

大同二年七月六日第三種郵便物認可  
 昭和八年三月十六日第三種郵便物認可  
 康德八年十一月二十日發行(日刊)

# 政府公報

康德八年十一月二十日  
 第二千二百六十一號  
 星期四(木曜日)

錄抄次目

- 院令 在外津貼支給規則
- 部令 基於物價及物資統制法第十一條規定之野乾草及粟稈移動限制(興農)
- 野乾草及粟稈移動限制之件廢止(治安・興農)
- 滿洲開拓青年隊訓練本部監督(興農)
- 省令 助產士及看護婦考試委員規程(四等)
- 興安省視察委員規程(興安省)
- 羊毛類移動限制(同)
- 通告 野乾草粟稈移動限制地域指定(興農)

## 院令

院令第四十三號

茲將在外津貼支給規則中修正如左

康德八年十一月二十日

國務總理大臣 張景惠

- 一 第二條中「駐在中華民國通商代表部」刪除之
- 二 另表第一號中「中華民國」欄改為如左

上海	八五〇	八〇〇
天津	一、二〇〇	
北京		
濟南		

三 另表第二號中「大阪」項之次加添左列三項

五〇〇	五〇〇
三五〇	三〇〇
三〇〇	二五〇
二五〇	二〇〇
二七〇	二二〇
二〇〇	一七〇
一七〇	一五〇
一四〇	一二〇
一〇〇	九〇

## 院令

院令第四十三號

茲在外津貼支給規則中左ノ通改正ス

康德八年十一月二十日

國務總理大臣 張景惠

- 一 第二條中「駐在中華民國通商代表部」ヲ削ル
- 二 別表第一號中「中華民國」ノ欄ヲ左ノ如ク改ム

上海	八五〇	八〇〇
天津	一、二〇〇	
北京		
濟南		

三 別表第二號中「大阪」ノ項ノ次ニ左ノ三項ヲ加フ

五〇〇	五〇〇
三五〇	三〇〇
三〇〇	二五〇
二五〇	二〇〇
二七〇	二二〇
二〇〇	一七〇
一七〇	一五〇
一四〇	一二〇
一〇〇	九〇

四 另表第三號改為如左  
 另表第三號 駐在蒙疆代表部職員在勤津貼

官階	任所	代 表		理 事 官			事 務 官			高 等 官			主事及委任官試補			
		簡任	薦任	一 等	二 等	三 等	以 上	三 等	試 補	一 等	二 等	三 等				
張家口		五〇〇	四〇〇	三〇〇	二〇〇	一〇〇	三〇〇	二〇〇	一〇〇	一五〇	一〇〇	五〇	以 上	一五〇	一〇〇	五〇

四 別表第三號ヲ左ノ如ク改ム  
 別表第三號 駐在蒙疆代表部職員在勤津貼

官階	任所	代 表		理 事 官			事 務 官			高 等 官			主事及委任官試補			
		簡任	薦任	一 等	二 等	三 等	以 上	三 等	試 補	一 等	二 等	三 等				
張家口		五〇〇	四〇〇	三〇〇	二〇〇	一〇〇	三〇〇	二〇〇	一〇〇	一五〇	一〇〇	五〇	以 上	一五〇	一〇〇	五〇

厚和豪特

1

1

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

厚和豪特ノ項中理事官以辦事處長爲限  
附則  
本令自公布日施行

### 部 令

興農部令第五十號

茲將關於基於物價及物資統制法第十一條之規定野乾草及粟稈移動限制之件制定如左

康德八年十一月二十日

興農部大臣 于 靜 遠

關於基於物價及物資統制法第十一條之規定野乾草及粟稈移動限制之件

擬將興農部大臣指定省之野乾草及粟稈向省外運出時須受該管省長之許可但對於軍需、官需或有該省內興農合作社發給之證票者不在此限

附則

本令自公布日施行

治安部令第四十五號  
興農部令第五十一號

茲將康德七年興農部令第六十號關於野乾草及粟稈移動限制之件自康德八年興農部令第五十號施行之日廢止之

康德八年十一月二十日

治安部大臣 于 琛 激  
興農部大臣 于 靜 遠

興農部令第五十二號

茲將關於滿洲開拓青年義勇隊訓練本部監督之件制定如左

康德八年十一月二十日

興農部大臣 于 靜 遠

關於滿洲開拓青年義勇隊訓練本部監督之件

第一條 滿洲開拓青年義勇隊訓練本部(以下稱訓練本部)關於左列事項須受興農部大臣之認可

- 一 預算
  - 二 預算之追加及更正
  - 三 一件十萬圓以上之預備金支出
  - 四 決算
  - 五 經費之滾入
  - 六 五萬圓以上之財產之取得及處分
  - 七 訓練所及附帶業務施設之設置、移轉及廢止
  - 八 關於職別、人事及給與之規定之制定、變更及廢止
  - 九 其他重要事項
- 第二條 訓練本部關於興農部大臣之指定之訓練所及附帶業務施設之長之任免須受興農部大臣之認可
- 第三條 訓練本部以當該年度之收訖歲入額爲支付元受額而支出歲出時不得超過支付元受額但對於政府補助金在有其收入之前得受興農部大臣之認可由政府之特定人借受以充支付

第四條 興農部大臣認爲有必要時無論何時皆得使訓練本部報告其事業或財產之狀況或使所屬官吏檢查之

厚和豪特ノ項中理事官ハ辦事處長ニ限ルモノトス  
附則  
本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

### 部 令

興農部令第五十號

茲ニ物價及物資統制法第十一條ノ規定ニ基ク野乾草及粟稈移動制限ニ關スル件ヲ左ノ通制定ス

康德八年十一月二十日

興農部大臣 于 靜 遠

物價及物資統制法第十一條ノ規定ニ基ク野乾草及粟稈移動制限ニ關スル件

興農部大臣ノ指定スル省ニ於ケル野乾草及粟稈ヲ省外ニ搬出セントスルトキハ當該省長ノ許可ヲ受クベシ但シ軍需、官需又ハ當該省內興農合作社ノ發給スル證票アルモノニ付テハ此ノ限ニ在ラズ

附則

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

治安部令第四十五號  
興農部令第五十一號

茲ニ康德七年興農部令第六十號野乾草及粟稈移動制限ニ關スル件ハ康德八年興農部令第五十號施行ノ日ヨリ之ヲ廢止ス

康德八年十一月二十日

治安部大臣 于 琛 激  
興農部大臣 于 靜 遠

興農部令第五十二號

茲ニ滿洲開拓青年義勇隊訓練本部監督ニ關スル件ヲ左ノ通制定ス

康德八年十一月二十日

興農部大臣 于 靜 遠

滿洲開拓青年義勇隊訓練本部監督ニ關スル件

第一條 滿洲開拓青年義勇隊訓練本部(以下稱訓練本部ト稱ス)ハ左ニ掲グル事項ニ關シ興農部大臣ノ認可ヲ受クベシ

- 一 豫算
  - 二 豫算ノ追加及更正
  - 三 一件十萬圓以上ノ豫備金支出
  - 四 決算
  - 五 經費ノ繰越
  - 六 五萬圓以上ノ財產ノ取得及處分
  - 七 訓練所及附帶業務施設ノ設置、移轉及廢止
  - 八 職制、人事及給與ニ關スル規定ノ制定、變更及廢止
  - 九 其ノ他重要ナル事項
- 第二條 訓練本部ハ興農部大臣ノ指定スル訓練所及附帶業務施設ノ長ノ任免ニ關シテハ興農部大臣ノ認可ヲ受クベシ
- 第三條 訓練本部ニ於テハ當該年度ノ收入濟歲入額ヲ以テ支拂元受高トシ歲出ヲ支出スルハ支拂元受高ヲ超過スルトコトヲ得ズ但シ政府補助金ニ付テハ其ノ收入アル迄興農部大臣ノ認可ヲ受ケ政府ノ特定スル者ヨリ之ヲ借受ケ支拂ニ充ツルコトヲ得

第四條 興農部大臣必要アリト認ムルトキハ何時ニモ訓練本部ヲシテ其ノ事業若ハ財產ノ狀況ヲ報告セシメ又ハ所部ノ官吏ヲシテ之ヲ檢查セシムルコトヲ得

附則

本令自公布日施行  
依本令應受認可之事項於本令施行前受興  
農部大臣之認可者可視為依本令已有認可者

省令

四平省令第九號

茲將助產士及看護婦考試委員規程制定如左

康德八年十月三十一日

四平省長 徐家桓

助產士及看護婦考試委員規程

第一條 四平省為使處理助產士及看護婦  
考試事務置左列職員

考試委員長 一名

考試副委員長 一名

書記 若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

式之各冊簿

第七條 考試委員應於指定之日時內行考  
試之採點並報告於考試委員長  
考試委員長審查前項之成績表裁定及格  
不及格後報告於省長

第八條 考試委員長應對於前條之及格者  
行第四號樣式、第五號樣式之助產士考  
試及格證書或看護婦考試及格證書之交  
付手續

對於僅及格於助產士學說考試者應行第  
六號樣式之助產士學說考試及格證書之  
交付手續

第九條 考試以百點為滿點平均六十點以  
上為及格但有未滿四十點之科目時為不  
及格

第十條 關於考試施行之手續及受驗者須  
知等隨時另定之

附則

本規程自公布日施行  
(樣式登載從略)

興安南省令第二十一號

茲將興安南省視學委員規程制定如左

康德八年十月三十日

興安南省長 壽明阿

興安南省視學委員規程

第一條 興安南省視學委員輔佐省視學官  
指導關於省立或縣、旗立學校及實驗學  
校之教授

第二條 興安南省視學委員就所管之中等  
教育教師及其他有學識經驗者由省長任  
命或委囑之

第三條 興安南省視學委員得將視察情況  
向主管官署陳述之

第四條 興安南省視學委員視察終了時須  
速將指導情況附具意見向省長提出報告

附則

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス  
本令ニ依リ認可ヲ受クベキ事項ニシテ本  
令施行前興農部大臣ノ認可ヲ受ケタルモ  
ノハ之ヲ本令ニ依リ認可アリタルモノト  
看做ス

省令

四平省令第九號

茲將助產士及看護婦考試委員規程ヲ左ノ  
通制定ス

康德八年十月三十一日

四平省長 徐家桓

助產士及看護婦考試委員規程

第一條 助產士及看護婦考試ニ關スル事  
務ヲ處理セシムル為四平省ニ左ノ職員  
ヲ置ク

考試委員長 一名

考試副委員長 一名

書記 若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

若若干名

依ル各簿冊ヲ整理スベシ

第七條 考試委員ハ指定ノ日時内ニ考試  
ノ採點ヲ行ヒ之ヲ考試委員長ニ報告ス  
ベシ

考試委員長ハ前項ノ成績表ヲ審查シ及  
格不及格ヲ裁定シタル後省長ニ報告ス

第八條 考試委員長ハ前條ノ及格者ニ對  
シ第四號樣式、第五號樣式ノ助產士考  
試及格證書又ハ看護婦考試及格證書交  
付ノ手續ヲ為スベシ

助產士學說考試ノミ及格シタルモノニ  
對シテハ第六號樣式ノ助產士學說考試  
及格證書ヲ交付ノ手續ヲ為スベシ

第九條 考試ハ百點ヲ以テ滿點トシ平均  
六十點以上ヲ以テ及格トス但シ四十點  
以下ノ科目アルトキハ不及格トスベシ

第十條 考試施行ニ關スル手續並ニ受驗  
者心得等ハ其ノ都度別ニ之ヲ定ム

附則

本規程ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス  
(樣式登載從略)

興安南省令第二十一號

茲ニ興安南省視學委員規程ヲ左ノ通制定  
ス

康德八年十月三十日

興安南省長 壽明阿

興安南省視學委員規程

第一條 興安南省視學委員ハ省視學官ヲ  
輔佐シ主トシテ省立又ハ旗、縣立學校  
及實驗學校ノ教授ニ關スル指導ヲナス  
モノトス

第二條 興安南省視學委員ハ所管ノ中等  
教育教師其ノ他學識經驗有ル者ニ就キ  
省長之ヲ任命シ若ハ委囑ス

第三條 興安南省視學委員ハ視察情況ニ  
付主管官署ニ陳述スルコトヲ得

第四條 興安南省視學委員視察ヲ終リタ  
ルトキハ遲滯ナク指導情況ヲ具シ意見

書 附則 本令自公布日施行 興安南省令第二十六號

茲依康德八年興農部令第二十一號關於依物價及物資統制法第十條至第十二條及第十四條規定之羊毛類統制之件第十七條之規定將關於羊毛類之移動限制之件制定如左

康德八年十月三十日 興安南省長 壽明 阿

關於羊毛類之移動限制之件

- 第一條 所有或所持羊毛類者除左開情形外不拘以任何名義不得將此運出於該縣、旗外
- 一 滿洲羊毛株式會社或興農合作社運出時
- 二 特別受省長之許可時
- 第二條 欲受前條第二款之許可者須將記載左開事項之許可申請書經由該管縣長或旗長提出於省長
- 一 聲請人姓名或名稱及住所
- 二 受貨人姓名或名稱及住所
- 三 羊毛種類別數量及價格
- 四 用途
- 五 運往地及運出地
- 六 運出方法
- 七 運出時期
- 八 聲請事由

兼任大陸科學院長 參議 直木倫太郎 康德八年十一月十九日

敘賜、任免及指紋

附則 本令自公布日施行

佈告

興農部佈告第九十號 指定野乾草及粟稈移動限制地域之件

為佈告事茲將依康德八年興農部令第五十號關於基於物價及物資統制法第十一條之規定野乾草及粟稈移動限制之件之移動限制地域指定如左合行佈告周知此佈

康德八年十一月二十日

興農部大臣 于 靜 遠

- 計開
  - 奉天省
  - 吉林省
  - 濱江省
  - 龍江省
  - 興安南省
  - 錦州省(除野乾草)
  - 安東省(除野乾草)
  - 通化省(除野乾草)
- 鐵道警護總隊佈告第三三號
- 為佈告事茲為預防百斯篤起見自康德八年十一月二日起暫時停止左開自動車之運行特此佈告此佈
- 康德八年十一月一日
- 鐵道警護總隊總監 藤井 貫一
- 一 國有自動車路線 面家線中八面城—小城子間

任開拓總局屬官 原口 統藏 康德八年三月一日 興安東省屬官 小泉 八郎 任稅關屬官 康德八年七月一日

附則 本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

佈告

興安南省令第二十六號 茲依康德八年興農部令第二十一號物價及物資統制法第十條乃至第十二條及第十四條ノ規定ニ基ク羊毛類ノ統制ニ關スル件第十七條ノ規定ニ依リ羊毛類ノ移動制限ニ關スル件ヲ左ノ通制定ス

康德八年十月三十日 興安南省長 壽明 阿

羊毛類ノ移動制限ニ關スル件

- 第一條 羊毛類ヲ所有シ又ハ所持スル者ハ左ノ場合ヲ除ク外何等ノ名義ヲ以テスルヲ問ハズ之ヲ當該縣、旗外ニ搬出スルコトヲ得ズ
- 一 滿洲羊毛株式會社又ハ興農合作社ガ搬出スル場合
- 二 特別受省長ノ許可ヲ受ケタル場合
- 第二條 前條第二款ノ許可ヲ受ケントスル者ハ左ノ事項ヲ記載シタル許可申請書ヲ當該縣長又ハ旗長ヲ經テ省長ニ提出スベシ
- 一 申請人ノ氏名又ハ名稱及住所
- 二 荷受人ノ氏名又ハ名稱及住所
- 三 羊毛類ノ種類別數量及價格
- 四 用途
- 五 仕向地及仕出地
- 六 搬出ノ方法
- 七 搬出ノ時期
- 八 申請ノ事由

任開拓總局屬官 興農部屬官 北原 弘 劉 江 趙 光 遠 秋元 喜一 後藤 卓三

附則 本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

佈告

興農部佈告第九十號 野乾草及粟稈移動制限地域指定ノ件

康德八年興農部令第五十號物價及物資統制法第十一條ノ規定ニ基ク野乾草及粟稈移動制限ニ關スル件ニ依ル移動制限地域ヲ左ノ通指定ス

康德八年十一月二十日

興農部大臣 于 靜 遠

- 記開
  - 奉天省
  - 吉林省
  - 濱江省
  - 龍江省
  - 興安南省
  - 錦州省(野乾草ヲ除ク)
  - 安東省(野乾草ヲ除ク)
  - 通化省(野乾草ヲ除ク)
- 鐵道警護總隊佈告第三三號
- ペスト豫防上康德八年十一月二日ヨリ當分ノ間左記自動車ノ運行ヲ停止ス
- 康德八年十一月一日
- 鐵道警護總隊總監 藤井 貫一
- 一 國有自動車路線 面家線中八面城—小城子間

