拾圓、三學期每學期拾圓宛分納、每期始業後一週間以内に納付、寮費一學年拾圓三學期分納、入學檢定料金參圓

卒業資格 主任技術者三級、卒業生は明治專門學校工學士と稱するを得

校長 理學博士男爵 山川健次郎

副校長 工學博士 的場中

學科及教師

電氣磁氣學、電氣磁氣測定法、無線電信及電話	教授理學士	友田鎮三
發電機、電動機及變壓器、交流理論、	教授工學士	今井榮量
電氣設計、電氣器具、電氣鐵道、電氣實驗及製圖	講師工學博士	今井榮量
發電所設計、電燈電力及電池	講師	降矢芳一郎
電信及電話	講師	村瀬和一

●電氣に關する各學校一覽

一三

●電氣に関する各學校一覽

一四

電氣應用、電氣實驗及製圖
 電氣工學、電氣工學實驗、電氣實驗及製圖
 力學、物理學、物理學實驗
 工業經濟
 工場建築法
 電氣法令

講師工學士 安川 弟五 郎
 助教授 河野 初三
 教授理學士 大場 成實
 講師法學士 平田 豐廣
 講師工學士 倉田 謙
 講師工學士 佐伯 政之助

●私立工手學校電工科(東京市京橋區築地南小田原町)

入學者資格 豫科一期尋常小學校第六學年卒業程度、同二期中學校三學年修業者、本科一期中學
 校卒業者、師範學校其他之と同等以上の程度と認定されたる學校卒業者、
 高等科、本校電工科卒業生及其他工業學校卒業生(試驗合格の上入學許可)
 豫科及本科、毎年二月十二日に始まり六月三十日に終る、九月十一日に始まり翌年一月
 三十日に終る。高等科同上
 普通科二ヶ年、高等科一ヶ年
 豫科金貳圓、本科金貳圓五拾錢、高等科三圓五拾錢、入學手数料金三圓(高等科)
 金貳圓(本科)金壹圓(豫科)、校費(晝間金壹圓、夜學金貳圓)一學期

卒業資格 主任技術者(六級)
 管理長 工學博士 古市 公威
 校長 同 石橋 絢彦
 監事 同 辰野 金吾
 同 同 日下部 辨二郎
 同 同 玉木 辨太郎
 同 同 兒玉 準 穂
 電氣科教務主理同 工學士

學科及教師

普通科
 電力輸送、電氣鐵道 工學士
 電燈 工學士
 施工及諸規程、電氣及磁氣學 工學士
 電氣實驗 工學士
 同 發電機、電動機 工學士
 同 電信學、電話學 工學士

工學士 船淵 說吉 男
 工學士 船 春 吉 男
 工學士 三宅 徹 男
 工學士 鈴木 壽 傳
 工學士 藤井 平 鍛
 工學士 杉 温 平
 工學士 森田 重 彦
 工學士 若目 利 助
 工學士 浦田 周 次 郎

●電氣に関する各學校一覽

一五

●電氣に關する各學校一覽

專門製圖	工學士	大石	一六
同	工學士	福永	五
同	工學士	東	一
製圖		崎木	弘
同		鈴木	義
同		加藤	高
高等科			
電氣機械	工學博士	澁澤	元
電氣鐵道	工學士	井上	昱
電氣磁氣測定、高等數學	同	高津	太
發電所設計、原動機	同	太田	原
電氣理論	同	梶井	剛
電力輸送及配電	同	大屋	敦
電燈	同	福田	豐

●私立電機學校電氣科(東京市錦町三丁目)

入學資格 尋常小學六年卒業程度の者、本科豫科修業及中學卒業程度の者、受験科本科卒業程度の者

入學期 四月十一日、十月十一日開始
 入學料 豫科、本科各金貳圓、高等科、金三圓(本校卒業者は之を要せず、本校々外生は之を半減す)

