

14.2
201



始



1424
201

正五年度

成績報告

第十四報

鳥取縣原蠶種製造所

14.21-201

緒言

本報告ハ大正五年度施行セル蠶ノ種類試験

並ニ原蠶種ノ配付事績ヲ類集編纂シ参照ニ



大正六年四月

鳥取縣原蠶種製造所



目次

沿革

位置並職員氏名

所費

第一
第二
第三
第四

蠶ノ種類試驗成績

(イ)

春蠶試驗成績

掃立種別、月日、頭數表

第一齡溫濕度並ニ經過表

第二齡溫濕度並ニ經過表

第三齡溫濕度並ニ經過表

第四齡溫濕度並ニ經過表

第五齡溫濕度並ニ經過表

全齡溫濕度並ニ經過表

各齡蠶兒體量調查表

蠶兒體量增加割合調查表

各齡給桑回数表

各齡給桑表

一 二 四 六 九 九 一 三 五 七 九 一 三 五 七 九

對掃立蠶數、結繭蠶數調查表	三一
收繭表 (其一)	三三
收繭表 (其二)	三五
繭質調查表	三七
絲質試驗成績表	三九
製絲試驗成績表 (其一)	四一
製絲試驗成績表 (其二)	四三
製絲試驗成績表 (其三)	四五
製絲試驗成績表 (其四)	四七
收繭量及生絲量表	四九
成績概括比較表	五一
(五) 秋蠶試驗成績	五四
掃立種別、月日、頭數表	五四
第一齡溫濕度並二經過表	五四
第二齡溫濕度並二經過表	五五
第三齡溫濕度並二經過表	五五
第四齡溫濕度並二經過表	五六
第五齡溫濕度並二經過表	五七
全齡溫濕度並二經過表	五八
各齡蠶兒體量調查表	五九
	六〇

蠶兒體量增加割合調查表	六一
各齡給桑回数表	六一
對掃立蠶數、結繭蠶數調查表	六二
收繭表 (其一)	六三
收繭表 (其二)	六四
繭質調查表	六五
絲質試驗成績表	六六
製絲試驗成績表 (其一)	六七
製絲試驗成績表 (其二)	六八
製絲試驗成績表 (其三)	六八
製絲試驗成績表 (其四)	六九
繭收穫及生絲量比較表	七〇
成績概括比較表	七一
(五) 原蠶種ノ製造及配付	七三
(其一) 原蠶種ノ飼育及製造配付	七三
(其二) 春蠶原蠶種製造及配付	七三
(イ) 原蠶種請求人員及請求額	七三
(ロ) 原蠶種製造額	七四
(ハ) 種繭獎勵金交付額	七五

附

(ニ)	蠶種購入數量及價格	七六
(ホ)	原蠶種配付人員及配付額	七六
(其三)	夏秋蠶原蠶種ノ配付	七七
(イ)	原蠶種請求人員及請求額	七七
(ロ)	原蠶種製造額	七七
(ハ)	蠶種配付人員及配付額	七八
	春蠶原蠶種請求人員及請求額、春蠶合格種繭購入數量及價格 原蠶種製造額、原蠶種配付額及人員(十ヶ年比較表)	七八

附 錄

一	鳥取縣原蠶種製造所職制	一
二	鳥取縣原蠶種製造所處務規程	二
三	原蠶種配付規程	三

鳥取縣原蠶種製造所成績報告

第一 沿革

本所ハ縣内蠶ノ品種改良ト産繭ノ統一ヲ計ランガ爲メ明治三十六年ノ創立ニ係リ同年ヨリ明治三十八年ニ至ル三ヶ年間ハ縣下蠶種製造者ノ生産セル種繭ヲ審査撰定ノ上原蠶種ヲ製造シ蠶種製造者ノ掃立ツル原蠶種ヲ悉ク之ヲ本所ニ於テ配付シタリシガ明治三十九年ニ至リ規定ノ一部ニ改正ヲ加ヘ蠶種製造者ノ提出種繭ニシテ審査ニ合格シタルトキハ種繭合格證明書ヲ付與シ本人ニ還付シテ原蠶種ヲ製造セシメ審査ニ不合格トナリタルモノニ對シ請求ノ原蠶種ヲ配付セリ而シテ多年ニ涉レル右事業施行上ノ事績ハ著ルシク其効果ヲ奏シ能ク品種ノ改良ト繭質ノ統一トヲ現實セリ此時ニ當リ恰モ國立蠶業試驗場ノ設置セララルアリテ品種改良ハ時世ノ進運上益々緊要トスルニ至リタルヲ以テ將來ニ對シテハ同試驗場ニ於テ試驗調査ノ上配付セララル蠶種ヲ配付用基礎原種トシテ中央ト地方ト系統的ニ改良ヲ計ルヲ主トシ一面ニ於テハ弘ク内外國種及之レガ交配種其他ニ就キ蠶ノ品種試驗事業ヲ行ヒ優良ナル原蠶種ノ製造配付ヲナシ以テ之レガ改善ニ努メツツアリ

第二 位置並職員氏名

勤務地	職員	姓名	氏名
烏取縣原蠶種製造所	所長	鳥取市栗谷町	谷岡熊次郎
同	技師	鳥取市上灘村	代永金太郎
同	技師	東伯郡上灘村	山田龍太郎
同	技師	西伯郡米子町	早川辰造
同	技師	日野郡黑坂村	波當根武藏
同	技師	鳥取縣	正嶋種太
同	技師	鳥取縣	鳥取縣
同	技師	鳥取縣	鳥取縣
同	技師	鳥取縣	鳥取縣
同	技師	鳥取縣	鳥取縣
同	技師	鳥取縣	鳥取縣

大正六年三月末日調査

勤務地	職員	姓名	氏名
烏取縣原蠶種製造所	主事	鳥取市栗谷町	真田文治郎
同	主事	鳥取市上灘村	建井松造
同	主事	鳥取市上灘村	岩本勝吉
同	主事	鳥取市上灘村	岩越力藏
同	主事	鳥取市上灘村	石原常治郎
同	主事	鳥取市上灘村	內藤種治郎

第三所費

一金八千六百貳拾圓參拾九錢五厘

內 譯

- 金壹千貳拾圓
- 金貳百四圓
- 金千四百五拾六圓四錢
- 金千九拾五圓貳拾五錢
- 金百六拾四圓六錢
- 金四拾九圓
- 金參百參拾五圓八拾五錢
- 金貳千百拾四圓六拾九錢五厘
- 金五圓
- 金六拾八圓六拾五錢
- 金千貳百九拾七圓四拾錢
- 金五拾七圓五拾錢

技書手諸手旅惠備消印雜通運種蠶
 手記給給給
 手記給
 品
 耗
 刷品
 與費當給給
 費費費費費費
 入購入

- 金拾參圓
- 金六百八拾六圓七拾參錢
- 金四圓七拾錢
- 金九圓拾錢
- 金參拾參圓四拾貳錢
- 金六圓

種苗購入費
 借入料
 被服料
 賄料
 修繕費
 小修繕費

第四 蠶ノ種類試験成績

目的、現今各地ニ飼育スル處ノ主ナル品種及交配種ニ就キ蠶兒發育ノ状態、食桑量、收繭量、繭質、絲量ノ多寡並ニ絲質ノ良否等ヲ調査シ品種改良ノ資ニ供セントスルニアリ
 供試蠶種、前年度本所ニ於テ複製シタルモノ及各其生産地ヨリ蒐集シタルモノニシテ種別並ニ生産地ハ左ノ如シ

春蠶飼育ノ部

種別	製産
一國蠶 歐七號	國立蠶業試驗場
一愛知伊太利號	京都府
一赤伊太利號	本府
一伊太利號	本府
一黃石丸	同
一長良丸	同
一三龍又	本縣

一掛那蠶 歐二號 杏早	同
一掛那蠶 歐三號 杏早	同
一赤國那蠶 歐二號 杏早	同
一赤支那蠶 歐三號 杏早	同
一又三龍 昔又 杏早	同
一又三龍 又昔 杏早	同
一又支那 昔號 杏早	同
一又支那 號昔 杏早	同
一國蠶 日支 杏早	同
一國蠶 支日 杏早	同
一國蠶 日歐 杏早	同
一國蠶 歐日 杏早	同

種別目標	第一齡温濕度並ニ經過表							
	室内		平均		食桑中		絶食中	
	度	濕	度	濕	日	日	日	日
國蠶	七二・一		六六・一		三・一〇	一・〇九	四・一九	
三龍	七三・三		六七・〇		三・一一	一・〇〇	四・二二	
長石	七三・四		六七・七		三・一二	一・一九	五・〇七	
黃太	七三・三		六七・一		三・一三	一・〇六	四・一九	
伊利	七三・四		六七・〇		三・一三	一・〇三	四・一一	
赤熟	七三・七		六七・一		三・一〇	一・一五	五・〇一	
愛知伊太利	七三・八		六七・三		三・〇三	一・〇六	四・〇九	
國蠶	七三・九		六七・二		三・〇九	一・〇二	四・一一	
國蠶					三・〇九	一・〇二	四・〇七	

赤ヒ	七、七	七、三	五・〇九	一・〇八	六・一七
アルプスウパール	七、七	七、八	五・〇四	一・一三	六・一七
ボリジャ	七、七	七、三	五・〇九	一・〇八	六・一七

國蠶	七二・九		七二・三		五・〇四	一・〇五	六・〇九
國蠶	七二・六		七二・七		五・〇九	一・二二	六・二二
國蠶	七二・七		七二・三		五・〇九	一・〇八	六・一七
又支那	七二・九		七二・三		五・〇九	一・〇八	六・一七
三龍	七二・七		七二・三		六・〇六	一・〇七	六・一七
又支那	七二・七		七二・〇		五・〇九	一・〇七	六・〇九
赤支那	七二・七		七二・三		五・〇九	一・〇八	六・一七
赤國蠶	七二・七		七二・五		五・〇四	一・〇五	六・〇九
支那	七二・七		七二・五		五・〇九	一・〇八	六・一七
掛合伊太利	七二・七		七二・三		五・〇四	一・一三	六・一七
掛合東蠶	七二・七		七二・三		五・〇九	一・〇八	六・一七
赤ヒ	七二・七		七二・三		五・〇九	一・〇八	六・一七