任開拓總局技士 笹本 孝 今野友之助 大田 實 藤野 義實 康德八年十一月一日











左記證券之持有人關於於康德九年六月十五日午前  
十時以前向本院呈報其權利並提出該證券如於右  
期日前不為呈報時得宣示其證券之無效

證券之表示 (重要部分)  
種類及番號 倉庫證券 (一枚) 第六九三九  
號

- 一 作成地 新東京
- 一 發行人 國際運輸株式會社新東京支店
- 一 發行年月日 康德八年 (昭和十六年) 四月十一日
- 一 包裝及箇數 箱裝、十三箇
- 一 容積 四百五十四瓦
- 一 貨物種類 製成洋服及製成和服
- 一 價格 國幣一萬九千五百圓整
- 一 受貨人及最終持有人 岩田攸二

康德八年十一月七日  
新東京區法院  
審判官 山浦 重三

● 公示送達

鑛區稅

第 3 號	康德六年度	納人 張 維 奇
經濟部所管	租 稅 (款)	內 國 稅 (項)
管 地 方 稅 地 方 稅	鑛 區 稅 (目)	鑛 區 稅 附 加 稅
正 稅	萬 千 百 拾 圓 角 分	康 德 六 年 第 一 期 分
附 加 稅	參 七 五 〇 〇	同
共 計	壹 八 七 五 〇	

右開稅金、限至康德六年三月三十一日以前應向滿洲中央銀行或興京稅捐局繳納之  
(右康德六年三月三十一日限り滿洲中央銀行或興京稅捐局へ納付スベシ)  
康德八年十一月二十日 興京稅捐局長 劉 兆 鳳

注意 納稅時務必將此三聯一同提出

(納付ノ際ハ三聯共持參スルモノトス)

五常縣五常街東大街永慶恆

聲明人 田 際 瀾

左記證券之持有人關於於康德九年五月二十五日午  
前十時以前向本院呈報其權利並提出該證券如於  
右期日前不為呈報及提出時得宣示該證券為無效

證券之表示

- 一 證券之種類 支票
- 一 證券之番號 第二五三號
- 一 券面之金額 國幣二千圓整
- 一 發出年月日 康德八年五月一日
- 一 發出者 滿洲中央銀行奉天分行
- 一 支付地 濱江省五常縣五常街
- 一 支付人 滿洲中央銀行五常支行
- 一 領款人 五常縣五常街東大街永慶恆田際瀾
- 一 證券之最終持有人 同右

康德八年十月二十三日  
五常區法院  
審判官 安 寶

左記證券之持有人關於於康德九年六月十五日午前十  
時迄三當法院ニ其ノ權利ヲ届出デ且證券ヲ提出  
スベク若右期日迄ニ届出ヲ爲サザルトキハ其ノ  
無効ヲ宣言スルコトアルベシ

證券之表示 (但シ重要部分)

- 一 種類及番號 倉庫證券 (一枚) 第六九三九  
號
- 一 作成地 新東京
- 一 發行人 國際運輸株式會社新東京支店
- 一 發行年月日 康德八年 (昭和十六年) 四月十一日
- 一 荷造及箇數 箱入、十三箇
- 一 容積 四百五十四瓦
- 一 貨物種類 既製洋服及既製和服
- 一 價格 國幣一萬九千五百圓整
- 一 受貨人及最終持有人 岩田攸二

康德八年十一月七日  
新東京區法院  
審判官 山浦 重三

五常縣五常街東大街永慶恆

申立人 田 際 瀾

左記證券之持有人關於於康德九年五月二十五日午前十  
時迄當法院ニ其ノ權利ヲ届出デ且證券ヲ提出ス  
ベシ若右期日迄ニ届出及提出ヲ爲サザルトキハ  
其ノ證券ノ無効ヲ宣言スルコトアルベシ

證券之表示

- 一 證券之種類 小切手
- 一 證券之番號 第二五三號
- 一 額 面 國幣二千圓也
- 一 振出年月日 康德八年五月一日
- 一 振出人 滿洲中央銀行奉天分行
- 一 支拂地 濱江省五常縣五常街
- 一 支拂人 滿洲中央銀行五常支行
- 一 受取人 五常縣五常街東大街永慶恆田際瀾
- 一 證券之最終持有人 同右

康德八年十月二十三日  
五常區法院  
審判官 安 寶

納稅告知書

第 6 號	康德六年度	納人 張 維 奇
經濟部所管	租 稅 (款)	內 國 稅 (項)
管 地 方 稅 地 方 稅	鑛 區 稅 (目)	鑛 區 稅 附 加 稅
正 稅	萬 千 百 拾 圓 角 分	康 德 七 年 第 一 期 分
附 加 稅	參 七 五 〇 〇	同
共 計	壹 八 七 五 〇	

右開稅金、限至康德六年十二月二十五日以前應向滿洲中央銀行或興京稅捐局繳納之  
(右康德六年十二月二十五日限り滿洲中央銀行或興京稅捐局へ納付スベシ)  
康德八年十一月二十日 興京稅捐局長 劉 兆 鳳

注意 納稅時務必將此三聯一同提出

(納付ノ際ハ三聯共持參スルモノトス)

納稅告知書

第 5 號	康德六年度	納人	張 維 奇
經濟部所管	租 稅 (款)	內國稅 (項)	鑛區稅 (目)
管地	方 稅	地 方 稅	鑛區稅附加稅
正 稅	六 拾 〇 圓 〇 角 〇 分	康德七年度	期 分
附加稅	壹 五 〇 〇	同	
共 計	七 五 〇 〇		

右開稅金、限至康德六年十二月二十五日以前應向滿洲中央銀行或興京稅捐局繳納之  
 (右康德六年十二月二十五日限り滿洲中央銀行或興京稅捐局へ納付スベシ)  
 康德八年十一月二十日 興京稅捐局長 劉 兆 鳳

注意 納稅時務必將此三聯一同提出  
 (納付ノ際ハ三聯共持參スルモノトス)

納稅告知書

第 4 號	康德七年度	納人	張 維 奇
經濟部所管	租 稅 (款)	內國稅 (項)	鑛區稅 (目)
管地	方 稅	地 方 稅	鑛區稅附加稅
正 稅	六 拾 〇 圓 〇 角 〇 分	康德八年度	期 分
附加稅	壹 五 〇 〇	同	
共 計	七 五 〇 〇		

右開稅金、限至康德七年十二月三十一日以前應向滿洲中央銀行或興京稅捐局繳納之  
 (右康德七年十二月三十一日限り滿洲中央銀行或興京稅捐局へ納付スベシ)  
 康德八年十一月二十日 興京稅捐局長 劉 兆 鳳

注意 納稅時務必將此三聯一同提出  
 (納付ノ際ハ三聯共持參スルモノトス)

納稅告知書

第 11 號	康德七年度	納人	張 維 奇
經濟部所管	租 稅 (款)	內國稅 (項)	鑛區稅 (目)
管地	方 稅	地 方 稅	鑛區稅附加稅
正 稅	壹 拾 五 〇 圓 〇 角 〇 分	康德八年度	期 分
附加稅	參 七 五 〇	同	
共 計	壹 八 七 五 〇		

右開稅金、限至康德七年十二月三十一日以前應向滿洲中央銀行或興京稅捐局繳納之  
 (右康德七年十二月三十一日限り滿洲中央銀行或興京稅捐局へ納付スベシ)  
 康德八年十一月二十日 興京稅捐局長 劉 兆 鳳

注意 納稅時務必將此三聯一同提出  
 (納付ノ際ハ三聯共持參スルモノトス)

納稅告知書

第 2 號	康德七年度	納人	徐 賈 箴
經濟部所管	租 稅 (款)	內國稅 (項)	鑛區稅 (目)
管地	方 稅	地 方 稅	鑛區稅附加稅
正 稅	參 拾 五 〇 圓 〇 角 〇 分	康德八年度	期 分
附加稅	八 七 五 〇	同	
共 計	四 參 七 五 〇		

右開稅金、限至康德七年十二月三十一日以前應向滿洲中央銀行或興京稅捐局繳納之  
 (右康德七年十二月三十一日限り滿洲中央銀行或興京稅捐局へ納付スベシ)  
 康德八年十一月二十日 興京稅捐局長 劉 兆 鳳

注意 納稅時務必將此三聯一同提出  
 (納付ノ際ハ三聯共持參スルモノトス)



















對於右者至康德九年一月三十日止須申告登記之土地及建築物之基地合於登錄簿上某號土地之旨並通知於右期間內不爲申告時則喪失登記之效力之旨  
右依關於伴隨地籍整理移載大同元年三月一日以前之不動產登記之件第一條第二項公告之  
康德八年十一月十九日  
梨樹縣公署

### ●祭祀府行政科委任官

#### 第一種採用考試

行政科委任官第一種採用考試依左開要領施行之

康德八年十一月二十日

祭祀府委任文官考試委員會  
委員長 橋本虎之助

#### 計開

##### 一 應試資格

須爲本府現職雇員於中等學校畢業或認爲有同等以上之學力者將來有以官吏立身之決意身體強健志操堅固勤務成績及執務能力優秀並受所屬處長推薦者

##### 二 考試方法

考試爲按左開科目之學術考查(筆記)人物考查(口試)及身體檢查(以官公立醫院之證明充當之)

##### 1 國語

##### 2 數學

##### 3 東洋史、滿洲地理

##### 4 作文

##### 5 常識

##### 三 施行日期及施行地

康德八年十一月二十七日及二十八日  
新京(國務院會議室)

##### 四 施行時間表

時間	九時三〇分	一〇時四五分	一一時四五分	一二時三〇分
第一日	數學	國語	東洋史、滿洲地理	作文
第二日	人物考查(口試)	身體檢查	東洋史、滿洲地理	作文

##### 五 應試手續

應試志願者須將左開文件按記載之順序備齊於十一月二十五日以前送到祭祀府總務處內祭祀府委任文官考試委員會委員長

- 1 應試願書(末尾記載第一號書式)一份
- 2 履歷書(同 第二號書式)一份
- 3 家族調書(同 第三號書式)一份

##### 第一號書式(用美濃紙)

委任官採用考試應試願書

貼像片欄  
本籍  
現住所  
受信處

##### 一 考試之種別

姓名  
年 月 日 生

右ノ者ニ對シ康德九年一月三十日迄ニ登記シタル土地及建築物ノ敷地ガ登錄簿上何ノ土地ニ該當スルヤ申告ヲ爲スベキ旨及右期間內ニ申告ナキトキハ登記ノ效力ヲ喪失スベキ旨ヲ通知シタリ  
右地籍整理ニ伴フ大同元年三月一日前ノ不動產登記ノ移載ニ關スル件第一條第二項ニ依リ公告ス  
康德八年十一月十九日  
梨樹縣公署

### ●祭祀府行政科委任官

#### 第一種採用考試

行政科委任官第一種採用考試ヲ左記ニ依リ施行ス

康德八年十一月二十日

祭祀府委任文官考試委員會  
委員長 橋本虎之助

#### 記

##### 一 應試資格

當府現職雇員ニシテ中等學校卒業又ハ之ト同等以上ノ學力アリト認メラルル者ニシテ將來官吏トシテ身ヲ樹ツルノ決意ヲ有シ身體強健志操堅固ニシテ勤務成績並ニ執務能力優秀ナ

##### 二 考試方法

考試ハ左記科目ニ依ル學術考查(筆記)並ニ人物考查(口述)及身體檢查(官公立醫院ノ證明シタルモノヲ以テ之ニ充ツ)トス

##### 1 國語

##### 2 數學

##### 3 東洋史、滿洲地理

##### 4 作文

##### 5 常識

##### 三 施行日期及施行地

康德八年十一月二十七日及二十八日  
新京(國務院會議室)

##### 四 施行時間表

時間	九時三〇分	一〇時四五分	一一時四五分	一二時三〇分
第一日	數學	國語	東洋史、滿洲地理	作文
第二日	人物考查(口述)	身體檢查	東洋史、滿洲地理	作文

##### 五 應試手續

應試志願者ハ左記書類ヲ記載ノ順序ニ取揃ヘ祭祀府總務處氣付祭祀府委任文官考試委員會委員長宛十一月二十五日迄ニ提出スベシ

- 1 應試願書(末尾記載第一號書式)一通
- 2 履歷書(同 第二號書式)一通
- 3 家族調書(同 第三號書式)一通

##### 第一號書式(用紙美濃紙)

委任官採用考試應試願書

寫真貼附欄  
本籍  
現住所  
通知ヲ受クベキ場所

##### 一 考試ノ種別

氏名  
年 月 日 生

一應試地  
茲擬應委任官採用考試理合具備文件報請  
鑒核施行謹呈  
祭祀府委任文官考試委員會  
委員長 橋本虎之助 公鑒

年 月 日

第二號書式(用美濃紙)

履歷書

本籍  
現住所

姓

年 月

名 印  
日生

學 歷  
職 歷  
兵 役 關 係  
賞 罰  
其 他

一 宗 教

二 運 動

三 語 學

四 特 殊 技 能

照右開無訛

年 月 日

姓

名 印  
日生

第三號書式

家 族 調 書

本籍  
現住所

戶主 某某 幾男

姓

年 月

名 印  
日生

有扶養義務之家族

與本人之關係

與戶主之關係

姓

名

生 年 月 日

其他之家族

與本人之關係

與戶主之關係

姓

名

生 年 月 日

照右開無訛

年 月 日

姓

名 印

一應試地  
委任官採用考試應試致度ニ付書類相添(此段及出願候也)

年 月 日

祭祀府委任文官考試委員會

委員長 橋本虎之助 殿

第一號書式(用紙美濃紙)

履歷書

本籍  
現住所

姓

年 月

名 印  
日生

學 歷  
職 歷  
兵 役 關 係  
賞 罰  
其 他

一 宗 教

二 運 動

三 語 學

四 特 殊 技 能

右之通相違無之候也

年 月 日

姓

名 印  
日生

第三號書式

家 族 調 書

本籍  
現住所

戶主 何某 何男

姓

年 月

名 印  
日生

扶養義務アル家族

本人トノ續柄

戶主トノ續柄

氏

名

生 年 月 日

其ノ他家族

本人トノ續柄

戶主トノ續柄

氏

名

生 年 月 日

右之通相違無之候也

年 月 日

姓

名 印

私 儀

廣告

商業登記

株式會社功成銀行變更(支店)

一 康德七年九月三十日左記者就任董事 專尚候 新京特別市南大街九七號 康德七年十月七日登記

華豐行合名會社本店移轉

一 康德七年十月四日日本店移轉如左 本店 新京特別市三等町四丁目二六番地

新昌盛合名會社支店廢止

一 康德七年十月八日四平街市北四條通一九番地之支店廢止 康德七年十月八日登記 新京區法院

公興製粉廠株式會社變更

一 康德六年六月一日日本店住所變更如左 北安省拜泉縣拜泉街勇義區利成西頭道街八號 一 董事洪敬民於康德六年六月二日其住所變更如左 奉天市大和區協和街五段四九號

一 董事劉子善於右記同年月日其住所變更如左 北安省拜泉縣拜泉街望國光東頭道街一四號 一 董事高雲和於右記同年月日其住所變更如左 北安省拜泉縣拜泉街勇義區利成西頭道街八號

一 董事王志尹於右記同年月日其住所變更如左 北安省拜泉縣拜泉街勇義區利成西頭道街八號 一 董事張雨三於右記同年月日其住所變更如左 北安省拜泉縣拜泉街勇義區利成西頭道街八號

一 董事秦德海於右記同年月日其住所變更如左 北安省拜泉縣三道鎮街美德區二二號 一 董事劉瑞豐於右記同年月日其住所變更如左 北安省拜泉縣拜泉街遠志區國光東三道街四一號

一 董事陳壽於右記同年月日其住所變更如左 北安省拜泉縣中興鎮太平莊二五號 一 監查人李夢啓於右記同年月日其住所變更如左 奉天市大和區協和街五段四九號

一 監查人劉子登於右記同年月日其住所變更如左 北安省拜泉縣拜泉街望國光東頭道街一四號

一 增加資本之總額 國幣十九萬五千圓 一 資本增加決議之年月日 康德七年八月一日 一 各新株繳納之株金額 國幣五十圓 一 康德七年八月八日目的變更如左 目的

一 機製麥粉及推銷 二 機製各種糧米及推銷 三 滿洲國特產穀類之買賣 四 木材材料雜貨雜貨類之買賣 五 關於前兩項買賣之代理 六 以上各項之附帶事業 康德七年八月十九日登記 拜泉區法院

● 滿洲中央銀行變更(支店) 一 康德七年六月十五日理事孫耀宗王富春退任左 記者於同年七月五日就任理事 王德恩 新京特別市大同大街五〇一號 滿洲中央銀行總行 何治安 新京特別市大同大街五〇一號 滿洲中央銀行總行 康德七年八月五日登記 黑山區法院

● 滿洲中央銀行支行移轉(支店) 一 康德七年九月十七日山海關東街路南五〇號之支行移轉於左地 支行 山海關南關大街石橋北路東 康德七年九月二十七日登記 大齊區法院

