

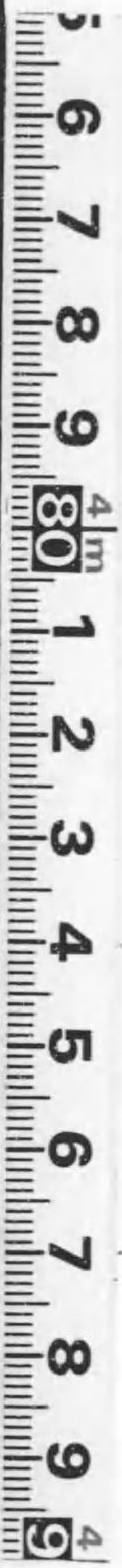
14. 21-620



1200501162845

620

京都府衛生系検査成績 昭和五年



始



昭和五年生絲檢查成績

京都府生絲檢查所

14.24-620

緒言

本篇ハ昭和五年中ニ施行セシ生絲検査ノ成績並ニ調

査事項ヲ輯録シタルモノニシテ頒チテ斯業ノ参考

資ス

昭和六年三月



京都府生絲検査所

目次

一、檢 查 ノ 狀 況	一
檢 查 件 數	一
檢 查 件 數 各 年 比 較 表	二
檢 查 件 數 月 別 表	二
請 求 者 別 檢 查 件 數 表	三
二、原 量 檢 查	四
原 量 檢 查 總 數 量	四
風 袋 量 調 查 表	五
三、正 量 檢 查	六
正 量 檢 查 成 績 表	六
含 水 量 卜 各 月 濕 度	七
含 水 量 百 分 比 例 月 別 表	八
上 下 各 半 期 間 含 水 量 百 分 比 例 成 績 表	八

京都市各月平均温湿度表

正量検査種別成績表

生絲ノ移入量下其ノ含水量

生絲移入量及含水量地方別成績表

四、品位検査

品位検査種別成績表

品位検査種別成績表

織度別検査件数及歩合

品位検査地方別成績表

品位検査室内温湿度

品位検査室内温湿度月別表

五、練減検査

練減量百分比例成績表

六、燃絲油分検査

油分量百分比例成績表

七、特別検査

(イ)、正量検査

撚絲正量検査成績表

含有水分及油分量、含有水分量検査成績表

(ロ)、品位検査

糸條斑検査

糸條斑A検査成績表

糸條斑検査成績採點分布表

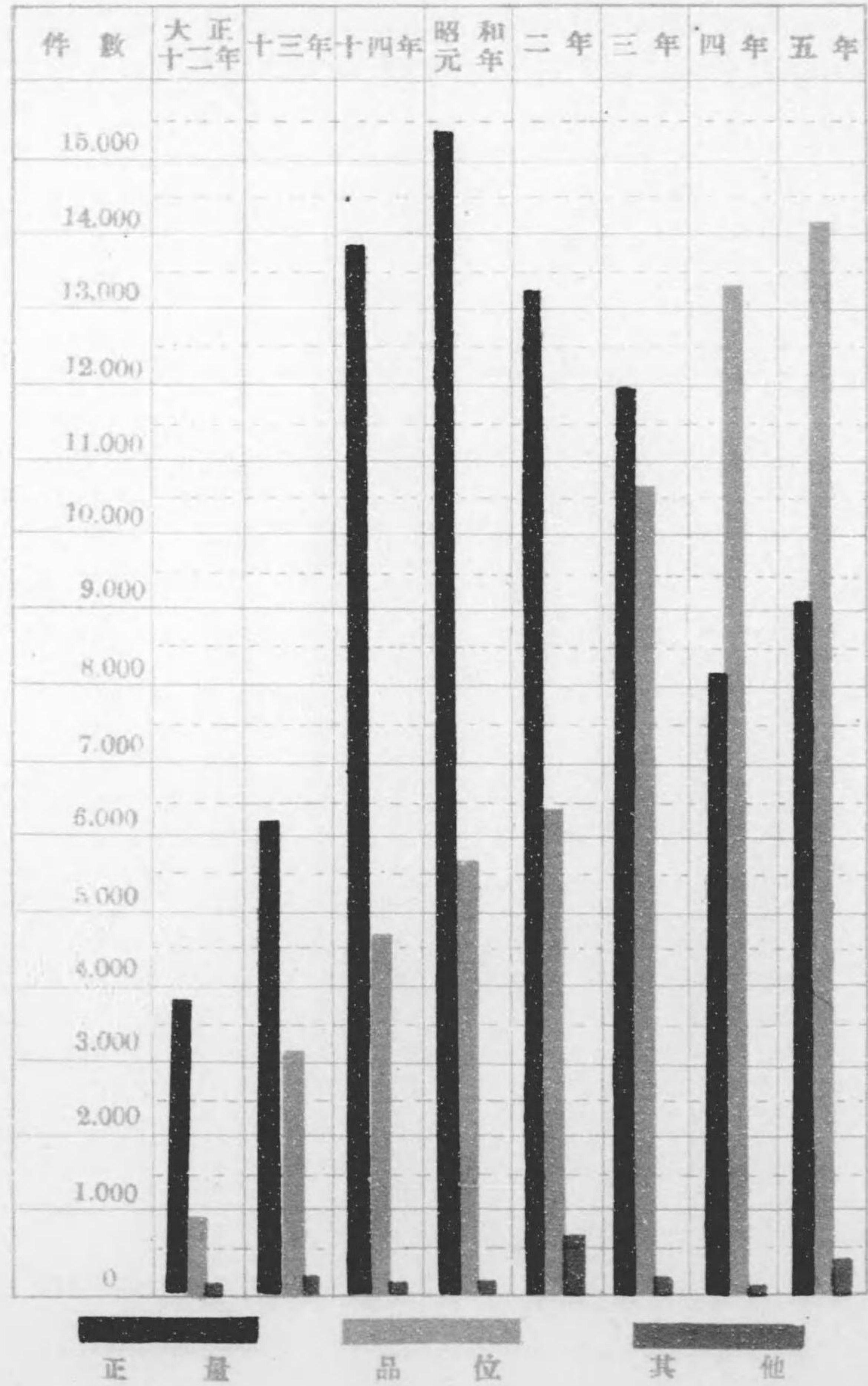
(ハ)、地方別糸條斑検査成績

地方別糸條斑検査成績採點分布表(十四中々心)

