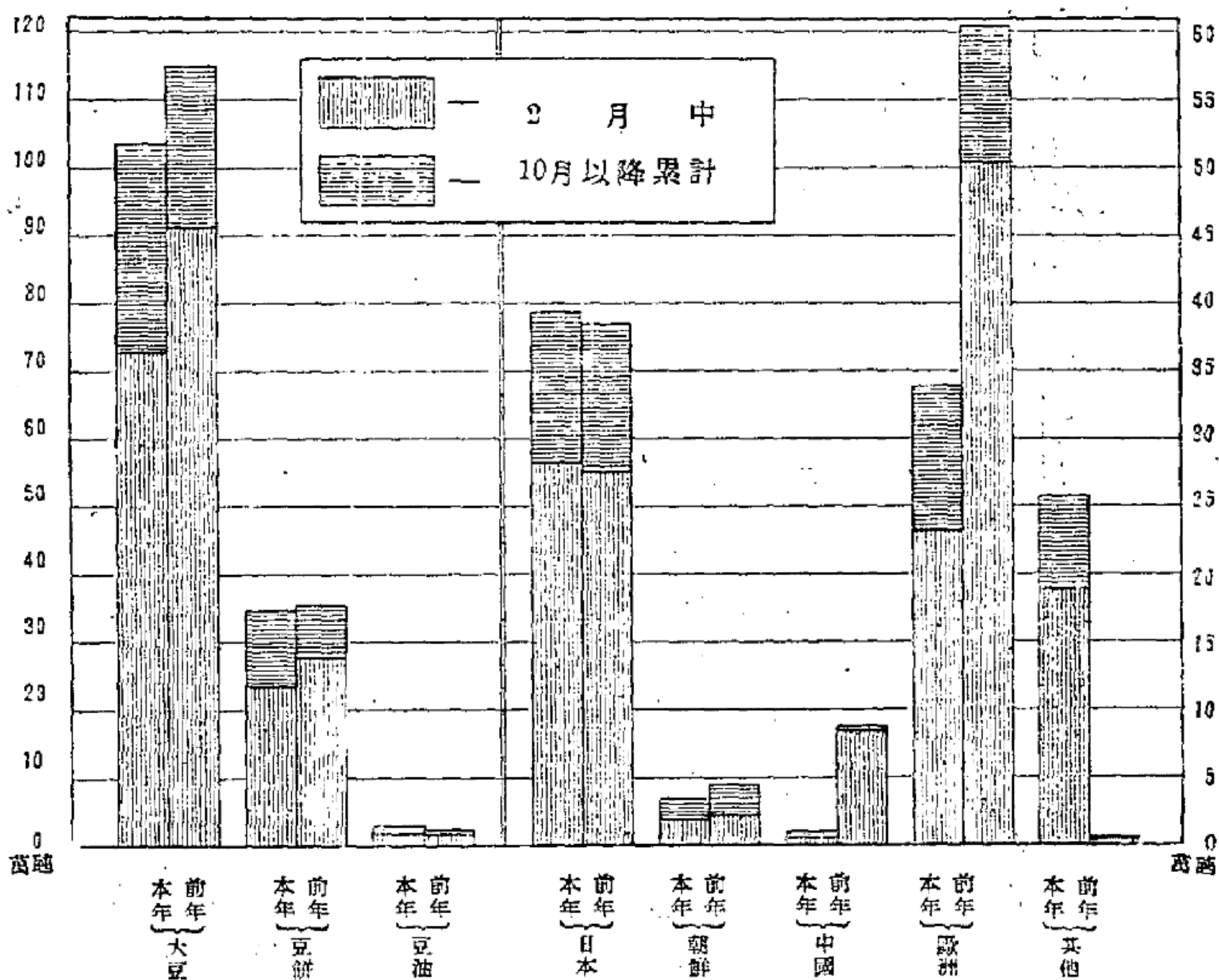


康德5年2月中及4年10月以降三品輸出額

三品輸出額

大豆輸向國別輸出額

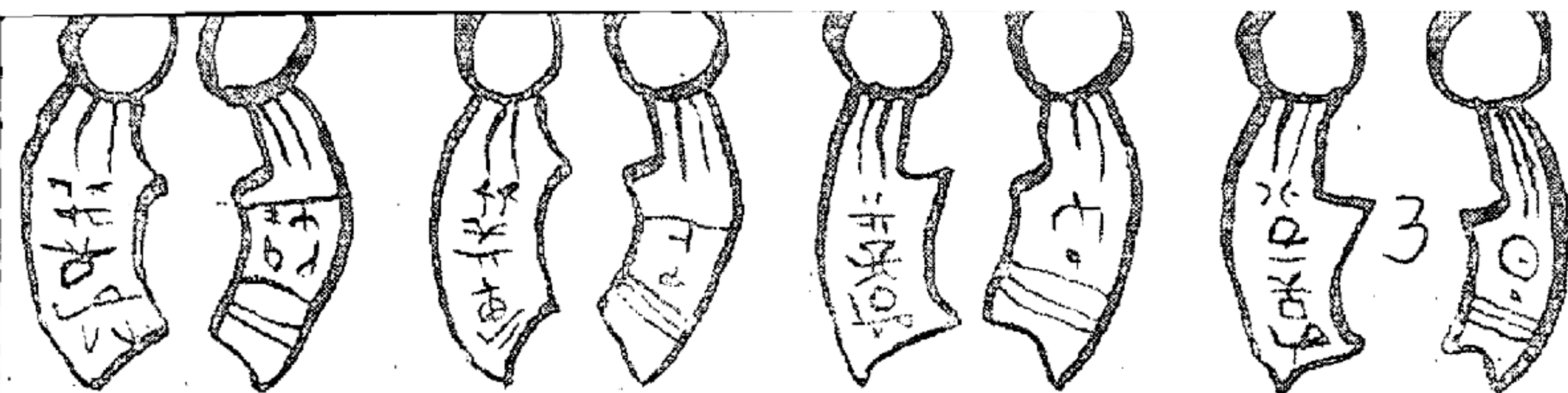


康德5年10月以降三品輸出額比較表

(單位 萬噸)

輸向國	大豆		豆餅		豆油	
	前年度	5年1月	前年度	5年2月	前年度	5年2月
日本	640,647	112,457	574,840	103,580	1,137	—
朝鮮	56,803	15,383	17,207	3,165	41	3
中國	143,073	5,259	101,812	54	4,009	704
歐洲	991,545	115,952	7,209	1,332	41,458	10,780
美國	—	—	25,573	—	5,238	—
其他	153,269	68,966	19,573	1,503	12,500	240
合計	1,985,937	308,726	747,746	109,675	64,413	11,704

備考 1. 依據本會速報 2. 前年度係自3年10月—4年9月輸出數量 3. 比率係對前年度百分比



滿文版特產月刊報

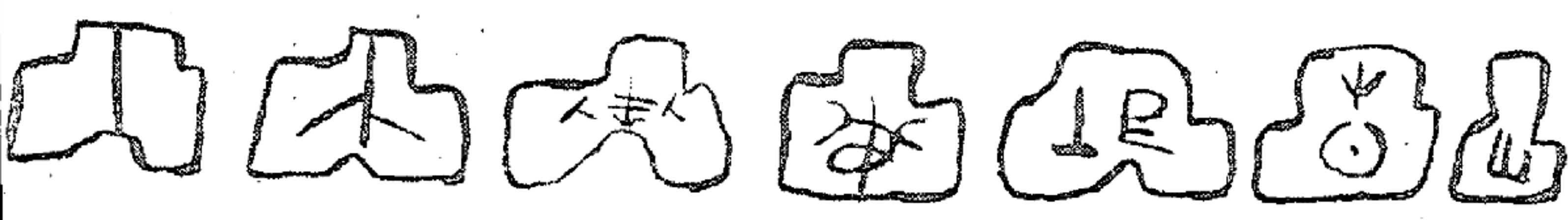
特產物之價值.....專務理事 松島鑑

滿洲國的特產物、雖猶未達到建國以前的生產、然而在國家經濟上、依然占着重要的地位、尤其是大豆及其製品、在國家的收支平衡方面演着中樞重要任務、這是無待乎多論的事情。

但另一方面、特產物——尤其是大豆所含的成分如「維他命」「賀爾孟」等、供給人們生活上不可缺的活力素、這在價額上雖是無法可以估計的事情、而實際於消費者的生活上、對營養保健的貢獻、實在是多而且大。這可以說在滿洲由於日光的強及其他天然要素之惠、得天獨厚、通這些特產物、其所寄與日光弱的歐洲的那些特產物消費國之民活動的功績、可謂極為偉大。

在後進國的滿洲、為產業開發、常々追隨先進國、採彼之長、習彼模範、殊屬必要、故此如彼擅長的機械器具等、必須盛行購入、但是仔細思考、如機械、乃由於彼進步的腦筋的力、即消費腦細胞內極微細的「賀爾孟」而來、這種為生出代物而非支付多大價額不可的悲哀、乃是無可掩飾的事實。

將來且不說、暫就目前而言、於此少量腦細胞「賀爾孟」非支付以高價的代價之同時、亦同為特產物銷路的擴大、自應注意於特產物所含活力素潛在勢力的活用途、而為特產物的再認識、以喚起需要。



華北作物轉換策之與滿洲特產

滿鐵東亞課 濱 正 雄

但這些作物的輸出、近年頗示減少。這些作物的主要輸出地雖是日本內地和朝鮮、但亦輸出不甚順利、除了向另外什麼地方去發見可以代替的市場外、別無他途。

或減產、一方面導入新的特用作物的增產。現在華北五省所栽培的特用作物、主要的有山東的落花生、煙葉。山東河北山西的棉花等。其中山東的落花生、今後諒難大量增產。所以然者、(一)因世界油脂原料的生產過剩、山東落花生的輸出、這幾年來極不順利、今後絕難轉化為有望。(二)因山東落花生及落花生油的大部分向來為華南所消費的關係、此次事變、暫時即使告一段落、但於向華南恢復移出、諒屬相當困難。(三)其次為煙葉、此種作物之性質、對於增產上亦有一定限度、故不至急於於為落花生及煙葉的增產而或致華北招來食料不足。

產過剩之高梁、粟、玉蜀黍等、對之應出以如何處置之問題是矣。現在滿洲於前述米、小麥之外、對大麥、燕麥、苜蓿、麻類、棉花、煙草甜菜等之增植、由於國防的見地並其他原因、正在熱心倡導。此等特需作物增植計畫漸次實現之後、勢必照其所增植之程度、而致普通作物——高粱、粟、玉蜀黍等之減收、殊屬可想而知。然而此等程度之減收、終難視為解決高粱等過剩作物之處置問題。特別是聯想到『滿洲特產之王』的大豆、今後生產如何的問題場合、在滿洲大豆之將來猶未許絕對樂觀的今日、上項過剩作物之充分考慮、故正當此際、

二

試觀最近普通農產物之生產並消費狀況、則小麥顯示不足、而高粱及粟、玉蜀黍等是在生產過剩。依據最近一兩年間之統計米之不足約達一、五萬噸。小麥之不足、約達五、六十萬噸。反之、高粱之生產過剩約達三十萬噸。粟之過剩約達四十萬噸。玉蜀黍之過剩約達三十萬噸。照這種情形、今後滿洲農產開發、其目標之一、當為此等不足之米及小麥等之增產、蓋無論如何必須置此等農產物於自給自足也。在滿洲開發五年計畫中、對此等作物之充分考慮、故正當此際、

於是這問題最所希望的解決辦法、於此、別有一問題、即現在陷於生產過剩之高梁、粟、玉蜀黍等、對之應出以如何處置之問題是矣。現在滿洲於前述米、小麥之外、對大麥、燕麥、苜蓿、麻類、棉花、煙草甜菜等之增植、由於國防的見地並其他原因、正在熱心倡導。此等特需作物增植計畫漸次實現之後、勢必照其所增植之程度、而致普通作物——高粱、粟、玉蜀黍等之減收、殊屬可想而知。然而此等程度之減收、終難視為解決高粱等過剩作物之處置問題。特別是聯想到『滿洲特產之王』的大豆、今後生產如何的問題場合、在滿洲大豆之將來猶未許絕對樂觀的今日、上項過剩作物之充分考慮、故正當此際、

於此、別有一問題、即現在陷於生

現在華北所生產的特用作物酌行增產 一九三六年增加為四百八十二萬五千

撥。數年來華北(主要為青島·天津)

收的意味。

的紡績業——特別是天津的紡績業遂見急速的發展。此次事變結束之同時，華北紡績業當愈益有望，其發展的速度當亦為之增大。從而華北方面棉花之消費量亦愈益增大，殊可想見。更由日本國防的、經濟的立場言之，於華北有此優良棉花之大生產地，實屬非常有利的事情。由於此等理由，今後華北棉花之增產，似將以一種急拍子而行之耳。