● 滿洲中央銀行支行變更(支店) 一 康德七年七月三十一日日本溪縣城內中街一〇二號之支行變更如左 支行 本溪湖市協和區中央大街一二〇番地 康德七年八月一日安東縣城內中街二六號之支行變更如左 支行 安東市金湯區聚賢街第一二三號 一 康德七年八月十五日奉天滿鐵附屬地千代田通二八之支行變更如左 支行 奉天市大和區千代田通第三〇號 康德七年九月六日登記 扎蘭屯區法院

● 滿洲中央銀行支行移轉(支店) 一 康德七年九月十七日山海關東街路南五〇號之支行移轉於左地 支行 山海關南關大街石橋北路東 康德七年九月二十六日登記 伊通區法院

● 南滿倉庫株式會社變更 一 監查役前田敏三郎ハ康德六年六月二十九日重任ス 一 同日公告ノ方法ヲ左ノ如ク變更ス 公告ノ方法 會社ノ公告ハ政府公報ヲ以テ之ヲ爲ス 一 同日存立時期ヲ左ノ如ク變更ス 存立時期 設立ノ日ヨリ滿四十箇年 一 滿洲鉛板鉛管株式會社變更 一 康德六年七月十日左記ノ者會社ヲ代表スベキ取締役ニ就任ス 會社ヲ代表スベキ取締役 逸見馨 一 同日目的ヲ左ノ如ク變更ス 目的

廣告

商業登記

南滿倉庫株式會社變更

一 同日公告ノ方法ヲ左ノ如ク變更ス 公告ノ方法 會社ノ公告ハ政府公報ヲ以テ之ヲ爲ス 一 同日存立時期ヲ左ノ如ク變更ス 存立時期 設立ノ日ヨリ滿四十箇年

滿洲鉛板鉛管株式會社變更

一 康德六年七月十日左記ノ者會社ヲ代表スベキ取締役ニ就任ス 會社ヲ代表スベキ取締役 逸見馨 一 同日目的ヲ左ノ如ク變更ス 目的

一 鉛板、鉛管ノ製造並ニ販賣 一 硬鉛板、硬鉛管ノ製造販賣並ニ加工事業 一 鉛工業並ニ之レニ附帶スル事業 一 各種金屬及其合金製品ノ鑄造販賣並加工修理 一 金屬鑄造並ニ鑄石類ノ買賣 一 鉛鑄業ノ調査並ニ投資 一 右各項ニ附帶スル一切ノ事業

● 商號新設 一 商號 滿洲神田證券 一 營業ノ種類 株式會社滿洲證券取引所ノ取引人タル營業並ニ公債株式社債ノ買賣及ビソノ募集引受 一 營業所 奉天市大和區宇治町四番地 一 商號使用者ノ氏名住所 神田喜三 奉天市大和區宇治町四番地 一 支配人選任 一 支配人ノ氏名住所 神田陽吉 奉天市大和區宇治町四番地 一 營業主ノ氏名住所 神田喜三 奉天市大和區宇治町四番地 一 支配人ヲ置キタル場所 奉天市大和區宇治町四番地

● 協和產業株式會社變更 一 取締役武田鼎一ハ康德六年七月三日辭任ス

● 協和工業株式會社變更 一 會社ヲ代表スベキ取締役タル取締役武田鼎一及取締役松下幸之助、郭瀛洲ハ康德六年七月三日辭任ス 一 合資會社大東洋行變更 一 康德六年七月十一日左記ノ者無限責任社員トシテ其ノ出資額及履行部分ヲ左ノ如ク變更ス 金五千圓 全部履行 二 神春文 奉天市大和區千代田通三五番地 一 同日左記ノ者代表社員ニ就任ス 代表社員 二 神春文 一 同日有限責任社員ノ員數及出資ノ總額ヲ左ノ如ク變更ス 金五千圓 一名 一 日滿商事株式會社變更(支店) 一 大阪市北區宗是町一番地大阪商船ビル内ノ支店ヲ左ノ如ク更正ス 支店 大阪市北區宗是町一番地 一 會社ヲ代表スベキ取締役タル取締役武部十石門ハ康德六年六月二十九日辭任シ同日左記ノ者會社ヲ代表スベキ取締役ニ就任ス 會社ヲ代表スベキ取締役 小川逸郎 一 橫濱護謨製造株式會社變更(外國支店) 一 取締役エツチ、アール、メリットハ康德六年六月二十三日其ノ住所ヲ橫濱市中區山手町八番地ニ移轉ス 一 監查役小原清次ハ同年同月二十日其ノ住所ヲ東京市大森區田園調布三丁目二六番地ノ一ニ移轉ス 一 合資會社國益精糧公司解散及清算人選任 一 總社員ノ同意ニ因リ康德六年七月十三日解散ス 一 同日左記ノ者清算人ニ就任ス 木村龍二郎 奉天市鐵西區興工街一段第九號 一 合名會社西尾洋行變更 一 社員西尾一五郎、中村一雄ハ康德五年五月十二日其ノ住所ヲ奉天市大和區木會町六番地ニ移轉ス 一 株式會社奉天山田商店變更 一 康德六年七月十日各株ニ付拂込ミタル株金額ヲ左ノ如ク變更ス 各株ニ付拂込ミタル株金額 國幣五十圓

●新昌東合名會社解散

一因總社員之同意康德七年八月二十五日解散  
康德七年九月五日登記

●新昌東合名會社選任清算人

一左記者康德七年八月二十五日就任清算人  
劉受之 北安省克山縣泰安鎮糧業區二十六  
甲三排三號  
康德七年九月五日登記

●新昌東合名會社清算了

一清算了年月日 康德七年九月二日清算了  
康德七年九月七日登記

●滿洲中央銀行變更(支店)

一康德七年七月三十一日日本溪縣城內中街一〇二  
號之支行變更如左

支行 本溪湖市協和區中央大街一二〇番地  
一同年八月一日安東縣城內中街二六號之支行  
變更如左

支行 安東市金湯區聚賢街第一二三號  
一同年同月十五日奉天滿鐵附屬地千代田通二八  
之支行變更如左

支行 奉天市大和區千代田通第三四號  
康德七年九月十日登記 克山區法院

●滿洲中央銀行支行變更(支店)

一康德七年七月三十一日日本溪縣城內中街一〇二  
號之支行變更如左

支行 本溪湖市協和區中央大街一二〇番地  
一同年八月一日安東縣城內中街二六號之支行  
變更如左

支行 安東市金湯區聚賢街第一二三號  
一同年同月十五日奉天滿鐵附屬地千代田通二八  
之支行變更如左

支行 奉天市大和區千代田通第三〇號  
康德七年九月二十日登記 彰武區法院

●滿洲中央銀行變更(支店)

一康德七年七月三十一日日本溪縣城內中街一〇二  
號之支行變更如左

支行 本溪湖市協和區中央大街一二〇番地  
一同年八月一日安東縣城內中街二六號之支行  
變更如左

支行 安東市金湯區聚賢街第一二三號  
一同年同月十五日奉天滿鐵附屬地千代田通二八  
之支行變更如左

支行 奉天市大和區千代田通第三〇號  
康德七年九月十二日登記 珠河區法院

●滿洲中央銀行變更(支店)

一康德七年七月三十一日日本溪縣城內中街一〇二  
號之支行變更如左

支行 本溪湖市協和區中央大街一二〇番地  
一同年八月一日安東縣城內中街二六號之支行  
變更如左

支行 安東市金湯區聚賢街第一二三號  
一同年同月十五日奉天滿鐵附屬地千代田通二八  
之支行變更如左

支行 奉天市大和區千代田通第三〇號  
康德七年九月二十一日登記 拜泉區法院

●滿洲中央銀行變更(支店)

一康德七年七月三十一日日本溪縣城內中街一〇二  
號之支行變更如左

支行 本溪湖市協和區中央大街一二〇番地  
一同年八月一日安東縣城內中街二六號之支行  
變更如左

支行 安東市金湯區聚賢街第一二三號  
一同年同月十五日奉天滿鐵附屬地千代田通二八  
之支行變更如左

支行 奉天市大和區千代田通第三〇號  
康德七年九月十三日登記 賓州區法院

●株式會社福德銀行變更(支店)

康德七年九月一日奉天大西關之支店移轉於左地  
支店 奉天市瀋陽區大西關三段第七三號  
康德七年九月二十四日登記 黑河區法院

●源巨川厚記合名會社變更

一依總社員之同意康德七年九月一日社員趙駿業  
再出資國幣九千圓社員趙紹軒再出資國幣九千  
圓社員趙翼孫再出資國幣六千圓社員趙家興再  
出資國幣五千圓其出資額變更如左

一國幣一萬五千圓 全部履行 趙駿業  
一國幣一萬五千圓 全部履行 趙紹軒  
一國幣一萬圓 全部履行 趙翼孫  
一國幣七千圓 全部履行 趙家興

一同日左記者社員入社  
一國幣四千圓 全部履行 趙思源 開原縣城  
內糧集市胡同門牌三〇八號  
康德七年九月二日登記 開原區法院

●福助產業株式會社變更

一會社代表スベキ取締役タル取締役中谷米藏  
ハ康德六年七月七日辭任ス  
一同日監查役小林太吉ハ辭任ス

●三菱商事株式會社變更(外國支店)  
一取締役山田三太郎ハ康德六年六月二十三日死  
亡ス  
康德六年七月十五日登記

●東洋拓殖株式會社社債償還(外國支店)  
一康德六年六月二十三日社債總額ノ内一部償還  
ニ因リ其ノ社債總額ヲ左ノ如ク變更ス  
第九十六回社債總額金八百九十五萬圓  
一同年同月二十四日社債總額ノ内一部償還ニ因  
リ其ノ社債總額ヲ左ノ如ク變更ス  
第四十九回社債總額金一百二十四萬七千圓  
第五十回社債總額金四十三萬四千圓  
一同年同月二十六日社債總額ノ内一部償還ニ因  
リ其ノ社債總額ヲ左ノ如ク變更ス  
第五十五回社債總額金二百六十萬八千圓  
第五十六回社債總額金二十二萬八千圓  
一同年同月二十七日社債總額ノ内一部償還ニ因  
リ其ノ社債總額ヲ左ノ如ク變更ス  
第六十三回社債總額金九十三萬八千圓  
第九十九回社債總額金二十八萬二千圓

●康德製粉株式會社變更  
一監查役石島爲三郎、丸山良太郎ハ康德六年七  
月十日各重任ス

●秋林株式會社支店移轉(支店)  
一康德六年六月二十六日吉林省通天區河南町河  
南街二一六番地ノ支店ヲ左ノ地ニ移轉ス

支店 吉林省朝陽區陽明町一經路一號  
康德六年七月十七日登記

●株式會社大林組更正(外國支店)

一取締役大林義雄ノ住所兵庫縣武庫郡御影町御  
影字上ノ山一六八番地トアルヲ兵庫縣武庫  
郡御影町御影字上ノ山千六百八拾貳番地ノ壹  
ト更正ス

●合資會社支店設立(支店)

康德六年五月貳拾九日支店ヲ當管内ニ設立シタ  
ルニ因リ左ノ登記ヲ爲ス  
一商號 合資會社滿洲不動產管理社  
一本店 新京特別市西四道街一九號  
一支店 奉天市瀋陽區小西街五段第五七號  
一目的 下動產管理並ニ特產物ノ委託販賣及之  
ニ附隨スル一般業務取扱  
一設立年月日 昭和十二年二月十九日  
一無限責任社員ノ氏名住所出資ノ目的價格及履  
行部分  
國幣二千五百圓 全部履行 中世藏吉 新京  
特別市西五馬路三六號  
一有限責任社員ノ員數及出資ノ總額  
國幣貳千五百圓 一名  
一存立ノ時期 設立ノ日ヨリ十箇年

●株式會社田村駒商店變更(外國支店)  
一取締役最明佐次郎ハ康德六年七月一日其ノ住  
所ヲ兵庫縣武庫郡精道村山背屋字芝ノ欠一三  
〇番地ニ移轉ス  
康德八年七月十八日登記 奉天區法院

一 般 廣 告

株式名義書換停止廣告

當社定款第十二條ノ規定ニ依リ來ル十二月一日ヨリ定時株主總會終了ノ日迄株式名  
義書換ヲ停止致候  
康德八年十一月二十日  
新京自動車株式會社

新京自動車株式會社

すま來出が寫複てしなラメカ

# 板字複光發

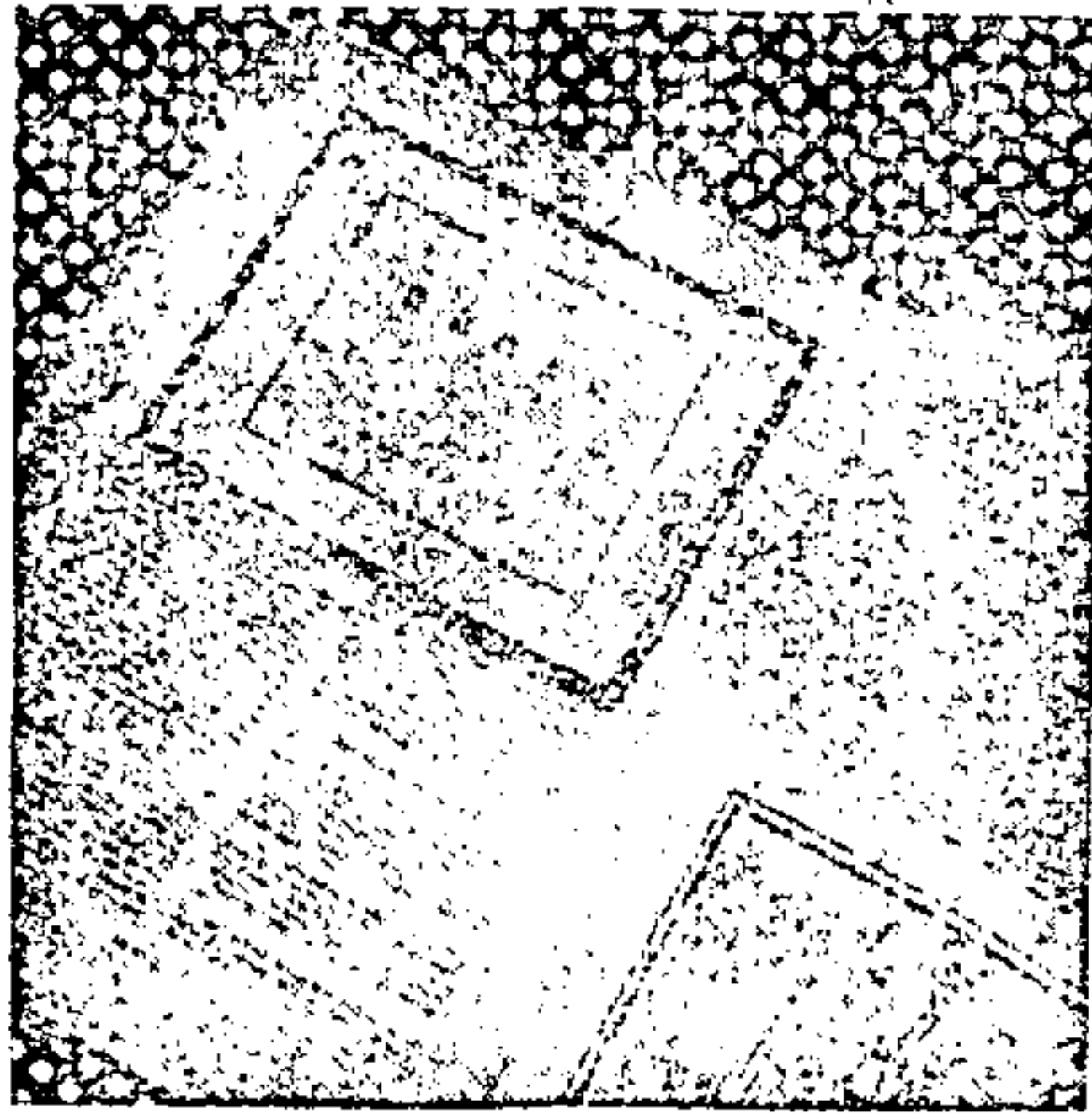
原本通り・絶対正確

見事な複寫が、カメラなしで、些少の繰返で、どなた様にも自由にできます。操作は簡易・仕上りは鮮明明快。

稀観原書の複刻に……

緻密な圖表の副製に……用途廣汎

官公立學校、圖書館、各省公衙、銀行、會社、工場、各種研究所、オフィスを始め、蒐集家、愛書家、病醫院、建築家、繪圖十諸家の必備品として好評噴々。



定價

セット 金二二〇圓  
四ツ切型 (25×30) 圓  
キヤビネ型 (15×21) 圓  
手札型 (12×16) 圓  
以上三枚を一組として堅牢な函入になつてゐます