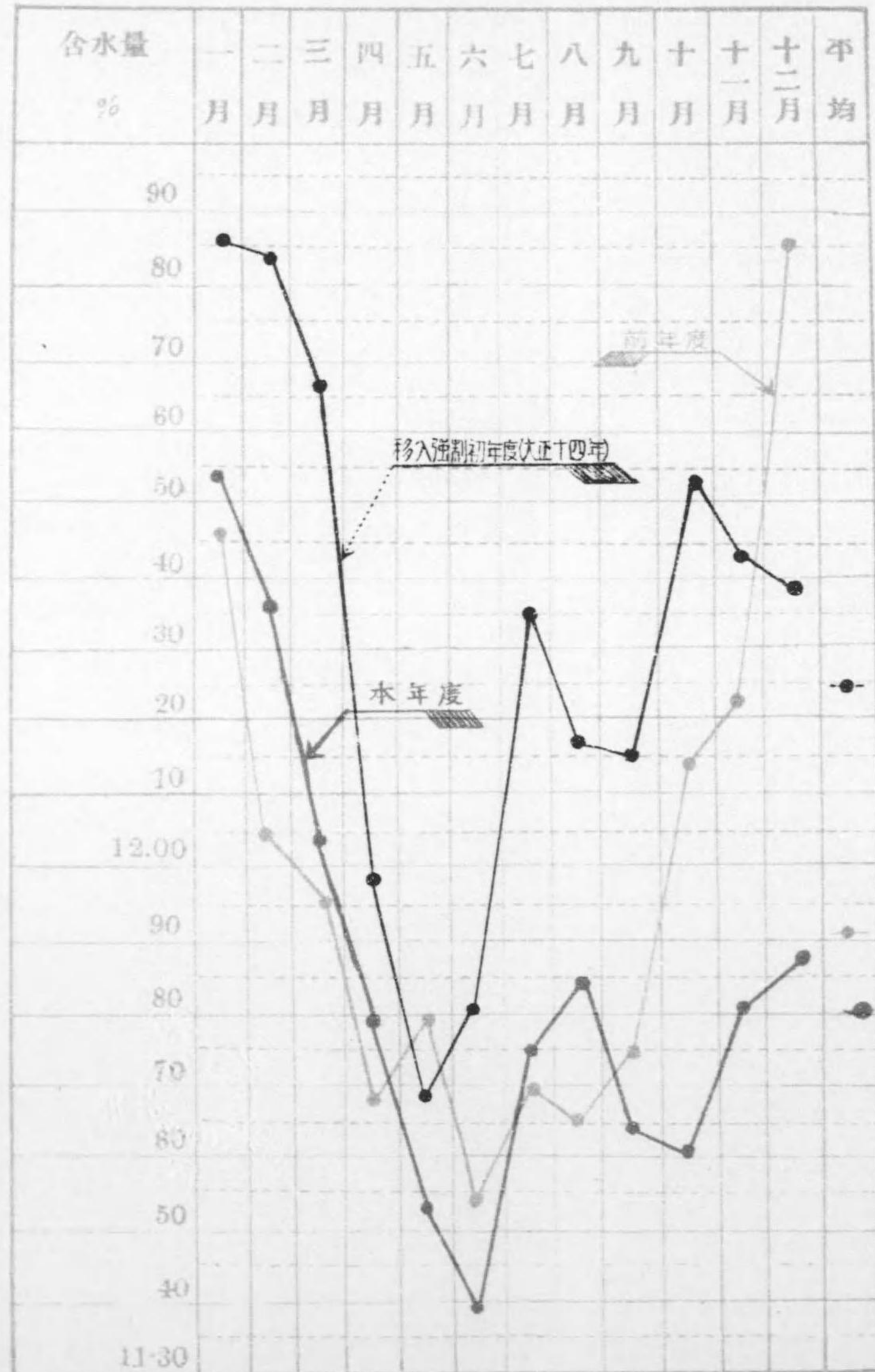
同上

(二十一中々心)

生絲檢查件數表



生絲含水量月別一覽



一、検査ノ状況

検査件数

本年中當所ニ於テ施行シタル検査總件數ハ二万三千六百四十三件ニシテ内原量検査二件正量検査ハ九千八百三十三件(總件數ノ三八・%九)品位検査ハ一万四千二百三十六件(總件數ノ六〇・%二)練減検査四件撚絲油分検査二百十八件(總件數ノ〇・%九)ナリ。

之等ノ検査件數ヲ前年ニ比較スルトキハ正量検査ニ於テ九百六十件(特別検査ヲ含ム)品位検査ニ於テ九百九十四件(特別検査ヲ含ム)油分検査ニ於テ五十三件ヲ増加シ減少シタルハ練減検査ニ於テ三件ノミナリ、而シテ總件數ニ於テ二千五百件(總件數ニ對シ八・%五)ノ増加ヲ見タリ。

主要ナル検査項目ノ趨勢ヲ見ルニ正量検査ニ於テハ消費節約、財界緊縮ノ徹底ニ依リ高級絹織物ノ需要ハ減少シタルモ糸價ノ下落著シクシテヒイテハ絹物ノ價額安價トナリタレバ一般向絹織物ノ需要ヲ喚起シ生産ハ下半期ニ於テ著シク増加ノ傾向ヲ辿リ爲メニ生糸ノ消費ハ漸次増加シタリ。之ヲ上下各半期ニ區分シテ前年ト比較スルトキハ上半期ハ一割七分減下半期ニ至リテ五割七分ノ増加トナリ一ケ年ヲ通ジ一割二分ノ増加ナリ。