種別	標	室		食桑	中	日	計
		溫	平				
國蠶	歐日三號	七、三	七、〇	四、〇〇	中	二、〇六	六、〇六
三蠶	龍	七、五	七、九	三、三三	中	二、〇四	六、〇二
長蠶	石	七、二	七、一	四、〇八	中	二、〇〇	六、〇八
黃蠶	太	七、四	七、二	三、二〇	中	一、二〇	五、二六
伊蠶	利	七、七	七、一	三、二二	中	一、二七	五、二四
赤蠶	太利	七、四	七、六	五、〇一	中	一、一一	六、二二
愛知蠶	伊太利	七、七	七、六	四、一八	中	一、〇〇	五、一八
國蠶	支二號	七、二	七、二	三、〇〇	中	一、一一	五、二七
國蠶	歐七號	七、三	七、〇	四、〇〇	中	二、〇〇	六、〇〇

第三齡温濕度並ニ經過表

赤ホ	又	七、三	六、二	三、二六	一、〇三	四、二九
赤アル	又	七、三	六、一	三、二三	一、〇六	四、一九
赤ビ	又	七、三	六、七	三、二六	一、〇三	四、一九

赤	七、三	六、一	三、二六	一、〇三	四、二九
掛合	七、三	六、一	三、二三	一、〇六	四、一九
掛合伊	七、三	六、一	三、二三	一、〇六	四、一九
支那	七、三	六、一	三、二三	一、〇六	四、一九
國蠶	七、三	六、一	三、一八	一、〇一	四、一九
赤蠶	七、二	六、九	三、二三	一、一六	五、〇五
赤支	七、三	六、七	三、一八	一、〇六	五、〇〇
又三	七、二	六、七	三、一七	一、一一	五、〇四
三又	七、三	六、一	三、二三	一、〇六	四、一九
又支	七、三	六、一	三、二三	一、〇六	四、一九
支那	七、三	六、一	三、二三	一、〇六	四、一九
又支	七、三	六、一	三、二三	一、〇六	四、一九
國蠶	七、三	六、一	三、二三	一、〇六	四、一九
國蠶	七、四	六、六	三、二二	一、〇三	四、一五
國蠶	七、二	六、七	三、一八	一、〇九	五、〇三

國蠶日三號	國蠶日二號	三龍	長石	黃石	伊太	赤太	愛知伊太	國蠶支二號	國蠶歐七號
又	又	又	又	又	又	又	又	又	又
七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、三
七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、四	七二、三
四・一〇	四・〇〇	四・〇〇	四・〇〇	四・〇〇	四・〇〇	四・〇〇	四・〇〇	四・〇〇	四・〇〇
一・一〇	一・一六	一・〇〇	一・一〇	一・一〇	一・一〇	一・一〇	一・一〇	一・一〇	一・一〇
六・〇六	五・一六	六・〇〇	五・一六	六・〇〇	五・一六	六・〇〇	五・一六	六・〇〇	六・〇〇

第四齡温濕度並ニ經過表

赤レネ	赤アルプス	赤ボルジャ	赤レネ	赤アルプス	赤ボルジャ	赤レネ	赤アルプス	赤ボルジャ
又	又	又	又	又	又	又	又	又
七二、三	七二、三	七二、四	七二、三	七二、三	七二、四	七二、三	七二、三	七二、三
七二、三	七二、二	七二、二	七二、三	七二、二	七二、二	七二、三	七二、二	七二、二
四・一〇	四・〇六	四・一〇	四・一〇	四・〇六	四・一〇	四・一〇	四・〇六	四・一〇
一・一〇	一・一四	一・一〇	一・一〇	一・一四	一・一〇	一・一〇	一・一四	一・一〇
六・〇六	六・一〇	六・〇六	六・〇六	六・一〇	六・〇六	六・〇六	六・一〇	六・〇六

種別	標	第五齡温濕度並ニ經過表	
		温室内	平均
國蠶	歐七號	七三、六	六三、三
國蠶	支二號	七三、〇	六九、四
愛知	伊太利	七三、四	六三、六
赤	伊太利	七三、〇	六四、九
伊	太利	七二、六	七二、四
黃	石利	七二、六	七二、四
長	石利	七三、三	六四、〇
三	龍	七三、一	六七、〇
國蠶	日三號	七三、一	六六、五
種別	標	食桑	中
國蠶	歐七號	八・一九	—
國蠶	支二號	七・一六	—
愛知	伊太利	八・〇〇	—
赤	伊太利	七・三三	—
伊	太利	八・一七	—
黃	石利	八・一七	—
長	石利	七・二二	—
三	龍	八・〇九	—
國蠶	日三號	八・一八	—
種別	標	合數	計
國蠶	歐七號	八・一九	七・〇〇
國蠶	支二號	七・一六	七・一〇
愛知	伊太利	八・〇〇	七・三三
赤	伊太利	七・三三	—
伊	太利	八・一七	—
黃	石利	八・一七	—
長	石利	七・二二	—
三	龍	八・〇九	—
國蠶	日三號	八・一八	—

國蠶	歐三號	七二、五	七二、八	四・二〇	二・〇四	七・〇〇
國蠶	日二號	七二、六	七二、八	四・二二	二・一七	七・一四
國蠶	支二號	七二、九	七二、七	四・一〇	二・〇〇	六・一〇
又	那	七二、〇	七二、八	四・〇八	二・〇〇	六・〇八
又	那	七二、〇	七二、六	四・〇八	一・一〇	六・〇四
又	龍	七二、七	七二、五	五・〇〇	二・一三	七・一三
又	龍	七二、六	七二、七	五・〇〇	二・〇四	七・〇四
赤支	那	七二、七	七二、七	四・一七	二・〇六	六・二三
赤	歐三號	七二、六	七二、八	五・〇〇	二・一四	七・一四
國蠶	歐三號	七二、八	七二、七	五・〇〇	二・〇六	七・〇六
支	那	七二、〇	七二、六	五・〇八	一・一〇	七・〇四
掛合	伊太利	七二、五	七二、七	四・一六	二・〇八	七・〇〇
掛合	東	七二、〇	七二、六	四・〇八	二・〇六	六・一四
赤	ランビール	七二、五	七二、七	五・〇〇	二・〇〇	七・〇〇

種別	標目	温室		食桑	絶食	合計
		度	平均			
國蠶	歐日三二號	七二、四	七〇、三	二六、〇七	七、〇五	三三、一二
三蠶	龍	七二、三	七〇、四	二六、〇六	六、一五	三二、二一
長蠶	石	七二、五	七〇、〇	二六、〇八	七、二〇	三四、〇四
黃蠶	太	七二、一	七〇、九	二五、一六	六、〇九	三二、〇一
伊蠶	利	七二、一	七〇、〇	二六、〇二	五、三三	三三、〇一
赤蠶	熟	七二、四	七〇、一	二七、〇一	六、三三	三四、〇〇
愛知伊太利	利	七二、四	六九、七	二六、〇九	五、〇八	三二、一七
國蠶	支二號	七二、一	七〇、〇	二四、一〇	六、〇七	三〇、一七
國蠶	歐七號	七二、五	六九、七	二六、〇〇	六、一六	三三、一四

全齡温濕度並ニ經過表

赤ビレ	又	七、五	六七、九	八、〇七	—	八、〇七
アルプスツパール	又	七、一	六五、六	八、〇三	—	八、〇三
ポリジャ	又	七、一	六六、一	八、〇五	—	八、〇五

國蠶	歐日三二號	七二、七	六七、六	八、〇三	—	八、〇三
三蠶	東	七二、〇	六九、〇	八、〇九	—	八、〇九
支那	伊太利	七二、三	六八、五	八、〇六	—	八、〇六
國蠶	歐三號	七二、六	七一、四	八、一七	—	八、一七
赤蠶	熟	七二、三	六八、七	七、二一	—	七、二一
支那	熟	七二、六	六九、〇	七、二三	—	七、二三
又三龍	昔	七二、三	六八、五	八、〇七	—	八、〇七
又三龍	又昔	七二、一	六八、〇	八、一四	—	七、二四
又支那	昔	七二、三	七一、三	八、〇五	—	八、〇五
又支那	號	七二、五	七一、二	八、一一	—	八、一一
國蠶	支二號	七二、二	七一、八	七、二三	—	七、二三
國蠶	支二號	七二、四	六八、三	七、一八	—	七、一八
國蠶	歐三號	七二、七	六七、七	八、一八	—	八、一八

種別	標目	各齡蠶 兒體量調査表 (對百頭)						
		一齡起蠶	二齡起蠶	三齡起蠶	四齡起蠶	五齡起蠶	同上盛蠶	同上熟蠶
國蠶	歐七號	一、四六六	一、五〇〇	八、六六	四、七五	二六、〇〇	一四四	一〇三
國蠶	支二號	一、〇六六	一、四六六	七、三三	三、〇〇	二二、〇〇	一四四	九四
愛知伊太利	伊太利	一、二五七	一、五〇〇	八、五三	三、八五	二四、〇〇	一四一	一〇〇
赤	赤熟	一、二〇〇	一、五〇〇	八、〇〇	四、〇〇	二二、〇〇	一四一	一〇〇
伊	伊太利	一、三〇六	一、六二六	八、二二	四、六五	二三、〇〇	一六六	一七
黃	黃丸	一、三三三	一、六〇〇	八、四八	四、二五	二二、五〇	一四四	一三
長	長石	一、二八〇	一、五七三	八、四〇	四、七〇	二四、五〇	一三六	一〇一
三	三龍	一、一七三	一、四四〇	七、三〇	三、九五	一八、五〇	一三〇	八九
國蠶	日三號	一、二二六	一、五七三	八、六六	四、七〇	二三、五〇	一四四	一〇六