以上不過僅就紙上計算而已，在實際恐猶有甚於此項數字的出現。然而今後華北的棉花增產，殆可視為確定的、此後無疑年々將有相當量的食料作物，呈一種算術級數的減收。

三

最近滿洲方面高粱、粟、玉蜀黍等的過剩生產，業如前述，一年間約達一百萬噸。而此等產物，主要係輸出於日本內地及朝鮮，試觀左表列近年輸出數字，亦決非良好。

可、於是、中國遂成爲問題。以中國來說，華中華南亦都是以米爲主食，故考慮此項作物的新市場，祇有在華北。對華北如果能輸出此等作物，真是再好也沒有的事情。此事亦有種々的研究，在這次事變以前的華北、滿洲的農產物殆完全被擠於門外，無論怎樣設法，亦終歸泡影。然而由於此次事變，華北情勢，已生一大變化，滿洲農產物的進出華北問題，早已成爲一般人的新話題矣。

於此，因此等棉花增產而犧牲的食料作物之補給，遂成爲問題。

苟依前述計算，華北因棉花增產而致食料作物的減收，其第一年約達二十萬噸，第二年約達四十萬噸，依此類推，至第五年豫料可達一百萬噸。此項減收食料，倘以滿洲所產的穀物補充之，則滿洲穀物的華北輸出，亦定能按等差級數而步々增加，於是滿洲過剩穀物之全部，僅在華北一處，即能掃數處理。

自一九三二年至一九三六年之五箇年間，華北三省之棉作地，約增加一倍又半。現在假定今後亦以同一速度增加，以一九三六年之栽培面積一千八百萬畝作爲基礎，而計算五箇年後之栽培面積，則將爲二千七百萬畝。即每年平均爲一百八十萬畝之增加。

高粱·粟·玉蜀黍之年度別輸出量

(單位 噸)

年 度	高 粱	玉 蜀 黍	粟
建國前一年	三、五、三〇	四、〇、四〇	二、四、九七
大同元年	三、〇、〇〇	三、八、八〇	二、八、八〇
大同二年	三、三、〇〇	四、一、〇〇	三、一、〇〇
康德元年	三、六、〇〇	四、四、〇〇	三、四、〇〇
康德二年	三、九、〇〇	四、七、〇〇	三、七、〇〇

此一百八十萬畝棉作地之增加，在華北乃等於約二十萬噸左右食料作物減

故爲謀今後滿洲農業毫無破綻的發展計，尤非設法向何處發見新市場不

雖然如此，但實際華北食料的減收，不能以爲總得由滿洲所產的穀物來補

他人之土地矣。

(完)

間島省實施共同販賣之經緯

與農事合作社問題

中銀調查課 加悅秀 二

緒言

間島省位於滿洲國之東南端、四境所接、東為俄領烏蘇里地方、南為朝鮮咸鏡北道、北為牡丹江省寧安縣、西為吉林省敦化縣及安東省撫松縣。

全省山岳重疊、殊乏平地、總面積二九、三九四、八九六平方料之中、可耕地約占五分之一弱、(五十四萬町步)。鐵道之開通、為日猶淺、向來大概因交通不便之故、已墾之熟地、猶未及可耕地之半(約二十三萬町步)止。全滿熟地(一千三百五十七萬町步)、不過僅占百分之一又七而已、而前年度收穫豫想額則如左記各項數字。

種類	總數	總數百分率	總數石
大豆	2,000,000	0.01	100,000,000
高粱	6,000,000	0.03	300,000,000
粟	3,000,000	0.01	150,000,000
玉米	1,000,000	0.00	50,000,000
水稻	1,000,000	0.00	50,000,000
其他	1,000,000	0.00	50,000,000
合計	13,000,000	0.06	650,000,000

總收穫額三十一萬噸、對全國總收穫額之一千六百八十三萬噸、亦僅占百分之一又九。故本省之在滿洲國農業上的地位、由大局觀之、殆不足道。但由

丙、當地大豆以外之農產物、殆全部為當地所消費。輸出農產物除大豆外、殆無他物。等點觀之、與他省殆屬同樣狀態。而於此有應特筆記者、我國近年來、關聯農事合作社問題、宣傳為特產交易改善上燃眉急務之所謂「中間商人搾取防止」、本省對之、自始即極注意、自滿洲事變以來、因省當局之絕大努力、曾收有甚大之成功。因此之故、本省諸設施、遂被推獎為各省模範。去年各地着手計畫之農事合作社各種設施、其實行亦不外是受這間島省成功的一種甚大示唆耳。其間經緯、於幫助讀者明瞭各地農事合作社動向上、當不無意義、此蓋本文所以記述之動機云爾。

滿洲事變前後的農村情形

間島省系由延吉、和龍、汪清、輝春、安圖等五縣而成、其特徵為人口中之含有朝鮮人之特多、此觀於次表自明。

人種	總人口		內農家人口		農家人口占總人口百分率	
	人口	百分率	人口	百分率	人口	百分率
朝鮮人	4,000,000	33%	3,000,000	75%	3,000,000	75%
滿洲人	1,500,000	12%	1,000,000	25%	1,000,000	25%
日本人	800,000	7%	600,000	15%	600,000	15%
外國人	100,000	1%	100,000	3%	100,000	3%
合計	6,400,000	53%	4,700,000	38%	4,700,000	38%

依右表所示、朝鮮人實占本省總人口之七成五分。僅由農民人口觀之、朝鮮人亦占總農民人口之七成七分。此種現象、雖在滿洲事變以前、亦大體相同。且在當時京圖線乃至圖佳線猶未開通、其隣接省之牡丹江、吉林、奉天乃至安東各省間之省境、因為都是連綿的山岳地帶、交通尤不自由、故這地方無異隔離滿洲其他地方而全然孤立、其交通乃至貿易、僅只專門經由北鮮地方之一途、殆呈「北鮮的延長」之觀。

因之、本省唯一最大輸出農產物之大豆、亦以經由北鮮輸出的關係、殆全部被清津及雄基方面商人所獨占購買。此等大豆、與所有北鮮大豆混而

爲一、基於成鏡北道之規定、受其輸出檢查而向日本內地方面輸出。但在北鮮方面、關於種子之選擇、大豆之精選、乾燥、販賣、金融等之指導以迄助成機關、均屬比較的完備。反之、在本省則不但此等機關均形欠缺、且因農民之大部分、悉係無資力而就近移住的鮮農、遂致中間商人、乘隙跳梁、販運之極、在升斗上、價格上、頗多擷取的行爲、甚至以藉售包皮等、弊害百出。雖然在事變前、早由龍井村之穀物商組合、徵收一定之檢查費、實施或種之檢查制度、但此乃由買手方面交易商人組織而成、故於農民福利之增進上殆無何等效力、事實上等於無檢查狀態。

滿洲事變後的農村救濟對策

在滿洲事變前的農村情形已如上述

自滿洲建國、間島省政權確立、經省當局及朝鮮總督府先後實行各種改善對策、其主要之可舉者有左記之各項。

一、鮮人自耕農之創定

朝鮮總督府

每年向東拓支給補助金十萬圓、土地擔保分爲十年償還。每年對於二千戶之鮮人、每戶按四町步共計八千町步、其價格八十萬圓、爲金利一成之貸出、以助成自耕農之創定。該地方最近治安狀態良好、對鮮人壓迫亦已根絕、故在右述以外之鮮人、於該地買入土地者呈次第增加之傾向。在事變前當地土地所有者、大體爲滿人五成五分、鮮人四成五分之比率、但現在此項比率全然逆轉、而爲滿人三成五分、鮮人六成五分模樣。

二、朝鮮人移民之獎勵

本省未墾地

尚有約三十萬町步、但其中亦有僻道交通不便之處、假定此項僻道不便地爲五萬町步、則尚有未墾地二十五萬町步。每戶按五步町計之、五萬戶鮮人之入殖殊屬可能。鮮滿拓殖公社對此、計畫每年於本省內移住二千戶、於二十五年間繼續移住。去年爲其第一年度、於安圖縣移入一千七百戶、於延吉地方移入三百戶。於此以外、由於上述各理由而近年鮮人自由移入之自由移民漸次增多、故當地鮮籍人口遂隨之次第增加。

三、關於大豆交易對策

在事變前、

本地對於大豆交易之中間商人(代理客商之仲介業)共數約達二千。彼等乘大豆規格之不統一、利用農民對市況之無知識、以及金融困難、而從中壓迫擷取。因此之故、地方農民遂沈淪於窮困之深淵而不能出、其狀態固如前述。省當局有鑑於此、爲排除此等中

間商人之從中策動、乃先後實施輸出檢查、共同販賣及費用擔保金融、共同保價大豆擔保金融等制度。於是該多數中間商人、自然的失却其存在的理由、遂至現在、殆無復策動之餘地矣。

右記之中特別可注目者、尤爲關於第三之大豆交易對策、殆爲完全收有成效之對策。其貢獻於農民福利之增進者絕大。對於其後全國各地計畫設立農事合作社問題、亦以本省之制度爲絕好模範、自應理之當然。茲就該對策概述其內容如次、以供參考。

共同販賣制之實施

前項對策之第一著手實施者、爲自康德二年秋季開始實施之共同販賣。

惟當時猶在農事合作社未曾成爲問題之時、故其實行機關係利用縣農會及國際運輸會社。滿洲在事變以前、各地本有縣農會之設立、其表面設立之理由、固爲農民相互福利之增進、但在實際、則有名無實、不過利用之單爲縣公署徵收捐稅、及其他諸事之便

宜而已。本省當局因而活用之、利用爲共同販賣機關、而採如左之方法。

甲、農會應先購存麻袋、貸與農民、指定品種選擇之方法、一面規定每袋裝入一定分量、在各站派選農會檢查員、使之檢查品質、分別等級、交與國際運輸會社。

乙、國際運輸會社接受右貨載之同時、按每石先交付農民六圓(臨時金融性價格按每百斤約二圓八角)、裝滿一車、即發行倉庫證券(提貨單)交與農會。

丙、各站發行之國際倉庫證券、均由農會總、於省實業科指示之下、或有特種定標日期、使請津及其他之商人投標競賣、而票右證券換領貨價。惟前領國際運輸會社每擔六圓之臨時通融借款、應於此際由貨價扣還之。

丁、國際運輸會社前述金融及發行證券、每車收手續費十五圓外並收金利息週年六厘。以上爲大體辦法、惟在實施初年、利用者並不甚多。一個年間約達百車(三、〇〇〇車)、約占總出迴量一成、辦理雖不過如此、但風氣爲之一變、農民因此明瞭大豆市況之大勢、於牽制中間商人之策動上、則其貢獻實屬甚大也。

省營輸出檢查及青田・共營

大豆擔保金融制之實施

共同販賣之實施、對於中間商人搾取行為之防止、殊收相當效果、蓋如前述。但省營局猶以徹底防止之目的、於實施共同販賣第二年度之康德三年秋季、實施省營輸出檢查制度、對於本省輸出大豆、設定罰則、實行強制之檢查、此外並依左記辦法、嚴為防護農民或因金融困難而被誘於青苗買賣的圈中、以致結果輕易拋其辛苦耕作之產物而終不能獲得其應得公平妥當的價格。其辦法如下。

- 甲、省實業科長劉鴻鈞氏、於前年度德三年三月向中央銀行總行、提出為防止地方青苗買賣擬向銀行借債作為資金、而擬借以二十萬圓為最高限度之請求。當經種々折衝之結果、得中銀之承諾、以利息六厘五厘為限。關於此項金融之手續、由各部落各選定農民代表者、分別提出其防止青苗買賣所需必要資金之數目、經過審核定後借給之。
- 乙、其借還辦法、為收穫之大豆、須加入前述之共同販賣、以其賣得之貨價、償還之、

丙、以外將前年度實施前記共同販賣時、所定由國際運輸會社每石運費六圓一非停止、而依青苗買賣防止資金辦法辦理、如此則償還時應付國際運輸會社之手續費、遂亦免除。

康德三年度間島省大豆需給量概算表

摘	要	石	數	換算噸數	同上市率
A、大豆	總生產量	200,000	21,000	100	
內	當地消費量	200,000	21,000	70	
淨	存輸出貨量	200,000	21,000	100	
B、大豆	總輸出量	200,000	21,000	100	
內	因鮮民越境耕作之故致持回朝鮮作為北鮮大豆辦理者	10,000	1,000	3	
密	計淨存輸出貨者	190,000	20,000	77	
即	依輸出檢查辦理者	190,000	20,000	77	
C、大豆	輸出檢查總數量	190,000	20,000	100	
受	青苗買賣防止資金供給收穫後加入共同販賣受輸出檢查者	10,000	1,000	8	
未	受青苗買賣防止資金供給而收穫後加入共同販賣受輸出檢查者	50,000	6,000	3	
未	受青苗買賣防止資金供給於收穫之後亦未加入共同販賣而僅止受輸出檢查者	130,000	13,000	70	

如右所述之對策、在其實施之第二年度、省營輸出及共同販賣之實績有如下表。

手續費一項有如左記之剩餘金約一萬五千圓。	
檢查數量	300,000石
檢查手續費(每石一角六分)	約1,800圓
諸設施費	約3,000圓
剩餘金額	約1,500圓

結論

本省自實施共同販賣、輸出檢查以及青苗擔保並共管大豆擔保金融以來殆完全於很短期間即將中間商人之搾取行為阻止、其經過已如前述。故昨年度起始於各省計畫新設之農事合作社、其實施之主旨、亦在期待如間島省過去兩年間由施行中間商人搾取防止對策所收之同樣成果、殊所不難想像。雖然如此、但間島省因有