又品位検査ハ當業者ノ利用スルモノ愈々増加シ十月以降ニ於テハ當所設備ノ全能力ヲ發揮シ所員總掛リニテ辛ジテ檢定証ヲ發行スルノ繁忙ヲ示セリ。

前年	其他	其計	前年	其他	其計	前年	其他	其計
二六	一三	三七	一	二	三	八、三三	九、一八	一三〇
一	二	三	一四、三六	一六、六	三〇	一三、三三	一四、三六	二七、六九
七	四	一	一六、五	二八、五	四五	三、三六	三、六四	七、〇〇
一〇〇・〇	一〇	一一〇	一〇〇・〇	一一〇	二一〇	一〇〇・〇	一一〇	二一〇
二八	二八	五六	二八	二八	五六	二八	二八	五六

二、原量検査

正量検査勵行ノタメ原量検査ノ數ハ僅少ナリ

原量検査總數量

前年	本年	年次	検査件數	總全量	總風袋量	總原量
一	二	三	六・二〇(一八・八)	〇・七二(〇・一九)	〇・八〇(〇・二〇)	六七・四九(七・九九)
四九・七(三・三三)	四九・九(三・二五)					

正量検査ノ全部ニ付キ其風袋量ノ調査ヲ行ヒタル結果左ノ如シ
 束裝別ニ依リ一括或ハ一把ニ付キ其平均量ヲ見ルニ最少長手造ノ四匁八分四厘ヨリ最多玉系折返ノ十匁三分二厘ニ及ブ、而シテ最多多量ナルモノニ在リテハ捻造ノ二十九匁一分五厘ト言フ驚クベキモノアリ、最モ少キモノハ折返ノ七分二厘ニ過ギザルモノアリ。
 之ヲ全量ニ對スル歩合ヲ以テ見ルトキハ平均量ハ折返ノ〇・%七一ヨリ玉系折返ノ一・%八四ニ及ビ最

多量ハ捻造ノ四・%九五最少量ハ折返ノ〇・%一〇ナリ。

尙ホ之ヲ括系、商標及其他角紙等ニ内容分類スレバ括系ハ最多十二匁一分五厘最少二分四厘商標ハ最多十六匁六分最少五厘其他ハ最多二十匁八分九厘最少一厘ナリ
 詳細左表ノ如シ

風袋量調査表 (一括或ハ一把ニ對シ) (其ノ一)

種別	一括或ハ一把ノ量	件數	風袋量			同歩合		
			平均	最多	最少	平均	最多	最少
捻造	五九	八六七	四・九	二九・二五	一・〇四	〇・八三	四・九	〇・一八
長手造	三七	一八	四・八	九・〇三	二・七	一・三三	二・四	〇・七
折返手	六九	二四	四・六	二四・五八	〇・七	〇・七一	三・五	〇・二
玉系長手	三五	三	六・八	八・九五	四・六	一・七	二・三	一・〇
玉系折返	五〇	一	一〇・三	一〇・三	一〇・三	一・八	一・八	一・八

(風袋内譯) (其ノ二)

種別	括系			商標			其他		
	件數	平均	最多	件數	平均	最多	件數	平均	最多
捻造	八、六五	四・五三	二二・一五	七、五七	〇・元	一六・六〇	一、四八	〇・七	三〇・八

長手	八	四・四四	八・三〇	〇・六四	二	〇・九	〇・三三	三	〇・五五	一・九	〇・二二
折返	三	二・九	九・五〇	〇・二四	二	〇・九	〇・三三	三	一・九六	一・五〇八	〇・二〇
玉系長手	三	四・〇三	六・三〇	三・二〇	〇・三	〇・三	二・四九	五	二・五	三・四〇	〇・一八
玉系折返	一	五・三〇	五・三〇	五・三〇	六	〇・三	三・七三	一	五・二三	五・二三	五・二三

三、正量検査

検査件数ハ八千八百四十四件ニシテ総全量七万八千七百七十九貫八百二十石(二十九万三千七百七十四石三百二十石)其風袋量ハ六百五十七貫五百二十一石(二千四百六十五石七百瓦)総全量ニ對シ〇・%八四ニ該當ス

又一件當リノ全量ハ八貫八百四十石(三十三石五百五十瓦)ニシテ前年ノ八貫九百五十石(三十三石三百九十瓦)ニ比シ稍少量トナリタリ、而シテ原量ト正量トノ差即チ正量以上ノ超過水分量ハ五百三十二貫七百三十石(千九百九十七石七百四十瓦)ニシテ無水量ニ對シ〇・%七六八トナリ其減耗百分比ハ〇・%六八七ニ該當シ前年ノ〇・%七八〇ニ比シ〇・%〇九三ヲ減少シタリ

詳細左表ノ如シ

正量検査成績表

項目	昭和五年		昭和四年	
	量	貫	量	貫
總全量	二五、七四三	七六、七九八	二六、九〇三	七、九四九
總風袋量	三、四六七	六七、五三一	二、三四三	五、九七九
總原量	二九、七八六	七、五三二	二六、七、五八〇	七、三五、四九一
總正量	二八、七〇八	七、九九、五六九	二六、五、四九四	七、〇、七九八
總原量トノ差	一、九七四	五三、七三〇	二、〇七三	五、五三〇
總正量トノ差	三、二一五	八、八四〇	三、三九	八、九〇

項目	昭和五年		昭和四年	
	量	貫	量	貫
總全量	二五、七四三	七六、七九八	二六、九〇三	七、九四九
總風袋量	三、四六七	六七、五三一	二、三四三	五、九七九
總原量	二九、七八六	七、五三二	二六、七、五八〇	七、三五、四九一
總正量	二八、七〇八	七、九九、五六九	二六、五、四九四	七、〇、七九八
總原量トノ差	一、九七四	五三、七三〇	二、〇七三	五、五三〇
總正量トノ差	三、二一五	八、八四〇	三、三九	八、九〇

含水量ト各月湿度

(正量検査ノ水分量百分比例ハ總テ無水量對ニテ示ス)