授業料 一ヶ月晝間豫料金二圓五十錢、本科金三圓。夜間豫料金二圓、本科二圓五十錢。
 授業時間 夜間豫科、本科、受験科は午後六時より同九時まで三時間、晝間豫科は午後零時半より同五時半まで五時間、本科は午前より午後に亘り六時間

卒業 豫科一年、本科一年、受験科十ヶ月、豫科本科は各二期に分ち每期六ヶ月、受験科同じく二期に分ち甲期六ヶ月、乙期四ヶ月

撰科生 校内生授業課目の中三課目以上を撰修するものにして遞信試験受験者が受験科課目中三四を撰修するに最適す、入學料金壹圓、授業料一課目一ヶ月金五拾錢

校外生 テレコガ廿四巻を以て修了し三月及九月校内生と同席受験又は春秋二回(一月及遞信試験の後)集合試験を舉行し合格者には卒業證書を授與す

職員

協議員	工學博士	淺野	應
同	工學士	小堀	十
同	工學博士	雞波	正

●電氣に關する各學校一覽表

●電氣に關する各學校一覽

電氣機械
電氣機械、電氣測定、電氣通論
製圖
電氣鐵道電力輸送
電氣通論、製圖
發電所
電氣通論

工學士 清水 莊一 郎
工學士 瀨藤 象二
講師 鈴木 善夫
工學士 川藤 始之助
工學士 玉川 村勝
工學士 中上 正吉

●早稻田大學附屬工手學校(東京市牛込區早稻田)

入學者資格 第一學期 尋常小學校(修業年限六ヶ年)卒業者、第二學期 中學校第二學年修了の者若くは之と同等以上の學力を有する者、第三學期 中學校第四學年修了の者若くは之と同等以上の學力を有する者、第一學期 中學校卒業者若くは之と同等以上の學力を有する者
學期 二月一日より七月三十一日に至る八月一日より翌年一月三十日に至る
卒業 二ヶ年半
授業料其他 入學手数料、金貳圓。授業料、第一學期、第二學期第三學期壹ヶ月各金貳圓(八月分は金壹圓)第四學期壹ヶ月金貳圓五拾錢(八月分は金壹圓五拾錢)、第五學期壹ヶ月金參圓(八月分は金壹圓五拾錢)毎月三日までに納付する事、實習及實驗の費用は之を徵集す
主任技術者(第六級相當) 理學博士 德永 重康
校長 山本 忠興
電工科主任 工學士

卒業資格
校 長
電工科主任
學科及教師

早稻田大學工學士

原動機 山内 弘
應用力學 武田 修三
電氣化學及電池 吉田 博
製圖 川口 健
電力傳送、電力分配、電氣實驗 堤 秀夫
電氣機械、製圖 同
交流電氣機械 同
電信電話 工學士 山本 忠興
電氣及磁氣 工學士 大畑 源一
交流理論 同 藤澤 茂
發電所 同 柿沼 吉樹
電燈及電氣鐵道 同 淺見 起平

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

電氣實驗
特別講義

早稻田大學工學士
工學士理學士マテエラー、オヴ、アーツ

坪内秀雄
甲斐雄

●私立東京工科學校電工科(東京市神田區錦町三丁目十番地)

入學資格者

第一學期 尋常六年修業者、第二學期 中學校第三學年修了程度の者、第三學期 中學校卒業程度の者、高等科本校電工科卒業程度の者
毎年三月一日及九月一日開始

學期
卒業
授業料其他

二ヶ年、高等科六ヶ月
毎月五日限左の通り納付

入學金 金貳圓、授業料(第一學期、第二學期各貳圓、第三學期、第四學期各貳圓五拾錢、電氣高等科金參圓)校費、毎月金貳拾錢

卒業資格

第六級主任技術者

校長

男爵 千家尊福

設立者

法學士 永峰安三郎

同

田岡工場主 田岡忠次郎

幹事兼講師

武正兼一

學科及教師

電氣科主任
電氣化學
交流理論
電力
製圖
電氣鐵道
電氣磁氣學
電氣機械
原動機發電所
同
電氣磁氣測定、電信電話
電氣實習
交流機械
電燈
同
電力輸送

工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	工學士	
前川原	小石公	大石公	岡部榮	鴨志田清三	杉津温	高津温	黒柳謙	久保謙	志田文	松本穎雄	松本穎雄	天孝松	木多勸	密田勸	素田良太	前原助	前原助	前原助	
市	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平	一平