國蠶	歐三號	七、二二	七、〇七	二六、〇五	六、一八	三三、一三
國蠶	日二號	七、二二	七、〇八	二四、三三	七、一四	三三、一一
國蠶	支二號	七、二二	七、一三	二四、三三	六、〇八	三三、〇七
國蠶	日二號	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
支	支那	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
又	又那	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
三	三龍	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
又	又那	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
支	支那	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
赤	赤那	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
國蠶	歐三號	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
赤	赤那	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
支	支那	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
掛	掛合伊太利	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
掛	掛合東	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
赤	赤那	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三
普	普那	七、二二	七、一〇	二四、三三	六、〇六	三三、〇三

種別	標目	蠶	五齡	盛蠶	體量增加ノ割合
國蠶	歐七號	一・四六六	一四四	九・八二三	
國蠶	支二號	一・〇六六	一一四	一〇・七三二	
愛知伊太利	利	一・二五七	一四一	一一・二一七	
赤伊太利	利	一・二〇〇	一二四	一〇・三三三	
伊太利	利	一・三〇六	一六六	一二・七一	
黃石丸	利	一・三三三	一四四	一〇・八〇二	
長石丸	良	一・二八〇	一二六	九・八四四	
三龍	又	一・一七三	一三〇	一一・〇八七	
國蠶	日三號	一・二二六	一四四	一一・七四五	

蠶兒體量增加割合調査表

(對百頭)

赤ビン	又	一・二二六	八、五	四、八二	二五、五〇	一四二	二二
赤アルプス	又	一・四〇〇	八、六	五、〇〇	二六、五〇	一六	一五
赤ボリジャ	又	一・七〇六	八、八〇	五、〇五	二六、〇〇	一三	一三

國蠶	日三號	一・三三三	八、七	四、七九	二五、五〇	一四八	一九
國蠶	支二號	一・〇九三	八、〇〇	四、二〇	二三、〇〇	一三八	九
國蠶	日二號	一・四九三	八、三	四、二五	二三、五〇	一四八	一〇三
國蠶	支二號	一・五六六	七、九四	四、三六	二三、〇〇	一四六	一二
又支那	昔	一・〇九三	七、四一	四、一〇	二三、〇〇	一四	一九
又支那	昔	一・五六六	七、七三	四、一〇	二三、〇〇	一四	一九
又支那	昔	一・四六六	七、四六	四、三〇	二三、五〇	一三	一九
又支那	昔	一・三三三	七、七三	四、一〇	二三、〇〇	一三	一九
又支那	昔	一・〇九三	七、六〇	四、三〇	二三、〇〇	一四	一九
赤支那	熟	一・四九三	八、〇〇	五、三六	二六、〇〇	一六六	一三
赤國蠶	熟	一・八六六	七、七三	四、〇〇	二〇、〇〇	一四六	一一
支那	熟	一・四八〇	七、七三	四、〇〇	二〇、〇〇	一四六	一一
支那	熟	一・五七三	八、一三	四、三六	二三、〇〇	一三四	一一
掛合伊太利	東	一・五三〇	七、六〇	四、二〇	二二、五〇	一三六	九
掛合伊太利	東	一・四二六	七、六〇	四、一〇	二二、〇〇	一四〇	一四
赤掛合伊太利	東	一・四二六	七、六〇	四、一〇	二二、〇〇	一四〇	一四

各齡給桑量表

(對蟻量一匁)

種別	目録	一齡	二齡	三齡	四齡	五齡	計
國蠶	國蠶	四四 _分	七四 _分	一、七〇〇 _分	九、一〇〇 _分	四四、七四〇 _分	五、七二五 _分
長蠶	三龍	三八六	八五一	二、〇〇〇	七、九四〇	四七、八六〇	五九、〇三七
黃蠶	伊太	四〇一	七六七	一、九九〇	七、七二〇	四八、九〇〇	五九、四七九
赤蠶	伊太	四〇二	七四七	一、八三〇	七、九二〇	四一、一六〇	五二、九五六
愛知	伊太	四三	七三	一、九二	七、九一〇	四一、三四〇	五二、三七一
國蠶	支二	四六	六三	一、九九	六、三七〇	四一、五四〇	五二、九八八
國蠶	支七	三七八	七九	一、六四六	六、三三四	三九、四七〇	四八、六二七
種別	種別	一齡	二齡	三齡	四齡	五齡	計
赤蠶	ビレネ	四	二七	二七	二九	四一	一六八
赤蠶	アルプスウパール	四	二六	二七	三	四〇	一六六
赤蠶	ボリジャ	四	二七	二七	三〇	四一	一六九

國蠶	國蠶	四	二七	二五	三	四〇	一六八
國蠶	日支二	四	二六	二四	二	四〇	一六八
國蠶	日支二	四	二六	二五	二	四〇	一六六
國蠶	日支三	四	二六	二五	二	四〇	一六八
國蠶	又三龍	四	二七	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八
國蠶	又三龍	四	二六	二五	三	四一	一六八

種別	標目	掃立蠶數	結繭蠶數	對掃立蠶數百頭結繭蠶數歩合	
國蠶	歐三號	四二五	八二四	四六、三三〇	五六、六六三
國蠶	日支二號	四五六	七五七	四〇、八六〇	五二、三二七
國蠶	日支二號	四四六	七三三	四四、二九〇	五四、〇五二
又支	那廿號	四〇七	七七四	五〇、二八〇	六〇、〇五四
又支	那廿號	四〇四	七四四	四七、二九〇	五七、〇六二
三又	龍昔號	四三三	七三一	四四、八〇〇	五六、四〇七
又三	龍昔號	四三三	七三一	四六、六七〇	五七、二二三
赤支	那廿號	四四六	七六一	四七、〇四〇	五七、六四一
赤國蠶	歐三號	四一九	八二一	四四、一四〇	五四、五三一
支那蠶	歐三號	四七〇	七六八	四四、九三〇	五四、八三八
掛合	伊太利蠶	四〇一	八四四	四五、二五〇	五五、九五三
掛合	東蠶	四〇七	八二二	四五、七三三	五六、二三一
赤蘭	又合	四一九	七六八	四九、一〇〇	六〇、四〇一

對掃立蠶數、結繭蠶數調查表

(對蠶量一匁)

種別	標目	掃立蠶數	結繭蠶數	對掃立蠶數百頭結繭蠶數歩合	
赤ヒレ	又合	四一九	七五九	四七、四三〇	五八、〇二三
赤アルプ	又合	四二八	七五四	四六、五〇〇	五七、〇五六
赤ボリ	又合	三三三	六九	四四、一〇〇	五四、七〇六
國蠶	歐七號	六、八二一	五、二一〇		七六、四
國蠶	支二號	九、三八一	五、七一三		六〇、九
愛知	伊太利	七、九五五	四、一五八		五二、三
赤	太熟	八、三三三	七、三七五		八八、五
伊	太利	七、六五七	五、六八〇		七四、二
黃	石丸	七、五〇二	六、三六五		八四、八
長	良	七、八〇一	七、五〇五		九六、二
三	龍	八、五二五	七、三七五		八六、五
國蠶	日三號	八、一五六	七、九三〇		九七、二

種別	標	上		中		下		同功		合		計	
		容量	重量	容量	重量	容量	重量	容量	重量	容量	重量		
國蠶	歐日三號	四、一七、五	四、三〇〇	四、〇	四〇	二、五	二五	二、〇	二〇	二〇〇	四、四五、〇	四、五五、五	四、三八
三蠶	龍	三、六九、〇	三、四七五	一〇、五	一〇〇	二、〇	二〇	二、六、〇	二五〇	四、〇八、〇	三、八四、五	一、六五、〇	一、六五、〇
長蠶	石	三、三〇、〇	三、一七〇	一七、〇	一六〇	二、五	二五	六、五、五	六五五	四、一五、〇	四、〇一〇	一、六三、三	一、六三、三
黃蠶	太	三、五七、五	三、三三五	一〇、五	一〇〇	一、五	一五	一〇、〇	一〇〇	三、七九、五	三、五四〇	二、八二、二	二、八二、二
伊蠶	利	三、二四、〇	三、一七五	一三、〇	一二五	二、〇	二〇	九、五	九五	三、四八、五	三、四一五	二、七六、六	二、七六、六
赤蠶	熟	三、五九、五	三、三五五	一三、五	一三〇	四、五	五〇	三、〇	三四〇	四、〇九、五	四、〇四五	二、八四、〇	二、八四、〇
愛知蠶	伊太利	一、九八、〇	二、一七九	八、六	八九	一〇、〇	一〇五	五、七	五七	二、二二、三	二、四三〇	二、三四、〇	二、三四、〇
國蠶	支	三、五七、七	二、二五四	四、四	二九	一、三	一二	一四、二	九五	三、七七、五	二、三八四	三、七、七	三、七、七
國蠶	歐日七號	三、〇三、九	三、〇三五	一、七	一七	五、〇	四三	一四、四	二一九	三、二五、〇	三、二二四	三、六六、〇	三、六六、〇

收繭表

(其一 對蟻量一匁)

赤ビレ	又1匁	八、一五六	七、三一五	八九・七
赤アルプス	又1匁	六、九〇四	六、四二五	九三・一
赤ポリ	又1匁	七、五〇二	六、四九〇	八六・五

國蠶	歐日三號	七、五〇二	六、九五〇	九二・六
國蠶	支日二號	九、一四九	八、二四五	九〇・一
國蠶	支日二號	九、三八一	八、五八〇	九一・五
又支那	昔號	九、一四九	八、五二五	九三・二
又支那	昔號	九、三八一	九、〇九〇	九六・九
又支那	昔號	八、五二五	八、二二五	九六・五
又支那	昔號	八、五二五	八、二二五	九六・五
又支那	昔號	七、五〇二	六、三七五	八五・〇
又支那	昔號	九、一四九	七、七八〇	八五・一
又支那	昔號	七、〇七〇	五、〇一二	七〇・九
又支那	昔號	八、三三三	六、三〇〇	七五・〇
又支那	昔號	七、五〇二	六、二三〇	八三・一
又支那	昔號	八、七二六	八、〇三五	九二・一
又支那	昔號	八、七二六	八、三四五	九五・六