輸出大豆之中雖有特殊情形者、但遺漏、對大豆品質・分量乃至行市之則定、自屬容易。因之其間仲介人之策動、殆完全被阻止、此事殊有特殊一記之價值。而此猶有可附記者、本省自實施右強制檢查制度以來、檢查之、雖猶未及此程度、但檢查既無

甲、位置如既述在滿洲之東南隅、鐵道開通甚遲、且隣接北鮮地方、地質・氣候均極類似。因之此地方之大豆與滿洲一般大豆之世界各處油坊為對手而通年互廣範圍長期間行交易者不同。其需要範圍、大體與

朝鮮同樣、限於日本方面味噌、醬油、豆芽菜等原料上使用、故每份之交易數量極少、且其交易期亦僅為自收穫期之十月始、迄翌年一二月間止、在短期間內大體即行完了。

乙、住民以鮮人為主、輸出路徑均經由朝鮮、故介在其間之中間商人、殆均屬鮮人。此等鮮人並沒有像滿洲其他地方之所謂糧棧的制度、彼等大都皆無甚資力、並不像糧棧那樣的兼營金融以及倉庫事業。不過利用北鮮地方輸出港之商人與農民之間的規格不統一等、從中取利、為唯一目的而已。

依右述情形、故本省所行輸出檢查等制度、收效比較容易。而間島以外之其他各省、則具有如左之種々理由、其必需慎重準備工作、實為當然之事。

丙、需要範圍亘世界各國、且其需要季節、並不限於秋季、不但通年均有交易、且其生產亘南北滿各地、

若僅在各地方開設地方的小交易所行其交易、則對於大量交易必須的條件之隔地交易、殊難投合圓活的需給關係、其必須利用現物交易所於大集散市場行定期交易、乃勢所必至之事。

丁、糧棧之擄取擁擠、因各地交易所之設置、農事合作社機能之發揮、得收某程度的成果、固可想見。但如上所述、糧棧初非單一的仲介商人、對於農民並亦達成其金融乃至保管的任務。故為使其機能合理化、而根絕其策動計、在上項地方的設施以外、更必需整備適合大量交易的特產金融統制機關、乃至擴充、改善滿鐵混合保管倉庫。此誠重要的前提條件。間島省對於金融則以省債名義向中央銀行舉債、對於交易則使農民為投標購買、對於倉庫則利用車站堆棧場、依此方法、一切事務經由農事合作社乃至其前身之農會一手辦理。一般金融機關、

交易所乃至滿鐵混合保管等、雖如前此所述殆均未利用、但在他省、依右述理由、對金融則以金融合作社、與銀、中銀等之專門機關當之、對於交易則利用地方的交易所以外之大都市現物乃至定期交易所、對保管則以滿鐵混合保管為之、而農事合作社則專念於左記各事。

1 對專門金融業者發給土地擔保乃至實苗抵押資金之通融借款。
2 指導利用大都市現物乃至定期交易所方法。
3 新設滿鐵混合保管託上必要的包裝材料之共同購入乃至共同存放。
4 對於自耕農制定之指導。
5 優良種子之配布乃至耕作方法之改善完而對於直接干預交易、乃至金融及倉庫事業之兼營等則務求迴避、以此等諸事悉皆任之專門業者。由於與交易所當事者、金融業者、倉庫業者乃至運輸業者等之全面的協力、而以前之為各種交易補助機關、傾注全力以從事考究如何而後始得適合農民之要求所以策農村合理的發展者庶乎在是。

大連港養雞飼料輸出激增

由於日本養雞飼料之輸入統制、滿洲產飼料原糧之輸出、今後在統制之下、每年有激增至三、四十萬噸傾向、此種傾向、前早已可在本年看出、三月分大連之輸出量、高粱一萬三千噸、玉蜀黍二萬噸、混合肥料七千噸、自去年十月以降之累計、

高粱	四七、八三九	與上年同期比較	二一、四三四
玉蜀黍	六七、七四七		五六、二七〇
飼料	五四、四七八		一九、九六一
合計	一七〇、〇六四		九七、六六五

(單位 噸)

本季節上半

廣東滿洲特產交易中心之「三江幫」

本台香港賜託 安 村 義 一

一、三江幫名稱之由來及變遷

三江幫之名稱、係起自距今三十年前之前清時代。廣東商人之以雜糧輸入貿易為專業者、總稱之曰三江幫。所謂「幫」者、乃「聯繫」或「結合」之意味、而在一定區域內居住之同業團體。恰如在歐洲中世期之「藝爾德」(Guild)、及日本昔時之「座」、現在之同業組合。

三江之意義、有種々之說、殊欠明確確定、但綜合各說、似指「山東江水」「湖南湖水」「河南江水」起源於前清時代、廣東之雜糧商以此三江出產之雜糧、為輸入貿易品耳。從來廣東商人之習慣、交易商品、總以由某之江水運出而稱為某之貨。

例如雖為雲南、貴州、福建出產之產物、却不說是由雲南、貴州、福建來貨、而總稱之為雲南、貴州、福建江水之運出物資、「江水」二字。蓋以之代表「方面」二字之意味。

這就是現在的廣州市花生芝麻什糧同業公會。

公會設立之當時、廣東省政府、以其名稱中「什糧」二字意義過於廣泛、大有獨占市場之流弊、不予許可、遂引起宏遠堂會員猛烈的許可運動、與省政府間不絕抗爭、結果、勝利終歸宏遠堂方面、而政府方面屈服、許可其名稱。即此亦可窺知當時三江幫勢力為如何巨大矣。

此外大豆交易之專業團體、尙另有廣州市荳業同業公會、此乃附屬於三江幫、以地方販賣為主而活躍、並不如此三江幫之以輸移入為專業。不用說、荳業同業公會之員、亦有兼為上述什糧同業公會之員者、但究無可與什糧同業公會之員抗衡之力、不用說、其資本力亦薄。其會員現在十二名、內部規則等亦不及什糧同業公會整備。

二、三江幫之現狀及其與滿洲特產之關係

與滿洲特產之關係

1. 三江幫地位及現狀 如第一節所述、廣州市之三江幫、係以廣州市花生芝麻什糧同業公會代表之、現在會員總數一八名、其全員交易年額、大約落花生二七〇萬擔、金額小洋四、三〇〇萬元、芝麻一、〇〇〇萬元、其他雜糧小洋二〇〇萬元、實達相當之鉅額。雜糧市場、可稱為三江幫之獨占舞臺。但菓

三江幫大都均於大資本之下經營、資本金達相當鉅額、但因納稅及其他關係、表面稱為數十萬元者、實際運用資金恒至達數百萬元、大多數率皆如此。

三江幫之販賣區域、廣東全省自不用說、遠的有及於廣西、雲南省者、製品之一部分、則向南洋方面輸出、以充垂橋之需要。事實上、三江幫雖稱為廣東商業團體之中樞主腦的大商業

團體、亦非過言。

在最近數年間，三江幫之業績，極為萎靡不振，不如以前之興盛，其主要原因，當不外如次述之二端。

1 由於排日的原因而抵制滿洲大豆，致交易減少。

2 由於一般經濟界不振的原因，隨同消費量之減退與南洋華僑勢力之特別衰退，以致製品輸出減少。

向來廣東之大豆消費，在平年每年大約為七萬噸，其中滿洲大豆占三分之一（即五萬噸）之重要地位。但自滿洲事變以來，因猛烈捲起排日運動之影響，滿洲大豆遂亦成抵制品之一，因而輸入激減，交易著之衰退。

其次為異於一般經濟之不振，廣東之大豆製品如腐皮、腐乳、豆腐、醬油、豆豉、豆芽菜等消費，均見減退，特別是腐皮一項，大消費市場的南洋羣島，因世界經濟衰退，這方面的輸出激減，其影響實非淺鮮。

在民國二十二年廣東金融極其活潑

之際，三江幫憑其經濟上的信用，無擔保即可向銀行通融四、五萬元，可謂其豪勢時代，故在斯時商品之輸入極為圓滑容易，致惹起越統制的不正競爭，其結果三江幫終至招來甚大之損失。

特別是在最近，因政治的不安與一般經濟界的不況等影響，陷於極度不振。尤以自日華事變以來，呈交易絕無之狀態。故與一般商界之不振同樣，三江幫之營業亦呈停頓模樣。

2. 三江幫與滿洲特產之關係 如上述，三江幫之交易中心，集中於雜糧交易。故滿洲大豆在廣東之交易，謂為全完由三江幫所支配，殊非過言。

三江幫之盛衰，關係滿洲特產之向廣東輸出者甚大，三江幫完全可謂為滿洲特產業界之唯一對象團體，又為滿洲特產貿易提攜之有力對手，殊可確信無疑。故對此研究，聯絡之方策，於將來暗雲去後之日華平和實現之曉，誠屬重要之事。

三、三江幫內部組織及其

工作與相互關係

廣州市三江幫之統制機關，為如上所述之廣州市花生芝麻什糧同業公會公會設主席一名、常務委員一名、委員十一名，其職制分為組織、調查、宣傳、總務、財務之五系，每系設幹事及助理員。其職務之施行，與廣州市內其他公會大同小異。向來廣州地方對於商業統制機關之此項同業公會制度頗為發達，其數實達數百。

三江幫之公會加入，別無限制，入會費為小洋二百元。會員原則，負有每交易額一萬斤繳納會費小洋一角之義務。但實際視販賣額之多寡，得為加減。公會之職能及工作之本旨，始終為三江幫自體之共存共榮與發展，自不待言。其主要工作活動事項，則有如次述各項。

甲、對於買方付款延滯之制裁

三江幫之交易大部分係根據一定期限付款之契約，即將商品交貨。依

商習慣，落花生油之交易為交貨後十四日，大豆交易為交貨後二十日以內將貨價清付。但例如買方某甲與公會員某乙交易，倘至限定日期不清付價款時，某乙即赴公會通知某甲之住址。公會根據此項通知，即轉行通知全會會員，對某甲斷絕一切交易，以示警戒，一面對於某甲並催促速償貨價。

乙、對買方不付款之制裁 若買方某甲與公會會員之某乙交易，經過期限尚不付款，適某甲已破產之場合，某乙逕即以甲之商號、氏名、住所、特別是經理之氏名，通知公會，公會據此，立即對全會員發出警告。

丙、關於防止騙取商品之對策 乘調查聯絡之不備，營業不振之商人，並無付款意思，而與數人之三江幫交易，旋即故意發表破產。如

此騙取商品者、會續出不絕、根據此等苦經驗、公會自數年前、由公會及員各自將每日交易額、交易對手姓名、住所等、於翌日午前八時報告公會。公會綜合各會員之交易額、商品種類、嚴加審查、遇可疑場合、逕即通知全會員。此項交易警戒事情會經實施、但其後因各會員報告之不正確與不統制、旋即中止。現在乃根據報告、各會員相互之販賣系隨時為適當聯絡、自發的通知各自交易之數量、種類、價額、對方姓名等、俾明瞭交易對方之動靜情形、努力相互協力、使交易不致發生舛錯。

略。(當時厘金係按交易額每百元徵收三元)

2 經由支店批貨 三江幫中之有力者各處生產地均設有支店、即經由此支店辦理批貨。例如在青島之廣合興(本店廣誠興)、廣安和(本店永豐誠)、廣生泰(本店時豐泰)、裕和興、本店生和興)等、大連牛莊之廣隆興、本店廣誠興、生和興合資)等是也。

商品之搬運費及保險費等諸費用、皆由運貨主擔負、運貨主並對代理店支付代理手續費、此項代理手續費係按貨價百分之二計算、但普通習慣、乃在年底將此項代理手續費一併結算、按照總數之半額支付、故實際此項代理手續費僅為百分之二耳。

於事變直後、農產品專稅收入年額達小洋六〇〇萬元、成為省政府之有力財源。當時對日本商人亦將徵稅、由治外法權問題觀、遂起相當複雜問題。(農產品專稅率實施後其數度改變於事變直後大豆百斤課稅小洋一元八角、落花生百斤小洋一元五角、油百斤小洋三元五角)

3. 派員駐在批貨 比較為小資本或因節省經費未設有支店者、其批貨則派遣專員赴集散地、駐在各該地之代理店內辦理之。本店將其希望購買之貨品、直接電令派遣員隨時批購之。派遣員接到電報、隨即選擇合適商品批買之。此事亦有經由有關係之代理店、委託代為批買者。

4. 委託代理店批貨者 未設支店又不派遣專員之場合、其批貨方法、係委託有直接關係之代理店、豫定批貨、其交貨方法及貨款、代理手續費之支付等、與前項第二段所記相同。

以上三江幫之交易、係以定期付款為原則。但現金交易之場合、則有九九扣(貨價百元實際交付九十九元)之規定、及至交易至三、四次後、買賣雙方已有信用、即改現金交易為期限付款交易、是亦習慣之一也。

丁、關於納稅事件之對策 在厘金廢止以前、三江幫為會員全體之共同便益起見、凡宏遠堂會員應納之厘金、均總括為之代納、每月底按照該月分交易額計算稅額、由宏遠堂結算報告各該會員清算之、對於各自納稅煩瑣之手續、乃大為省

四、三江幫之批貨形式及交貨付款方法

1. 批貨之形式 三江幫之批貨方法、大體可分別為如左之三種。

五、廣州市花生芝麻什糧同業公會之規定

甲、經由支店而批貨者。

乙、派遣店員分赴各地駐在批貨者

丙、委託代理店而批貨者。

附記市石印...