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

●私立東京商工學校電氣科(東京市神田區猿樂町)

入學者資格 豫科 尋常六年修業者、本科 中學校卒業者、高等科 本校本科卒業程度の者
 學期 每年二月、八月開始
 卒業 二ヶ年、高等科一ヶ年
 授業料其他 入學金貳圓、授業料豫科金貳圓、本科金貳圓五拾錢、高等科參圓 校費四拾錢、
 每月五日迄に納附の事
 卒業資格 第六級主任技術者
 校長 山下谷次

學科及教師

電氣化學	工學士	河田
熱機關及水力學	工學士	田崎
交流理論、交流機	工學士	成田
鐵道、電力輸送	工學士	永成
發電所	工學士	上野
直流機、電磁氣、交流機	工學士	町岡
力學、電力輸送	工學士	藤井
電燈、測定	工學士	藤井

設計製圖
 電氣磁氣、交流理論
 電信電話、電線路建設
 工業經濟

工學士	島田
工學士	平野
工學士	森方
法學士	早川

●私立東京工學校電氣部(東京市神田區三崎町一の三)

入學者資格 豫科 小學校卒業者、本科 中學卒業者、高等科 工業學校電氣科卒業者
 學期 每年自四月至九月、自十月至翌年三月、高等科自十月至翌年七月
 卒業 豫科一年、本科一年、高等科一年
 授業料其他 入學手數料 豫科壹圓、本科貳圓、高等科參圓。授業料 豫科壹圓五拾錢、本科
 貳圓五拾錢、高等科參圓。校費參拾錢
 校長 棚橋一耶
 主事 高木林吾
 電氣部長 島湯右一

學科及講師

電氣磁氣	工學士	藤澤
交流理論	工學博士	鳥瀨
電氣原論	工學士	小川

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

交流理論
 交流電氣機械
 交流電氣機械
 直流電氣機械、電氣鐵道
 直流電氣機械
 電力輸送並に配電
 電燈電力、配電
 電燈電力
 水力發電所附原動機
 發電所(火力水力共)
 電氣及磁氣測定
 電氣及磁氣測定
 原動機
 電線路建設、電話
 電信電氣材料、電氣化學、蓄電池
 電氣工事規定及工事上の注意
 設計及製圖

工學士 鯨井恒太郎
 工學士 西龍健
 工學士 石山榮次
 工學士 小川正雄
 工學士 志田正一
 工學士 吉見村孝
 工學士 野田村一
 工學士 福田村一
 工學士 橋川源一
 工學士 本多勘七郎
 工學士 清水與七郎
 工學士 瀨藤象二
 工學士 山岡敬二
 工學士 若目田利助
 工學士 川住鏡四郎
 工學士 村尾瓢造
 工學士 澤田瓢造

●私立中央工學校電氣科(東京市神田區中猿樂町五番地)

入學者資格 第一學期 尋常六年卒業者、第二學期 中學三年修了程度の者、第三學期 中學校卒業又は同程度の者、高等科 本校本科卒業程度の者
 學期 本科 每年三月、九月開始。高等科 十月七日開始翌年七月二十五日に終る
 卒業 二ヶ年、高等科一ヶ年
 授業料其他 入學金 金貳圓。授業料(一ヶ月)第一、第二學期金貳圓、第三、第四學期金貳圓五拾錢、高等科金參圓。校費一ヶ月金貳拾錢、授業料は毎月三日限り納付の事
 卒業資格 第六級主任技術者
 電氣科 教務主理工學士 大畑源一郎
 校長 林 鍊 作
 幹事 花和安 年
 幹事 松本小七郎