種別	標	長	幅	長サニ對スル幅ノ割合	繭層量	蛹體量	脱皮量	對繭	
								重量	繭層量
國蠶 歐七號	一・二〇	・六二	・五五	一・二〇分	五・七分	・三九	一〇〇分	一・三	一七、九三〇
國蠶 支二號	・六二	・七七	・八〇	・七八	四・〇	・二九	・六三	一五三	一一、九三四
愛知 伊太利	一・一七	・六二	・五五	一・二〇	五・七	・三七	一〇〇	一八九	二〇、七九〇
赤太利	一・一三	・五九	・四八	・九〇	四・七	・四七	・九	一七	一六、〇二〇
伊太利	一・一五	・六	・五七	・九	五・二	・四〇	・九	一六二	一五、七七八
黃石	一・〇九	・六	・六二	一・〇五	五・〇	・三八	・九	一六	一七、四三〇
長良	一・一九	・七	・四七	一・〇三	四・五	・四二	・九	一七	一八、四三七
三龍	一・一八	・六二	・六三	・八五	四・五	・三九	・九	一七	一五、一三〇

繭質調査表

(生繭五十顆ヲ調査セル平均)

繭形ノ大小及繭層量其他繭質ニ關スル要點ヲ調査スルニ左ノ如シ

赤ビレ	又1♀	六、四四、四	六、七三	六、八九、三	七、三二
赤アルプスウバール	又♀	五、五、九	五、九五〇	六、一六、八	六、五六四
赤ポリジャ	又♀	五、五、一	六、一〇五	六、五八、九	六、七四五

國蠶 日三號	六、八〇、四	七、〇二五	七、二九、八	七、五八〇
國蠶 日二號	六、八五、二	六、八五二	七、五九、七	八、〇四六
國蠶 支二號	七、四九、三	六、五二	八、九一、四	七、八三三
又那	六、七二、三	六、〇六六	八、二二、二	七、四九三
又那	七、二、八	六、三五八	八、五六、五	七、六七
又龍	六、三二、一	六、二五	七、二六、八	七、〇四七
又龍	六、四八、四	六、七四六	七、二〇、七	七、五〇六
赤那	六、九七、四	六、三四九	八、二〇、六	七、五〇三
赤蠶 三號	六、二五、三	六、一八九	六、六六、六	六、五九四
支那 三號	六、六九、六	五、六九三	七、一六、九	六、一三六
支那 三號	五、四三、三	五、四三三	六、四九、〇	六、一一二
掛合 伊太利	五、四三、三	五、四三三	六、四九、〇	六、一一二
掛合 東蠶	五、九七、五	五、五四七	七、三四、五	六、八五六
赤ランビール	六、六八、九	七、四一七	七、四五、三	七、二〇一

種別目	標	一類		平均	糸量	對四百回		平均	對四百回	
		最長	最短			最大	最細		類節	切斷
國蠶 歐七號	國蠶 支二號	愛知伊太利	赤太利	伊太利	黃石丸	長石丸	三龍	100	100	0.4
		7.90	7.60	7.75	7.83	3.72	2.73	1.06	1.07	0.7
		8.00	7.80	7.90	7.55	3.51	2.60	2.96	3.17	0.2
		8.00	7.55	7.77	7.55	3.51	2.60	2.96	3.17	0.2
		1.100	0.900	0.990	0.950	3.09	2.23	2.62	3.06	0.4

絲質試驗成績表 (滿十顆平均)

種別目	標	一類	對四百回	平均	類節	切斷
赤ビレ	又ル	1.100	0.900	0.990	2.23	2.62
赤アル	又ル	1.100	0.900	0.990	2.23	2.62
赤ポリ	又ル	1.100	0.900	0.990	2.23	2.62
赤ブル	又ル	1.100	0.900	0.990	2.23	2.62

三九

種別目	標	一類	對四百回	平均	類節	切斷
國蠶 歐二號	國蠶 支三號	國蠶 支三號	國蠶 支三號	國蠶 支三號	國蠶 支三號	國蠶 支三號
		1.100	0.900	0.990	2.23	2.62
		1.100	0.900	0.990	2.23	2.62
		1.100	0.900	0.990	2.23	2.62
		1.100	0.900	0.990	2.23	2.62
		1.100	0.900	0.990	2.23	2.62
		1.100	0.900	0.990	2.23	2.62
		1.100	0.900	0.990	2.23	2.62
		1.100	0.900	0.990	2.23	2.62
		1.100	0.900	0.990	2.23	2.62

三八

種別標	原繭		煮繭		製絲		生絲		繭層		繭物		繭量
	重量	時間	時間	量	緒絲量	蛹視量	殘數	繭量	揚數	量	量合計		
國蠶 歐七號	三七	四〇分	一・二〇	一二・四	一・三六	一・三六	五	三五	五	二五	三・三二	一七・五	
國蠶 支二號	二八	八〇	一・三〇	九・一	九六	一・四〇	五	二〇	二	二二	二・七七	二二	
愛知伊太利	三九	四〇	一・二〇	一三・〇	一・八〇	一・四二	五	一八	三	二二	三・五二	二〇・〇	
赤太利	三五	一〇〇	一・三三	一二・二	一・一五	一・五二	五	二五	四	三〇	三・三三	二六・五	
伊太利	三七	一〇〇	一・二六	一・三三	一・二〇	一・三六	五	一八	二	一五	二・八九	一九・〇	
黃石丸	三四	八〇	一・一四	一・一一	九二	一・三八	五	二五	三	二五	二・八〇	一八・五	
長良	三七	九〇	一・二二	一二・五	一・五四	一・四四	五	三〇	五	二八	三・五六	一八・五	

製絲試驗成績表 其一 (繭一升平均)

赤ビブ	八〇〇	五六〇	七一	七二七	三七二	二・五七	三・〇八		
赤レネ	九一〇	六〇〇	七〇九	八〇三	四〇九	二・四七	三・四四		
赤アルプス	一・〇五	六三〇	七九三	七二五	三・五三	二・三四	二・八九	〇・二	〇・六
赤ボリ	九三〇	六三〇	七五〇	七六二	三・七五	二・四九	三・〇四		〇・二

掛合東蠶	七五〇	五七五	六五一	七二四	七二四	三・六八	三・〇二	三・三五				
掛合伊太利	八四〇	五七五	七三	七七〇	七・七〇	四・三二	二・三八	三・二七				
支那蠶 廿三號	八七五	六二〇	七四	七一〇	七・一〇	三・四四	二・四六	二・七七	〇・一			
赤蠶 歐三號	七八〇	五二〇	六八五	七四〇	七・四〇	四・一四	三・〇九	三・五七				
赤支那 廿號	八五	六九〇	七六	七四九	七・四九	三・二五	二・五六	二・九四				
又龍 昔古	八二〇	五三〇	六〇	六〇	六・七六	三・七九	二・四六	二・九	〇・二			
三又龍 昔古	八四〇	六〇	七六	七六	八・三九	三・六三	二・六八	三・一五	〇・二			
又支那 昔古	九〇〇	六〇	七五	七五	七・二二	三・六二	二・二五	二・九一	〇・二			
支那 昔古	八五〇	六〇	七五	七五	七・四二	三・二八	二・五九	二・九七	〇・二			
又支那 昔古	八六〇	六二〇	七六	七六	六・七七	三・二〇	二・四七	二・七九				
國蠶 日支二號	八二〇	六二〇	七五	七五	七・一六	三・四三	二・五〇	二・九五	〇・二			
國蠶 日支二號	七六〇	五五〇	六五一	七二二	七・二二	四・一八	二・六六	三・三二				
國蠶 日支三號	八〇	六〇〇	七四	八二二	八・二二	四・〇〇	二・六二	三・四四	〇・二			

種別目標	對乾繭百夕、生絲量	對上繭百顆、生絲量
掛合東蠶	三 七〇	五 三
赤蘭又早蠶	三 六〇	五 一五
赤ビレ又早蠶	四 六〇	五 二九
赤アルプス又早蠶	四 七〇	五 四九
赤ポリジャ又早蠶	三 八〇	五 九〇
赤那三號	三 九〇	五 一〇〇
赤支那三號	三 〇〇	五 一〇〇
赤國蠶三號	三 一〇	五 一〇〇
赤國蠶二號	三 二〇	五 一〇〇
赤國蠶一號	三 三〇	五 一〇〇
愛知伊太利	三 四〇	五 一〇〇
伊太利	三 五〇	五 一〇〇
黃石丸	三 六〇	五 一〇〇
長良	三 七〇	五 一〇〇

製絲試驗成績表 其二 (對上繭百夕、對上繭百顆)

種別目標	對乾繭百夕、生絲量	對上繭百顆、生絲量
掛合東蠶	三 七〇	五 三
赤蘭又早蠶	三 六〇	五 一五
赤ビレ又早蠶	四 六〇	五 二九
赤アルプス又早蠶	四 七〇	五 四九
赤ポリジャ又早蠶	三 八〇	五 九〇
赤那三號	三 九〇	五 一〇〇
赤支那三號	三 〇〇	五 一〇〇
赤國蠶三號	三 一〇	五 一〇〇
赤國蠶二號	三 二〇	五 一〇〇
赤國蠶一號	三 三〇	五 一〇〇
愛知伊太利	三 四〇	五 一〇〇
伊太利	三 五〇	五 一〇〇
黃石丸	三 六〇	五 一〇〇
長良	三 七〇	五 一〇〇

種別目標	對乾繭百夕、生絲量	對上繭百顆、生絲量
掛合東蠶	三 七〇	五 三
赤蘭又早蠶	三 六〇	五 一五
赤ビレ又早蠶	四 六〇	五 二九
赤アルプス又早蠶	四 七〇	五 四九
赤ポリジャ又早蠶	三 八〇	五 九〇
赤那三號	三 九〇	五 一〇〇
赤支那三號	三 〇〇	五 一〇〇
赤國蠶三號	三 一〇	五 一〇〇
赤國蠶二號	三 二〇	五 一〇〇
赤國蠶一號	三 三〇	五 一〇〇
愛知伊太利	三 四〇	五 一〇〇
伊太利	三 五〇	五 一〇〇
黃石丸	三 六〇	五 一〇〇
長良	三 七〇	五 一〇〇