★……説明書送呈

●分賣 御註文に依り左の通り分賣も致します

- 四ツ切型 一枚 一四〇圓
- キヤビネ型 一枚 八〇圓
- 手札型 一枚 五〇圓

●特別大型 御要求に依り特別大型特別サイズ作製の御要求にも應じます

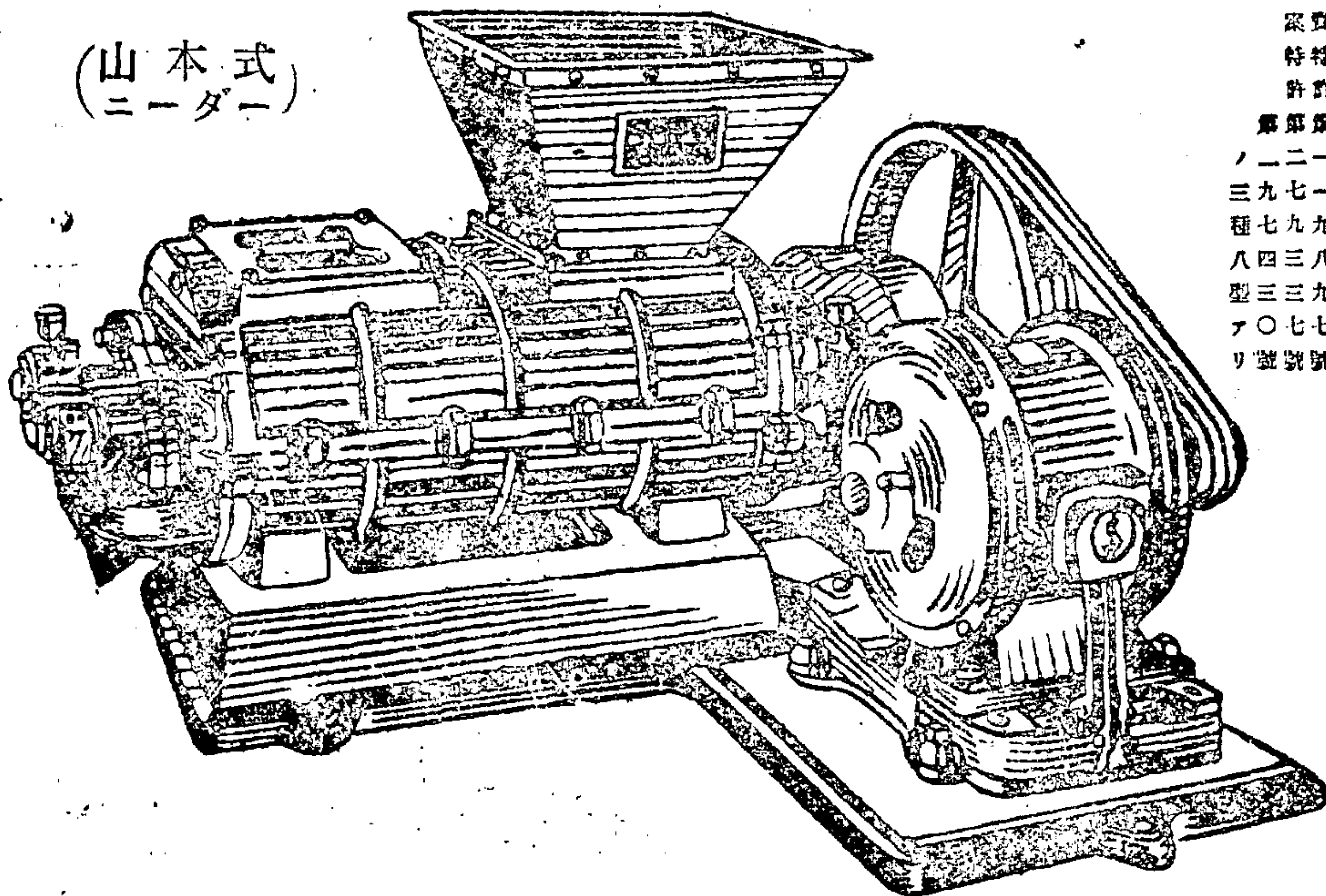
滿洲代理店 株式會社 後藤風雲堂

大連市山縣通一二五 電話 五二二二五  
奉天市琴平町三 電話 三六四三二  
新京市入船町四 電話 三六六三三

香七〇八二(46) 谷 濠 話 電 會 商 板 光 發 和 昭 六 十 日 丁 三 通 幅 八 區 谷 濠 市 京 東 元 賣 發

資源愛護の見地より諸官省、銀行會社等に於て從來焼捨てたる使用廢紙秘密書類等破碎叩解に御賞用さる各機共に本機は能率の大なる事動力の僅少にして足る事場所狭少に設置出來得るは從來の舊式ニードラーの比に非らざる特徴を有す。

防 諜 秘 書 類 無 藥 處 理



(山本式) ニードラー

特許第一九八七號  
特許第一九八七號  
特許第一九八七號  
特許第一九八七號  
特許第一九八七號  
特許第一九八七號  
特許第一九八七號  
特許第一九八七號

國策順應資源回收

種類  
1 由田  
2 由田  
3 由田  
4 由田  
5 由田  
6 由田  
7 由田  
8 由田

東京市足立區千住河原町四番地 (電話足立二四一四番)  
山本百馬製作所  
大阪代理店 大阪北區守是町一番地 (大阪ビルヂング) 輸出入商會社 永田商店 電話土佐堀(44) 長四〇五二・五四一

錄書呈  
型積進  
見積進

### 株式名義書換停止公告

當會社定款第拾六條ニ據リ康德八年十二月一日ヨリ定期株主總會終了ノ日迄株式ノ名義書換、質權ノ設定及抹消、信託財産ノ表示及抹消ノ各登録ヲ停止ス

康德八年十一月二十日

### 滿洲油脂株式會社

### 株式名義書換其他停止公告

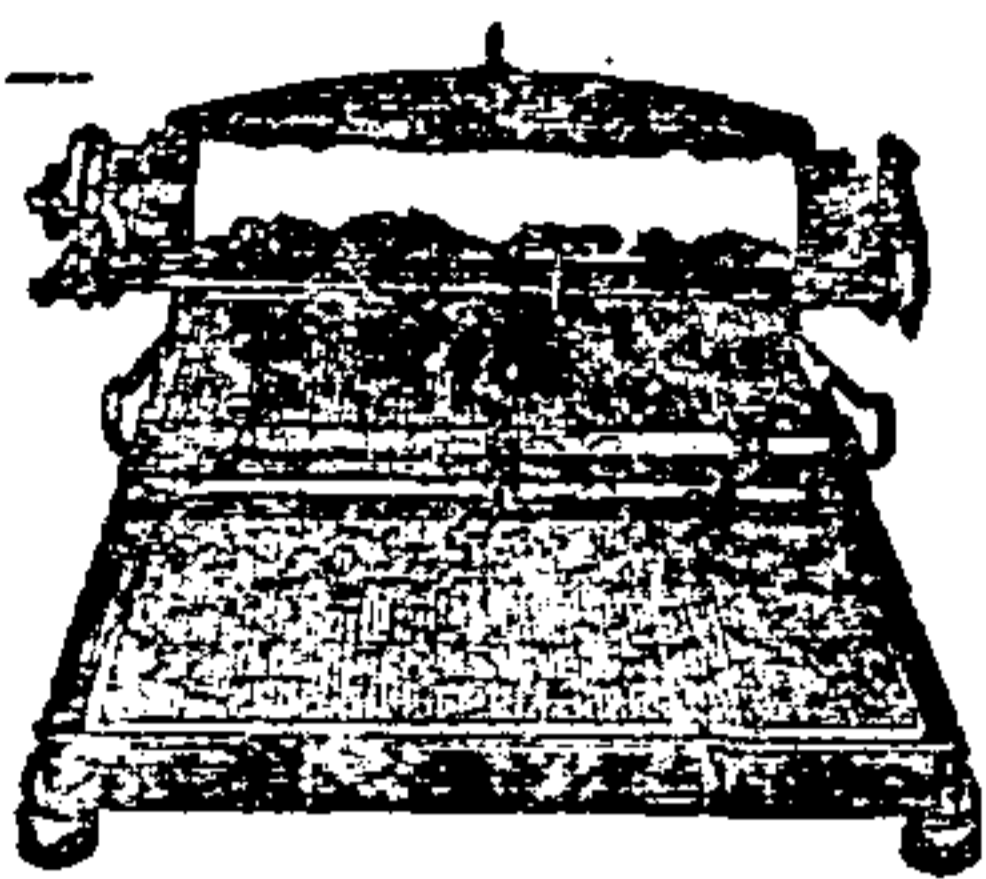
來ル十二月一日ヨリ定期株主總會終了ノ日迄株式ノ名義書換、信託並質權ノ登録及其抹消ヲ停止致候

昭和十六年十一月十五日

### 藤本ビルブローカー證券株式會社

# 管沼タイプライター

タイピストノ健康ト  
事務能率ノ増進ニ  
理想的ナル



型錄 日文、滿文、蒙文、各種  
進呈 管沼タイプライター營業所

新京營業所	新京市新設路一〇五	電 ② 453
奉天營業所	奉天市加茂町六	電 ② 3520
牡丹江出張所	牡丹江太平路十一ノ五	電 2207
錦州出張所	錦州吉野街六	電 2023
通化出張所	通化城內西門裡	電 649
北京營業所	北京王府井大街八面槽七四	電 西 2418
瀋陽營業所	厚和市大甫街九一	電 347

代理店  
大連 恒屋商會 安東 武源商店 吉林 芝罘書店  
哈爾濱 齊齊哈爾 秋原商店 延吉 山田洋行  
本店 管沼研究所 東京 品川

# 滿洲新六法

目下發賣中!

規格菊半裁判、新編六ポイント活字  
インディアンペーパー使用、一四〇頁  
特製豪華裝釘、金文字、爪掛葉付、函入

我邦法典完成の爲め自ら法の立案審議に參  
畫せられた諸氏が精確にして廉價なる法律書  
の普及を思念し、各自擔當部門を定めて編輯  
した一大金字塔が即ち本書である。康德四年  
初版以來毎年改訂増補し、版を重ねること實  
に二〇數回。校訂の嚴密、集録、編纂の完璧  
裝幀また優美堅牢にして携帶至便、眞に良心  
的編著として江湖に推薦する。

國務院總務廳

編輯  
武田 仙富 藤村 郎義  
田島 庸一 佐藤 義定  
手島 仙富 木下 郎義  
中根 庸一 寺岡 郎義

內容編別

國家組織、中央官制、官規、法例、會計、  
法院組織、律師其他、訴訟、民法、商法、登  
記登録、民籍、民事訴訟法、非訟事件、調停  
仲裁、刑法、軍刑法、刑事訴訟法、軍審判、  
監獄、省、市、縣、旗、街、村、地方稅、警  
察、土地、產業統制、開拓產業各部、金融、醫  
無體財產、交通、通信、郵政租稅、專賣、教  
育、衛生、社會文化、國際法等

滿洲書籍配給株式會社

全滿各地書店

滿洲行政學會 發行

滿文版 ¥3.00

日文版 ¥3.50

大同二年七月六日第三號郵便物認可  
昭和八年三月十六日第三號郵便物認可  
康德八年十一月二十日發行(日刊)

政府公報 第二千二百六十二號

價目 定一月份 七角五分(國內)  
二月份 一元五角(國內)  
三月份 二元五角(國內)  
外各郵在內

發行所 新滿洲 電話 20(呼出) 國務院總務廳  
新東京 電話 20(呼出) 國務院總務廳  
新吉林 電話 20(呼出) 國務院總務廳  
新哈爾濱 電話 20(呼出) 國務院總務廳



大同二年七月六日第三種郵便物認可  
昭和八年三月十六日第三種郵便物認可  
康德八年十一月二十日發行

# 政府

# 公報

康德八年十一月二十日  
第二千二百六十一號 星期四(木曜日)

# 另冊

## 佈告二

經濟部佈告第二〇二號

指定基於物價及物資統制法第二條  
第二項之團體並認可價格之件  
為佈告事茲基於物價及物資統制法第二條  
第二項之規定指定滿洲電線株式會社為價  
格統制團體並將其所呈請之電線類價格認  
可如左自康德八年十一月二十日實施之此  
佈

康德八年十一月二十日

經濟部大臣 蔡運升

電線類販賣價格表

一 批發價格

(備考)  
1 批發價格為奉天市內交貨價格(稅  
金在內)但僅於奉天市施行之  
2 關於根據物動計畫中央配給之電線  
依批發價格

目次

- 一 裸電線類
  - (一) 裸圓銅線
  - (二) 硬銅撚線
  - (三) 硬銅電車線
  - (四) 避雷針用銅撚線
  - (五) 鋁質圓線
  - (六) 鋁質撚線
  - (七) 鋁質扁線
  - (八) 鋼心鋁質撚線
- 二 絕緣電線類
  - (一) 普通絕緣電線類(電工仕樣)

- (1) 第一種線(單線)
- 第二種線(同)
- 第三種線(同)
- 第四種線(同)

- (2) 第一種線(撚線)
- 第二種線(同)
- 第三種線(同)
- 第四種線(同)

- (3) 可撓紐線
- (4) 三股撚第四種線
- (5) 管函用第四種線
- (6) 鐵縛綁線
- (7) 銅縛綁線
- (8) 兩股撚膠皮線
- (一) 普通絕緣電線類(滿洲暫定仕樣)
  - (1) 第二種線
  - (2) 第四種線
  - (3) 可撓紐線
- (二) 特殊絕緣電線類
  - (1) 高壓可撓第四種線
  - (2) 可撓性第三種線
  - (3) 可撓性第四種線
  - (4) 通信膠皮線
  - (5) 被鉛膠皮線(電工仕樣)
  - (6) 被鉛膠皮線(電電仕樣)
  - (7) 絨斗卷被鉛膠皮線
  - (8) 膠皮帶式電纜(九協一、二號)
  - (9) 膠皮帶式電纜(電氣熔接器用)
  - (10) 綿卷線(一重、二重)
  - (11) 綿卷線(一重、二重)
  - (12) 塗漆銅線
  - (13) 塗漆一重綿卷線
  - (14) 塗漆一重銅卷線
  - (15) 平角綿卷線
  - (16) 平角銅卷線
  - (17) 鋁質第二種線(滿洲暫定仕樣)
  - (18) 鋁質第四種線(同)
  - (19) 鋁質兩股撚膠皮線(電工仕樣)
  - (20) 雜線類
  - (21) 電話市內電纜(普通型)
  - 動力用紙電纜(皮帶型)
  - 600V用
  - 3300V用

## 佈告二

經濟部佈告第二〇二號

物價及物資統制法第二條第二項ニ  
基ク團體指定並ニ價格認可ノ件  
物價及物資統制法第二條第二項ノ規定ニ  
基キ滿洲電線株式會社ヲ價格統制團體ニ  
指定シ其ノ申請ニ係ル電線類ノ價格ヲ左  
ノ通認可シ康德八年十一月二十日ヨリ之  
ヲ實施ス

康德八年十一月二十日

經濟部大臣 蔡運升

電線類販賣價格表

一 卸賣價格

(備考)  
1 卸賣價格ハ奉天市內渡價格(稅  
込)トシ奉天市ニノミ施行ス  
2 物動計畫ニ依ル中央割當ノ電線ノ  
配給ニ付テハ卸賣價格ヲ以テス

目次

- 一 裸電線類
  - (一) 裸丸銅線
  - (二) 硬銅撚線
  - (三) 硬銅電車線
  - (四) 避雷針用銅撚線
  - (五) アルミニウム丸線
  - (六) アルミニウム撚線
  - (七) アルミアーマーテープ
  - (八) 鋼心アルミニウム撚線
- 二 絕緣電線類
  - (一) 普通絕緣電線類(電工仕樣)

- (1) 第一種線(單線)
- 第二種線(同)
- 第三種線(同)
- 第四種線(同)

- (2) 第一種線(撚線)
- 第二種線(同)
- 第三種線(同)
- 第四種線(同)

- (3) 可撓紐線
- (4) 三本撚第四種線
- (5) ブラケット用第四種線
- (6) 鐵バンド線
- (7) 銅バンド線
- (8) ニケ燃ゴム線
- (一) 普通絕緣電線類(滿洲暫定仕樣)
  - (1) 第二種線
  - (2) 第四種線
  - (3) 可撓紐線
- (二) 特殊絕緣電線類
  - (1) 高壓可撓第四種線
  - (2) 可撓性第三種線
  - (3) 可撓性第四種線
  - (4) 通信ゴム線
  - (5) 被鉛ゴム線(電工仕樣)
  - (6) 被鉛ゴム線(電電仕樣)
  - (7) 絨斗卷被鉛ゴム線
  - (8) キヤブタイヤケーブル(九協一號二號)
  - (9) キヤブタイヤケーブル(電氣熔接器用)
  - (10) 綿卷線(一重、二重)
  - (11) 綿卷線(一重、二重)
  - (12) エナメル銅線
  - (13) エナメル一重綿卷線
  - (14) エナメル一重銅卷線
  - (15) エナメル一重綿卷線
  - (16) 平角綿卷線
  - (17) 平角銅卷線
  - (18) アルミ第二種線(滿洲暫定仕樣)
  - (19) アルミ第四種線(同)
  - (20) アルミニケ燃ゴム線(電工仕樣)
  - (21) 雜線類
  - 電話市內ケーブル(普通型)
  - 動力用紙ケーブル(ヘルト型)
  - 600V用
  - 3300V用