學科及教師

靜電學
 動電學
 電氣測定
 電氣機械

工學士 眞崎 尙 忠
 工學士 梶井 剛
 工學士 岩山 虎 雄
 工學士 西岡 俊 雄

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

電燈照明、發電所
電力輸送分配、電氣化學
電氣鐵道
原動機
蓄電池、電信、電話

工學士
工學士
工學士

高草立夫
阿部德三
山根四郎
永雄
浦川親
高尾重三
佐藤修
小島之

●京都大學電氣工學講習會(京都市)

入學資格者 工業學校、中學校卒業者及五級主任技術者
學期 每年十月に始り翌年九月に終る
卒業 二ヶ年
授業料其他 授業料一ヶ月金三圓
代表理事 工學士 中川 惠 郎

學科及講師

力學
電氣理論第一部第二部
電氣理論第一部演習
電氣理論第二部演習

理學士
工學博士
工學士
工學士

上林一雄
小倉公平
鳥養利三郎
小山熊次郎

電氣理論第三部
電氣理論第三部演習
直流電機
交流電機第一部
同 第二部
電力傳送及配電演習
電燈及照明、測定法、實驗第二部
電氣鐵道
熱力原動機第一部、第二部、發電所
水力原動機
電氣器具及配電盤
測定法及實驗第一部
電信電話電線路建設附電氣工事規程
設計及製圖
機械設計法
代表理事
生徒監督

工學士
工學士
工學士
工學士
工學士
工學士
工學士
工學士
工學士
工學士
工學士
工學士
工學士
工學士
工學士

難波正
野田清一
本下野行
中山川榮
青柳三郎
鳥養利三郎
八卷彌
黒田
高尾繁
丹生谷
關野彌
木下市之
小島修
佐藤重
高尾繁
中川
關野彌
三郎

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

●京都工學校電工科(京都市夷川町河端)

入學資格者 尋常六年卒業者
 學期 每年二月、九月に授業開始
 卒業 二ヶ年
 授業料其他 入學金壹圓、授業料一ヶ月貳圓
 校長 工學博士 小木虎次郎
 校主 島津益五郎

學科及教師

力學 工學士 內海盤夫
 發電機、電動機 工學士 山口末三
 製圖、發電所、機械大意 工學士 七里義雄
 電氣鐵道 工學士 村田榮二
 電力輸送、電氣磁氣、電氣測定 工學士 竹内芳之助
 電燈電信電話 工學士 越野銀次
 電池 工學士 室造

●私立關西商工學校電氣工學科(大阪府西成郡鷺洲町)

入學者資格 尋常六年卒業者
 學期 每年二月九月に授業開始
 卒業 二ヶ年
 授業料其他 入學金貳圓。本科月謝貳圓、入學金壹圓、豫科月謝壹圓五拾錢、校費五拾錢
 校長 工學博士 平賀義美
 主事 松田承久

學科及教師

電燈電力 工學士 若林信明
 電氣機械 同 寺村富次
 同 磁氣 同 中谷福胤
 同 鐵道 同 井上福胤
 電信電話 同 廣瀬亞夫
 原動機 同 佐々木富五郎

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

●兵庫縣立工業學校電氣科(神戸市兵庫大開通八丁目)

入學者資格 高等小學校卒業者(年齡滿十四年以上)
 學期 四月ニ始リ翌年三月ニ終ル
 卒業 三ヶ年
 授業料其他 授業料金壹圓參拾錢。校友會費金參拾錢。旅行費積立金五拾錢
 校長 大野部 一郎
 電氣科長 神戸 鎌次

學科及教師

電氣工學、用器畫、實修
 應用力學、電氣工學、實修

神戸 鎌次
 藤田 寅次郎

●私立名古屋電氣學校(名古屋市中區新榮町三丁目一番地)