含水量百分比例五年度平均ハ一・%八〇〇ニシテ最多ハ二・%二七最少ハ六・%九八ナリ、又之ヲ各月別ニ見ルトキハ六月最モ少ク五月、十月、九月之ニ次ギ最モ多キハ一月ニシテ二月、三月之ニ次グ、而シテ本年ニ於テハ例年含水量ノ増加スル九、十、十一月ノ候ニ於テ乾燥ハ稀ニ見ルノ好成绩ヲ示セリ、之等ヲ前年ニ比較スルトキハ平均ニ於テ〇・%一一五ノ減少ニシテ上下各半期ニ於テモ共ニ減少シ殊ニ下半期ハ著シキ減少ヲ見タリ。

含水量ノ多寡ハ大氣ノ温度及湿度ノ多寡ニ大ナル關係ヲ有スルト共ニ製糸家ノ生糸乾燥程度ノ如何ニ依ルコト大ナルガ本年度ニ於テ前記ノ如キ好成绩ヲ治メタルハ糸價下落ノ影響ヨリ製糸家側ノ特ニ注意ヲ此点ニ拂ハレタルト一面生糸商各自ニ於テモ在庫品ノ停滯期短クシテ取引ヲ行ヒタル結果等ニヨルコトナラム。

詳細左表ノ如シ

含水量百分比例月別表 (對無水量率)

項目	年次	上半年				下半年				平均				
		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月		九月	十月	十一月	十二月
平均	本年	二・三五〇	二・三六七	二・三〇九	二・二七五	二・二五七	二・二九三	二・二七四	二・二八四	二・二六九	二・二六六	二・二八四	二・二八四	二・二八〇
平均	前年	二・四四四	二・三〇五	二・一九五	二・二六六	二・二七六	二・二五九	二・二六八	二・二六四	二・二七四	二・二七三	二・二三五	二・二三五	二・二八四
最多	本年	一八・二	一七・四	三〇・二五	一七・三	一七・四八	一七・三	一六・九七	一五・三七	一五・三四	一六・六八	三三・二七	一六・五七	三三・二七
最多	前年	三四・二七	二八・五	三三・六	三三・四	一九・八四	一六・六四	一五・九三	一四・三六	一五・一三	一六・一五	三三・七	一七・九七	三六・五一
最少	本年	七・九四	八・三	八・二六	六・九八	八・七三	八・七	九・八三	八・五四	八・九四	八・六三	八・三五	九・〇六	六・九八
最少	前年	七・七九	六・七四	六・三四	六・五三	八・六八	九・一六	九・四二	九・七五	九・五〇	八・九〇	八・二四	八・六五	六・三四

上下各半期間含水量百分比例成績表

項目	年次	上半年				下半年			
		平均	最量	多率	最少	平均	最量	多率	最少
平均	本年	二・二八七	三・〇一五	六・九	二・七五四	二・七五四	三・七	八・二五	八・三四
平均	前年	二・九三	三・五	六・三四	二・九三	二・九三	三・七	八・二五	八・三四

京都市各月平均温湿度表

項目	年次	一月		二月		三月		四月		五月		六月		七月		八月		九月		十月		十一月		十二月		平均		
		前年	本年	前年	本年	前年	本年	前年	本年	前年	本年	前年	本年	前年	本年	前年	本年	前年	本年	前年	本年	前年	本年	前年	本年	前年	本年	
温度	本年	七・七	七・九	七・九	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三	七・三
湿度	本年	一・七四	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三	二・三

線系別、黄白別、束装別、ニ分類シテ其成績ヲ舉グレバ

續 糸 別

検査件數ニ在リテハ器械系九割八分一厘ヲ占メ座繰系(一分五厘)玉系(四厘)ハ僅少ナリ、又之ガ數量ニ在リテハ器械系九割八分五厘ニシテ他ハ座繰、玉系ヲ加ヘテ僅カニ一分五厘ニ過ギズ。而シテ含水量ハ器械系最少ナク玉系之ニ次ギ座繰系ハ著シク多量ナリ。

黄 白 糸 別

黄繭糸ハ其數逐年増加シ來タリシガ本年ニ在リテハ著シク減少シタリ。而シテ含水量ハ白繭糸ニ比シ稍ヤ多量ナリ。

束 裝 別

殆ド捻造ナリ、異種ノモノハ品質粗惡ニシテ含水量モ多シ。詳細左表ノ如シ

正量検査種別成績表

種 別	年 次	件 數	水分率(對無水量%)			總 全 量	總 風 袋 量	總 原 量	總 正 量	移 入 步 合
			平 均	最 多	最 少					
器 械	白	前 年	六、五八	二、七五	三、九三	六、〇三	五、〇三	六、〇九	六、〇三	七、八〇
		本 年	五、四三八	二、八九	三、四一	六、九八	四、九三	五、〇九	六、〇三	七、〇八
造 捻	黃	前 年	三、〇九四	一、七九	一、七九	一、六〇	一、四一	一、八三	一、五七	二、〇五
		本 年	二、四九九	一、八三	二、四一	六、二四	二、七二	一、九八	一、九八	二、七九
座	捻 造	前 年	六四	一、四一	三、八五	一、二一	六、二四	四、〇四	三、九四	〇・八
		本 年	九三	一、三九	三、三三	一、二一	六、四九	六、九七	六、三三	〇・八
長 手	折 返	前 年	一八	一、四七	二、六〇	二、五五	一、九三	一、五三	一、三三	〇・二
		本 年	二四	一、七〇	三、二七	二、三八	二、五七	一、八四	一、五〇	〇・二

種 別	年 次	件 數	水分率(對無水量%)			總 全 量	總 風 袋 量	總 原 量	總 正 量	移 入 步 合
			平 均	最 多	最 少					
繭 糸	折 返	前 年	二四	一、四二	一、六七	一、二九	〇・九六	一、五六	一、五〇	〇・三
		本 年	三〇	一、三三	一、七〇	一、五五	〇・八九	一、四四	一、二二	〇・三
下	捻 造	前 年	二	一、三三	一、三九	二、六八	〇・五〇	六、二〇	六、一〇	—
		本 年	三	一、三三	一、三九	二、六八	〇・五〇	六、二〇	六、一〇	—
糸	長 手	前 年	四	一、三三	一、三九	二、六八	〇・五〇	六、二〇	六、一〇	—
		本 年	三	一、三三	一、三九	二、六八	〇・五〇	六、二〇	六、一〇	—