種別目	標	製絲時間		緒糸層		繭物		繭重		繭重量
		製	絲	緒	糸	繭	物	繭	重	
掛合東蠶	掛合東蠶	一〇五	一〇五	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
赤蘭	赤蘭	一〇七	一〇七	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
伊太	伊太	一〇九	一〇九	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
赤熟	赤熟	一一一	一一一	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
愛知伊太	愛知伊太	一一三	一一三	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
國蠶	國蠶	一一五	一一五	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
國蠶	國蠶	一一七	一一七	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇
長石丸	長石丸	一一九	一一九	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇

製絲試驗成績表

其三 (對生絲十夕)

掛合伊太利	支那蠶	國蠶	赤蠶	赤蠶	支那蠶	又龍	三龍	又龍	支那蠶	支那蠶	國蠶	國蠶	國蠶	國蠶	國蠶	國蠶	三龍
號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號	號
×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
三六・九七	三六・三二	三五・一三	三五・四一	三四・八三	三六・五六	三九・三九	三七・五八	三六・五八	三六・八七	三四・五七	三六・三三	三三・二四	三六・七五	七・七五	八・二五	六・八九	六・七九
六・八五	七・七五	八・二五	六・七九	六・八九	六・九二	七・一四	八・五〇	七・〇二	七・二八	八・三六	六・八六	六・七三	六・八五	七・七五	八・二五	六・八九	六・七九

種別	目	標度		強		力		伸度	對		標		伸	增	減
		度	強	力	伸	強	對		標	減					
國蠶	歐七號	二三・五	五・七	一九・〇	二	三		三				三			
國蠶	支二號	二三・六	五・二	一九・〇	二	二		二				四			
愛知伊太利	支二號	一三・八	五・一	一九・〇	一	二		二				四			
赤太利	支三號	一四・三	五・〇	一九・〇	一	一		二				四			
伊太利	支三號	一三・九	五・〇	一九・〇	一	一		二				五			
黃石丸	支三號	一三・〇	五・二	一九・〇	一	一		二				四			

四七

製絲試驗成績表

其四

掛合東蠶	五	五	六	八	八	二・〇	一・四
赤普	三	七	九	一	一	一・八	一・五
赤ビレ	四	九	七	二	一	一・七	一・三
アル	五	〇	七	三	三	三・四	一・五
赤	四	六	六	三	二	三・七	一・六
赤	三	五	五	二	一	三・九	一・五
赤	四	九	七	三	三	三・五	一・四

三龍	二・四	一・四	一・三	一・二	一・一	一・〇	一・〇
國蠶	四	五	六	七	八	九	一・〇
國蠶	三	四	五	六	七	八	九
國蠶	二	三	四	五	六	七	八
國蠶	一	二	三	四	五	六	七
國蠶	〇	一	二	三	四	五	六
國蠶	〇	一	二	三	四	五	六
國蠶	〇	一	二	三	四	五	六
國蠶	〇	一	二	三	四	五	六
國蠶	〇	一	二	三	四	五	六
國蠶	〇	一	二	三	四	五	六
國蠶	〇	一	二	三	四	五	六
國蠶	〇	一	二	三	四	五	六
國蠶	〇	一	二	三	四	五	六
國蠶	〇	一	二	三	四	五	六
國蠶	〇	一	二	三	四	五	六

四六

種別	標	室内		飼育日數	給桑對一匁	給桑百貫收滿	對一匁收滿		滿一升	同功滿	一粒線長	生絲量
		溫度	濕度				容量	重量				
國蠶	歐七號	七・五	六九・七	三三	一七三	五、七二	三、二二	一六三	三六八	九二〇	二、六一	一三、四
國蠶	支二號	七・一	七一・〇	三三	一九九	五、九七	三、三八	一五三	三七七	七四一	二、二六	九・一
愛知伊太	利七・四	六九・三	七一・〇	三一	一六七	四、二八	二、四三	一八九	二三四	九三九	二、六九	一三・〇
赤	熟七・四	七〇・二	七一・〇	三〇	一六四	七、一三	四、〇五	一七八	八四〇	六八二	三、二四	一二・一

以上各表ノ示ス所ニヨリ其成績ヲ概括シ比較對照セバ左ノ如シ

支那三號	三、六〇五	三九二、九四五	六、六九六	七二九、八六四
掛合伊太利	三、〇四〇	三七七、九二〇	五、四三三	六六八、二五九
掛合東蠶	三、三六〇	四〇六、五六〇	五、九七五	七二二、九七五
赤合	四、〇四〇	五〇九、〇四〇	六、六八九	八四二、七二四
赤合	三、七四〇	五三七、六〇〇	六、四四四	九〇一、一六〇
赤合	三、一五五	四一〇、一五〇	五、五二九	七八八、七七〇
赤合	三、二四五	四三一、五九五	五、五三一	七三五、六三三

伊太利	三、二四〇	四二七、六八〇	六、〇九九	八〇五、〇六八
黃石	三、五七五	三九六、八二五	六、五〇九	七三二、四九九
長龍	三、〇〇〇	四二二、五〇〇	五、八二二	七二七、七五〇
國蠶	三、六九五	四五〇、七九〇	六、三三九	七六一、一五八
國蠶	四、一七五	五七六、一五〇	七、〇一九	九六八、六二二
國蠶	三、八五五	五八八、一三五	六、八〇四	九三二、一四八
國蠶	三、五五五	四六九、六三五	六、八五二	八九七、六二二
國蠶	四、〇五〇	四九四、一〇〇	七、四九三	九四四、一四六
支那	四、〇四〇	四七一、六八〇	六、七三三	七六六、五九一
支那	四、一五五	五四〇、一五〇	七、二二八	九三八、三四〇
三龍	三、五六〇	四四一、四四〇	六、三一一	七八二、五六四
三龍	三、七二〇	五二五、六九〇	六、四八四	九〇一、二七六
支那	四、〇一〇	四七四、三六〇	六、九七四	八三二、九三二
支那	三、四一〇	四二二、六一〇	六、二五三	七五九、六二三

(口) 秋蠶試驗成績

掃立種別、月日、頭數表

種別目標	掃立月日	對蟻量一夕頭數
大白龍	七月三十日	九、二三〇
支那廿號	同日	九、〇九一
國蠶日一〇三號	同日	一〇、四三五
國蠶支五號	同日	九、五二四
支那諸	七月廿九日	八、二一九
改良諸	七月三十一日	九、六〇〇
國富	七月十一日	七、九九九
相摸	同日	八、二七六
嶋根	同日	七、八四三
支那	同日	八、五七二

第一齡温濕度並二經過表

種別目標	室內溫度	平均濕度	食桑中絕食中日合計
大白龍	七、五度	八、〇度	三日十三時間
支那廿號	七、五度	八、〇度	三日十七時間
國蠶日一〇三號	七、五度	八、〇度	四日五時間
國蠶支五號	七、五度	八、〇度	三日十七時間
支那又	七、五度	八、〇度	四日三時間
諸桂	八、〇九	八、〇度	三日十一時間
國富	七、五度	八、〇度	三日二十時間
相摸	七、五度	八、〇度	三日二十時間
嶋根	七、五度	八、〇度	三日二十時間
支那	七、五度	八、〇度	三日二十時間

第二齡温濕度並二經過表

種別目標	室內溫度	平均濕度	食桑中絕食中日合計
大白龍	八、二度	八、八度	二日九時間
			十三三時間
			二日二十二時間

種別	標	溫室		食	中	日	合
		度	均				
支那	廿號	八二	八八	二日四時	十四時	二日十八時	
國蠶	日一〇三號	八二	八八	二日十二時	十六時	三日四時	
國蠶	支五號	八二	八八	二日四時	十四時	二日十八時	
支那	又	八二	八八	二日六時	十五時	二日二十一時	
改良	諸桂	八六	八二	二日六時	十六時	二日二十二時	
國	富	八二	八八	二日七時	十七時	三日	
相	摸	八二	八八	二日七時	十七時	三日	
嶋	根	八二	八八	二日七時	十七時	三日	
支那	那	八二	八八	二日七時	十七時	三日	

第三齡溫濕度並二經過表

種別	標	溫室		食	中	日	合
		度	均				
國蠶	支五號	八〇	八六	二日十三時	一日	三日十三時	
支那	又	八〇	八六	三日	一日三時	四日三時	
改良	諸桂	七九	八二	二日十五時	一日一時	三日十六時	
國	富	七九	八二	二日十七時	十九時	三日十二時	
相	摸	七九	八二	二日十七時	十九時	三日十二時	
嶋	根	七九	八二	二日十七時	十九時	三日十二時	
支那	那	七九	八二	二日十七時	十九時	三日十二時	

第四齡溫濕度並二經過表

種別	標	溫室		食	中	日	合
		度	均				
大白	龍	八〇	八六	三日一時	一日六時	四日七時	
支那	廿號	八〇	八六	二日二十時	一日五時	四日一時	
國蠶	日一〇三號	八〇	八五	三日二十二時	一日九時	五日七時	
國蠶	支五號	七九	八三	二日十七時	一日三時	三日二十時	
支那	又	八〇	八三	二日二十二時	一日七時	四日五時	

種別	標	室溫		食齡	中絶	中日	合計
		度	濕度				
改良諸	桂	八二	八五	二日二十二時間	一日五時間	四日三時間	
國富	富	八二	八三	三日十五時間	一日	四日十五時間	
相模	模	八二	八三	三日十五時間	一日	四日十五時間	
嶋根	根	八二	八三	三日十五時間	一日	四日十五時間	
支那	支	八二	八三	三日十五時間	一日	四日十五時間	
支那	支	八二	八三	三日十五時間	一日	四日十五時間	
支那	支	八二	八三	三日十五時間	一日	四日十五時間	
支那	支	八二	八三	三日十五時間	一日	四日十五時間	
支那	支	八二	八三	三日十五時間	一日	四日十五時間	
支那	支	八二	八三	三日十五時間	一日	四日十五時間	