前文所述、係為三江幫之同業者團體、

於民國二十三年由前身之宏遠堂脫化

而來。其組織內容與事業形態、觀乎

前節所述、略可窺其一斑。茲並摘錄

其會章如左、以供參考。

第一條 會議以主席及常務委員十一

人行之、以執行會內一切事務。

主席不在場合由委員中公推一人為

臨時主席。

第二條 通常委員會、於國曆一日及

十五日召集之、須有主席及最少限

委員六名以上之出席始得成立。決

議案須經列席者半數以上之贊成、

方為有效。總會須由主席及三名以

上之委員向委員會提出其決議案、

經核准後召集之。

第三條 本會職員之權限如次

一、主席管理本會一切事務、對外

代表本會。

二、常務委員處理本會日常一切事

務。

三、組織股、辦理會員之入會退會、

除名、及職員選任解任之登記編

審等項事宜。

四、調查股辦理關於同業者狀態之

調查、報告、及關於營業利害之

事項。

五、宣傳股處理關於本會宣傳之一

切事項。

六、總務股、辦理文書庶務及關於

不屬於各股事項。

七、財務股辦理本會金錢出納及不

動產契約書之保管事項。

八、幹事及助理員、補助各股主任

處理各股事務。

第四條 在委員會應豫備議事錄、記

載決議案、經主席署名後、翌日以

之通知各委員查照。

第五條 委員會之決議案經主席審

查後、以之交付各部委員、經審定

後、以主席名義執行之。

第六條 開催委員會、如不足法定人

數時、得改開談話會。

遇緊急必要事項時、得召集臨時會

議。

關於右項另以細則規定之。

第七條 當開會之際、列席各位應依

照所定時間出席。右因事故不能出

席場合、分派遣代表列席會議。若

連續無故缺席三次又不派代表出席

者、委員會得向總會提議取消右職

員之資格。

第八條 開催委員會之際、為期列席

職員為公平之決議、應各々具陳其

所有之意見、極力獻議。若列席時沈

默不言、而於會議後、退有後言者、

本會對之認為缺乏誠意、應由主席

譴責之、以示儆戒。

第九條 會員於列席會議之際、應遵

守會議規則、不得在發言者演說猶

未終了時、遽唱反對或贊成、混亂

其演說。

俟前之演說者終了以後、其次之演

說者始能發言。

第十條 本規則如有未盡事宜、得於

大會時提出增刪之。

參 考

一、最近三個月間廣州市各種豆類輸

移入額

民國二三年度	數量(擔)	價格(元)
豆	五五,一八七	五,二二四.四八
落花生	一,一四四,九〇八	一,一四四,九〇八
民國二四年度		
豆	六二,一〇五	四,六七〇.七三
落花生	一,一四四,九〇八	三,三二八.四八

民國二五年度	數量(擔)	價格(元)
豆	五三,八八三	四,一四三.四八
落花生	一,一四四,九〇八	一,一四四,九〇八

二、廣東方面對於大豆之用途

大豆之在廣東、其用途為製腐衣(豆腐皮)、豆腐、醬油、豆豉、豆芽菜等。其消費所占之百分率、大致左如。

腐衣	五%	腐乳	三%
豆腐	一%	醬油	一〇%
豆豉	二〇%	芽菜	五%
其他	五%	計	一〇〇%

今以廣東平時之大豆消費量七萬擔言之、則其各項消費率之詳細數字如表所列。

腐衣	三五〇〇担	腐乳	一五〇〇担
豆腐	一〇,〇〇〇担	醬油	七〇〇〇担
豆豉	一四〇〇〇担	芽菜	三五〇〇担
其他	三五〇〇担	計	七〇,〇〇〇担

三、廣州市花生芝麻什糧同業公會之

會員代表者資本額 (單位小洋萬元)

商號	代表者	資本金
廣盛興	黃鯤子	50
廣榮興	黃鯤子	50
永恒興	同右	50
永同興	同右	50
益昌誠	張耀垣	50
永豐盛	黃香巖	50
源盛隆	同右	50
怡豐隆	廖綽寬	50
怡豐祥	同右	50
同裕泰	鄧勤軒	50
生和興	何應生	50
裕安祥	黃錦泉	50
永安和	麥向榮	50
廣安和	方煥生	50
時豐泰	方鑾	50
協和興	吳守機	50
同安泰	鄧勤軒	50
怡豐興	梁煥生	50

肥料談

其七

滿鐵公司農事試驗場

突永一枝

一一、肥料之評價法

肥料以肥效價大而市價低廉為上、對於肥料之評價、首以算出肥料要素的標準價格為必要。

茲將關於此項評價方法逐分別一詳述於後以供參考。

A、肥料要素標準價格算法

儘肥料三要素各算出其肥料一貫之價格為標準。當算出標準價格時、所用之肥料、以普通施用最廣、供給最充分、且價格低廉者為最宜。一般於窒素係以硫酸安母尼亞、於磷酸係以過

磷酸石灰、於加里係以硫酸加里、供標準價格算出之用。

甲、加里之價格 茲苟以含有加里四八%的硫酸加里十貫之市價為六圓其加里總含量四貫八百目(按千目為一貫計算以下同)、於是加里一貫之價格可依如次公式算得之。

$$\frac{6.000}{4.800} = 1.250$$

即依右算出加里每貫之價格為一圓二角五分、其餘自可類推。加里之肥

效凡為可溶性者、大致無甚差別、均可同樣視之。

乙、磷酸之價格 含有水溶性磷酸

一九·五%的過磷酸石灰十貫之價格若為二圓五角、其水溶性磷酸總含量一貫九五、而一貫之價格為：

$$\frac{2.500}{1.950} = 1.282$$

即每貫之價格為一圓二角八分二。

其他含有枸橼酸可溶性一%、不溶性磷酸〇·五%者、其每貫磷酸之價格為：

各種磷酸一貫之價格

$$(0.383 \times \frac{\text{肥效價}}{100})$$

磷酸之種類	比較價	磷酸一貫之價格
水溶性磷酸	100	0.383
還原性磷酸	60	0.2298
動物性磷酸	50	0.1915
植物性磷酸	30	0.1149
灰類的磷酸	20	0.0766

丙、窒素之價格 含有窒素二〇·

五%之硫酸安母尼亞之價格若為三圓五角、則窒素一貫之價格為：

$$\frac{3.500}{20.50} = 1.707$$

各種窒素一貫之價格

$$(1.707 \times \frac{\text{肥效價}}{100})$$

肥料之種類	肥效價	窒素一貫之價格
硫酸安母尼亞	100	1.707
智利硝石	60	1.0242
石灰窒素	40	0.6828
魚肥·血粉	30	0.5121
肉粉·魚粉	20	0.3414
人糞	10	0.1707
油餅·燒酒粕	5	0.08535
醬油粕·米糠	3	0.05121
堆肥	1	0.01707

農村自製日本醬油釀造法(上)

國立哈爾濱農事試驗場

醬油為家々所必需的食品、只因大家不明製法、故非以貴價去購買不可、其實買來的醬油未必及得自製的好。在隣邦日本及華南各地每年家家戶戶都要自製一次醬油以供全年之需、其製法簡易、只要試製一次、以後就格外容易。製醬油的原料是大豆、我滿洲是著名出產大豆的地方却反不能普遍自製醬油、也可以說是一種奇異現象、現在輸出大豆

檢查制實施、所有遺餘不及格廢豆、一般都擔心其處理問題其實這正是製醬油的上好材料。吾人提倡普遍自製醬油不但有益農村經濟並且也幫助出口大豆品質愈益向上、昂揚世界唯一的滿洲大豆聲譽。而在精神方面養成家庭工藝的心得、漸開一般從事副業的風氣、豈亦異常有益、一舉數得無慮於此、尙祈讀者轉展紹介宣傳以期普及是幸。

緣起

醬油具有稱揚於世界的美譽、爲我東洋特有之調味料、自古以來爲日本及中國等國民生活上一日不可或缺的必需品、然在我滿洲國農村、尤其是北滿各地、其平常亦無不備用者、殊不多見、僅於新年及春秋佳節、始有使用之者、殆視同珍品。

醬油主要原料爲大豆、本出自農民辛苦耕種而得者、詎反不能日常享用其理豈得謂平、推原其故、蓋以醬油價昂於鹽、農民限於經濟、遂捨醬油而用鹽、苟農民能自製醬油、則所費既廉、自皆樂嘗佳味、而其關鍵乃首在如何自製、茲將自製醬油之方法、詳示、庶幾集成最完善之醬油釀造法、是誠不勝企望。

健、同時向上、迎且由大豆的國策的見地、其結果於大豆國內消費之增大輸出大豆品質之提高、在々皆有裨益

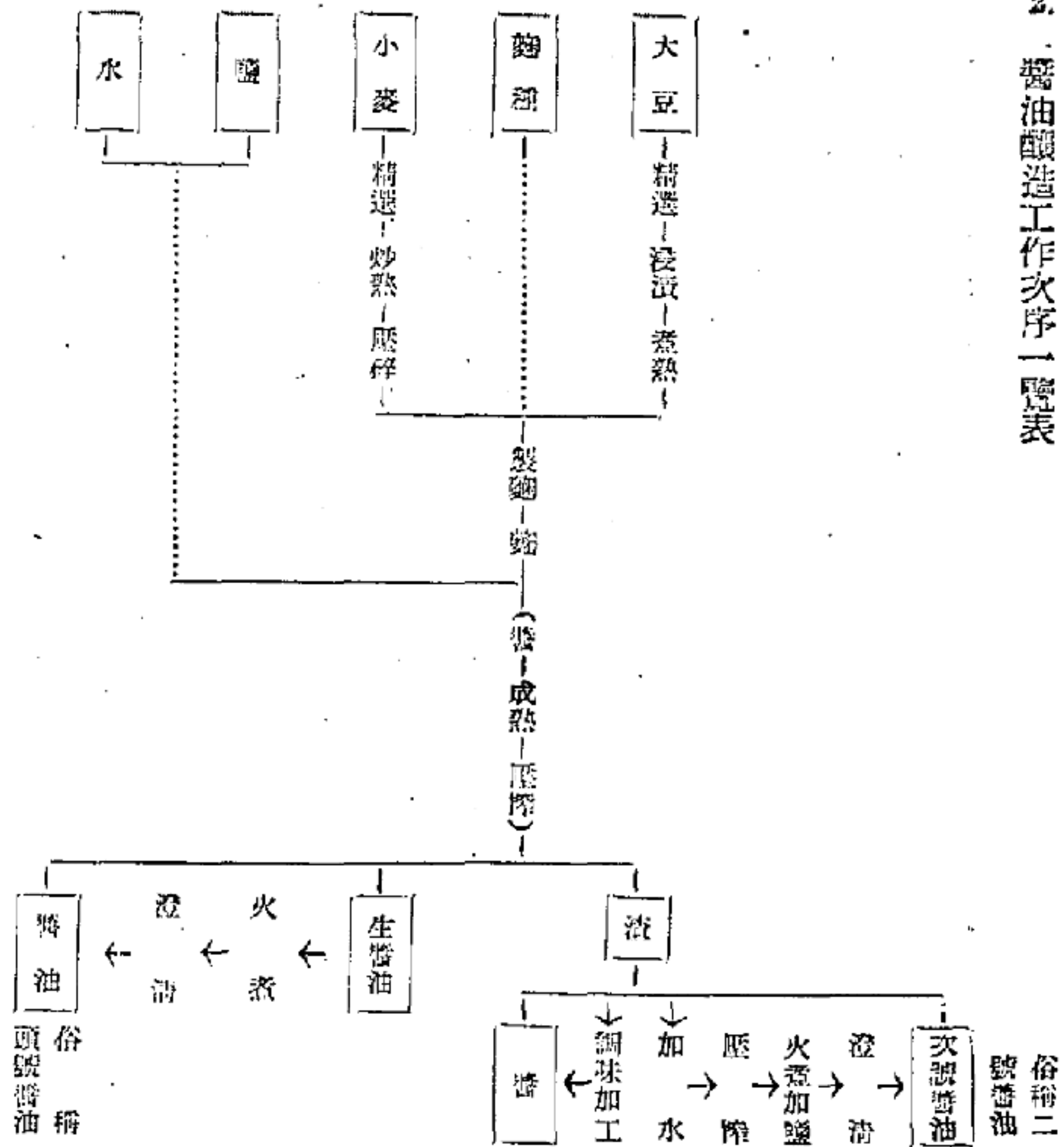
第一 釀造之一般工作

從事農家在農閑期間利用廢豆自製醬油之獎勵指導、曾經擬具計畫、藉本試驗場化學的研究設備、於日本權威者木下淺吉氏指導之下、研究適合滿洲農家自製醬油之簡易速釀法、試驗結果、對濱北線各縣施行獎勵指導、以各方之熱心協力、得收豫期以上之好成績、今後繼續努力不懈、定能漸臻普及。迄本事業達到普及之後、勢必超越家庭自用之範圍、而出現以販賣爲目的之所謂組合醬油。此種期待驟聞之似覺其難、然苟以不屈不撓之精神、精進不已、決非不能期待者、茲略述本釀造法之緣起、深冀讀者諸君諒解此旨、努力試驗、廣爲宣傳、