生糸ノ移入量ト其含水量

京都市ニ移入セラル、生糸ヲ生産地方別ニ分類スレバ三府四十一縣及朝鮮、支那ニ亘リ其検査件數ノ最モ多キハ愛媛縣(歩合一割五分五厘)ニシテ長野縣(一割四厘)、福島縣(九分六厘)、群馬縣(八分五厘)、京都府(七分二厘)之ニ次ギ又含水量ノ最モ多キハ支那ノ一三・〇三九一(十件)ニシテ鳥取縣ノ一二・〇八五三(九十一件)奈良縣ノ一二・〇八四九(二十三件)山口縣ノ一二・〇七三四(十二件)徳島縣ノ一二・〇四六九(百四十九件)之ニ次ギ最モ少ナキハ京都府ノ一一・〇二一六(六百三十五件)ナリ。

支	朝	不	大	福	長	栃	富	山	秋	香	東
計	那	鮮	明	阪	井	崎	木	山	口	田	川
八八四	二〇	四	六〇三	一	四	六	九	二〇	二二	一五	一八
二・八〇〇	二・三九二	二・四六六	二・八五〇	二・五三〇	二・三六〇	二・二四七	二・一九四	二・四九五	二・七三四	二・七五〇	二・六六九
三・二七	二・四三九	二・三二三	二・九三三	二・〇五三	二・四一六	二・四六六	二・三七七	二・四七八	二・七五五	二・三三五	二・三三七
六・九八	二・八三三	二・六六三	六・九八	一・〇五三	一・二七九	一・〇五六	一・四四五	一・〇八〇	九・七五五	一・〇一九	九・九九

品位検査ノ成績ハ調査上左ノ四種ニ分類セリ。

- 細系 一・〇〇〇以内
- 中細系 一・〇〇一以上——一四・〇〇〇以内

四. 品位検査

- 太系 一四・〇〇一以上——一八・〇〇〇以内
- 特太系 一八・〇〇一以上

検査件數ハ七千五百六十三件ニシテ太系ニ屬スルモノ最モ多ク總件數ノ五割六厘ヲ占メ特太系之ニ次ギ二割九分五厘、中細系一割九分七厘、細系一厘ナリ、之ヲ前年ニ比較スルトキハ太系及特太系増加シ中細系及細系ハ減少シタリ、而シテ總平均織度ハ十六デニール六分一厘四毛トナリ前年ニ比シ一分九厘八毛方太目トナリタリ、而シテ織度ノ開差減少シ再繰切斷數モ少ナク其他大小類節ノ數モ少ナク成績ハ概シテ良好ナリ。

尙ホ之ヲ黃白系別ニ分類シテ其成績ヲ見ルニ黃繭系ハ白繭系ニ比シ織度ノ開差多ク強力少シ、稍ヤ優良ナルハ小類ノ數少ナキト伸度多キ点ナリ。

之等ノ優劣ハ累年其軌ヲ一ニス。

詳細左表ノ如シ
 (玉系ノ検査ハ再繰及織度ノ二項目ニ止メ其他ノ検査ハ施行セザリキ)

品位検査系別成績表

絲別	年次	検査件數			平均	織度			類			對一デ ニール 伸度	
		再繰	切斷數	平均		細太ノ差	大類(類)	小類(類)					
		平均	最多	最少	平均	最多	最少	平均	最多	最少	平均	最多	最少

阜岐		野長		梨山		井福		川石		
座	特	太	中	細	座	特	太	中	細	太
座	特	太	中	細	座	特	太	中	細	太
一	二四三	一四	六	六	一	七三	三六四	一四五	一	一
〇	三・六	四・四	四・八	三・九	八・〇	四・六	四・八	五・〇	二・〇	〇
〇	一四	一六	二二	一四	八	一四	二〇	一六	二二	〇
〇	〇・七	〇・二	〇・三	〇・三	八六九	〇・九	〇・二	〇・二	〇・二	〇
〇	一七・七五	一八・〇〇	二〇・〇〇	二〇・〇〇	九一・〇〇	二四・二五	一五・二五	一五・二五	一五・二五	〇
〇	一七・七五	二・五〇	一・〇〇	一・七五	九一・〇〇	三・七五	一・七五	一・七五	三・五〇	〇
〇	〇・五	〇・三	〇・三	〇・三	六・〇	一・一	〇・四	〇・四	〇・四	〇
〇	〇	〇	〇	〇	六	四	四	四	〇	〇
〇	〇	〇	〇	〇	六	〇	〇	〇	〇	〇
〇	七二・〇	一五・四	九六・三	一〇六・六	一四〇・〇	一一・一	一〇七・六	一〇四・五	九六・〇	九一・〇
〇	七二	二八八	一八九	二九四	一四〇	二五	三〇八	二四七	九六	九一
〇	七二	三六	三八	五三	一四〇	四四	二八	四	九六	九一
〇	四・三	三・九四	四・〇三	四・三	三・六三	三・八九	四・四	四・四	三・六一	三・七六
〇	一六・〇	一六・九	一六・六	一五・二	一八・一	一六・六	一六・六	一五・九	一五・〇	一六・一