第五齡温濕度並二經過表

種別	標	室溫		食齡	中絶	中日	合計
		度	濕度				
相模	模	八八	八二	五日四時間	一日	五日四時間	
嶋根	根	八八	八二	五日四時間	一日	五日四時間	
支那	支	八八	八二	五日四時間	一日	五日四時間	

全齡温濕度並二經過表

種別	標	室溫		食齡	中絶	中日	合計
		度	濕度				
大白龍	龍	八〇六	八二八	十五日十五時間	三日十二時間	十九日三時間	
支那廿號	號	八〇六	八二七	十五日	三日十三時間	十八日十三時間	
國蠶日一〇三號	號	七九七	八三〇	十八日十九時間	三日五時間	二十二日	
國蠶支五號	號	八〇五	八四四	十五日三時間	三日九時間	十八日十二時間	
支那又	又	八〇六	八四一	十五日十一時間	三日二十三時間	十九日十時間	
改良諸	桂	八〇八	八四〇	十六日	三日九時間	十九日九時間	
國富	富	八〇五	八四一	十七日三時間	三日六時間	二十日九時間	
相模	模	八〇五	八四一	十六日二十一時間	三日六時間	二十日三時間	
嶋根	根	八〇五	八四一	十二日二十一時間	三日六時間	二十日三時間	

支那	八〇・五	八四・一	十六日二十一時間	三日六時間	二十日三時間
----	------	------	----------	-------	--------

各齡蠶兒體量調查表 (對百頭)

種別/目標	一齡起蠶	二齡起蠶	三齡起蠶	四齡起蠶	五齡起蠶	五齡盛蠶	上簇蠶
大白龍	二〇八	一・六〇	七・六〇	三・四〇	一七・九	九・八	六・六
支那廿號	二一〇	一・六〇	七・四〇	三・六〇	一七・一	九・六	六・五
國蠶日一〇三號	〇・九六	一・五〇	六・〇〇	三・三六	一九・〇	九・五	七・七
國蠶支五號	二一五	一・五六	七・〇〇	三・三〇	一四・三	九・二	六・九
支那又	二一三	一・八〇	九・二〇	四・〇〇	二一・〇	一〇・〇	八・三
改良諸桂	二一四	一・五六	六・四〇	三・八八	一六・〇	九・五	七・五
國富	二二五	一・七二	八・〇〇	四・二四	二〇・〇	九・四	七・七
相摸	二二二	一・七〇	八・六〇	三・九〇	一七・五	九・九	七・九
嶋根	二二六	一・七五	八・八〇	四・三二	二〇・五	一〇・〇	七・七
支那	二二七	一・七〇	七・二〇	三・七〇	一七・四	一〇・五	七・三

蠶兒體量增加割合調查表 (對百頭)

種別/目標	蟻	蠶	五齡盛蠶	體量增加割合
大白龍		一・〇八	九・八	九・〇七四
支那廿號		一・一〇	九・六	八・七二七
國蠶日一〇三號		〇・九六	九・五	九・八一二
國蠶支五號		一・〇五	九・二	八・七六一
支那又		一・二二	一〇・〇	八・一九六
改良諸桂		一・〇四	九・五	九・一三五
國富		一・二五	九・四	七・五二〇
相摸		一・二二	九・九	八・一八一
嶋根		一・二八	一〇・〇	七・八一三
支那		一・二七	一〇・五	八・九七四

各齡給桑回數表

種別/目標	第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡	合計
大白龍	三〇	二五	二六	二七	三六	一四四

種別/目標	各齡給桑量表					合計
	第一齡	第二齡	第三齡	第四齡	第五齡	
支那廿號	三	二四	二四	二四	三七	一四一
國蠶日一〇三號	三八	二七	三〇	三三	四一	一七〇
國蠶支五號	三	三	二四	三	四〇	一四二
支那又	三	二六	三	二六	三	一四九
改良諸桂	三	二四	二四	二五	三	一四九
國蠶日一〇三號	三	二五	二七	三	四〇	一五五
相模	三	二五	二七	三	四二	一五七
嶋根	三	二五	二七	三	四〇	一五五
支那	三	二五	二七	三	四二	一五七
大白龍	二九 _外	六九 _外	二、三七 _外	五、八六 _外	二七、四七 _外	三六、五八 _外
支那廿號	二九	七五	一九五	六、八八	二五、九五	三五、八二
國蠶日一〇三號	二八 _三	七七	二、〇〇〇	六、五四〇	二七、四七〇	三七、〇〇〇
國蠶支五號	二六 _一	七〇	一、八五	六、五八八	二五、六六	三五、一〇〇

種別/目標	對掃立蠶數結繭蠶數調查表				掃立蠶數百頭ニ對スル結繭蠶數	
	掃立蠶數	結繭蠶數	結繭蠶數	結繭蠶數		
支那又	三五	七五	一、八〇〇	六、二〇八	二四、三八八	三三、四六六
改良諸桂	二六一	六二九	一、五〇五	五、九四〇	二五、五八〇	三三、九五
國蠶日一〇三號	三〇	七八	二、六二四	六、二〇〇	三三、七八〇	四二、六三二
相模	三〇	七八	二、六二四	五、九二〇	三〇、四三〇	四〇、〇〇一
嶋根	三〇	七八	二、六二四	六、二〇〇	三三、七八〇	四二、六三二
支那	三〇	七八	二、六二四	五、九二〇	三〇、四三〇	四〇、〇〇一
大白龍	九、二三〇 _頭	六、三二〇 _頭	六、三二〇 _頭	六、三二〇 _頭	六、三二〇 _頭	六八・五 _頭
支那廿號	九、〇九一	五、六五六	五、六五六	五、六五六	六二・二	六二・二
國蠶日一〇三號	一〇、四三五	七、四五七	七、四五七	七、四五七	七一・五	七一・五
國蠶支五號	九、五二四	六、〇八八	六、〇八八	六、〇八八	六三・九	六三・九
支那又	八、二一九	五、二六三	五、二六三	五、二六三	六四・〇	六四・〇
改良諸桂	九、六〇〇	五、二三四	五、二三四	五、二三四	五四・五	五四・五
國蠶支五號	七、九九九	六、八一六	六、八一六	六、八一六	八五・二	八五・二

相模	八、二七六	六、五二一	七八・八
嶋根	七、八四三	七、〇四二	八九・八
支那	八、五七二	七、二二二	八四・二

收 繭 表

其一 (對蟻量一匁)

種別目標	上繭		中繭		下繭		同功繭		合計		同功繭歩合
	重量	容量	重量	容量	重量	容量	重量	容量	重量	容量	
大白龍	一、九四六	二、一九	九四	二、二	一九	二、二	三〇三	三六	二、三六	二、六八	一、二八
支那廿號	一、九〇四	二、二六	一〇一	一、四	一八〇	二、六	五八	七	二、二四三	二、七三	二、六
國蠶日一〇三號	一、九五〇	一、九五	一八三	二〇	八三	一〇	二〇〇	三	二、四一五	二、四七	八三
國蠶支五號	一、九八五	二、三六	一〇二	一、三	五五	八	五二	七	二、一九〇	二、六四	三
支那又	一、八七六	二、三二	一〇三	一、三	五	八	七五	九	二、一〇九	二、六二	三
改良諸桂	一、九五〇	二、四	一四	二	一〇	一	三	一	一、九七一	二、四八	〇三
國富	二、三〇〇	二、四三	九〇	一〇	三〇	三	一九〇	三	二、七二〇	二、八八	一、〇七
相模	二、一五〇	二、二六	一〇〇	一〇	六〇	七	二六〇	二九	二、五七〇	二、七三	一、〇一
嶋根	二、二七〇	二、五	九〇	一一	八〇	一〇	四〇〇	五〇	二、八四〇	三、二六	一、四二

支那	二、二四〇	二、五五	一五〇	二〇	八〇	一〇	二八〇	三三	二、七五〇	三、一八	一、〇二
大白龍	六、四五六	六、二六三	六、五二七	六、二三九	六、三〇七	五、八一四	六、三八〇	六、四二五	六、六六一	六、八七四	七、二五
支那廿號	六、二六三	六、五二七	六、二三九	六、三〇七	五、八一四	六、三八〇	六、四二五	六、六六一	六、八七四	七、四六	七、四三
國蠶日一〇三號	六、五二七	六、二三九	六、三〇七	五、八一四	六、三八〇	六、四二五	六、六六一	六、八七四	七、二五	七、四三	六、五三
國蠶支五號	六、二三九	六、三〇七	五、八一四	六、三八〇	六、四二五	六、六六一	六、八七四	七、二五	七、四六	七、四三	七、四三
支那又	六、三〇七	五、八一四	六、三八〇	六、四二五	六、六六一	六、八七四	七、二五	七、四六	七、四三	七、四三	七、四三
改良諸桂	五、八一四	六、三八〇	六、四二五	六、六六一	六、八七四	七、二五	七、四六	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三
國富	六、四二五	六、六六一	六、八七四	七、二五	七、四六	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三
相模	六、六六一	六、八七四	七、二五	七、四六	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三
嶋根	六、八七四	七、二五	七、四六	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三
支那	七、二五	七、四六	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三	七、四三

收 繭 表

其二 (對給桑百貫、總收繭)

繭 質 調 查 表

(生繭五十顆ヲ調査セル平均)

種別目標	絲質試驗成績表 (繭十顆平均)									
	長	幅	長サニ對スル幅ノ割合	繭層量	蛹體量	脫皮量	重量對繭數	繭層量	對繭數	繭層量
大 白 龍	一・二八	・五四	・四八	・六二	三・八八	・〇五	八	二二五	一三・七	
支 那 廿 號	一・九六	・六七	・六八	・六七	四・〇〇	・〇五	八四	一六九	一四・〇	
國 蠶 日 一 〇 三 號	一・〇四	・五二	・九九	・六〇	三・五〇	・〇五	一〇〇	二五三	一三・一	
國 蠶 支 五 號	・九五	・六八	・七三	・五五	三・七六	・〇六	八四	一九〇	一四・七	
支 那 又	一・二二	・六四	・五六	・七〇	三・八〇	・〇五	八一	一六五	一六・五	
改 良 諸 桂	一・〇八	・六七	・六三	・七一	四・一五	・〇五	八〇	一七六	一五・四	
國 富	一・一八	・五四	・六八	・六六	四・七	・〇五	九五	一七三	一五・二	
相 模	一・一五	・五四	・四七	・六八	四・〇一	・〇五	九五	一七五	一四・八	
嶋 根	一・一八	・五七	・四七	・六八	四・三〇	・〇五	八九	一七五	一五・四	
支 那	一・一五	・五七	・四七	・六八	三・九五	・〇五	八八	一八六	一五・三	