製麵之工作日程如左

- 甲、製麵之第一日
 - (一) 麵室之佈置及掃淨消毒
 - (二) 磨大豆之洗滌及浸漬
 - (三) 磨小麥之洗滌及乾燥
- 乙、製麵之第二日
 - (一) 浸漬大豆之煮熟
 - (二) 小麥之炒熟及壓碎
- 丙、製麵之第三日
 - (一) 盛麵及調溫
- 丁、製麵之第四日
 - (一) 第一次翻拌及調溫
 - (二) 第二次翻拌
- 戊、製麵之第五日
 - (一) 鹽水之製成及調溫
- 己、製麵之第六日
 - (一) 出麵及盛入

2. 醬油釀造工作次序一覽表



第二 釀造醬油之原料

1. 原料 醬油釀造原料之主要者

為大豆、小麥、其餘為麩類、鹽、水等數種而已、就原料而言、固極為簡單也。

- (一) 大豆 最好利用農家挑選剩餘之碎屑大豆與碎屑小麥
- (二) 小麥 以普通農家所使用者即可
- (三) 鹽 須用無色澄澄、無臭無味而宜於飲料者
- (四) 水 須用無色澄澄、無臭無味而宜於飲料者
- (五) 麩類 以使用哈爾濱農事試驗場之廢物最佳。

2. 原料之配合 製造醬油之各種原

料、其配合適當與否、關係製成醬油之品味者甚大、故須依照左開標準數量、準確配合。左開各數量均按照滿洲國新制度量衡器計算。

- (一) 大豆……四斗 (但使用碎屑大豆時須除去夾雜物)
- (二) 小麥……四斗
- (三) 鹽……四五斤 (但須有保美氏比重計一九度之濃度)
- (四) 麩類……一袋 (哈爾濱農事試驗場出品)
- (五) 水……九斗六升

3. 大豆之處理 關於大豆之處理、

比較為須細心辦理、茲將自精選洗滌以至浸漬、煮熟、逐一詳細述之如左

- (一) 大豆之精選洗滌 碎屑大豆之中、常有多量夾雜物混入、須用篩或播箕等充分播揚除去之、然後注水於鍋、桶、或缸內、將碎屑大豆傾入洗滌、其浮於水面之豆、莢、塵芥及其他雜質輕浮不純之物、悉行排去之。
- (二) 大豆之浸漬 將洗滌完畢 (完全去盡無夾雜物) 之大豆、傾入

缸內或桶內、注入二倍之水、而浸漬之。其浸漬時間之長短、由於季節不同而互異、在夏季約浸六小時左右、冬季約浸十八小時至二十小時左右。春秋兩季約浸十二小時至十五小時之間、最為適宜。在浸漬中間、最好換水一二次。

(三) 大豆之煮熟 欲製成良好之醬油麩、第一固須優良之麩種、而大豆之充分煮熟、亦為最要關鍵。煮大豆時、宜用大鍋、鍋底舖一高粱桿做就的籠子、鍋裏周圍、圍以寬約一尺左右之籠子二層。然後將浸好的大豆傾入鍋內注水多寡、以煮沸之際不至溢出鍋外的程度為止。沿鍋口的邊緣須週圍覆以潔淨麻袋二層、然後覆上鍋蓋、總以嚴密不致滲洩蒸汽為度、但為防沸點高漲時、熱湯沸溢起見、鍋蓋上面須以取物壓之。然火由早晨開始、至沸騰

後、使火力稍弱、繼續煮沸之、時々加添熱水(注意須用熱水)、留心鍋內熱湯、勿使減少。

由煮沸開始起、約經十小時至十二小時之煮沸、其時豆粒以手指

壓之、易於破潰、則停止燃火、其餘儘照舊不動、大豆亦置於鍋

內、經夜勿動、以防涼冷。

大豆煮熟時、呈暗褐色而柔軟、增加糖分及甘味、生出一種芳香

甘味、粘性顯著而強。

4. 小麥之處理 小麥之處理與大豆

不同、蓋大豆主要在煮、而小麥則主

要在炒、炒熟之後並須壓碎、其詳細

辦法如次。

(一)小麥之精選 碎屑小麥、已

如前述、其夾雜物之多、不亞於

大豆、須以篩、箕等充分播揚乾

淨、自三三〇目至三三〇目

洗滌法淘洗之、小麥淘洗後、須

速使其乾、乾後即時炒熟之。

(二)小麥之炒熟 如此精選完畢

之小麥、以平底鍋或普通農家之

鍋炒之、火力勿過強、每一大所

炒之量、其多寡須視鍋之大小、

傾入二升或三升、以刷帚不斷攪

拌炒之、炒熟時麥粒膨大、呈狐

毛色。粒皮破裂、內部露出白色。

試以一撮投之水中、全皆浮於水

面而不沈、是時即為完全炒熟。

(三)小麥之壓碎 小麥炒完後暫

時稍為放置、然後壓碎之、壓碎

用器具、利用農家之磨、於磨軸

周圍、墊厚約二、三分之獸皮、

以免麥粒過度粉碎。

壓碎程度、如麥粒三分之一、或

五分之一、故其碎粒約有八成、

類似粉麪者約占二成、以篩將碎

粒與粉麵分別之、其粉麵之量、

須為能將煮熟大豆表面拌裹以上

之量。自製麵粉之一因素。至重要且系

大、與煮熟大豆混合後、大豆水

分被小麥吸收、細粉裹於豆粒表

面、而助麵微發育、並防有害菌

類之繁殖。

5. 鹽水之製作 鹽之溶解法雖

有多種、然在農家較為簡單的方法、

則先將所用水量、盛入缸或桶內、將

鹽盛於麻袋或麪袋之內、然後將麻袋

或麪袋底部略置水內、於是鹽即逐漸

溶解、比重較大之水則往下沈、比重

較輕之水則向上浮、一沈一浮而起

對流作用、約經一晝夜後、其鹽完全

溶解、而泥土及其他夾雜物則殘留於

袋內、於是乃成清潔之鹽水。此時應注

意將袋輕々提出、勿使袋內泥土及雜

質洩漏於鹽水之內。

6. 麵 種 麵種為製麵必需之

母種、欲製成良好之麵、必須選擇良

好之麵種、此事在釀造醬油上極為重

要。現在哈爾濱農事試驗場有製就之

麵種分發、其品質極為優良、誠為農

家自製醬油之一因素。至重要且系

以大豆、小麥、木炭等為培養要素、

使麵菌純粹而多量繁殖之。

製麵之時、須採用新鮮麵種。如以

麵種貯藏時、在農家宜擇濕氣極少之

室內屋頂之處、吊繫置之。如此貯藏

雖經過四、五個月、尚可使用。倘無

顯微鏡而以肉眼鑑定種麵時、可依左

記方法鑑定之。

1. 外貌 附着多量孢子、菌絲整齊並旺

盛者為佳。

2. 香氣 解開裝麵種之袋即有一種特別

芳香撲鼻而無異臭者。

3. 色澤 因麵菌之種類不同而各異、普

通者為鮮明之黃色、或黃綠色、涼冷無熱

氣者為佳。

4. 味 其味稍具甘甜而帶酸味者佳。

5. 乾燥 以肉眼視之、極而易碎並極乾

燥者佳。

第三製 麵

1. 麵室 製麵須有麵室、在

農家可利用火坑、但須不受外氣之影

響、且將一室另外砌別之、充分掃除

青苔、於其上覆蓋。非泥土亦非、

其上置圓木桿四、五根、以高粱桿籬

子鋪於木桿之上、籬子上面再加麻袋

席子(麻袋席子均須消毒)、然後將原

料放置席子之上。普通設家一間房子以製麵八斗為適宜（大豆四斗小麥四斗按原石計算）。

欲多量製麵時，可在炕上搭成三層或五層之棚架，每層各置高粱糜子及麻袋或席子，將原料放置其上。

麵室之保溫，在四、五月溫暖時候以炕或火牆之溫度尚可，然在嚴寒時期，須在室內添設火盆或火爐子，製麵之際，須將席子、麻袋等消毒殺菌

消毒法席子可用農家燒酒二合，分若干次含入口內，噴於席上。麻袋消毒時，應將其投入開水鍋內，煮三十分鐘，取出乾燥之，以備應用。

2. 拌 麵 拌麵亦有稱為盛麵即將原料與麵種拌合盛於一起，移置麵室之內，實為製麵工作之開始也，拌麵之當日，須於二小時以前將麵室火炕及火牆燃燒，使室內溫度高至二十五度迄二十八度之間。

先將鍋內煮熟之大豆（倘已涼却時在出鍋時須加火，使大豆溫度昇至攝

氏五十度左右）取出，在席子上攪拌漸次展開，俟溫度降至四十五度，乃將麵種一袋向壓碎之小麥粉末內混合

之，然後平均撒佈於大豆上，徐々拌勻，使豆粒周圍被小麥粉末包裹，再將殘餘之粗粉粒加入，充分攪拌，拌至完全勻和，立時移入麵室，全面散開，其厚約在二寸左右。

拌麵既畢，將麵室出入門戶及窗等嚴閉，以防麵室溫度走失。拌麵後之品溫（即麵溫）漸次下降，約經過四、五小時，其最低溫度降至二十六度二十七度之間，於是在麵之上面，必須覆蓋消毒麻袋。否則溫度再下降時，則麵菌繁殖，將極不良，易受其他雜菌侵害。然溫度若在二十八度以上時則好熱性之細菌，却又易於繁殖。亦不相宜。故普通以至攝氏二十七度為標準溫度。倘比較此項標準溫度或高或低時，其第一次攪拌工作，亦須隨之或速或遲。室內氣溫高時，品溫並

不下降，反而上升。斯時有害微生物

其勢必熾。故此時宜稍開放麵室之門窗，使品溫為適宜的下降。總之，此項麵種撒至麵室之後，至孢子漸次開始發芽之期間，對於其他雜菌與擊之抵抗力極弱，故宜注意使其溫度適宜（麵室溫度總以自二十四度至二十八為止），無甚昇降，至為重要。

3. 第一次翻拌 依適宜的溫度，經過十二小時至十四小時之間，麵菌開始發芽，品溫漸次上升，大豆周圍，則生菌絲之白斑。復經七、八小時，菌絲白斑覆被大豆全體，品溫亦昇至三十四至三十五度。此時可將麵上覆蓋之麻袋解除。其後品溫之上升，專受室溫之支配，每一小時，上昇二、三度，再過三、四小時，昇至四十二至四十四度，大豆全體被白色菌絲包覆，小麥炒熟時之芳香，漸次變化，發出麵種特有之香味。至此時期，乃施行第一次翻拌工作。將麵塊揉碎，上下翻拌使品溫下降。

翻拌之目的，在於防止品溫之過高補給以新鮮的空氣，以便麵種乾燥，結塊崩解，藉麵菌之繁殖及酵素而使之平均分解。

麵菌之繁殖，以三十五至三十八度為適溫，倘在二十度以下時，則其發育停止。在五十度以上時，則麵菌死滅。在四十五度以上之溫度，則經過長時間後，其他好熱性雜菌繁殖，麵品質即因之惡化，故宜格外注意。

第一次翻拌時期之早晚，雖受室溫的支配，但普通皆在自拌麵搬入麵室以後，經過二十四小時至三十六小時之間行之。

翻拌之方法，在嚴寒時期，僅開麵室入口之門。若在四、五月之溫暖時期，則麵室窗戶亦須開放，以便流入新鮮空氣，然後翻拌，其法將席子或麻袋兩端向中央兜起，將麵隨之聚於席子或麻袋中央，用手將麵揉碎，隨揉隨即散開，厚約二寸，表面作成壟形。

翻拌之目的，在於防止品溫之過高補給以新鮮的空氣，以便麵種乾燥，結塊崩解，藉麵菌之繁殖及酵素而使之平均分解。

麵菌之繁殖，以三十五至三十八度為適溫，倘在二十度以下時，則其發育停止。在五十度以上時，則麵菌死滅。在四十五度以上之溫度，則經過長時間後，其他好熱性雜菌繁殖，麵品質即因之惡化，故宜格外注意。

特產情報

本會輯

康德四年度日本內地麩輸入狀況

自康德四年一月八日、日本國麩之輸入斷絕、結果、喚起滿洲麩實施進兌管理以來、從來大貴輸入之中國麩、遂致輸入困難、加以七月華北事變勃發、國民政府禁止麩之輸出、因之中

日本內地麩輸入產地別數量表

(數量 噸 金額 千圓)

年次	滿洲及關東州		中國		合計	
	數量	金額	數量	金額	數量	金額
康德二年	4,132	1,575	3,911	4,078	8,043	7,653
康德三年	1,190	3,888	2,233	4,388	3,423	8,276
康德四年	100,260	4,413	41,133	1,013	141,393	5,426

滿洲麩比諸前年度之輸入額約達二倍三分之鉅量增加。滿洲麩之包裝麻袋、常屬不良、亂裝、缺斤、相次不絕、又品質不能一律、交貨恒有糾葛實屬非常麻煩、各輸入商因之殊感棘手。但以三井、三菱等、在日滿兩地