山富		瀧新		川奈神		京東	葉千		玉埼		馬		
特	太	中	太	中	太	中	太	太	特	太	中	太	太
太	太	太	太	太	太	太	太	太	太	太	太	太	太
三	一	三	一	四	一	一	一	二	二	九	七	一	六
三・三	六・〇	四・〇	四・一	四・五	四・七	二〇・〇	二・〇	一・〇	三・五	五・二	五・六	三・九	四・四
六	六	六	一四	八	一〇	一〇	一	二	八	三六	一四	一三	一八
〇	六	二	〇	四	〇	一〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
〇	六二四	六五	一四・四七四	四一三	六四九	二〇二〇	二二〇	二五	〇	〇	〇	〇	〇
〇	六・七五	五・二五	四・一一	二・八八	三・八三	五・五〇	八・五〇	四・二五	七・〇六八	五・二二	四・四九	八・四七三	四・九三
七・五	五・二五	四・五〇	七・七五	三・二五	三・五〇	五・二五	八・五〇	四・二五	一一・五〇	一二・七五	九・五〇	一七・二	一五・七五
六・二五	五・二五	三・二五	二・〇〇	一・五〇	一・七五	五・二五	八・五〇	四・〇〇	三・五〇	二・〇〇	二・二五	三・二五	一・七五
〇・一	一・〇	〇	一・一	〇・三	〇・六	〇	〇	一・〇	〇・五	〇・三	〇・一	〇・五	〇・三
二	一	一	一	一	一	〇	〇	二	二	三	二	三	四
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
〇	一一〇	八八・七	二二・一	二八・三	八九・〇	七三・〇	六四・〇	八九・五	一〇六・八	九八・四	九六・九	一〇八・五	八九・〇
〇	一二七	一〇四	一八九	一三四	一〇九	七三	六四	二六	一四三	一七三	一五四	二三四	二八八
〇	九一	八二	八三	一〇四	四〇	七三	六四	五三	四七	四二	五四	五六	三四
〇	三・三七	三・四一	三・五九	三・八八	三・八八	三・六六	三・三九	四・〇八	三・四五	三・九〇	四・一八	三・九六	三・八七
〇	一六・三	一五・〇	一九・二	一八・三	一九・〇	二二・〇	二二・〇	一八・〇	二二・五	一六・四	一六・一	一七・七	一六・七

山岡	根島	取島	山歌和	良奈	庫兵
特太中	特太中	特太中	特太	特太	特太中
太絲細	太絲細	太絲細	太絲	太絲	太絲細
五二 一三 七四	一七 一三 六	四四 三〇 一三	三六 六	四〇 三	三六 三九 五
四・二 四・四 五・一	四・〇 四・三 五・三	四・〇 三・八 四・〇	三・三 五・〇	三・五 六・七	二・八 五・〇 二・八
一三 一四 一四	一〇 一六 八	一〇 八 一〇	八 八	八 一三	一〇 一四 八
〇・三〇・三〇六 〇・一五・二〇八 〇・三・三三七	〇・二・一九七 〇・一五・六九三 〇・一五・六九三	〇・二・五五七 〇・一五・二五四 〇・三・三三七	〇・二・六六五 〇・八・八三七	〇・二・〇七七 〇・二・六五〇 〇・六・八三三	〇・三・五八二 〇・五・一八八 〇・五・二八二
七・六〇八 一五・〇〇〇 一・二五〇	七・九七一 一四・二五 一四・二五	八・八三五 二八・〇〇〇 一三・五〇	一三・二五 九・七五 三・二五	一八・二五 八・七五 三・〇〇	一三・二五 九・七五 四・二五
三・七五 〇・五 〇・三	四・七五 〇・四 〇・六	三・七五 〇・八 〇・三	四・五〇 〇・四 〇・三	三・〇〇 〇・五 〇・七	四・二五 〇・四 〇・二
二 三 二	二 一 一	四 二 一	四 一	二 二	三 三 一
〇 一〇三・八 二三八	〇 一〇九・七 一八〇	〇 一〇二・三 一六九	〇 九八・四 二六六	〇 九九・六 一六二	〇 一〇八・五 一九八
九九・七 二五八 二五八	九三・三 一〇六・四 一五六	九四・八 一〇二・三 一七〇	九五・三 九四・八 二〇〇	九五・七 九四・六 一〇八	八七・六 一〇八・五 二二九
二九 三六 五二	七〇 四九 六七	五六 三四 四六	三七 三七 七	四〇 八三 四	二八 五三 七六
三・七一 三・八八 四・〇五	三・六六 三・八二 四・〇四	三・六三 三・七九 四・二〇	三・八六 三・八六 四・二〇	三・八三 四・三〇 一六・七	三・六〇 四・一六 一五・六
一七・一 一六・九 一六・四	一七・一 一六・七 一七・一	一八・一 一七・二 一五・九	一八・四 一八・四 一八・七	一七・〇 一七・〇 一六・七	一七・一 一五・六 一五・二

都京	賀滋	重三	知愛	岡靜
特太中	特太中	特太中	特太中	特太中
太絲細	太絲細	太絲細	太絲細	太絲細
一八 六 八	一 一 一	六 二九 四六	一九 一八 四	六 四 二
二・六 四・三 四・七	〇 三・〇 四・六	五・七 四・一 五・三	三・四 三・八 四・八	四・一 五・五 三・八
一四 一〇 一三	〇 一〇 一六	八 一六 一四	一四 一八 一四	一六 一〇 八
〇・三〇・八三 〇・一五・四〇九 〇・三・五六〇	〇・四・七三〇 〇・二・九一六 〇・二・〇三〇	四・二七・一〇〇 〇・二・三〇五 〇・二・三〇五	〇・三・三三〇 〇・二・七四四 〇・二・三三〇	〇・二・〇四〇 〇・二・五九八 〇・二・〇四〇
五・八八五 一三・五〇〇 一・一〇〇	三・〇七五 一九・〇〇〇 三・〇七五	一六・五〇〇 一九・二五 三・二五	七・〇八三 一〇・七五 一・七五	五・五〇四 九・〇〇〇 九・七五
二・〇〇〇 一・七五 二・七五	三・〇七五 二・五〇 二・五〇	六・〇〇〇 三・二五 二・〇〇	二・二五 一・七五 〇・四	三・〇〇 五・〇〇 二・二五
〇・四 〇・二 〇・三	一・〇 〇・五 〇・一	〇・五 〇・三 〇・三	〇・四 〇・四 〇・四	〇・三 〇 〇・九
二 二 二	一 二 一	三 二 二	三 四 二	三 〇 一
〇 一〇七・六 一〇七・六	〇 一〇七・〇 一〇七・〇	〇 一〇三・七 一〇三・七	〇 九六・一 九六・一	〇 九六・〇 九六・〇
三三四 一六〇 一四三	一〇七 一七三 一四九	二二七 一三五 一三五	一七五 二二二 二二二	一六九 一九九 一九九
四 五〇 四八	一〇七 六三 五九	四三 三三 三三	四〇 二四 二四	五四 七八 七八
三・七三 三・九三 四・〇六	三・六三 三・八三 三・八三	三・六〇 三・八三 四・三三	三・八二 四・〇三 四・一七	三・八三 三・九三 三・九三
一八・四 一六・八 一六・五	一八・五 一六・〇 一五・〇	一七・九 一六・七 一五・〇	一七・二 一六・二 一五・九	一六・八 一七・〇 一七・八