一 裸電線類  
(一) 裸銅圓(丸)線

尺寸(寸法)

二・〇耗以上

八・〇耗未滿

備考 與本表所示之直徑不同者之價格爲依照增值表加算於本表價格之價格

(本表ニ掲グル直徑ト異ル直徑ノモノノ價格ハ增值表ニ依リ本表價格

ニ割増シタル價格トス)

(二) 硬銅撚線

尺 寸(寸法)

平方耗

耗

價 格

(單位百疋)

一・〇〇〇	二二七/三・二	二〇三・四〇
八〇〇	一二七/二・九	二〇三・一九
七二五	九一/三・二	二〇二・六六
六〇〇	九一/二・九	二〇二・九八
五〇〇	六一/三・二	一九九・七三
四〇〇	六一/二・九	二〇〇・〇四
三二五	六一/二・六	二〇〇・三〇
二五〇	六一/二・三	二〇〇・八八
二四〇	一九/四・〇	一九九・四七
二〇〇	三七/二・六	二〇一・二一
一八〇	一九/三・五	一九九・一三
一五〇	一九/三・二	一九九・七三
一二五	三七/二・三	二〇一・七九
一一〇	一九/二・九	二〇〇・〇四
一〇〇	七/四・五	二〇一・七一
九〇	一九/二・六	二〇〇・三〇
八〇	七/四・〇	二〇一・七一
七〇	一九/二・三	二〇〇・七九
六〇	七/三・五	二〇一・八六
五五	一九/二・〇	二〇二・三一
五〇	七/三・二	二〇二・一一
四五	一九/一・八	二〇四・一〇
四〇	七/二・九	二〇二・三八
三五	七/二・六	二〇四・五四
三〇	七/二・三	二〇五・一七
二二	七/二・〇	二〇五・八九

價 格

(單位百疋)

一九三・六〇

型 狀

尺 寸(寸法)

價 格

(單位百疋)

一四	七/一・六	二〇〇・二八
八	七/一・二	二〇五・八八
五・五	七/一・〇	二二二・三七
三・五	七/〇・八	二二七・七五
二・〇	七/〇・六	二四六・六三
一・四	七/〇・五	二六二・七八
〇・九	七/〇・四	二九五・九三

備考 (1) 本表包含線軸價格(本表ハドラム代ヲ含ム)

(2) 本表未記載之素線及撚股數準用其近似者(本表ニ記載ナキ素線及撚子數ハ近似ノモノヲ準用ス)

(三) 硬銅電車線

溝(附)

備考 (1) 本表價格包含線軸價格(本表值段ハドラム代ヲ含ム)

(2) 線軸價格依標準條長(ドラム代ハ標準條長卷ノモノナリ)

(3) 本表以外特殊尺寸依照其相近尺寸之價格(本表以外ノ特殊寸法ノモノハ之ニ近キ寸法值段ニヨル)

尺 寸(寸法)

價 格

(單位百疋)

一三/三・二	二〇〇・八二
一九/三・二	二〇〇・八二
一三/二・九	二〇一・一八
一九/二・九	二〇一・一八
一三/二・六	二〇一・一八
一九/二・六	二〇一・一八
一三/二・三	二〇三・五二
一九/二・三	二〇三・五二
一三/二・〇	二〇四・八二
一九/二・〇	二〇四・八二
備考 (1)	二〇四・八二

備考 (1) 本表價格包含線軸價格(本表值段ハドラム代ヲ含ム)

(2) 線軸價格依標準條長(ドラム代ハ標準條長卷ノモノナリ)  
 (3) 本表以外特殊尺寸依照其相近尺寸之價格(本表以外ノ特殊寸法ノモノハ之ニ近キ寸法ノ値段ニ依ル)

(五) 鋁質圓線(アルミニウム丸線)

尺寸(寸法)

二・〇耗以上  
 九・〇耗未滿

價 (單位百疋) 格

三四五・〇〇

備考 與本表所示直徑不同者之價格爲依照增值表加算於本表價格之價格所規定之増額増算之(本表ニ掲グル直徑ト異ナル直徑ノモノノ價格ハ增值表ニ依リ本表價格ヲ割増シタル價格トス)

(六) 鋁質撚線(アルミニウム撚線)

尺

寸(寸)

法

價 (單位百疋) 格

一、〇〇〇	一二七/三・二	三六二・一〇
八五〇	一二七/二・九	三六五・〇〇
七二五	九一/三・二	三六一・一〇
六〇〇	九一/二・九	三六三・六〇
五〇〇	六一/三・二	三五八・七〇
四〇〇	六一/二・九	三五九・九〇
三二五	六一/二・六	三六一・一〇
三〇〇	一九/四・五	三五七・八〇
二四〇	一九/四・〇	三五七・八〇
二〇〇	三七/二・六	三六二・〇〇
一八〇	一九/三・五	三五八・七〇
一五〇	三七/二・三	三六四・九〇
一五〇	一九/三・二	三六〇・〇〇
一二五	一九/二・九	三六一・七〇
一〇〇	七/四・五	三六二・〇〇
九〇	一九/二・六	三六三・三〇
八〇	七/四・〇	三六二・〇〇
七〇	一九/二・三	三六六・〇〇
六〇	七/三・五	三六二・五〇
五五	一九/二・〇	三六八・四〇
五〇	七/三・二	三六四・一〇
四五	一九/一・八	三七六・一〇
四五	七/二・九	三六五・四〇

三八 七/二・六 三六八・八〇  
 三〇 七/二・三 三七二・六〇  
 二二 七/二・〇 三七八・八〇  
 一四 七/一・六 三九八・二〇  
 八 七/一・二 四三四・〇〇  
 五・五 七/一・〇 四七七・一〇

備考 (1) 本表價格包含線軸價格(本表價格ハドラム代ヲ含ム)  
 (2) 本表未記載之素線及撚股數準用其近似者(本表ニ記載ナキ素線及撚子數ハ近似ノモノヲ準用ス)

(七) 鋁質扁線(アルミニウムアーマータイプ)

尺寸(寸法)

一・三×八・〇

價 (單位百疋) 格

三六八・〇〇

(八) 鋼心鋁質撚線(鋼芯アルミニウム撚線)

公稱斷面積

(アルミニウム)

鋼

價 (單位百疋) 格

五二〇	五四/三・五	二八五・九〇
四三〇	五四/三・二	二八七・一〇
三六〇	五四/二・九	二八九・三〇
二九〇	五四/二・六	二九一・八〇
四八〇	五四/三・三	二八七・四〇
四〇〇	五四/三・〇	二八九・〇〇
二九〇	三〇/三・五	二五四・四〇
二四〇	三〇/三・二	二五五・〇〇
二〇〇	三〇/二・九	二五七・二〇
一六〇	三〇/二・六	二六〇・八〇
二二〇	三〇/二・三	二六五・〇〇
二〇〇	三〇/二・〇	二五七・二〇
一七〇	二六/二・九	二八二・四〇
一四〇	二六/二・六	二八六・四〇
一一〇	二六/二・三	二九三・〇〇
一二〇	二二/三・五	二〇〇・三〇
九七	二二/三・二	二〇〇・七〇
七九	二二/二・九	二〇三・六〇
六四	二二/二・六	二〇六・〇〇
五〇	二二/二・三	二〇九・九〇
三八	二二/二・〇	二一五・五〇

九五	六/四・五	一/四・五	二七八・七〇
七五	六/四・〇	一/四・〇	二七八・八〇
五八	六/三・五	一/三・五	二八〇・八〇
四八	六/三・二	一/三・二	二八二・八〇
四〇	六/二・九	一/二・九	二八六・一〇
三二	六/二・六	一/二・六	二九〇・九〇
二五	六/二・三	一/二・三	二九四・七〇
一九	六/二・〇	一/二・〇	三〇〇・〇〇
一五	六/一・八	一/一・八	三〇九・三〇
一二	六/一・六	一/一・六	三一七・〇〇

備考 (1) 本表價格包含線軸價格(本表ニハドラム代ヲ含ム)

(2) 與本表所示之尺寸不同者之價格爲於下列所載之重量鉛質圓線價格加算增價表所揭之特殊鍍亞鉛鋼線價格再與鋼心鉛質熱線之增價相加之價格(本表ニ掲グル寸法ト異ナル寸法ノモノノ價格ハ下ニ掲グル重量ノアルミニウム丸線ノ價格ニ值増表ニ掲グル特殊鍍亞鉛鋼線ノ價格ヲ加算シタル額ニ鋼芯アルミニウム熱線ノ增價ヲ加算シタル價格トス)

素線之總數

素線之種類及數

製品百疋中之重量

素線之總數	鉛質圓線 (アルミニウム丸線)	鋼線	鉛質圓線 (アルミニウム丸線)	鋼線
七三本燃	五四本	一九	七三・一疋	二六・九
六一	五四	七	七二・七	二七・三
四九	三〇	一九	六〇・四	三九・六
四三	三六	七	四八・二	五一・八
三七	三〇	七	五九・七	四〇・三
三七	一八	一九	二四・七	七五・三
三三	二六	七	六八・〇	三二・〇
一九	一二	七	三七・二	六一・八
七	六	一	六七・九	三二・一

◎ 素線之總數爲七三股、四九股、四三股或三三股時鉛質圓線之直徑與特殊鍍亞鉛鋼線之直徑不同其他時相同(素線ノ總數七三本、四九本、四三本又ハ三三本ノ場合ハアルミニウム丸線ノ直徑ト特殊鍍亞鉛鋼線ノ直徑トハ異ナルモノトシ其ノ他ノ場合ハ同一ノモノトス)

二 絕緣電線類

(一) 普通絕緣電線(電工仕様)

(1) 第一種絕緣電線(單線) 第二種絕緣電線(單線) 第三種絕緣電線(單線)

第四種絕緣電線(單線)

尺寸(寸法)	第一種線(單線)	第二種線(單線)	第三種線(單線)	第四種線(單線)
一二・〇	二、七九五・九〇	二、八九〇・二〇	三、五八六・三〇	三、六二二・五〇
一〇・〇	一、九五六・二〇	二、〇三六・五〇	二、五五五・六〇	二、五七五・六〇
九・〇	一、五九七・八〇	一、六七三・〇〇	二、一〇二・〇〇	二、一二九・五〇
八・〇	一、二三三・二〇	一、二九八・四〇	一、六六三・六〇	一、六八三・七〇
七・〇	九五二・九〇	一、〇一一・六〇	一、二七九・一〇	一、二九六・六〇
六・五	八二四・三〇	八七九・五〇	一、一一〇・〇〇	九八五・三〇
六・〇	七〇八・二〇	七五九・五〇	九七一・九〇	八四五・五〇
五・五	五九九・八〇	六四七・二〇	八三一・二〇	七〇一・〇〇
五・〇	四九七・〇〇	五三六・二〇	六九六・〇〇	五九〇・八〇
四・五	四一一・〇〇	四五一・九〇	五八二・六〇	四八六・五〇
四・〇	三三一・五〇	三六四・二〇	四八三・一〇	三九二・九〇
三・五	二五八・六〇	二九四・五〇	四八三・八〇	三三六・一〇
三・二	二二〇・五〇	二四八・三〇	三三〇・六〇	二九九・二〇
二・九	一八三・四〇	二一四・四〇	二七三・三〇	二五三・七〇
二・六	一五二・〇〇	一七八・二〇	二三六・三〇	二一六・八〇
二・三	一二一・八〇	一四八・八〇	一九九・五〇	一八三・五〇
二・〇	九八・二〇	一二一・七〇	一七四・三〇	一六七・二〇
一・八	八一・三〇	一〇六・九〇	一四九・三〇	一四五・一〇
一・六	七二・一〇	九二・二〇	一三九・六〇	一三〇・四〇
一・四	五五・三〇	七九・五〇	一一四・四〇	一〇七・二〇
一・二	五一・九〇	七三・六〇	一〇三・〇〇	九六・二〇
一・〇	三五・〇〇	五五・四〇	八一・五〇	

(2) 第一種絕緣電線(熱線) 第二種絕緣電線(熱線) 第三種絕緣電線(熱線) 第四種絕緣電線(熱線)

第一種線(熱線) 第二種線(熱線) 第三種線(熱線) 第四種線(熱線)

單位斤

〇・九	一・四	二・〇	三・五	五・五	八	一四	三	三〇	三六	香	杏	八	〇	一〇	一五	一五	二〇	二〇
七〇〇・四	七〇〇・五	七〇〇・六	七〇〇・七	七〇〇・八	七〇〇・九	七〇一・〇	七〇一・一	七〇一・二	七〇一・三	七〇一・四	七〇一・五	七〇一・六	七〇一・七	七〇一・八	七〇一・九	七〇二・〇	七〇二・一	七〇二・二
	七四・六〇		一三三・〇〇	一七八・一〇	三三八・七〇	三九四・六〇	五八二・四〇	七六〇・三〇	九六三・六〇		五八五・八〇	七七七・〇〇	九六八・三〇	一、四九六・六〇	一、五五六・五〇	二、〇三三・一〇	二、五五五・八〇	三、〇三三・〇〇
	一〇三・五〇		一四六・八〇	二〇三・六〇	二六六・九〇	四三三・五〇	六三三・九〇	八二六・八〇	一、〇三三・二〇		六三三・九〇	八三六・〇〇	一、〇六三・六〇	一、三三八・一〇	一、五九九・三〇	二、一〇〇・五〇	二、六七八・七〇	三、二八六・八〇
一一三・九〇	一一三・三〇	一六〇・四〇	一八五・三〇	三三三・〇〇	三七二・五〇	四六九・三〇	五七〇・三〇	六六一・〇〇	八四八・三〇	一、〇八三・九〇	一、三三六・五〇	一、三九三・七〇	一、七五〇・九〇	一、七五〇・九〇	二、〇九九・三〇	二、六九一・八〇	三、三三三・七五	四、一七〇・四〇
一一三・三〇	一六〇・四〇	一八五・三〇	三三三・〇〇	三七二・五〇	四六九・三〇	五七〇・三〇	六六一・〇〇	八四八・三〇	一、〇八三・九〇	一、三三六・五〇	一、三九三・七〇	一、七五〇・九〇	一、七五〇・九〇	二、〇九九・三〇	二、六九一・八〇	三、三三三・七五	四、一七〇・四〇	四、一七〇・四〇
一一三・三〇	一六〇・四〇	一八五・三〇	三三三・〇〇	三七二・五〇	四六九・三〇	五七〇・三〇	六六一・〇〇	八四八・三〇	一、〇八三・九〇	一、三三六・五〇	一、三九三・七〇	一、七五〇・九〇	一、七五〇・九〇	二、〇九九・三〇	二、六九一・八〇	三、三三三・七五	四、一七〇・四〇	四、一七〇・四〇
一一三・三〇	一六〇・四〇	一八五・三〇	三三三・〇〇	三七二・五〇	四六九・三〇	五七〇・三〇	六六一・〇〇	八四八・三〇	一、〇八三・九〇	一、三三六・五〇	一、三九三・七〇	一、七五〇・九〇	一、七五〇・九〇	二、〇九九・三〇	二、六九一・八〇	三、三三三・七五	四、一七〇・四〇	四、一七〇・四〇

<p>(3) 撓紐線</p> <p>第一種 第二種 第三種甲 第三種乙</p> <p>尺寸(寸法) 第一種 第二種 第三種甲 第三種乙</p> <p>二×五・五 六八一・四〇 八〇九・四〇 六八一・六〇</p> <p>二×三・五 四八五・二〇 五九六・五〇 四八五・四〇</p> <p>二×二・〇 三〇六・三〇 三九九・〇〇 三一八・〇〇</p> <p>二×一・四 二四六・三〇 三二九・〇〇 二六〇・一〇</p> <p>二×〇・九 一七四・二〇 二三五・八〇 一八四・三〇</p> <p>價 (單位斤) 四四五・六〇 三七九・三〇 三二四・〇〇 二七三・五〇 二二八・八〇 一八九・〇〇 一五一・四〇 一二五・九〇 一八・五〇 一〇〇・四〇</p>		<p>(4) 三股撓第四種線 (三本撓第四種線)</p> <p>尺寸(寸法)</p> <p>三一二・〇 四四五・六〇</p> <p>三一一・八 三七九・三〇</p> <p>三一一・六 三二四・〇〇</p> <p>三一一・四 二七三・五〇</p> <p>三一一・二 二二八・八〇</p> <p>三一一・〇 一八九・〇〇</p> <p>三一一・〇 一五一・四〇</p> <p>三一一・〇 一二五・九〇</p> <p>三一一・〇 一八・五〇</p> <p>三一一・〇 一〇〇・四〇</p> <p>價 (單位斤) 四四五・六〇 三七九・三〇 三二四・〇〇 二七三・五〇 二二八・八〇 一八九・〇〇 一五一・四〇 一二五・九〇 一八・五〇 一〇〇・四〇</p>		<p>(5) 管函用第四種線 (ブラケット用第四種線)</p> <p>尺寸(寸法)</p> <p>一・四 一〇七・三〇</p> <p>一・二 八九・三〇</p> <p>一・〇 七五・九〇</p> <p>〇・九 七一・〇〇</p> <p>二一〇・六 一三七・七〇</p> <p>七一〇・五 一一四・六〇</p> <p>七一〇・四 一〇三・八〇</p> <p>七一〇・四 九四・〇〇</p> <p>價 (單位斤) 一〇七・三〇 八九・三〇 七五・九〇 七一・〇〇 一三七・七〇 一一四・六〇 一〇三・八〇 九四・〇〇</p>		<p>(6) 鐵縛綁線 (鐵バインド線)</p> <p>尺寸(寸法)</p> <p>一・六 二・一九</p> <p>一・四 二・五三</p> <p>價 (單位斤) 二・一九 二・五三</p>	
---	--	---	--	--	--	---	--