入學者資格 豫科第一學期小學校卒業、本科中學卒業
 學期 晝間部四月一日、夜間部十月一日
 卒業 豫科二年、本科一年、高等科六ヶ月

授業料其他

入學金豫科金壹圓、本科及高等科金貳圓。授業料豫科金壹圓五拾錢、本科金貳圓、高等科貳圓五十錢

校長 稻葉 宗太郎

學科及教師

汽機汽罐
 水力機
 電燈
 電氣鐵道
 交流機
 電力輸送、交流理論
 電信電話直流機、製圖

教頭 工學士 月野 正五 郎
 工學士 太田 國馨 郎
 工學士 井坂 勝二 郎
 工學士 山田 芳雄 郎
 工學士 佐々木 綱三 郎
 工學士 竹内 順三 郎
 工學士 大橋 德一 郎
 工學士 小島 敬三 郎
 工學士 長島 隆一 郎
 工學士 小島 隆三 郎
 工學士 佐藤 柳一 郎
 工學士 田代 榮雅 一 郎
 工學士 富田 石重 一 郎
 工學士 片岡 水久 吉

●電氣に關する各學校一覽

●電氣に關する各學校一覽

●神奈川縣立工業學校(橫濱市神奈川町字平尾前)

入學者資格 修業年限二ヶ年の高等小學校卒業者又は之と同等以上の學力を有し入學試験に合格したる者
 學期 四月一日に始まり翌年三月三十一日に終る
 修業年限 三ヶ年(本科)
 授業料 毎月五拾錢。入學金五拾錢(但し八月分の授業料は半額とす)
 校長 秋山岩吉

學科及教師

應用力學、發動機、實習 教諭 深川保淑
 電機工學、電機製圖法、實習 同 中島友正
 電氣工學、應用力學、用器畫、實習 同 上島憲次

●秋田縣立秋田工業學校電氣科(秋田市金砂町)

入學資格 本科 年齢十四年以上にして修業年限二個年の高等小學校を卒業したる者又は之と同等以上の學力を有する者、別科 年齢十四年以上にして志望の工業に經驗を有し尋常小學校を卒業したる者又は之と同等以上の學力を有する者
 學期 毎年四月一日に始まり翌年三月三十一日に終る

卒業

本科三ヶ年、別科二ヶ年以内、研究生 本科卒業後特に工業に關する事項を研究せんとする者あるときは設備の許す限り在るを許可することあるべし、實習工場を設立し生徒に實習せしむ

授業料其他

授業料一ヶ月金八拾錢(毎月二十一日後一週間以内納付)、校友會費一ヶ月金貳拾錢(毎月授業料と同時に納付)

校長 中田徳太郎

學科及教師

電氣機械、應用力學、發電所電力輸送及配電、材料、製圖、測定法

發動機

電磁氣、電氣工業、應用力學、工作法、製圖、測定法、蓄電池、電燈、電氣鐵道

電氣實驗

實習

實習

製圖

成田武之助
 長井教雄
 山淺末吉
 横田收平
 佐々木六郎
 澤畑隆治
 齋藤正一

●電氣に關する各學校一覽

●私立三井工業學校電氣科(福岡縣三池郡大牟田町)

入學者資格 高等小學卒業者
 學期 每年四月一日に始り翌年三月卅一日に終る
 卒業 三ヶ年
 授業料其他 授業料一學年五圓入學金ナシ
 校長 神作 演吉
 校務主任 (電氣科) 中澤 敬男
 技術主任 (電氣科) 元生 覺太郎