他	共	明	不	鮮	朝	鳥	兒	鹿	崎	宮	分
特	太	座折特	特	太	太	特	太	中	特	太	中
太	絲	太	太	太	太	太	太	細	太	絲	細
七	一	一	一	一	二	三	六	七	四	九	六
一〇・六	一・〇	六〇	五二	六〇	三三	三〇	五〇	五〇	三七	四九	五五
一八	一	六	一八	六	一六	三三	二四	一〇	一八	一四	二二
四三・四七三	一二五・五五〇	六二八・六〇〇	〇二一・五七三	六六・六〇〇	〇二五・四七五	〇二二・六七四	〇一七・〇三三	〇二三・三八八	〇二〇・四五二	〇一五・五五五	〇二三・四四六
三三・三九三	一七五〇	六・七五〇	八・四九五	五・〇〇〇	五・一九六	九・三〇四	八・二三七	三・七九六	五・九八六	五・一六二	三・六六三
一七・五〇	一・七五	六・七五	二四・五〇	五・〇〇	九・七五	一四・〇〇	一八・〇〇	六・七五	一六・〇〇	一四・〇〇	六・二五
九・〇〇	一・七五	六・七五	三・二五	五・〇〇	二・二五	六・〇〇	五・〇〇	二・五〇	二・〇〇	二・二五	二・〇〇
一・〇	一・〇	一・〇	〇・六	〇	〇・五	〇・七	〇・五	〇・二	〇・五	〇・三	〇・五
三	一	一	三	〇	四	二	二	一	四	二	二
〇	一	一	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
九七・六	二八・〇	九一・〇	一一〇・九	六八・〇	一〇六・〇	二二〇・五	九八・五	九三・七	一〇四・四	九八・八	九六・八
一三七	二八二	九一	二八九	六八	一七〇	一六四	一八二	一六三	二七三	二二六	一六三
六八	二八一	九一	五九	六八	四三	七三	五八	二六	五四	四三	六八
四・四三	三・一五	四・四一	三・七三	三・七三	三・九四	三・八二	四・四六	三・九三	三・六三	三・九三	三・九三
一八・六	一四・〇	一五・〇	一八・三	一五・〇	一六・九	一七・五	一八・九	一五・八	一八・一	一七・一	一六・六

品位検査室内温湿度

品位検査室内ノ温度及湿度ハ強力及伸度其他ノ成績トシテ必要ナル項目ナレバ午前九時ヨリ午後四時マデ毎時観測ヲ行ヒタル結果ヲ表示スレバ左ノ如シ。

品位検査室内検査温湿度月別表

項目	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	平均
温度	八・七	一〇・九	一四・〇	一八・六	二三・六	二六・六	三〇・七	三二・七	二五・八	三〇・六	一四・二	一一・七	一九・五
湿度	六四・六	六四・九	六三・七	六二・八	六八・九	六〇・七	六三・〇	六三・〇	六四・六	六七・六	六五・九	六八・七	六四・二

五、練減検査

練減検査ハ生糸及撚糸ニ就キ之ヲ行フ
 本年中ノ検査ハ撚糸四件ナリ
 詳細左表ノ如シ

練減量百分比成績表

系別	年次	検査件數	練減量	
			最多	最少
平均				

生	燃	前	本	前	本
絲	絲	年	年	年	年
前	前	年	年	年	年
年	年	年	年	年	年
一	六	件	件	件	件
一九・七〇	二・六五			三・二二	三・二二
一九・七七	三・七三			二五・二四	二五・二四
一九・七七	一八・七六			一九・四四	一九・四四

六、撚糸油分検査

本検査ハ二百十八件ニシテ其成績左表ノ如シ
油分量百分比成績表

前	本	年	次	件	數	平	油	均	分	最	多	最	率	少
年	年	年	年	年	年	年	年	年	年	年	年	年	年	年
一七	二八	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件	件
三・六八	三・六八			三・六八	三・六八	三・六八	三・六八	三・六八	三・六八	三・六八	三・六八	三・六八	三・六八	三・六八
二四・二	二二・七			二二・七	二二・七	二二・七	二二・七	二二・七	二二・七	二二・七	二二・七	二二・七	二二・七	二二・七
〇・〇〇	〇・〇〇			〇・〇〇	〇・〇〇	〇・〇〇	〇・〇〇	〇・〇〇	〇・〇〇	〇・〇〇	〇・〇〇	〇・〇〇	〇・〇〇	〇・〇〇

七、特別検査

特別検査ハ當業者ノ請求ニ應ジ生絲及撚絲ニシテ規定ノ検査項目ニ該當セザルモノ並ニ生絲以外ノ工業纖維ニ付キ検査ヲ行フモノナリ。

本年中ニ施行セシ検査ノ種類及件數左記ノ如シ

(イ)、正量検査

本検査件數ハ三百三十九件ニシテ内撚糸二百六十八件練絹糸七十一件ナリ。

撚糸正量検査成績表

検査件數	總全量	總風袋量	總原量	總正量
三九件	一九・七三	八九	一九〇・八四	一八五・四五

含有水分及油分量、含有水分量検査成績表

種	類	検査件數	平	均	最	多	最	少
撚糸(含有水分及油分量)		一〇件	一六・四八		四・〇五	二・五三		二・五三
撚糸(含有水分)		七	二・〇三		三・九五	一・〇三		一・〇三
練絹糸(含有水分)		七	二・三四		三・七	七・七〇		七・七〇