一・二二〇	二・五六
一・〇九〇	三・二〇
〇・八	三・八〇
〇・七	四・〇九
	四・六八

(7) 七銅縛綁線 (銅バイソンド線)

尺寸 (寸法)	有横卷附卷	無横卷ナシ卷	(單位斤)
二・〇	九三・六〇	八七・四〇	
一・八	七九・〇〇	七二・八〇	
一・六	六五・四〇	六一・五〇	
一・四	五四・一〇	五〇・三〇	
一・二	四一・八〇	三七・八〇	
一・〇	三一・七〇	二八・九〇	
〇・九	三一・四〇	二六・六〇	
〇・八	二七・〇〇	二三・一〇	
〇・七	二三・六〇	二〇・〇〇	

(8) 兩股撚膠皮線 (二ヶ撚ゴム線)

尺寸 (寸法)	第三種	第四種	(單位斤)
二・六	四八六・四〇	五一八・八〇	
二・三	四一二・七〇	四四七・三〇	
二・〇	三四四・七〇	三七九・一〇	
一・八	三〇三・九〇	三三九・七〇	
一・六	二六七・九〇	三〇〇・〇〇	
一・四	二二三・一〇	二六五・一〇	
一・二	一九七・四〇	二二四・四〇	
一・〇	一六八・四〇	一九四・三〇	
〇・九	一五八・五〇	一八四・三〇	
〇・八	一四四・一〇	一七〇・〇〇	

(1) 普通絕緣電線類 (滿洲暫定仕様)

尺寸 (寸法)	價	(單位斤)
二・〇	二、八五五・三〇	一二七
一・〇	一、〇一一・一〇	二二七
〇・九	一、六五一・三〇	一〇七
〇・八	一、二八一・七〇	一〇〇

平方尺	一・〇〇〇	二二七	七〇〇
	八五〇	一二七	六五〇
	七二五	九一	六〇〇
	六〇〇	九一	五五〇
	五〇〇	六一	五〇〇
	四〇〇	六一	四〇〇
	三二五	六一	三〇〇
	二五〇	六一	二〇〇
	二〇〇	六一	一〇〇
	一五〇	六一	〇
	一〇〇	六一	
	八〇	六一	
	六〇	六一	
	四〇	六一	
	二〇	六一	
	一〇	六一	
	〇	六一	



(3) 可撓紐線

尺 寸 (寸)	價 (單位斤)
八	三七六・〇〇
五五	三〇一・四〇
三五	二三〇・四〇
二〇	一八八・六〇
一四	一六二・八〇
〇九	一三四・八〇
	一二〇・三〇

(1) 高壓可撓第四種線 (電工仕様)

(2) 特殊絕緣電線類

尺 寸 (寸)	價 (單位斤)
二〇〇、七五	一九五・〇〇
二〇〇、二五	二七一・五〇
二〇〇、〇	三四〇・九〇
一七〇・九〇	一六五・八〇
二五六・〇〇	二二六・三〇
三二二・五〇	三〇一・八〇

(1) 高壓可撓第四種線 (電工仕様)

尺 寸 (寸)	價 (單位斤)
三、三〇〇V	三九五・五〇
	五一〇・一〇
	七六三・二〇
	一、〇二九・六〇
	一、五〇一・二〇
	二、二四八・八〇
	三、二一七・二〇
	四、七二四・四〇
	六、三七六・九〇
	八、九一四・九〇
	二、〇三四・六〇
	一、六八九・八〇
	八四二・六〇
	七三九・一〇
	一、四九六・五〇

(2) 可撓性第三種線 (電工仕様)

尺 寸 (寸)	價 (單位斤)
一九/二〇/〇・四五	四、八二六・四〇
一二/〇・八	二九六・四〇
二七/〇・八	五六七・六〇
七五/〇・八	一、三二九・六〇
六八/〇・八	一、七五八・〇〇
八八/〇・八	二、一〇九・六〇
一〇八/〇・八	二、七〇九・六〇
一六一/〇・八	四、一五二・〇〇
一八四/〇・八	五、〇八六・八〇
一九/〇・四五	一七八・七〇

(3) 可撓性第四種絕緣電線 (電工仕様)

尺 寸 (寸)	價 (單位斤)
二×七/〇・五	一八五・七〇
七/〇・六五	一二七・六〇
七/二九/〇・四	一、四三〇・四〇
一三/〇・四五	一五九・六〇
二二/〇・四五	二二八・〇〇
二五/〇・四五	三〇〇・〇〇
五〇/〇・四五	四二六・〇〇
一一/〇・八	三〇〇・〇〇
一九/〇・八	四七二・八〇
一一七/〇・四五	一、五七二・〇〇
二七/〇・八	五四一・八〇
五×七/〇・六	一、二一六・八〇
一九/四一/〇・四五	一、一〇一・六〇
一〇〇/〇・四	五、一四五・六〇
五〇〇/〇・四	七〇〇・八〇
九一/五〇/〇・四五	四二八・五〇
(4) 通信膠皮線 (通信ゴム線)	一、三三六・四〇

品 名 電話屋外膠皮線 (電話屋外ゴム線) 尺寸 (寸法) 二×一・二 價 一八六・四〇



電話屋內膠皮線 (電話屋內ゴム線)	二×〇・九	一三九・九〇
電話單線室內膠皮線 (電話單線室內ゴム線)	一×一・二	一〇六・一〇
〇・八耗局內膠皮線 (〇・八耗局內ゴム線)	二×〇・八	一五七・六〇
一・二耗局內膠皮線 (一・二耗局內ゴム線)	二×一・二	二一六・二〇
電話可撓接續線	二×〇・八	九四・〇〇
單線膠皮跳越線 (單線ゴムジャンパー線)	一×〇・七	七一・五〇
兩股撚膠皮跳越線 (二ヶ撚ゴムジャンパー線)	二×〇・七	一四四・二〇
三股撚膠皮跳越線 (三ヶ撚ゴムジャンパー線)	三×〇・七	二二〇・四〇
四股撚膠皮跳越線 (四ヶ撚ゴムジャンパー線)	四×〇・七	一、〇四七・二〇
電信編組膠皮線 (電信編組ゴム線)	一×一・二	一〇七・九〇
電信機械臺用編組膠皮線 (電信機械臺用編組ゴム線)	一×一・〇	八四・〇〇
電信可撓接續線	一×一・〇	六七・五〇
電信兩股撚可撓接續線 (電信二ヶ撚可撓接續線)	二×一・〇	一三八・二〇
電信跳越線 (電信ジャンパー線)	一×〇・八	八〇・二〇
電信兩股撚跳越線 (電信二ヶ撚ジャンパー線)	二×〇・八	一六九・〇〇
共電式加入者引入線 (共電式加入者引入線)	二×一・二	二一七・三〇
(5) 被鉛膠皮線(被鉛ゴム線)(電工仕様)		
尺 寸 (寸)		
五〇〇	一、〇四一・五〇	
四〇〇	七五二・三〇	
三〇二	五四七・九〇	
二〇九	五〇一・六〇	
二〇六	四三六・四〇	
二〇三	三九六・七〇	
二〇〇	三二八・二〇	
一〇八	三〇八・九〇	
價 (單位斤)		
一、〇四一・五〇		
七五二・三〇		
五四七・九〇		
五〇一・六〇		
四三六・四〇		
三九六・七〇		
三二八・二〇		
三〇八・九〇		

丸 型	平方耗	
一、〇四一・五〇	一、〇四一	二七六・四〇
七五二・三〇	七五二	二六〇・二〇
五四七・九〇	五四七	二二六・三〇
五〇一・六〇	五〇一	二〇七・二〇
四三六・四〇	四三六	八、三七三・五〇
三九六・七〇	三九六	六、七四〇・七〇
三二八・二〇	三二八	六、四八七・九〇
三〇八・九〇	三〇八	四、五九一・三〇
		三、六八三・一〇
		二、九二四・七〇
		二、四八一・九〇
		一、九二六・四〇
		一、六〇九・一〇
		一、二四九・四〇
		九〇四・八〇
		六〇九・四〇
		五〇三・〇〇
		四一二・七〇
		三一三・一〇
		一、一三三・八〇
		一、二〇〇・四〇
		九〇二・三〇
		七三九・四〇
		五九六・七〇
		五四七・七〇
		一、五四〇・九〇
		一、二五五・五〇
		一、〇〇九・六〇
		八〇八・三〇
		一、七九七・八〇
		一、三九三・五〇
		一、〇六八・九〇
		八九四・〇〇
		七一三・六〇
		六五〇・〇〇

(6) 被鉛膠皮線(被鉛ゴム線)(電電仕様)

三×八〇	一、九八二・九〇
三×五・五	一、五七六・五〇
三×三・五	一、二九二・一〇
三×二・〇	九九六・一〇

三〇〇	六九八・七〇
二〇〇	六三七・九〇
一〇〇	五九五・五〇
二〇	五四四・四〇
一〇	四九九・五〇
五	四九八・三〇
二	三九八・三〇
一	三五七・七〇
〇・五	二九五・二〇

二〇〇	一、三九三・二〇
一五〇	七、九三五・二〇
一〇〇	六、三〇三・〇〇
八〇	五、六一七・九〇
六〇	四、九〇〇・五〇
五〇	三、七〇八・〇〇
四〇	三、一八一・四〇
三〇	二、二九二・二〇
二〇	一、八七九・〇〇
一〇	一、五三〇・三〇
五	一、〇八八・一〇
二	七三一・六〇
一	六三七・九〇
〇・五	五五九・〇〇
〇・二	五一五・〇〇
〇・一	一、〇九七・六〇
〇・〇八	九八八・六〇
〇・〇六	九四五・二〇
〇・〇四	八四四・六〇
〇・〇二	七七六・四〇
〇・〇一	七三三・四〇

兩股撚高絶緣(二ヶ撚高絶緣)

(7) 絨斗卷被鉛膠皮線(絨斗卷被鉛ゴム線)

丸 尺 寸 (寸)

二×二・二	一、〇三〇・二〇
二×二・一	一、〇三〇・二〇
二×二・〇	一、六一七・六〇
二×二・〇	一、三五〇・四〇
二×二・〇	一、〇七六・七〇
二×二・〇	九二九・七〇
二×二・〇	七六七・三〇
二×二・〇	七二六・五〇
二×二・〇	一、八一・八〇
二×二・〇	一、四八三・四〇
二×二・〇	一、二三一・三〇
二×二・〇	一、〇〇〇・七〇
二×二・〇	二、〇七五・二〇
二×二・〇	一、六三八・〇〇
二×二・〇	一、二九七・五〇
二×二・〇	一、〇九四・〇〇
二×二・〇	八九五・八〇
二×二・〇	八二四・八〇
二×二・〇	二、二六九・七〇
二×二・〇	一、八四二・五〇
二×二・〇	一、五二六・〇〇
二×二・〇	一、二〇〇・七〇

(8) 膠皮帶式電纜(キヤプタイヤケーブル)

尺寸(寸法)

二×八〇	九協一號型	一、八八〇・二〇
二×五・五	九協二號型	二、七七一・〇〇
二×三・五	九協一號型	一、四五三・一〇
二×二・〇	九協二號型	二、三二〇・九〇
二×一・四	九協一號型	一、一四七・四〇
二×〇・九	九協二號型	一、八〇九・八〇
三×八・〇	九協一號型	八二六・七〇
	九協二號型	六八七・九〇
	九協一號型	五九〇・一〇
	九協二號型	二、三三四・七〇
	九協一號型	二、二五三・九〇

(單位斤)

(9) 電氣熔接器用膠皮帶式電纜(電氣熔接器用キヤブタイゴム線) (單位料)

三×五.五	一、八四九.一〇	二、七九九.〇〇
三×三.五	一、三九八.六〇	二、一三二.五〇
三×二.〇	一、〇一五.六〇	一、七二四.七〇
三×一.四	八七八.七〇	一、四六二.五〇
三×〇.九	七一一.五〇	一、三〇三.四〇
四×八.〇	二、九三四.一〇	三、九八六.三〇
四×五.五	二、二九四.三〇	三、三四七.八〇
四×三.五	一、七〇一.九〇	二、五三八.六〇
四×二.〇	一、二二〇.四〇	二、〇四七.一〇
四×一.四	一、〇四一.七〇	一、七三四.三〇
四×〇.九	八六九.二〇	一、五一四.四〇

(10) 綿卷線 (單位百疋)

一.五〇	八、八〇三.三〇	八、八〇三.三〇
一.二五	七、七二五.九〇	七、七二五.九〇
一.〇〇	六、三八四.一〇	六、三八四.一〇
〇.八〇	五、一四五.三〇	五、一四五.三〇
〇.六〇	三、九一六.六〇	三、九一六.六〇
〇.五〇	三、三一〇.〇〇	三、三一〇.〇〇
〇.四〇	二、七一一.〇〇	二、七一一.〇〇
〇.三〇	二、二四七.七〇	二、二四七.七〇
〇.二〇	一、七四三.四〇	一、七四三.四〇
〇.一四	一、三〇三.九〇	一、三〇三.九〇

尺寸(寸法)

六.〇	二八五.一〇	二九五.三〇
五.五	二八六.一〇	二九六.四〇
五.〇	二八七.二〇	二九七.六〇
四.五	二八八.三〇	二九八.八〇
四.〇	二八九.五〇	二九九.八〇
三.五	二九〇.四〇	三〇〇.九〇
三.二	二九一.五〇	三〇一.一〇
二.九	二九二.五〇	三〇二.一〇
二.六	二九三.七〇	三〇三.三〇

(備考) (爆發用)

(1) 六.〇耗以上之尺寸者依照六.〇耗之價格(六.〇耗以上ノ寸法ノモノハ六.〇耗ノ價格ニ依ル)

(2) 本表以外之中間尺寸者依照小尺寸之價格(本表以外ノ中間寸法ノモノハ細キ寸法ノ價格ニ依ル)

〇.五	二九六.六〇	三〇八.〇〇
〇.三	三〇〇.一〇	三一〇.三〇
〇.二	三〇九.四〇	三二一.一〇
〇.一八	三一三.六〇	三二五.五〇
〇.一六	三一八.二〇	三三〇.一〇
〇.一四	三二五.七〇	三三七.九〇
〇.一二	三三六.六〇	三四八.九〇
〇.一〇	三四三.〇〇	三五五.七〇
〇.九	三七五.二〇	三八八.六〇
〇.八	三九〇.五〇	四〇五.二〇
〇.七	四〇一.九〇	四一七.四〇
〇.六五	四一〇.三〇	四二六.二〇
〇.六	四二五.六〇	四四二.九〇
〇.五五	四五二.一〇	四七〇.七〇
〇.五	四六八.六〇	四八八.三〇
〇.四五	五一〇.一〇	五三三.八〇
〇.四〇	五五六.二〇	五八二.九〇
〇.三五	六一八.一〇	六四七.六〇
〇.三二	六六一.二〇	六九一.八〇
〇.二九	七二〇.八〇	七五六.六〇
〇.二六	八一八.三〇	八五八.二〇
〇.二三	九六五.一〇	一、〇一一.五〇
〇.二〇	一一二九.三〇	一一八一.五〇
〇.一八	一二二九.七〇	一二九九.八〇
〇.一六		一、三九九.八〇
〇.一五		一、三九九.八〇

尺寸(寸法)

六.〇	二八五.一〇	二九五.三〇
五.五	二八六.一〇	二九六.四〇
五.〇	二八七.二〇	二九七.六〇
四.五	二八八.三〇	二九八.八〇
四.〇	二八九.五〇	二九九.八〇
三.五	二九〇.四〇	三〇〇.九〇
三.二	二九一.五〇	三〇一.一〇
二.九	二九二.五〇	三〇二.一〇
二.六	二九三.七〇	三〇三.三〇