學科及教師

電氣工學
 應用力學、發動機
 材力學、製圖

元生 覺太郎
 吉武 通助
 古賀 正助

大正二年十一月二十日 印刷發行
 大正四年一月廿三日 增補發行
 大正六年三月廿六日 增補發行
 大正六年七月廿六日 增補發行

定價金三十五錢

發行兼編輯者

東京市京橋區南金六町六番地

加藤 木重 教

印刷者

東京市芝區新錢座町十番地

齋藤 藤仙 吉

印刷所

東京市芝區新錢座町十番地

近藤 商店

發行所

東京市京橋區南金六町六番地

電友社

電話新橋區二四、二六三番
振替貯金東京二二〇三番

大阪市北區堂島中二丁目三番地

電友社大阪支社

電話北八二八番
振替貯金大阪三三五四八番

福岡市地行東町一番町九

電友社九州出張所

電友社發行電氣書目

書名	著者	定價	送料
三版技術者用高等數學	大竹博士 (改訂中)		
三版電力輸送配電法	鯨井工學士 (改訂中)	一、七〇	一八
增補三版電燈及照明	福田工學士 上卷(改訂三版) 下卷(大増補印刷中)	一、〇〇	一八
小山水力電氣	小山工學士 下卷近刊 上卷 中卷	二、〇〇 二、五〇 二、二〇	一八 一八 一八
交番電流とヴェクタルの應用	寶來工學士	二、二〇	一八
發電所附原動機	久保進 (印刷中)		
增訂四版水力發電所	久保進	一、二〇	二二
電氣機械器具	大鷹恒一 上卷(改訂中) 下卷	一、〇〇	二二
簡易高壓送電理論講義	野村工學士	一、〇〇	一八
增訂實用電氣測定器具	福田工學士	一、五〇	一八
改訂でんき	岡田工學士 (改訂中)		
初等電氣學	神田工學士	六〇	一八
電氣磁氣學講義	佐藤政資	九五	一八
實用電氣技術問答 第一編	電友社編輯部 (改訂中)		

電友社發行電氣書目

書名	著者	定價	送料
電氣事業發達史	加藤木重教 (後篇近刊) 前篇	二、五〇	一八
增訂七版電話初步	石川弘三 中山一三郎 高原傳三郎	一、五〇	二二
改訂十二版電氣法令集	電友社編輯部	五〇	四
增訂電氣事業受驗案内	電友社編輯部	三五	四
增訂電話機使用問答	加藤木重教	五〇	四
電信學階梯	電友社編輯部	六〇	六
通俗電鈴信號法	伊東敬一	四〇	四
電線計算法	佐々木伸吉	一、五〇	二
無線電信電話のはなし	横山英太郎	七〇	八
通俗無線電信	米村嘉二郎	二〇	二
高等電信	根岸薫	一、八〇	二
無線電信大要	神田工學士	一八	二
電車運轉手と其職務	佐久間榮	四五	六

電友社一手特約發賣電氣書目

書名	著者	定價	送料
電氣用材料及補遺	宮口、松瀨工學士(汽力)	一、六〇〇	二
架空電線路建設法	松瀨工學士(汽力)	一、七〇〇	二
陸上ケーブル布設法	福田工學士(水)	一、七〇〇	二
蒸汽汽罐及汽機	村尾工學士(水)	二、六〇〇	二
電氣機	齊藤正平	二、二〇〇	二
電氣測定(強電流)	菊地實	一、五〇〇	二
電氣測定法(弱電流)	丹羽重光	一、七〇〇	二
配電盤及器具	清水工學士	二、二〇〇	二
大正五年電氣事業一覽	高津工學士	一、〇〇〇	二
電氣工學術語集	伊東敬一	一、〇〇〇	二
電燈內外線工事一班	米澤工學士	二、三〇〇	二
電氣事業電話學	村尾工學士	二、三〇〇	二
技術者用電話學	電友社編輯部	五〇〇	四
大正五年電氣事業要覽	電氣學會	五〇〇	六
八月現在電氣事業要覽	植木工學士	二〇〇	二
電氣大辭典	野村工學士	一、二〇〇	二
	若目田工學士	一、二〇〇	二
	遞信省電氣局	四、二〇〇	二
	大日本電氣研究會	一〇、〇〇〇	二

前後編

178
1098

終