(ロ)、品位検査

本検査件數ハ六千六百七十三件ニシテ内生糸糸條斑検査六千六百二十四件撚糸回数検査及織度検査ノ合計八件、柞蠶糸織度検査三十九件、改良絹糸(靴下ホドキ)一件、其他一件ナリ。

糸條斑検査

本検査ハ左ノ方法ニ依リ之ヲ行フ。

一件毎ニ生糸五本ヲ採リ各本ニ付織度十八デニール以下ノモノハ絲長五百メートルヲ、十八デニール以上ノモノハ絲長四百メートルヲ「セリブレン機」ヲ以テ板ニ卷キテA、Bノ二項目ニ依リ検査ス。

A検査ハ左ノ區別ニ依リ絲條斑ノ數ヲ其連續絲長五十メートル未満、五十メートル以上百メートル未満及百メートル以上ノ三種ニ區分シテ検査ヲナシ。

區別 平均織度ニ對スル差

極細斑 五〇%以上細キモノ

細斑 三〇%以上細キモノ
二〇%以上細キモノ

太斑 二〇%以上太キモノ
三〇%以上太キモノ

極太斑 五〇%以上太キモノ

B検査ハ標準寫眞ニ對照シテ検査ヲナスモノトス以上A、B、ノ検査ヲ別ニ定ムル採点表（昭和四年九月二十六日省令第二十二號生糸検査所検査及鑑定規則改正前ノ採点表適用）ニ依リ採点シ其平均點ヲ以テ絲條斑成績ヲ表スモノトス。

A検査ノ成績及絲條斑検査成績採点分布ノ狀左ノ如シ。

糸條斑A検査成績表

糸別	件數	糸條斑箇所				計	糸條斑絲長（單位メートル）				計
		細斑	太斑	極細斑	極太斑		細斑	太斑	極細斑	極太斑	
細絲	八	一・五	一・一	〇・三	〇・四	三・五〇	五・〇	四・一	五・〇	一七・五	
中細絲	一、三三八	一・三	一・〇	〇・三	〇・七	四・二四	八・四	三・九	二・七	一六・一	
太絲	三、三〇四	一・三	一・〇	〇・六	〇・五	四・〇三	一〇・二	四・三	三・〇	一八・一	
特太絲	一、九八四	一・一	〇・七	〇・三	〇・四	三・四三	二・七	三・五	二・七	一三・七	
平均	六、六三四	一・三	〇・九	〇・五	〇・五	三・九〇	二・二	三・八	二・三	一七・三	

糸條斑検査成績採点分布表

糸別	検査件數	糸條斑點ニ相當スル件數						平均糸條斑點
		九五點以上	九〇點以上	八五點以上	八〇點以上	七五點以上	七〇點以上	
細絲	八	一	一	三	二	二	八・八	
中細絲	一、三三八	一〇七	一五六	二〇五	二八七	二四六	八・二	
太絲	三、三〇四	三三四	四八	五三三	六四四	三六三	八・三	
特太絲	一、九八四	七	九八	一九八	三〇〇	三四八	七・四	
合計	六、六三四	四一八	六六	九三九	一、三三三	一、二二八	六・七	

地方別絲條斑検査成績

平均織度十四デニールヲ中心トシテ上下三デニール及二十一デニールヲ中心トシテ上下三デニール範圍内ニ在ル絲條斑検査成績ヲ地方別ニ調査シ内百件以上ノ検査ニ及ブモノヲ拔萃採點別ニ表示シ聊カ生産地方的ノ參考トセリ。
詳細左表ノ如シ

地方別絲條斑検査成績採點分布表 (十四中中心)

地方別	検査件数	絲條斑点ニ相當スル件数											
		以九五点上	以九〇点上	以八五点上	以八〇点上	以七五点上	以七〇点上	以六五点上	以六〇点上	以五五点上	未五満		
群馬	七六	三	一三	一五	一八	二二	二八	三六	四三	五二	六	九	一
愛媛	四三	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五	八	一
長野	四三	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五	八	一
熊野	四三	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五	八	一
埼玉	三三	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五	八	一
福島	三三	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五	八	一
山梨	二七	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五	八	一
山崎	二七	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五	八	一

(百件以下省略)

地方別絲條斑検査成績採點分布表 (二十一中々心)

地方別	検査件数	以九五点上	以九〇点上	以八五点上	以八〇点上	以七五点上	以七〇点上	以六五点上	以六〇点上	以五五点上	未五満
岡山	一六	五	三	一	一	一	一	一	一	一	一
山形	三三	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五
高山	二〇	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五

(百件以下省略)

地方別	検査件数	以九五点上	以九〇点上	以八五点上	以八〇点上	以七五点上	以七〇点上	以六五点上	以六〇点上	以五五点上	未五満
岐阜	三三	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五
愛媛	三〇	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五
愛知	一七	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五
京都	一七	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五
三重	一〇	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五
徳島	一〇	三	一〇	一三	一六	二〇	二六	三二	三九	四七	五

昭和六年三月二十日印刷
昭和六年三月二十八日發行

京都府生絲検査所

京都市上京區二條通川端東入上大文字町

印刷者 中村五三郎

京都市上京區二條通川端東入上大文字町

印刷所 京都商工社

14.2
1
620

NO.

PATENTED NO. 119016

"F-M"

PAMPHLET BINDERS

are carried in stock in the following sizes

Catalog No.	High	Wide	Thick
851(菊倍)	30. cm	x 22.5cm.	x 1cm.
852(四六倍)	26. "	x 18.5 "	x 1 "
853(菊)	22.5 "	x 15. "	x 1 "
854(四六)	18.5 "	x 12.5 "	x 1 "
855(特)	24. "	x 15. "	x 1 "

Special sizes are made to order

LIBRARY SUPPLIES IN ALL KINDS

F. MAMIYA & CO.

OSAKA-TOKYO-FUKUOKA

終