種別目標	製絲試驗成績表 其一 (繭一升平均)									
	原繭重量	煮繭時間	製糸時間	生絲量	繭層量	蛹體量	殘繭量	揚繭量	繭量合計	繭量
支 那 廿 號	八五〇	六〇〇	七一六	六〇〇	三・〇〇	二・二三	二・五五	—	—	—
國 蠶 日 一 〇 三 號	七〇〇	四六〇	六〇二	五二〇	三・六一	二・一九	二・七六	—	—	—
國 蠶 支 五 號	八〇〇	五三〇	六六二	五三四	二・八一	二・〇三	二・四九	—	—	—
支 那 又	六八〇	五〇〇	六六二	五三七	三・〇八	二・〇六	二・六一	—	—	—
改 良 諸 桂	八四〇	六〇〇	七二二	五五六	二・五六	二・一〇	二・四二	—	—	一・二三
國 富	七九〇	四九〇	六三三	五二五	三・一一	二・一〇	二・五四	—	—	—
相 模	七〇〇	五六〇	六五七	五九六	三・〇七	二・二七	二・五四	—	—	〇・六一
嶋 根	七五〇	五二〇	六二二	四二五	三・八五	二・六四	三・三二	—	—	—
支 那	七〇〇	五八〇	六三二	四八九	三・〇〇	二・二二	二・五五	—	—	—

種別目標	製絲試驗成績表 其一 (繭一升平均)									
	原繭重量	煮繭時間	製糸時間	生絲量	繭層量	蛹體量	殘繭量	揚繭量	繭量合計	繭量
大 白 龍	三七 <small>分</small>	四 <small>分</small>	一・〇〇 <small>分</small>	一・〇〇 <small>分</small>	一・一〇 <small>分</small>	一・二〇 <small>分</small>	一・五 <small>分</small>	三 <small>分</small>	二・三三 <small>分</small>	一七・〇 <small>分</small>
支 那 廿 號	三五 <small>分</small>	五 <small>分</small>	一・〇〇 <small>分</small>	一一・一	一・〇〇 <small>分</small>	一・一六 <small>分</small>	二 <small>分</small>	二	一・九二 <small>分</small>	一六・〇 <small>分</small>
支 那 又	三 <small>分</small>	三 <small>分</small>	一・四〇 <small>分</small>	九・一	・八〇 <small>分</small>	・八〇 <small>分</small>	五 <small>分</small>	二	一・八七 <small>分</small>	一五・〇 <small>分</small>

種別	目標	織度	強度	力伸度	對標準		合量計	蛹重量
					強增	力減		
大白龍	支那廿號	一三·六	四九·〇	一〇三	—	—	二·三	一六·二
支那廿號	支那又	一四·二	五二·八	一〇一	二	—	二·三	一四·四
支那又	支那富	一三·五	四六·二	一〇二	—	—	二·五	一五·二
支那富	支那富	一三·五	四六·六	一〇二	—	—	二·五	一六·四

製絲試驗成績表

其四

種別	目標	對生	上繭(乾)百分量	對生	上繭百分量	對生	上繭百分量
國富	相模	嶋根	支那	支那	支那	支那	支那
國富	相模	嶋根	支那	支那	支那	支那	支那
國富	相模	嶋根	支那	支那	支那	支那	支那

製絲試驗成績表

其二 (對上繭百分、對上繭百顆)

其三 (對生絲十夕)

相模	三・七	四七・九	九	一	一	一	七
嶋根	三・九	五〇・八	一〇五	一	一	一	一
支那	二・九〇	四七・八	一〇一	一	一	一	五

備考 本表中強伸力ノ増減ハ生絲検査所ニ於ケル約十ヶ年間ノ検査成績ノ平均ヲ標準トシテ表示セルモノナリ

收繭量及生絲量表

種別	目標	對繭收量		生糸		對繭給收量		生百糸	
		上	對	一	糸	上	對	量	量
大白龍	二・一九	二・一九	三九・九五	七・二五	七・二五	七・四六	八八・〇六	一・二五	八八・〇六
支那廿號	二・二六	二・二六	二五〇・八六	七・四六	七・四六	六・五三	七・四三	欠調	七・四三
日一〇三號	一・九五	一・九五	欠調	欠調	七・七九	七・七九	同	七・八・八九	同
支那五號	二・三六	二・三六	同	同	七・七九	七・七九	同	七・八・八九	同
支那又	二・三三	二・三三	同	同	七・七九	七・七九	同	七・八・八九	同
改良諸桂	二・四四	二・四四	欠調	欠調	七・二七	七・二七	欠調	欠調	欠調
國富	二・四三	二・四三	二七・一六	六・七五	六・七五	六・七五	七・五・〇〇	七・五・〇〇	七・五・〇〇

以上各表ノ示ス所ニ依リ其成績ヲ概括シ比較對照セバ左ノ如シ

相模	二・二六	二四八・六〇	六・八二	七五〇・二〇
嶋根	二・五五	二八五・六〇	六・五九	七三八・〇八
支那	二・五五	二七・七五	七・九四	八三三・七〇

種別	目標	室內		飼育日數	給桑回数	對一匁給桑量	對一匁收繭量	對一匁容量	對一匁重量	上繭一升		同功歩合	一糸長	一糸織度	生百糸	對乾繭量
		溫度	濕度							顆數	重量					
大白龍	八〇・六	八三・七	一九	一四六・三六	七・二五	二・六八	二・三六	二・二五	八・九	一・二八	六・六〇	二・三七	一〇・五	二八・三六		
支那廿號	八〇・六	八四・七	三三	一四三・五	七・四六	二・七三	二・四三	一・六九	八・四	二・六	七・六	二・五五	二・二	三三・七		
國蠶日一〇三號	七九・七	八三・〇	〇〇	一七〇・三七	六・五三	二・四七	二・四一五	二・五三	一〇〇	・八三	六・〇二	二・七六	欠調	欠調		
國蠶支五號	八〇・五	八四・四	二八	一四三・五	七・四三	二・六四	二・一九〇	一九〇	八・四	・三三	六・六二	二・四九	同	同		
支那又	八〇・六	八四・二	一九	一四九・三	七・七九	二・六二	二・一〇九	一・六五	八・二	・三六	六・五	二・六二	九・一	二七・五七		
改良諸桂	八〇・八	八四・〇	一九	一四九・三	七・二七	二・四八	一・九七二	一・七六	八・〇	・〇二	七・一	二・四二	欠調	欠調		
國富	八〇・五	八四・一	二〇	一五四・二	六・七五	二・八八	二・七〇	二・二三	九・五	一・〇七	六・三三	二・五四	二・二	三〇・二七		

支那	嶋根	相模
八〇・五	八〇・五	八〇・五
八四・一	八四・一	八四・一
二〇三	二〇三	二〇三
一五七四、〇〇一	一五七四、〇〇一	一五七四、〇〇一
七、九四〇	六、八九〇	六、八二〇
三・一八	三・三六	二・七三
二、七五〇	二、八四〇	二、五七〇
一八六	一七五	一九五
八八	八九	九五
一・〇二	一・四二	一・〇二
六二二	六二二	六五七
二・五五	三・二二	二・七四
一〇・五	一一・二	一一・〇
二九・一六	三一・二	二九・七三

第五 原蠶種ノ製造及配付

(其一) 原蠶種ノ飼育及製造配付

春蠶ニ於テハ國立蠶業試験場ヨリ配付ヲ受ケタル國蠶日二號同歐三號同支二號並同歐七號ノ各種ヲ何レモ一代雜種用基礎原種トシテ飼育製造シ左記ノ組合ニヨリテ配付セリ

- 〔國蠶日二號〕 五、五三六蛾
- 〔同 歐三號〕 五、五三六蛾
- 〔國蠶日二號〕 四、〇三二蛾
- 〔同 支二號〕 四、〇三二蛾
- 〔國蠶支二號〕 四、一三二蛾
- 〔同 歐七號〕 四、一三二蛾

又一般ノ要求ニ鑑ミ系統正シク且ツ成績優良ト認ムル〇號、金光、赤熟ノ三種ヲ購入シ〇號、金光ヲ一代雜種用組合品種トシテ各四、〇八八蛾ヲ配付シ赤熟ヲ單獨ニ四、一四四蛾配付セリ
 尙本所種類試験ノ結果成績良好トシテ數年配付セル伊太利、又昔ノ兩種モ合計四、四二四蛾配付セリ
 秋蠶ニアリテハ國立蠶業試験場ヨリ配付ヲ受ケタル國蠶支五號同日一〇三號ヲ一代雜種用基礎原種トシテ飼育製造セルモ配付ヲ受ケタル數量僅少ナリシタメ從テ製造額少ク爲ニ本年ハ一般ニ配付スルニ至ラズ依ツテ優良種ト認ムル支那廿號及大白龍ヲ兩種ニテ合計二三、四五七蛾配付セリ

(其二) 春蠶原蠶種製造及配付

(イ) 原蠶種請求人員及請求額

所別	請求人員	請額
鳥取縣原蠶種製造所	二九八	二四、五一八
同 上倉吉支所	二九	一五、六六二
同 上米子支所	四五	二六、六二四
同 上黑坂支所	九	六、九〇〇
計	一一二	七三、七〇四

(口) 原蠶種製造額

所別	名稱	製造額	摘要
鳥取縣原蠶種製造所	國蠶歐三號	二、六三八	飼育製造
同 上	國蠶日二號	四、一二四	同上
同 上	國蠶支二號	三、三三八	同上
同 上	國蠶歐七號	六六三	同上
同 上	又 伊太利種昔	二、九六三	同上
計	伊太利種	二九八	同上