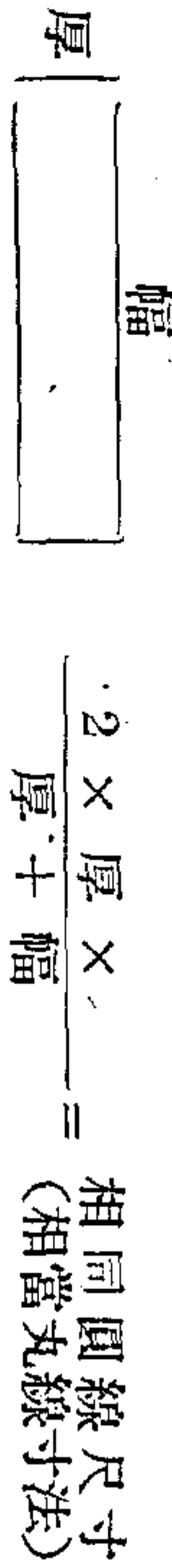
尺寸(寸) 耗法	備考	價 (單位百疋)
○・九	(1) 一・六耗以上之尺寸者依照一・六耗之價格 (一・六耗以上ノ寸法ノモノハ細キ寸法ノ價格ニ依ル)	四六四・一〇
○・八	(2) 本表以外之中間尺寸者依照小尺寸之價格 (本表以外ノ中間寸法ノモノハ細キ寸法ノ價格ニ依ル)	五〇九・三〇
○・七		五二七・一〇
○・六五		五四七・〇五
○・六		五六〇・七〇
○・五五		五八八・〇〇
○・五		六三一・〇五
○・四五		六六七・八〇
○・四		七五三・九〇
○・三五		八四三・二〇
○・三二		九三九・八〇
○・二九		一、〇四九・〇〇
○・二六		一、一五四・〇〇
○・二三		一、三一六・七〇
○・二〇		一、五二〇・四〇
○・一八		一、七〇一・〇〇
○・一六		一、九三九・四〇
○・一四		二、二二一・八〇
○・一二		二、五六九・四〇
○・一〇		三、一三二・二〇
○・九		三、三三二・二〇
○・八		三、五二〇・四〇
○・七		三、七〇一・〇〇
○・六		三、九三九・四〇
○・五		四、一七〇・〇〇
○・四		四、四〇一・〇〇
○・三		四、六三二・〇〇
○・二		四、八六三・〇〇
○・一		五、〇九四・〇〇

尺寸(寸) 耗法	備考	價 (單位百疋)
○・三二	(13) 塗漆一重綿卷線 (エナメル一重綿卷線)	五二〇・八〇
○・二九	(14) 塗漆一重絹卷線 (エナメル一重絹卷線)	五三九・七〇
○・二六		五七八・六〇
○・二三		五九二・二〇
○・二〇		六六二・六〇
○・一八		六八七・八〇
○・一六		九五六・六〇
○・一四		一、〇一七・五〇
○・一二		一、〇六八・九〇
○・一〇		一、二二三・三〇
○・九		一、三三四・〇〇
○・八		一、五六二・五〇
○・七		一、七八四・二〇
○・六五		一、六〇六・一〇
○・六〇		一、六一三・一〇
○・五五		一、六三三・五〇
○・五〇		一、六七二・一〇
○・四五		一、六九二・七〇
○・四〇		一、七三五・六〇
○・三五		一、七九二・九〇
○・三二		一、八五五・六〇
○・二九		一、九一〇・六〇
○・二六		一、〇〇〇・四〇
○・二三		一、〇九六・二〇
○・二〇		一、二九六・〇〇
○・一八		一、四六六・三〇
○・一六		一、九二一・八〇
○・九		五九五・四〇

〇・八〇	六・一九・五〇
〇・七〇	六・四九・五〇
〇・六五	六・七三・八〇
〇・六〇	六・七九・八〇
〇・五五	七・〇〇・七〇
〇・五〇	七・三三・九〇
〇・四五	七・七六・七〇
〇・四〇	八・四九・五〇
〇・三五	九・一〇・四〇
〇・三二	九・七四・〇〇
〇・二九	一・〇五八・二〇
〇・二六	一・一五八・五〇
〇・二三	一・二六八・六〇
〇・二〇	一・四四二・九〇
〇・一八	一・五七五・八〇
〇・一六	一・九九二・二〇
〇・一二	二・四四八・四〇

備考 本表以外之中間尺寸者依照小尺寸之價格(本表以外ノ中間寸法ノモノハ細キ寸法ノ價格ニ依ル)

(15) 平角綿卷線 平角絹卷線  
平角一重綿卷銅線、平角二重綿卷銅線、平角一重絹卷銅線之價格爲於切斷面積相同圓線之價格加算工料百分之五及平角線之工料切斷面積相同圓線尺寸算法如下(平角一重綿卷銅線、平角二重綿卷銅線、平角一重絹卷銅線ノ價格ハ切斷面積相當ノ丸線ノ價格ニ工料増トシテ五%及平角線引費ヲ加算セルモノトス切斷面積相當ノ丸線寸法算出方式次ノ如シ)



(16) 鋁質第二種線(アルミ第二種線) (滿洲暫定仕様)

尺寸(寸)	價
五・〇〇	三六六・一〇
四・五〇	三〇八・五〇
四・〇〇	二五〇・〇〇
三・五〇	二〇三・八〇
三・二〇	一七一・六〇
二・九〇	一五一・五〇
二・六〇	一二三・七〇

一・〇〇	一・二七〇	一・〇四二〇
八五〇	一二七〇	八五・八〇
七二五	一二七〇	七六・八〇
六〇〇	九一〇	六五・三〇
五〇〇	九一〇	
四〇〇	六一〇	
三二五	六一〇	
二五〇	六一〇	
二〇〇	六一〇	
一五〇	六一〇	
一〇〇	六一〇	
八〇	六一〇	
六〇	六一〇	
五〇	六一〇	
四〇	六一〇	
三〇	六一〇	
二〇	六一〇	
一〇	六一〇	

(17) 鋁質第四種線(アルミ第四種線) (滿洲暫定仕様)

尺寸(寸)	價
三・八	七二〇
三・〇	七二〇
二・二	七二〇
一・四	七二〇
八	七二〇
五・五	七二〇

(單位斤)

尺	寸	寸	法	價	格
一〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	二一、七三〇・七〇	五三六・九〇
八五〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	一七、四五〇・四〇	四五六・六〇
七二五	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	一五、七九〇・七〇	三八一・一〇
六〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	一三、二一五・四〇	三一二・〇〇
五〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	一〇、八八二・九〇	二六八・四〇
四〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	九、一一七・三〇	二〇一・一〇
三二五	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	七、四九三・三〇	一七四・九〇
二五〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	五、九八一・五〇	一五一・一〇
二〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	四、五九〇・七〇	一四〇・一〇
一五〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	三、七四五・八〇	一二三・二〇
一〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	二、八八八・七〇	一〇〇・〇〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	二、四〇九・九〇	八〇・〇〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	一、九八八・三〇	六〇・〇〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	一、五七一・〇〇	四〇・〇〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	一、二五二・〇〇	二〇・〇〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	八八六・四〇	一〇・〇〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	三、〇六二・四〇	五・〇〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	二、五二〇・二〇	三・〇〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	二、〇二〇・一〇	二・〇〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	一、五九三・六〇	一・五〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	一、三三八・二〇	一・〇〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	一、〇七三・四〇	〇・五〇
〇〇〇	〇〇〇	〇〇〇	一〇〇〇	八六〇・九〇	〇・〇〇

品名	尺類	寸	法	單位	價	格
發、電機用電線	同	六〇〇	V	平方耗	二二	一、一〇二・八〇
ワイナイヤリ	同	五〇		同	同	二、九一八・四〇
同	同	三、三〇〇	V	同	同	一、一三二・八〇
同	同	二二		同	同	一、六五一・二〇
人絹器具用紐線	同	二×三五	〇・一二	同	同	一一二・〇〇
電鈴用紐線	同	二×一五	〇・一四	同	同	一一七・六〇
卓上電燈用紐線	同	二×〇・五	平方耗	同	同	一四〇・五〇
(18) 雜名線	同	一〇〇		同	同	一八二・三〇
同	同	一〇二		同	同	二〇五・七〇
同	同	一〇四		同	同	二二九・六〇
同	同	一〇六		同	同	二六六・七〇
同	同	一〇八		同	同	二九七・五〇
同	同	一一〇		同	同	三二七・二〇
同	同	一一三		同	同	三七八・六〇
同	同	一一六		同	同	四三〇・三〇
同	同	一二三		同	同	五〇七・四〇
同	同	一二六		同	同	五〇七・四〇
同	同	一二八		同	同	六七八・〇〇
同	同	一三〇		同	同	一、〇一四・一〇
同	同	一三三		同	同	八三七・五〇
同	同	一三六		同	同	六七一・二〇
同	同	一三八		同	同	五六七・六〇
同	同	一四〇		同	同	四六二・六〇
同	同	一四二		同	同	三八四・五〇
同	同	一四四		同	同	三一四・四〇
同	同	一四六		同	同	二五六・五〇
同	同	一四八		同	同	二五六・五〇
同	同	一五〇		同	同	二五六・五〇







三×六〇〇V用

尺寸(寸法)	被斗	鋼帶
平方耗 一三二	四・一九	五・一一
一四	三・一一	四・二八
一〇	二・六四	三・五三
八	二・三四	三・一三
五・五	二・一〇	二・九三
二・六 <sup>耗</sup>	一・九八	二・七六
二・三	一・七八	二・五六
二・〇	一・六〇	二・三九
一・六	一・四〇	二・一五

三×三、三〇〇V用

尺寸(寸法)	被斗	鋼帶
平方耗 二二	四・六一	五・六六
一四	三・六六	四・七一
一〇	三・一五	四・一〇
八	二・七七	三・七三
五・五	二・三〇	三・三四
二・六 <sup>耗</sup>	二・一四	三・一三
二・三	一・九八	二・九二
二・〇	一・八〇	二・七三

尺寸(寸法)

平方耗	被斗	鋼帶
三二五	一三・三四	一三・四八
二五〇	一〇・七八	一〇・九三
二〇〇	八・六六	八・七四
一五〇	六・九四	七・〇五
一二五	五・八二	五・九九
一〇〇	四・八八	四・九八
八〇	四・〇二	四・二二
六〇	三・二七	三・四七
五〇	二・九〇	三・〇五

目次	電線增值表 (電線值増表)
三八	二・五六
三〇	二・〇九
三二	一・七九
三四	一・四四
三六	一・三二
三八	一・一六
四〇	一・〇五
四二	一・〇五
四四	一・〇五
四六	一・〇五
四八	一・〇五
五〇	一・〇五
五二	一・〇五
五四	一・〇五
五六	一・〇五
五八	一・〇五
六〇	一・〇五
六二	一・〇五
六四	一・〇五
六六	一・〇五
六八	一・〇五
七〇	一・〇五
七二	一・〇五
七四	一・〇五
七六	一・〇五
七八	一・〇五
八〇	一・〇五
八二	一・〇五
八四	一・〇五
八六	一・〇五
八八	一・〇五
九〇	一・〇五
九二	一・〇五
九四	一・〇五
九六	一・〇五
九八	一・〇五
一〇〇	一・〇五

- 一 對於小量定貨增值率 (小量註文ニ對スル割増率)
  - 二 裸銅撚線、電車線用線軸價格增值表 (裸銅撚線、電車線用ドラム代値増表)
  - 三 銅圓線增值表 (銅丸線值増表)
  - 四 鋁質圓線增值表 (アルミニウム丸線值増表)
  - 五 平角銅線範圍並值差 (平角銅線範圍並ニ値開)
  - 六 特殊平角銅線範圍並值差 (特殊平角銅線範圍並ニ値開)
  - 七 硬銅電車線增值表 (硬銅電車線值増表)
  - 八 裸銅撚線增值表 (裸銅撚線值増表)
  - 九 避雷針用銅撚線增值表 (避雷針用銅撚線值増表)
  - 一〇 鍍錫銅線增值表 (錫鍍銅線值増表)
  - 一一 裸銅撚線用線軸價格表「附標準條長」 (裸銅撚線用ドラム代表「附標準條長」)
  - 一二 硬銅電車線用線軸價格表「附標準條長」 (硬銅電車線用ドラム代表「附標準條長」)
  - 一三 鋁質撚線增值表 (アルミニウム撚線值増表)
  - 一四 鋼心鋁質撚線增值表 (鋼心アルミニウム撚線值増表)
  - 一五 鋁質撚線用線軸價格表 (アルミニウム撚線用ドラム代表)
  - 一六 鋼心鋁質撚線用線軸價格表 (鋼心アルミニウム撚線用ドラム代表)
  - 一七 鋁質撚線、鋼心鋁質撚線用線軸價格表 (アルミニウム撚線、鋼心アルミニウム撚線用ドラム代加算額增值表)
  - 一八 鋼心鋁質撚線百疋中之特殊鍍鋅鋼線加算額表 (鋼心アルミニウム撚線百疋中特殊鍍鋅鋼線加算額表)
- (甲) 特殊裸銅線 (特殊銅撚線、銅編組線、平型軟銅編組線、無機絕緣電線) 各種

被覆電線及膠皮(ゴム)絶縁電線類

未滿一五〇米	一〇〇米以上	增	百分之十
同 一〇〇同	五〇同	同	百分之三十
同 五〇同	三〇同	同	百分之五十
同 三〇同	同	同	百分之百

備考 但上記表中二・〇耗以下之第四種絶縁電線及可撓紐線並空中線未滿一〇〇米者一律増百分之二十五(但シ上記表中二・〇耗以下ノ第四種絶縁電線及可撓紐線並ニアンテナ線ハ一〇〇米未滿一率二五%増トス)

(乙) 膠皮絶縁被鉛電纜類(ゴム絶縁被鉛電纜類)

未滿一五〇米	一〇〇米以上	增	百分之十
同 一〇〇同	五〇同	同	百分之三十
同 五〇同	三〇同	同	百分之五十
同 三〇同	二〇同	同	百分之八十
同 二〇同	同	同	百分之八十

未滿二〇米者爲二〇米之價格(二〇米未滿ノモノ二〇米分ノ代價申受ルコト)

(丙) 横卷線塗漆線「心線圓線」(横卷線エナメル線「芯線丸線ノモノ」)

一・八耗以上	未滿 二五耗	一〇耗以上	增	百分之十
同 一・八耗	同 一〇耗	同 五耗	同	百分之二十
同 〇・八耗	同 五耗	同 五耗	同	百分之三十
同 〇・八耗	同 一〇耗	同 五耗	同	百分之三十
同 〇・三五同	同 三耗	同 三耗	同	百分之三十
同 〇・三五同	同 二耗	同 二耗	同	百分之三十
同 〇・三五同	同 二耗	同 二耗	同	百分之三十
同 〇・一四同	同 一耗	同 一耗	同	百分之三十
同 〇・一四同	同 一耗	同 一耗	同	百分之三十
同 〇・一四同	同 〇・五耗	同 〇・五耗	同	百分之二十
同 〇・〇七同	同 〇・五耗	同 〇・五耗	同	百分之二十
同 〇・〇七同	同 〇・五耗	同 〇・五耗	同	百分之二十
同 〇・〇七同	同 〇・五耗	同 〇・五耗	同	百分之二十

(丁) 横卷塗漆線「心線平角線」(横卷エナメル線「芯線平角線ノモノ」)  
未滿五〇耗 二五耗以上 増 百分之十

(戊) 紙絶縁被鉛電纜類(局内電纜在內)

未滿三〇〇米	二五〇米以上	增	百分之五
同 二五〇同	二〇〇同	同	百分之八
同 二〇〇同	一五〇同	同	百分之十
同 一五〇同	一〇〇同	同	百分之二十
同 一〇〇同	八〇同	同	百分之三十
同 八〇同	六〇同	同	百分之四十
同 六〇同	五〇同	同	百分之五十
同 五〇同	四〇同	同	百分之六十
同 四〇同	三〇同	同	百分之七十
同 三〇同	二〇同	同	百分之八十
同 二〇同	同	同	百分之八十

(一) 裸銅撚線、電車線用線軸價格増値表(裸銅撚線、電車線用下ラム代價増表)

標準 條長	未滿百分之八十ノ百分之六十以上	増	百分之三十
同	同 百分之六十ノ百分之四十同	同	百分之五十
同	同 百分之四十ノ百分之三十同	同	百分之八十
同	同 百分之三十	同	百分之百

(二) 銅圓線増値表(銅丸線増値表)

直徑	増値(單位百耗)
一二・〇〇	一一・五八
一〇・〇〇	一一・五八
九・〇〇	一一・五八
八・〇〇	一一・五八
七・〇〇	一一・五八
六・五〇	一一・五八
六・〇〇	一一・五八
五・五〇	一一・五八
五・〇〇	一一・五八
四・五〇	一一・五八

四〇〇〇	三・五〇	三・二〇	二・九〇	二・六〇	二・三〇	二・〇〇	一・八〇	一・六〇	一・四〇	一・二〇	一・〇〇	〇・九〇	〇・八〇	〇・七〇	〇・六〇	〇・五〇	〇・四〇	〇・三〇	〇・二〇	〇・一〇	〇・〇〇	
一三六・二〇	一三六・二五	一〇五・〇〇	八〇・五〇	八〇・〇〇	七二・〇〇	六六・〇〇	六二・〇〇	五八・〇〇	五四・〇〇	五〇・〇〇	三六・八〇	三三・六〇	三〇・四〇	二七・二〇	二四・三二	二二・四〇	一八・五六	一五・三六	一三・四四	一一・五二	九・六〇	〇・九六