滿洲麩交傳規約

第一條 本會員間所行滿洲麩交傳、以每格

羅斯(單位)百斤裝入舊麻袋之細號麩為標準。正會員之直輸入者、如非每百斤裝入舊麻袋者、不得以之交傳。

第二條 於本會員間、所稱之滿洲麩、係指滿洲國並關東州內所有製粉工場之製品。

第三條 本會員間之交傳物件雖以細號麩為標準、但視賣主之情形、得以粗號或中粗號交傳。

第四條 遠期交易須於約定月限內、以在北海(即羅津、雄基、清津)大連或營口以本國船裝運完竣者交傳。

第五條 在輸入交貨者、船內小打費由買方負擔之。

第六條 本規約以外之交傳事項、一切準據阪神麩商聯盟會交傳規約、並依照一般商習慣行之。

滿洲麩遠期交易公議規約

一、價格單位 係按每百斤在神戶交貨之價格

二、交易單位 除特別指定者外、以國鐵或國鐵二車為買賣單位。

其次、各月分輸入額、按月詳列如左表所示。惟一年之中、以三、四、五、三個月間為輸入最旺季節。

去年度日本內地麩輸入按月別裝

運地別數量表 (單位 噸)

月次	滿洲關東州	中國	合計
一月	1,292	8,887	10,179

月次	滿洲關東州	中國	合計
二月	10,222	8,202	18,424
三月	10,222	8,202	18,424
四月	10,222	8,202	18,424
五月	10,222	8,202	18,424
六月	10,222	8,202	18,424
七月	10,222	8,202	18,424
八月	10,222	8,202	18,424
九月	10,222	8,202	18,424
一〇月	10,222	8,202	18,424
十一月	10,222	8,202	18,424
十二月	10,222	8,202	18,424
合計	120,264	92,316	212,580

去年度日本各港別麩輸入量

港名	滿洲關東州	中國	合計
函館	1,292	1,292	2,584
橫濱	1,292	1,292	2,584
名古屋	1,292	1,292	2,584
大阪	1,292	1,292	2,584
神戶	1,292	1,292	2,584
門司	1,292	1,292	2,584
長崎	1,292	1,292	2,584
其他	1,292	1,292	2,584
合計	12,026	9,232	21,258

其中以神戶港為最多，以大阪神戶

兩港按一市場合計之，超越六萬五千

噸，約占總輸入量三五%，蓋因此兩

港之背後，有大搾乳場散在其間，及

擁有中國（此為日本山陰山陽兩道地

帶）及四國地方之大需要地故也。

蘇子原來專充作飼料用途，但最近

細說蘇被利用為磨粉之擦粉，而

粗說蘇並被採為製造醬油之用途。

蘇之充作飼料，由其成分比價觀之

雖比豆餅為貴，但一般保守的農家，

依然採用。不過豆餅如果此後能更低

廉，恐終將改用豆餅耳。

康德二年八月，豆餅與蘇行市最為

接近之時，每百斤僅差二角一分，其

後則常差三角至四角之間。因此豆餅

雖在需要期外，亦與在需要旺盛期同

樣輸入。不過豆餅自前年以來，行市

已逐漸昂騰，去年兩者行市相差，每

百斤差價竟有至一圓五角以上者，即

在現下，相差亦在一圓以上，故豆餅

如果價高，在飼料方面欲期十分增加

需要，殊屬希望薄弱。

（康德五·二·九本會大阪駐在員調查）

全滿大豆存貨比去年增加三十四萬噸

大豆出題、因鐵道總局輸 十即六十三萬四千噸之情勢而已。

送能力之增進，呈着顯著 他方三月初旬現在之全滿大豆存貨

的進步，自去年十月以降， 總量為一百十七萬二千噸，此與上年

至本年二月低，全滿大豆出題量達二 同期比較計有三十四萬三千噸之增

百四十六萬六千噸，此數比諸推定出 加。而此項增加之原因，乃由於本度

題總量三百十萬噸，約為百分之八十 年大豆之增收，與輸出之減退。查全

故今後豫想題量不過尚有百分之二 滿大豆輸出額截至二月為止之累計、

比上年有十五萬四千噸之減少。茲將

三月初現在之大豆存貨數量分別列表

如次。

大豆	豆餅	計
三六,〇〇〇	三〇,〇〇〇	六六,〇〇〇

（單位 噸）

（康德三·三·一九滿洲日新新聞所載）

特產三品本年二月分大連港輸出量

二月分特產三品大連港輸	計
出量如左表所載，比之上年	一七〇,〇〇〇
同期，各品各地均見增加，	一七〇,〇〇〇
尤以向中國輸出之大豆、豆油、雖增	一七〇,〇〇〇
加不多，却為很可注目之新現象。	一七〇,〇〇〇

第一為大豆輸出共計十三萬七千

噸，與上年同期比較增加五千噸。向

南洋、美國輸出者呈減少，向中國輸

出者增加一百五十二噸，其餘地方亦

均有增加，其詳如次表。

（單位 噸 △印減）

大豆	豆油	豆餅
本年二月	本年二月	本年二月
去年同月比較	去年同月比較	去年同月比較
日本	日本	日本
歐洲	歐洲	歐洲
美國	美國	美國
南洋	南洋	南洋
中國	中國	中國
計	計	計
三六,〇〇〇	三〇,〇〇〇	六六,〇〇〇

（康德三·三·一八滿洲日新新聞所載）

北滿 五三〇,〇〇〇 三〇,〇〇〇

海峽地 三六,〇〇〇 一〇,〇〇〇

計 一,〇〇〇,〇〇〇 一,〇〇〇,〇〇〇

（康德三·三·一九滿洲日新新聞所載）

特產三品大連港輸出量累計

自去年十月以迄本年二月底、特產三品大連港輸出量累計大豆七十三萬九千噸、豆餅三十萬四千噸、豆油三萬四千噸以之與上年同期比較、大豆雖減少六萬噸、但豆餅有一萬五千噸之增加、豆油有五千噸之增加。

惟由各該輸入地別觀之、除日本增加一萬餘噸外、其餘則自歐洲之減少六萬噸以至其他各地均呈減少。豆餅亦除日本、朝鮮有激增外、其他歐洲南洋、中國等地皆減少。豆油僅歐洲方面增加九千六百噸外、其他均見減少。其詳列如次表。

(單位 噸 △印減)

大豆	本年度	與去年同月比較增減
日本	10,861	△ 10,861
歐洲	100,000	△ 100,000
美國	1	△ 1
南洋	66	△ 66

豆餅		豆油	
中國	1,160	日本	126
朝鮮	1	歐洲	10,967
合計	1,161	美國	1,504
與去年同月比較增減	△ 10,000	南洋	35
		合計	11,610
		與去年同月比較增減	△ 1,311

(康德三·三·一八滿洲日々新聞所載)

北滿農作實收比較前年度增收一成

(康德四年度第四次調查)

康德四年度第四次調查、北滿主要農作物之收穫量推定約為七百八十萬噸、比較上年增收百分之十、約計七十一萬噸、比之第三次調查約增百分之二、約計十五萬噸、其中主要產物之收穫量、大豆二百二十四萬噸、高粱一百零四萬噸、粟一百六十六萬噸、玉蜀黍八十六萬噸、小麥一百零六萬噸、比較上年增收一%約二十二萬噸。

又比之第三次調查大豆增三%約計六萬六千噸、粟增一%約計八千噸、小麥增五%約計四萬七十噸、至於比較上年增加之原因、是由於耕作面積之增加及耕作之情形良好所致耳

(鐵道總局產業課)

美國穀物交易規定之強化

美國穀物市場、往々於將近本限交商之際、故意操縱、或買或賣、增減其價、市遂因之上下而生不當動搖、美國商會品交易所取締委員會此次為防止此種情事起見、近已發表如左之命令。

穀物定期交易、於交易所定期某月限交商場合、則該月最後之七日間、禁止為該月限之交易。向來祇規定最後三日間禁止交易、此次竟擴充為七日間、其理由乃在使投機派從中無操縱之餘地。此項新規定、自五月限以降之交易適用之。(華盛頓同盟通訊)

滿洲特產市況

(二月分)

二月分大連特產市況

大連市場

月初以適逢舊正、各界放假及歐洲軟調、交易所休假期中、全然無交易。一方因出廻頗示順調、追假期過後開行、除高粱外、

各品一齊低落。大豆退進六圓關、豆油十二圓整、均急趨軟化而低落。惟

有高粱却與各品情形不同、繼上月末之強調、買氣旺盛、頗呈強調。

入月央、元宵節既終、一個月來之舊正氣象既過、交易乃入於照常。蓋

各品除高粱外、繼月初漸落步調直至月半以降、乃形勢一變、日本內地對

豆餅買意趨頭、以此為機會、對豆油大豆亦頗誘起買意、人情頗為好轉而

至出現漸騰之商狀。

高粱因月初之好調、而呈高價、小

買對之、認為已屆相當程度、乃整理手中存貨而盛行優勢的賣出、大勢遂轉於落勢、至月央末、賣方回買續出頗有回復之勢。

月末、繼統月央之好調形勢、漸呈

強調。因同德國之承認滿洲國、及英

伊頓外相之辭職、英意國交之好轉等

好材料、情勢益為好調、一般警戒高

價頗苦漲勢不繼。豆餅以日本內地買

意告一段落、頗趨低調。豆油月央以

來接續自月初以來之低價、至此一氣

挽回而適於騰勢。但其後騰勢不繼、

呈回落商狀。

高粱月央之忽低商狀雖一時經更正

的回復、但月末更形急落。他品雖未

有急落、但亦屬頗不振作、呈軟調的

商狀。

大豆 初旬於舊正假期過後開

行、以午後之場休息及臨近舊正元宵

節、買賣無所成就。開行未幾早又休

假、在適此際歐洲忽落之訊及糧車上

市順調、行市遂因而奔落。現物及本

限為五圓九角四分、以六圓為一重關其後因低價油坊糶及輸出糶出現買

意、遂見回撥、但苦後勢不繼。旬央

既過、復因歐洲行情、油脂市場不振

及國內軟調、當地糶一齊拋賣、終於

急落。現物五圓七角六分、本限五圓

七角五分、均為本月之最低價。

後油坊糶輸出糶見低價頗動食指、

但終以歐洲依然不情、元宵節迫近、

買賣兩方情形異常冷淡、遂於焉渡

旬。

入中旬、紀元節、元宵節、市場休

日踵相接、但在休假中、日本內地對

豆餅商談有好感、加以奧地行市急騰

之報、一脫環境滯滯、於人情頗見強

調裏開行、以日商糶、油坊糶買意旺

盛呈奔騰。上旬末軟調低落行市為之

一變。

其後繼聞奧地買貨一時顯呈缺少之

訊、日商糶、油坊糶、買意被煽動、

行市上騰、乃時突破久已沈滯之五圓

關而各限均躍上六圓整。

至下旬、隨德國承認滿洲國之發表

伊頓外相之辭職、英意國交之好轉、

人情為之油騰、奧地行市強化、人情

好感、更見上昇、近下旬央、六日限

六圓三角八分、為本月最高價。

此後礙戒高價、同時因利此價格者

頗多出售、遂趨回落。埃續與油賣貨

甚湧、軟化。但因油坊糶之應手買底

意、於小堅裏渡月、本月最高最低價

及成交列表如次 (單位圓)

月 限	高 價	低 價
二月末限	六.四	六.七五
三月末限	六.三	六.〇〇
四月末限	六.六	五.八七
五月末限	六.五	五.九七
六月末限	六.六	六.〇〇
現 貨	六.六	五.六
成 交 數	五.一七四車	
與去年比較	六二二車減	
現貨成交數	八、二七九車	
向日本輸出數	六九、六七三車	
與去年比較	六九六車增	
向歐洲輸出數	六三、八九五車	
與去年比較	三四五車增	

豆 餅 月初於原料大豆機會軟

調中開行、因神戶豆餅調訊、人情消極、上旬央因大豆回漲而小同、但日本內地方面並無實意、復現落勢。近上旬末、反映大豆奔落、環境不佳、及神戶餅急落、遂低落。現貨二圓三分五厘、三月中限二圓六分五厘、為本月最低價。其後因低價日商買意頗旺遂反轉強調。

入中旬、頗見鬆緩、但元宵節休期中、日本內地方面需要整頓、日商不絕小份買進漸強化。中旬央、以登節已過、月初以來消極落調之入情、為之一變、環境好轉、頗呈強調。向漸騰一途邁進、低行市形勢為之挽回。日商買意益之旺盛、交易頗現活況。入下旬、油坊藉以原料大豆價高、豆油價低、採算不利、暫存觀望、加之因油坊之行情趨高且口國資料杜絕輸出、肥料飼料均呈需要旺盛氣勢、漲勢相續。近下旬央、現貨二圓一角八分、五月中限二圓二角一分五示本月最高價。

其後接續神戶餅呈漲勢、但一般以高價觀望、且以船位轉轉之特殊事情裝船不圓活、存貨將見增加、一方日本內地春肥應乎買告一段落、買方閑散、呈軟化。大豆回落神戶餅隨之軟化、於弱氣裏渡月。本月最高最低價及成交載列表如次。