(ハ) 種繭獎勵金交付額

所別	合格種繭樹量	獎勵金交付額
鳥取縣原蠶種製造所	二、六三一	一三一、五五〇
同 上倉吉支所	二、一六五	一〇八、二五〇
同 上米子支所	一、七五四	八七、七〇〇
同 上黑坂支所	三〇	一、五〇〇
計	六、五八〇	三二九、〇〇〇

(二) 蠶種購入數量及價格

名	稱	購	入	數	量	價	格
赤	熟				四五〇		六三〇、〇〇〇
〇	號				一五〇		一八〇、〇〇〇
金	光				一五〇		二二五、〇〇〇
					一五〇 <small>枚</small>		二二五、〇〇〇 <small>円</small>
計							

所	別	人	員	配	付	額
烏取縣原蠶種製造所			二九人			一一、八一六 <small>円</small>
同	上倉吉支所		二九			六、二四二
同	上米子支所		四五			一五、一〇四
同	上黑坂支所		九			三、五四二
計			一一二			三六、七〇四

(ホ) 原蠶種配付人員及配付額

(其三) 夏秋蠶原蠶種ノ配付

(イ) 原蠶種請求人員及請求額

所	別	請	求	人	員	請	求	額
烏取縣原蠶種製造所					一八人			八、六三二 <small>円</small>
同	上倉吉支所				九			一、一四八
同	上米子支所				三〇			八、六〇四
同	上黒坂支所				七			九、二一二
計					六四			二七、五九六

所	別	名	稱	製	造	額
烏取縣原蠶種製造所		支	那	廿	號	七、〇五六
同	上	大	白	龍	號	四、九〇九
同	上倉吉支所	支	那	廿	號	八、二二七
同	上	大	白	龍	號	六、九五六

年 度	原蠶種請求人員	原蠶種請求額	春蠶合格種繭購入數量	同上價格	原蠶種製造額	原蠶種配付額	同上人員	計
明治四十二年	一五四	一五五、九七七	七、八四・八	一、七八八・四四四	六〇、四八〇	四九、三二九	八一	計 二七、一四八
明治四十三年	一五七	一五六、五五〇	七、五三・五	一、八七五・一五九	六一、六五七	五〇、六六四	七	
明治四十四年	一六	二八、二七〇	九、八六・八	二、四五二・三六六	八一、一九六	七、五七二	九七	
大正元年	一三八	二六四、一三四	八、八五・六	二、三二一・六九	七〇、二二二	六一、六二五	一九九	
大正二年	一七三	二五二、三三九	七、二八・〇	一、七五三・五四一	六〇、四六七	二四、九三六	一一一	
大正三年	一六五	二二二、三七一	三、一九・〇	七〇、九六六	六三、三二五	二八、〇〇七	一三二	
大正四年	一六八	二一六、九〇八	三、一八・七	七六八、五五	六〇、五九一	三六、七〇〇	一五六	
大正五年	一六二	二七三、七〇四	—	—	五〇、七二二	三六、七〇〇	一四二	
前年度對照増減高	●九四六	●一四三、二〇四 八九九、〇〇六	—	—	●九、八七九	●一〇、三三四 一四、九〇三	●九二六	

備考 割書ノ左書ハ夏秋蠶トス

所 別	人 員	配 付 額	計
鳥取縣原蠶種製造所	一八	七、六一九	計 二七、一四八
同 上倉吉支所	九	一、一二〇	
同 上米子支所	三〇	九、五六六	
同 上黑坂支所	七	五、一五二	
計	六四	二三、四五七	

附 春蠶原蠶種請求人員及請求額 春蠶合格種繭購入數量及價格
 原蠶種製造額原蠶種配付額及人員 (拾ヶ年比較表●印ハ減)

附

錄

(一) 鳥取縣原蠶種製造所職制

(明治四十五年四月十五日
鳥取縣告示第四百四十四號)

第一條 鳥取縣原蠶種製造所ハ内務部ノ管理ニ屬シ左ノ事務ヲ掌ル

一、原蠶種ノ製造及配付

一、原蠶種ノ種類試驗

第二條 鳥取縣原蠶種製造所ニ左ノ職員ヲ置ク

所長

主事

技手

書記

支所ニノミ之ヲ置ク

第三條 所長ハ上官ノ命ヲ承ケ所務ヲ掌理シ所部職員以下ヲ指揮監督ス

第四條 主事ハ上司ノ指揮ヲ承ケ支所ニ於ケル所務ヲ處理ス

第五條 技手ハ上司ノ指揮ヲ受ケ技術ニ従事ス

第六條 書記ハ上司ノ指揮ヲ受ケ庶務會計ニ従事ス

第七條 所長又ハ主事事故アルトキハ上席ノ職員其職務ヲ代理ス

第八條 事務ノ補助ヲ爲サシムル爲メ助手ヲ置クコトヲ得

(二) 鳥取縣原蠶種製造所處務規程

(明治四十五年四月十七日)
鳥取縣訓令第二十號

第一條 所長ハ毎年度ノ始メニ於テ原蠶種ノ製造及蠶ノ種類試験ニ關スル設計書並ニ之ニ對スル豫算書ヲ添付シ知事ノ認可ヲ受クベシ

第二條 所長ハ左ノ事項ニ付適宜處分スルコトヲ得但シ第六號ノ場合ニ在リテハ處分後直ニ其ノ旨知事ニ報告スヘシ

一、職員ノ事務分擔ヲ定ムルコト

二、職員ノ管内出張及巡回ニ關スルコト

三、職員ノ缺勤、除服出仕ニ關スルコト

四、助手ヲ任免シ及小使雇夫ノ雇入又ハ解雇ニ關スルコト

五、蠶ノ種類試験ニ要スル物品ノ購入又ハ借入契約ニ關スルコト

六、原蠶種製造ニ要スル種繭及配付ニ要スル原蠶種ノ購入原蠶種ノ配付ニ關スルコト

七、共進會品評會其他之ニ類似ノ會又ハ本縣所屬ノ各廳解及公共團體ノ請求ニ對シ參考品ヲ出陳シ又ハ之ヲ貸與スルコト

第三條 所長及主事ハ所務ニ關シ職名又ハ所名ヲ以テ各廳解關係當事者若ハ公共團體ノ文書ノ往復ヲ爲スコトヲ得

第四條 所長ハ毎年度四月中前年度ニ於ケル業務ノ工程所務ノ狀況ヲ知事ニ報告スヘシ

第五條 法規又ハ定例ニ據ラザルモノニシテ所長ノ權限ニ屬セザル事項ハ總テ知事ニ伺出テ主事ノ權限ニ屬セザルモノハ所長ニ申出指揮ヲ受クベシ

第六條 所員ヨリ知事ニ提出スル書面ハ總テ所長ヲ經由スヘシ

第七條 職員ノ執務時間祝祭日休日等ハ一般官廳ノ例ニ依ル

第八條 所長ハ知事ノ認可ヲ受ケ事務整理ノ爲メ處務細則及諸規程ヲ定ムルコトヲ得

(三) 原蠶種配付規程

(大正五年五月三十一日)
鳥取縣告示第二百二十七號

第一條 原蠶種製造所ニ於テ製造セル原蠶種ハ本規程ニヨリ管内ノ蠶種製造者ニ對シ無償ニテ之ヲ配付ス

第二條 配付スベキ品種及請求期日ハ其都度之ヲ告示ス

第三條 原蠶種ノ配付ヲ受ケントスル者ハ様式第一號ニ依リ原蠶種製造所長ニ請求スヘシ

第四條 原蠶種製造所長ハ配付スベキモノト決定シタルモノニ對シ其品種及蛾數ヲ通知スヘシ

第五條 配付ヲ受ケタル原蠶種ハ自ラ蠶種製造ノ原料ニ供スル外之ヲ處分スルコトヲ得ス

第六條 原蠶種ノ配付ヲ受ケタルモノハ其原蠶種百蛾ニ對シ三千蛾以上ニ相當スル蠶種ヲ製造スルコトヲ要ス

但シ已ムヲ得ザル事由ニ依リ製造シ能ハザリシトキハ原蠶種製造所長ノ承認ヲ受クベシ

第七條 原蠶種ノ配付ヲ受ケタル者ハ様式第二號ニ依リ其成績ヲ十月三十日迄ニ原蠶種製造所長ニ報告スヘシ

第八條 第五條第六條ニ違背シタル者ニ對シテハ爾後二箇年間原蠶種ノ配付ヲ爲サズ

様式第一號

原蠶種配付請求書

化性名稱	製造スベキ蠶種ノ 春蠶夏蠶秋蠶及生 種黑種ノ別	請求高	摘要	請求ノ原蠶種ニテ製造スヘキ蠶種豫定高		
				原蠶種	特別蠶種	普通蠶種

右ハ原蠶種製造所原蠶種配付規定ヲ遵守シ大正何年蠶種ノ製造ニ供用致度ニ付御配付相成度此段請求候也

年 月 日

住 所 氏 名 印

鳥取縣原蠶種製造所長宛

備考 一、一代雜種用原蠶種ヲ請求ノ場合ハ掛合品種ヲ並記シ上欄外ニ括弧()ヲ爲シ摘要欄ニ一代雜

種用ト記載スベシ

様式第二號

原蠶種飼育成績報告

化性名稱	掃		立		收			蠶種製造高
	月日	蛾數	蟻量	飼育日數	上繭	同功繭	其他	

右及報告候也

年 月 日

住 所 氏 名 印

鳥取縣原蠶種製造所長宛

備考 一、飼育中ノ經過及産卵ノ狀況ヲ記載スベシ

二、一代雜種ノ蠶種ヲ製造シタルトキハ掛合ノ品種ヲ並記シ上欄外ニ括弧()ヲ爲スベシ

1421
201

大正六年五月十七日印刷
大正六年五月二十五日發行

鳥取縣原蠶種製造所

松江市天神四十番地

印刷者 秦慶之助

松江市殿町三百八十三番地

印刷所 松陽新報社

電話(長) 五三番
電話(長) 三六九番
振替貯金大額二〇六七〇番

終