備考

艶消費 (スモーク代)

〇・〇七	二〇二・五〇
〇・〇六五	三三三・〇〇
〇・〇六〇	四〇〇・五〇
	一・三五

(一) 本表細線之線軸價格不在其中  
(本表ニハ細物リール代ヲ含マズ)

(二) 本表以外之中間直徑應後照其相近尺寸之增值計算  
(本表ニ示ス以外ノ中間直徑ノモノハソレニ近キ耗線ノ增值ニ依ル)

(三) 上記增值硬線軟線二者通用  
(上記增值ハ硬引軟引共ニ適用ス)

(四) 鋁質丸線增值表 (アルミニウム丸線增值表)

鋁質丸線 (アルミニウム丸線)

增值

(單位百疋)

一三〇〇耗以上	未滿一六〇〇耗	一八・六〇
九・〇〇	一三・〇〇	一〇・七〇
二・〇〇	九・〇〇	三・九〇
一・六〇	二・〇〇	六・八〇
一・二〇	一・六〇	一一・九〇
〇・九	一・二	三九・六〇
〇・八	〇・九	四七・六〇
〇・七	〇・八	五五・五〇
〇・六	〇・七	六三・三〇
〇・五五	〇・六	六八・七〇
〇・五	〇・五五	七六・七〇
〇・四五	〇・五	八四・五〇
〇・四	〇・四五	

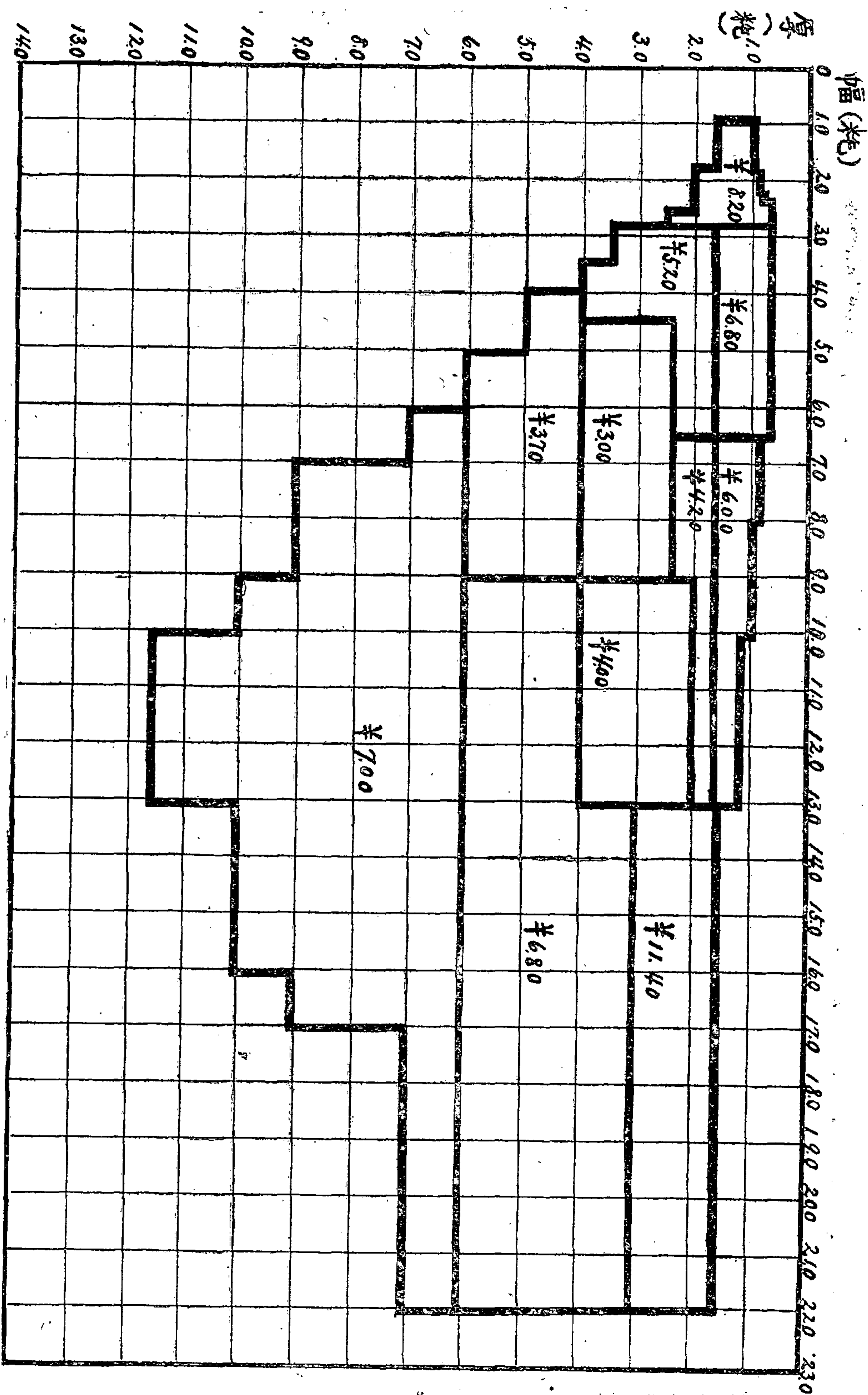
(1) 本表之增值細線線軸價格不在其中

(本表ノ增值ハ細物リール代ヲ含マザルモノトス)

(2) 本表之增值硬線軟線二者通用

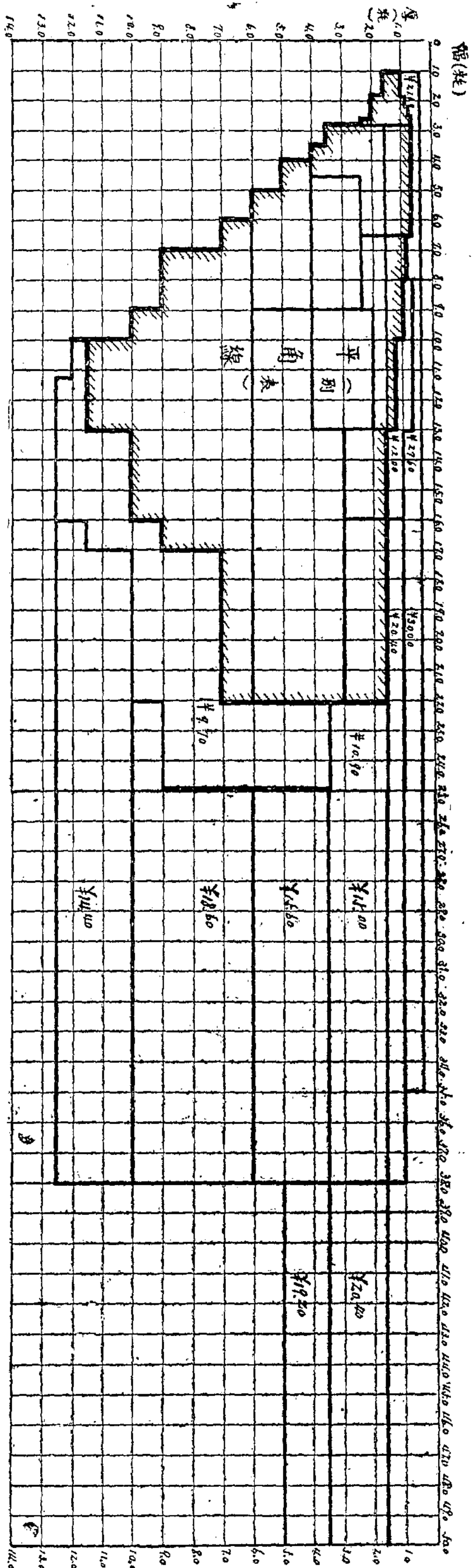
(本表ノ增值ハ硬アルミニウム線及軟アルミニウム線ニ適用ス)

(五) 平角銅線範圍圖  
 (平角銅線範圍圖並=差值開)



摘要 増値單位百疋 (値増ハ百疋當リトス)  
 線上之尺寸使用右下之増値 (線上ノサイズ右下ノ値増ヲ使用スルコト)

特殊平角銅線範圍圖 (特別平角銅線範圍圖) 差值開



摘要 增價單位百疋 (增價ハ百疋當リトス)

(七) 硬銅電車線增價表 (硬銅電車線增價表)

線上之尺寸使用右下之增價 (線上ノ寸法右下ノ增價ヲ使用スルコト)

直徑 (丸)	增價 (增價)	直徑 (附)	增價 (增價)
一二〇〇〇	四・九五	一一〇平方	六・九〇
一〇〇〇〇	四・八〇	八五	六・七五
九〇〇〇	四・八〇	七〇	六・七五
八〇〇〇	四・六五		

(八) 銅裸撚線增價表 (銅裸撚線增價表)

(單位百疋)

素線直徑	股數	增價 (增價)	股數	增價 (增價)
四・五	七 (本)	一九三七	六 (本)	九一
四・〇	四 (本)	一二二五	四 (本)	一二七
三・五	一 (本)	一〇二五	一 (本)	二二七
三・〇	一 (本)	一〇二五	一 (本)	二二七
二・九	一 (本)	一〇二五	一 (本)	二二七
二・六	一 (本)	一〇二五	一 (本)	二二七

(九) 避雷針用銅撚線增價表 (避雷針用銅撚線增價表)

(單位百疋)

線番	增價 (增價)	線番	增價 (增價)
二・三	三・〇二	一三	二・一八
二・〇	二・七四	一二	二・一八
一・八	四・六八	一一	二・一八
一・六	五・六二	一〇	二・一八
一・四	七・二二	九	二・一八
一・二	一〇・五六	八	二・一八
一・〇	一五・五五	七	二・一八
〇・八	二四・四五	六	二・一八
〇・六	三九・四九	五	二・一八
〇・五	五二・四四	四	二・一八
〇・四	七九・八三	三	二・一八

備考 (1) 本表價格不包含線軸價格 (本表ニハドラム代ヲ含マズ)

(2) 本表未記載之素線之撚價增價準用其近似者 (本表ニ記載無キ素線ノ撚價增ハ近似ノモノヲ準用ス)

備考 避雷針用一九股撚線之增值準用同一線番一三股撚線之增值  
(避雷針用一九本撚線ノ値増ハ同一線番ノ一三本撚ノ値増ヲ準用ス  
ルコト)

(一〇) 銅錫鍍線增值表 (銅錫鍍線增值表)

Table with columns for wire diameter (直徑), value increase (値増), and value (値). Rows list various wire specifications and their corresponding values.

備考 本表以外之中間直徑者依照其相近直徑之增值計算  
(本表ニ示ス以外ノ中間直徑ノモノハソレニ近キ耗線ノ値増ニ依ル)

素線直徑 (七股撚, 九股撚, 七股撚, 六股撚, 九股撚, 七股撚) 撚股數 (撚本, 撚本) 單位百疋

Table showing wire specifications and prices for standard lengths and coils. Columns include diameter, length, and price.

上記線軸價格依標準條長 (上記ドラム代ハ標準條長卷ノモノナリ)

(三) 硬銅電車線用線軸價格表 (硬銅電車線用ドラム代表)

Table for hard copper tram line axle prices. Columns include diameter, axle type (圓型, 斷面), and price.

標準條長  
圓型(丸型)

直徑	條長	斷面積	稱重
一〇〇	八〇〇	一〇〇	一〇〇
九〇	七〇〇	八〇	八〇
八〇	六〇〇	六〇	六〇
七〇	五〇〇	四〇	四〇
六〇	四〇〇	三〇	三〇

鋁質撚線撚增值表(アルミニウム撚線撚增值表)

(單位百疋)

素線直徑	撚股數	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚
四〇	三	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇
三〇	三	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇
二〇	三	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇
一〇	三	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇

(一) 本表之撚增值不包含線軸價格  
 (二) 本表之撚增值ハドラム代ヲ含マザルモノトス  
 (三) 合金撚線之撚增值ハ本表ノ撚增值ノ百分之五十  
 (四) 鋼心鋁質撚線撚增值表(鋼芯アルミニウム撚線撚增值表)

(單位百疋)

素線直徑	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚
四〇	三	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇
三〇	三	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇
二〇	三	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇
一〇	三	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇

二〇三	二〇三	二〇三	二〇三	二〇三	二〇三	二〇三	二〇三	二〇三	二〇三
一〇三	一〇三	一〇三	一〇三	一〇三	一〇三	一〇三	一〇三	一〇三	一〇三
八〇	八〇	八〇	八〇	八〇	八〇	八〇	八〇	八〇	八〇

備考

(1) 本表撚增值不包含線軸價格(本表ハ撚增值ハドラム代ヲ含マザルモノトス)

(2) 鋼心鋁質撚線之撚增值ハ本表ノ撚增值ノ百分之五十

鋼心鋁質撚線撚增值表(鋼芯アルミニウム撚線撚增值表)

鋁質撚線撚增值表(アルミニウム撚線撚增值表)

(單位百疋)

素線之直徑	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚
四〇	三	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇
三〇	三	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇
二〇	三	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇
一〇	三	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇

鋼心鋁質撚線撚增值表(鋼芯アルミニウム撚線撚增值表)

(單位百疋)

素線直徑	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚	撚股撚
四〇	三	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇	七四〇
三〇	三	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇	九〇〇
二〇	三	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇
一〇	三	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇

未滿四・〇三・五耗以上	一〇・一〇	八・一〇	七・八〇	五・八〇	五・三〇
三・五	三・二二	一・一六〇	九・〇〇	八・七〇	六・五〇
三・二	二・九	一・三五〇	一・〇二〇	九・八〇	七・二〇
二・九	二・六	一・五九〇	一・一三〇	一・一四〇	八・九〇
二・六	二・三	一・六八〇	一・一七〇	一・三三〇	一・〇五〇
二・三	二・〇	一・七七〇	一・二二〇	一・五〇〇	〇
二・〇	一・八	一・八六〇	〇	〇	〇
一・八	一・六	一九・五〇	〇	〇	〇

鋼心鉛質撚線之鋁圓線直徑與特殊鍍亞鉛鋼線直徑不同之時加算額爲

甲 素線直徑依照鋁圓線直徑

乙 撚線依鋁圓線撚股數加特殊鍍亞鉛鋼線撚股數之和

鋼芯アルミニウム撚線ニシテアルミニウム丸線ノ直徑ト特殊亞鉛鍍鋼線ノ直徑ト異ナル場合ノ加算額ハ

イ 素線ノ直徑ニ在リテハアルミニウム丸線ノ直徑ニ依ルモノトス

ロ 撚線ニ在リテハアルミニウム丸線ノ撚數ト特殊亞鉛鍍鋼線ノ撚數トノ和ニ依ルモノトス

(一七) 鉛質撚線鋼心鉛質撚線用線軸價加算額增值表(アルミニウム撚線鋼芯アルミニウム撚線用下ラム代加算額增值表)

未滿一、〇〇〇米 八〇〇以上 無増(割増ナシ)

同 八〇〇 増百分之三十(三〇%増)

同 六〇〇 増百分之五十(五〇%増)

同 四〇〇 増百分之八十(八〇%増)

同 三〇〇 増百分之百(一〇〇%増)

(一八) 鋼心鉛質撚線百疋中之特殊鍍亞鉛鋼線加算額表(鋼芯アルミニウム撚線百疋中之特殊亞鉛鍍鋼線加算額表)

素線	股(本)	股(本)	股(本)	股(本)	股(本)	股(本)	股(本)
	七三	六	四九	四三	三七	三七	三三
線之數	線ノ標						

二 零賣價格爲批發價格之外加二成未滿分位者捨去之 (備考)

1 零賣價格之施行區域爲滿洲國全域

2 零賣價格爲需要者之最近車站或配給所交貨

3 零賣價格適用於一般民需電線之配給

一・七六	一・七九	一・八	二・〇	二・〇三	二・二六	二・三	二・四	二・五	二・六	二・七	二・八	二・九	三・〇	三・一	三・二	三・三	三・四	三・五	四・〇	四・五
一七六	一七九	一八〇	二〇〇	二〇三	二二六	二三〇	二四〇	二五〇	二六〇	二七〇	二八〇	二九〇	三〇〇	三一〇	三二〇	三三〇	三四〇	三五〇	四〇〇	四五〇
一七六	一七九	一八〇	二〇〇	二〇三	二二六	二三〇	二四〇	二五〇	二六〇	二七〇	二八〇	二九〇	三〇〇	三一〇	三二〇	三三〇	三四〇	三五〇	四〇〇	四五〇

二 小賣價格ハ卸賣價格ノ二割高トシ錢位未滿ハ切捨トス (備考)

1 小賣價格ノ施行地域ハ全滿一圓トス

2 小賣價格ハ需要者ノ最寄驛渡又ハ配給所渡トス

3 小賣價格ハ一般民需用ノ電線配給ニ適用ス