月 限	高 價	低 價
二 月 中 限	二・二四〇	二・〇二五
二 月 末 限	二・二二五	二・〇一五
三 月 中 限	二・二一〇	二・〇〇五
三 月 末 限	二・二〇〇	二・〇〇〇
四 月 中 限	二・一八五	二・〇〇五
四 月 末 限	二・一七五	二・〇〇五
五 月 中 限	二・一六〇	二・〇一五
五 月 末 限	二・一五〇	二・〇一五
六 月 中 限	二・一四〇	二・〇一五
現 貨	二・一三〇	二・〇一五
成 交 數	二、六二二千枚	
與去年比較	一、〇三六千枚	
向日本輸出數	三、一四九千枚	
與去年比較	八五、二二二噸	
向歐洲輸出數	一八、七二三噸增	
與去年比較	八〇一噸	
與去年比較	二、五二三噸減	

豆 油 於舊正休期中、歐洲市況環境不佳、遂遷於低價步調、假期過後開市、現貨與二月末限均為十二圓八角五分、退入十三圓關內、呈軟弱商狀。上旬央、日本商幫雖有買進、但因歐洲依然軟調、未見回勢、加之原料大豆趨於軟調而漸落、各限更低落於十二圓五角至。入中旬、環境繼續不佳、買手閑散於軟弱裏渡過元宵節三天休假、假期過後之中旬央、大豆見奔騰、本品乃隨之而呈漲勢、輸出現小份買進、但其後被大豆回落所抑、遂見暴落、現貨十二圓一角五分、三月中限十二圓一角均接近十二圓關而示本月之最低價。

其後歐洲以價低有成交、輸出幫買進、人情好感、始脫離自上月以來之漸落行市、而呈上騰的強調。入下旬、人情愈益好轉、目觀大豆之急騰、歐洲於保合之中、輸出幫買進、行市為之昂騰。各限均返於十三圓至。接續輸出幫買意頗強、呈上伸的強調。

至下旬央、買風告一段落、遂呈軟化因油坊藉之急於出賣及大豆之軟調、市況回落、呈再退入十三圓關之形勢。但久已斷絕之華南方面、漸喚起需要、輸出幫買意旺盛、復轉騰勢。現貨及三月中限均為十三圓七角為本月之最高價。月末歐洲因高價觀望、日商有轉賣者、人情稍呈渙散狀態、但終以華南方面之買意潛在、於堅調裏渡月。本月最高最低價及成交載列表如次。

月 限	高 價	低 價
二 月 中 限	一三・一〇〇	一三・〇〇〇
二 月 末 限	一三・〇〇〇	一三・〇〇〇
三 月 中 限	一三・一〇〇	一三・一〇〇
三 月 末 限	一三・一〇〇	一三・一〇〇
四 月 中 限	一三・一〇〇	一三・一〇〇
四 月 末 限	一三・一〇〇	一三・一〇〇
五 月 中 限	一三・一〇〇	一三・一〇〇
五 月 末 限	一三・一〇〇	一三・一〇〇
六 月 中 限	一三・一〇〇	一三・一〇〇
現 貨	一三・一〇〇	一三・一〇〇
成 交 額	三、四二〇百箱	
與去年比較	一、六六〇百箱增	

其後歐洲以價低有成交、輸出幫買進、人情好感、始脫離自上月以來之漸落行市、而呈上騰的強調。入下旬、人情愈益好轉、目觀大豆之急騰、歐洲於保合之中、輸出幫買進、行市為之昂騰。各限均返於十三圓至。接續輸出幫買意頗強、呈上伸的強調。

現貨成交額 七八一百箱
 向日本輸出額 九四箱
 與去年比較 七七箱增
 向歐洲輸出額 八、九六九箱
 與去年比較 二、一四八箱增

普通大豆(定期交易)

哈爾濱市場

客歲底於買賣薄鈍狀裏迎
 本年新年、正月開行第一
 天之五月行市、以歐洲軟
 調及糧車上市順調、奧地
 利出售旺盛、大連低落等

消息、存方大量拋出、四月限四圓六角三分、一時以為高價、旋即適於弱調、八日、被壓下為四圓三角九分之低價。

其後因見日本股票商品之上昇、深入一般人心、但以一般猶待新機會、終未脫保合的範圍、元宵節過後、十六日新卯五月限四圓六角、以七分順轉開行、嗣以北滿一帶降雪、出廻激減、豆餅商談好調、於實需邦後援之下、情勢轉為硬朗。

入下旬、日本續漲、歐洲油脂見俏

向歐洲輸出之船運費暴落等說好材料續出、二十三日後場、出現五月限四圓九角之高價、呈強調。雖然如此、但全滿供給餘力計近二百萬噸、其中人情之趨向轉賣亦殊難悔、隨同海外活動之告一段落、與產地出廻之增加市場情形趨於呆滯。二十八日五月限保合於八角上下、遂於焉越月。本月之最高最低價及成交額列表如次。

月限	高價	低價	成交額
二月限	四·四	四·三	一、二六車
三月限	四·六	四·三	一、七九車
四月限	四·〇	四·元	三、六〇〇車
五月限	四·九〇	四·五五	二、一〇〇車
成交合計	九千六百六十一車		

大 豆(場外交易)

一日因受大連現貨落價影響、本地上號大路貨四圓二角二分、軟調。因舊正月氣分及奧地出廻不振、賣物頗薄、呈閑散、

八日、因外商認行市已至相當程度、船位應手買興隆鎮三等品三圓八角四分、強調。十二日繼續受外商準備買刺戟、輸出亦跟進、一般好感、興

隆鎮三等品三圓九角、昂騰。

十六日、追隨小麥之狂騰、投機帮大買特買、興隆鎮三等品三圓九角九分續騰。

十八日、受大連現貨漲及南滿輸出帮準備買之影響、上號大路貨四圓三角、昂騰。二十一日、因奧地降雪、出廻懸念、投機帮猛烈買進、上號大路貨四圓四角五分、續騰。

二十五日、隨同沿線出廻增加、糧棧帮賣風頗盛、上號大路貨四圓三角五分、崩落。其時有三菱之猛烈買進市場頗呈活況。二十八日、大連現貨暴落消息、一時上號大路貨三圓三角續落。三菱繼續猛進、上號大路貨三圓三角六分、回撥。於堅調裏渡月。本月分成交額合計八百零一車。

小 麥 (定期交易)

上月末以前途貨缺之懸念、買意旺盛達於極點與大豆之低調逆行而一路躍進。舊正假期過後、豫料必至突破九圓大關、

但五日市況、隨追高粱及其他食品穀

類價漲之支援、製粉帮及小買帮之買物、一部分踏止、四月限為八圓九角五分之低價、一齊變為九圓零、八日九圓六角零、上昇。

市況隨高粱及其他暫呈小康至十二日、以存貨缺乏、實需帮拋買、情形益硬化。月央後、因降雪出廻阻滯、繼續猛漲、五月限十六日以九圓九角開行、前者硬派十圓之理想價格、不難突破、而示現十圓三角之高價。

惟此時以物價對策、人情警戒氣勢攪頭、加以接華北大量澳洲粉成交之報、情形急遽惡化而低落、各限均退進十圓關、五月限二十三日低價九圓六角五分。其後以對策委員會之結果一般安心買進、旋以奧地存貨不充、

二十六日、五月限回漲為十圓一角七分、月末四月限以十圓五角之新價、存空兩方呈飽和狀態、於小緩裏渡月本月中之最高最低價及成交額如次表。

月限	高價	低價	成交額
二月限	一〇·〇〇	八·九	二〇車

三月限	10.30	八.九	七.五車
四月限	10.50	八.五	一.六四七車
五月限	10.60	九.六	二.0三車
成交額合計			四千五百七十五車

小 麥(場外交易) 月初以奧地

存貨薄影響、上號物九圓二分、強調。七日以火磨粉及投機粉之買長、人情濃厚。滿溝貨九圓一角八分、昂騰。十日、赤以火磨粉繼續買進、投機粉追隨猛烈買進、暴騰為九圓五角二分。

十八日、雖有南滿實需帶之準備買

但賣物缺乏、故上號物比之月初上漲

九角八分。二十三日以物價對策委員

會開會影響、滿溝物九圓八角、低落。

二十六日、奧地出迴愈暴露現實的存

貨薄、消息傳來、人情再度硬化、實

需帶之買氣頗見擡頭、安達物十圓一

角七分、比較從來為高價。其後迄月

末迄無止。 (本會哈爾濱駐在員調查)

本月中成交額合計為一百七十六車

豆 餅 七日三月限一圓五角四

分與現貨同價、旋以日本軟調乃至產

地大豆落、低落。九日、四月限一圓四角九分、示月中之低價、然月央後接日本市場買氣擡頭之報、大豆回漲

十七日三月限一圓五角四分(現貨一

圓五角三分五厘)回漲。二十二日、

四月限一圓六角四分(與現貨同價)為

本月中之高價、形勢呈強調。

惟至月末、買方告一段落、形勢軟

化。二十八日、四月限一圓六角(現

貨一圓五角八分)於焉渡月。本月中

之高價低價及成交額如次表。

定期交易	高價	低價	成交額
二月十日限	1.250	1.220	五車
二月二十日限	1.230	1.200	一車
二月末日限	1.250	1.215	三車
三月十日限	1.200	1.200	五車
三月二十日限	1.250	1.200	五車
三月末日限	1.250	1.200	九車
四月十日限	1.250	1.200	六二車
四月二十日限	1.235	1.210	五車
四月末日限	1.250	1.230	三車
五月十日限	1.210	1.200	三車
五月二十日限	1.210	1.210	一車
成交額合計	1.250	1.200	四一五車



(二月分)

東 京 市 場

舊正直後之本市場、所謂霜枯氣勢、風靡一時、加以肥料大宗之疏安、其交易既經決定小賣最高價格、完全成爲呆板狀態、僅々早成約而未交俾者、

其清算得以維持另外行市而已、此種

狀態、迄今百數月之久、而被輸入外

安之重壓、實需帶之交易、更形一層

困難。現下隨同肥料政策之具現化、

爲一種過渡的現象、其所運之錯雜殊

不難豫想。

豆餅以舊臘輸入稍嫌過剩、一時雖

云消化稍有困難、但入一月以來、因

進口減少、消化遂再度順調。市況因

有材料難得之歎、不過來回於小往小

來而已。因上議院波瀾、反映人情不

安時呈環境不佳之勢。

但泊近春肥季節之需要最盛期、隨同有機質肥料之減少、觀測需給大勢前途恐將無甚波瀾而渡過耳。

京濱市場滿洲豆餅行市

種別	單位	行市		
		上旬	中旬	下旬
傅紙	百斤	5.00	5.00	5.00
正貨	一枚	2.6	2.50	2.5
碎餅	百斤	5.5	5.0	5.0

二月中之阪神豆餅市

況、問題之三月截實彈派

成約數、總在九十萬枚、

實爲紀錄的大量。其後以

產地回買等、雖見相當減

額、但至少可謂猶在八十

萬枚以上。

然以舊臘高價當時、此存彼買、結

果頗多擡高價格至三、四角者、豆餅

無論如何、比較總是合算、地方實行

好調之同時、三月截之成俾整理、其

低落乃勢所必至。果然舊正以後、

地多豐而崩落、因之阪神市場亦隨之

趨於滔々之落潮、八、九、十、三日

之間、以三月載為中心而行大掃除、

三月載四圓九角七分、五月載五圓零

五分、示現新春以來之低價。

上旬之低價、乃由於第一次整理成

價、其後因歐洲大豆、紐約棉子油等

海外材料而引返、並喚起產地之回買

尤其接德國正式承認滿洲國之報、二

十一日三月載五圓一角六分、五月載

五圓二角五分均示現回漲之高價。

三月載乏整理、猶未完竣、於仲力

頓挫之下旬、三月載五圓零、再度軟

化。遂與五六月載相差一角餘、此足

反映近來其間之情形也。

一、神戶清算市場 (單位 圓)

月份	高價	低價
二月限	五.七	五.〇〇
三月限	五.七	四.九
四月限	五.二	五.〇三
五月限	五.三	五.〇七
六月限	五.五	五.〇三

二、阪神貨物市場

二月限	五.七	五.〇三
三月限	五.七	四.九
五月限	五.五	五.〇五

六月載

(本會大阪駐在員調查)

歐 洲 市 場

在月央以前概屬呆滯、月

央以後、因農業法案之通

過議會、美國股票、棉花

及其他商品之回漲、歐洲

政情不安之解消等、環境

好轉、促成軟弱派之回買、大示好轉

之兆。

但此種好轉氣勢、並不至促進一般

商人之積極的買進、僅及將前兩月來

沈滯氣分排除之而已、其程度僅足以

喚起對美國市場前途之注目。

市場對美國棉子油之消費狀況、亞

爾然丁亞麻仁輸出可能量之減少、以

及鯨油之需給等、具有如次述之強氣

的見解。油脂市場之前途、果能見如

何程度之強氣的展開、固甚屬疑問？

美國之棉子油消費、自去年八月至

本年一月止、比較上年同期有六十七

萬七千一百四十四巴勒爾即十一萬三千

噸之增加、故由一九三七年度棉花增

產所增收之棉子、可謂早已消費殆盡

亞爾然丁亞麻仁輸出可能量、一月

未經亞爾然丁農務省發表為一百二十

五萬噸。北之上年度亞麻仁輸出量一

百八十七萬九千二百噸、計減少六十

二萬八千二百噸、換算油則約為二十

一萬噸之減少。上年美國輸入之亞麻

仁為七十萬噸餘、本年度即使假定美

國亞麻仁需要不及上年同樣之鉅、但

由於上項輸出可能量之減少、歐洲榨

油業者當然購買不能充分、難於獲得

所需要之數量、殊可想見。

本年度鯨油生產之增產、固為一般

所豫料、但最近硬化油業者、不過僅

有適當之存貨、新季節殆均已手中空

之依據此項報道觀之、現在新季節之

鯨油增產、大體為十萬噸左右、此項

增產略等於前季節初硬化油業者手中

存貨、故對於向市場供給上之壓迫、

殊屬薄弱。

大豆 月初七磅十八先令九辨

士、與上月相比、略呈保合情勢、其

後奧地賣物推擁、產地行市下落、遂

至低落。一方因其他油種子、在美國

市場恢復、頗呈堅調、故對大豆及其

他油種子價格之間隔極狹、而歐洲榨

油業者因油粕賣行不佳、及彼滿洲豆

油廉價售賣之壓迫、其銷路遂止於最

少限度而已。

中旬以降、因產地輸出商之買者甚

多、產地行市一時為之昂騰、但為歐

洲、大連運費之漸落而被消殺、歐洲

之行市遂未見昂騰。月末、隨一般油

種子昂騰、乃於強調裏渡月。

月中歐洲出口之成約數、向德國出

口載德船者計五萬二千噸、載外國船

者計一萬六千噸、共計六萬九千噸。

向意大利出口者、機械抵充貨價計一

萬二千噸、其他計二萬一千噸、總計

十萬二千噸。

一月中之英國大豆輸入額達九千二

百七十三噸、比較去年同期之一萬一

千一百四十五噸、計減少一千八百七

十二噸。

月中向歐洲輸出運貨主別輸出量及行市高低如次表 (單位 英噸)

運貨主	本年二月	上年同期
三井	1,077	2,035
三菱	3,262	9,523
東亞	3,177	3,787
利豐	3,120	5,888
日油	6,632	6,666
益發合	1,267	2,015
義成信	2,577	1
興記	1	1,033
英華	1	2,288
奧斯特亞	1	977
爾塔衛司	1	1
合計	23,133	101,133

近期行市 (每英噸呼價)

上旬	中旬	下旬	高價	低價	先辦	後辦
7.26.5	7.26.0	7.25.5	7.26.5	7.25.5	7.26.0	7.25.0

遠期行市 (每英噸呼價)

上旬	中旬	下旬
7.26.5	7.26.0	7.25.5

豆油 月初開行十七磅五先令

同上月之保合，但其後隨產大豆之低落，適於漸落之途。月央十六磅五先令，示月中之低價，在此漸落中，當十七磅之際，近期時有買者，但以一般市況之不肖，及亞麻仁油之低落，成約殊鮮。月央以降，美國棉子油等顯著之行市恢復及亞麻仁油行市昂騰，猶尼勒巴及其他等之因之買進，一方產地大豆之回漲賣物之減少，遂趨於騰勢，月末十七磅十先令，示本月中之高價，本月中歐洲出口成約額計達五千一百十五噸。

又一月中英國之豆油輸入量不過百噸，與上年同期北計減少三百九十七噸。月中之歐洲輸出運貨主別輸出量及高價低價行市列表如次。

運貨主	本年二月	上年同期
三井	2,233	2,235
三菱	1,717	1,018
東亞	1,217	1
合計	5,167	3,254

其他 八元 九元 合計 九元二 六元四

近期及アフロト行市 (每英噸呼價)

上旬	中旬	下旬	高價	低價
17.08.0	16.18.0	16.10.0	17.08.0	16.18.0

亞麻仁·亞麻仁油 上旬亞麻仁開行初呈保合，後被新收穫亞麻仁壓迫需要呈不振，漸落。亞麻仁油旬初呈保合，但交易不振，加以他油廉價競爭，旬末軟化。

入中旬，亞麻仁拉布拉達貨大陸幫頗有買氣，英國對孟培貨低價買進，因呈保合。亞麻仁油遠期，因空幫之買進，及實需對近期物之好需，旬末遂見昂騰。

入下旬，亞麻仁新貨、英國對遠期需要，布拉拉達貨大陸方面亦呈好需，故續繼於強調裏渡月。亞麻仁油以實需幫及投機幫買進，隨同亞麻仁適於強調。月末近期遠期均為二十七磅十噸。

二先令六辨士示月中之高價。

一月中英國輸入額亞麻仁一萬三千三十三噸，亞麻仁油二千九百五十九噸，比較上年同期亞麻仁增一萬九千一百八十六噸，亞麻仁油增九百七十七噸。

亞麻仁行市 (每英噸呼價)

上旬	中旬	下旬	高價	低價
13.23.9	13.23.6	13.23.6	13.23.9	13.23.6

亞麻仁油近期行市 (每英噸呼價)

上旬	中旬	下旬	高價	低價
13.08.0	12.10.0	12.08.0	13.08.0	12.10.0

亞麻仁油遠期行市 (每英噸呼價)

上旬	中旬	下旬
13.10.0	12.08.6	12.08.0

(本會大連支部調查)

A. 大連・滿洲各地交易所現物及期物行市

I. 特產現物月別公定行市

1. 大連取引所

(昭和13年1月—同13年2月)

月別	品別		大豆		豆餅	豆油	高粱
	高低	別	1等	3等			
一月	最成交	高低額	6.160	6.110	2.180	14.100	—
			5.970	5.890	2.135	12.900	—
			9.780	786	773	90,300	—
二月	最成交	高低額	6.160	6.060	2.180	13.600	—
			5.780	5.680	2.040	12.200	—
			7,741	436	314	78,100	—

(備考) 穀值一大豆, 豆油, 高粱100斤, 豆餅1片 呼值金票, 買取單位一大豆, 高粱1車(梁味49,000斤)豆餅1,000枚 豆油一函, 一函之斤量56斤7, 成交額之單位一大豆, 高粱1車, 豆餅1,000枚 豆油1函 (大連取引所調査)

2. 新京取引所

(昭和13年1月—同13年2月)

月別	品別		大豆		普通大豆	高粱	米高粱
	高低	別	1等	3等			
一月	最成交	高低額	5.320	5.240	—	3.520	3.650
			5.140	5.140	—	3.260	3.380
			48	3	—	23	8
二月	最成交	高低額	5.312	—	—	3.700	—
			5.020	—	—	3.520	—
			19	—	—	11	—

(備考) 穀值國幣, 呼值滿洲幣1石之價格(一石之斤量一大豆, 高粱, 大麥, 大麥, 米高粱355斤, 粟, 小豆, 吉豆400斤, 包米350斤)十月以後100斤建, 交易及成交額之單位1車 (新京取引所調査)

II. 特產期物月別公定行市

1. 大連取引所

(昭和13年1月—同13年2月)

大豆 高粱

月別	限月	高低	大豆						高粱					
			1月末日限	2月末日限	3月末日限	4月末日限	5月末日限	6月末日限	1月末日限	2月末日限	3月末日限	4月末日限	5月末日限	6月末日限
一月	最成交	高低額	6.160	6.220	6.300	6.350	6.410	—	4.440	4.530	4.610	4.680	4.710	—
			5.970	6.030	6.090	6.140	6.190	—	4.180	4.250	4.300	4.340	4.430	—
			1,378	1,746	1,490	942	350	—	331	242	391	476	260	—
二月	最成交	高低額	—	6.110	6.190	6.250	6.310	6.360	—	4.680	4.760	4.850	4.930	4.980
			—	5.770	5.830	5.900	5.950	6.150	—	4.430	4.450	4.540	4.650	4.670
			—	1,078	1,484	1,222	1,179	211	—	442	314	566	486	215

豆餅

月日	限月	高低	1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月	
			十日限	末日限	十日限	末日限	十日限	末日限	十日限	末日限	十日限	末日限	十日限	末日限	十日限	末日限
一月	最成交	高低額	2.130	2.185	2.190	2.200	2.200	2.205	2.210	2.210	2.220	—	—	—	—	—
			2.155	2.170	2.155	2.145	2.155	2.165	2.165	2.170	2.170	—	—	—	—	—
			94	64	211	684	608	502	597	206	133	—	—	—	—	—
二月	最成交	高低額	—	—	2.140	2.185	2.195	2.195	2.205	2.200	2.205	2.210	2.205	—	—	—
			—	—	2.080	2.090	2.070	2.080	2.090	2.095	2.095	2.120	2.195	—	—	—
			—	—	139	97	196	342	650	663	446	84	5	—	—	—

備考 (成交額單位千枚)

豆 油

月別	限月	1 月			2 月			3 月			4 月			5 月			6 月			7 月			
		十 日 限	十 四 日 限	末 日 限	十 日 限	十 四 日 限	末 日 限	十 日 限	十 四 日 限	末 日 限	十 日 限	十 四 日 限	末 日 限	十 日 限	十 四 日 限	末 日 限	十 日 限	十 四 日 限	末 日 限	十 日 限	十 四 日 限	末 日 限	
一 月	最 成 交	高	4.150	14.000	14.200	13.950	14.250	13.700	14.200	—	14.300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		低	3.350	12.950	12.950	12.900	12.900	13.100	12.850	—	13.100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		額	35	58	132	64	189	3	188	—	88	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
二 月	最 成 交	高	—	—	13.000	13.000	13.500	13.500	13.500	—	13.550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		低	—	—	12.400	12.200	12.250	12.450	12.300	—	12.450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		額	—	—	11.500	23.500	82.500	23.500	71.500	—	80.500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(備考) 買賣單位—豆, 豆餅, 高粱—車 豆油500函 呼值對100斤之金票價格, 成交量之單位—大豆, 高粱車 豆餅1,000枚, 豆油100函 (大連取引所調査)

2. 新 京 取 引 所 (昭和13年1月—同13年2月)

混 保 大 豆 高 粱

月別	高 低	一 月		二 月		三 月		四 月		五 月				
		末 日 限	末 日 限	末 日 限	末 日 限	末 日 限	末 日 限	末 日 限	末 日 限	末 日 限	末 日 限			
一 月	最 成 交	高	5.340	5.405	—	—	—	—	—	3.310	3.400	—	—	—
		低	5.185	5.220	—	—	—	—	—	3.310	3.400	—	—	—
		額	3.532	5.021	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—
二 月	最 成 交	高	—	5.330	5.390	—	—	—	—	—	3.520	3.610	—	—
		低	—	4.930	5.090	—	—	—	—	—	3.520	3.610	—	—
		額	—	1.971	1.295	—	—	—	—	—	3	3	—	—

(備考) 買賣單位—車(正味49,000斤) 建值對100斤之國幣價格 (新京取引所調査)

3. 哈 爾 濱 交 易 所 (昭和13年1月—同13年2月)

普 通 大 豆 小 麥

月別	高 低	一 月		二 月		三 月		四 月		五 月				
		十 五 日 限	十 五 日 限	十 五 日 限	十 五 日 限	十 五 日 限	十 五 日 限	十 五 日 限	十 五 日 限	十 五 日 限	十 五 日 限			
一 月	最 成 交	高	4.350	4.820	4.870	4.810	—	—	—	8.540	8.930	8.930	8.950	—
		低	4.170	4.550	4.620	4.660	—	—	—	8.400	8.310	8.301	8.440	—
		額	730	1,939	3,932	3,218	—	—	—	357	785	1,256	665	—
二 月	最 成 交	高	—	4.490	4.780	4.840	4.900	—	—	—	10.000	10.430	10.500	10.300
		低	—	4.250	4.310	4.390	4.500	—	—	—	8.990	8.980	8.95	985
		額	—	1,168	1,793	3,600	3,100	—	—	—	210	715	1,647	2,003

(備考) 買賣單位—車(30噸) 建值對60斤之國幣價格 本表—成交量之高低

豆 餅

月別	限月	1 月			2 月			3 月			4 月			5 月		
		十 日 限	十 四 日 限	末 日 限	十 日 限	十 四 日 限	末 日 限	十 日 限	十 四 日 限	末 日 限	十 日 限	十 四 日 限	末 日 限	十 日 限	十 四 日 限	末 日 限
一 月	最 成 交	高	—	1.615	1.615	1.615	1.520	1.625	1.605	1.605	1.605	—	1.560	—	—	—
		低	—	1.590	1.575	1.585	1.550	1.585	1.585	1.575	—	1.560	—	—	—	—
		額	—	55	32	39	40	39	25	37	21	—	5	—	—	—
二 月	最 成 交	高	—	—	—	1.490	1.530	1.605	1.600	1.840	1.640	1.640	1.625	1.605	1.610	1.610
		低	—	—	—	1.490	1.490	1.515	1.500	1.500	1.500	1.500	1.520	1.490	1.570	1.610
		額	—	—	—	5	16	31	39	68	94	61	51	30	9	10

(哈爾濱交易所調査)

滿洲特產物大連港搬出運費 (昭和13年3月中)

仕 向 地	品 名	單 位	二 月		
			上 旬	中 旬	下 旬
阪 橫 臺 新 歐 洲(各=通港)	神 灣 灣 灣 大 豆 餅 餅 餅 豆	每 100 斤	—	32	35
		”	—	37	40
		”	—	40	40
		”	—	37	40
每 1 噸	—	33.1	28.6	28.1	

註 豆餅定期船運費

(大連汽船調査)

於海外滿洲特產物行市

(5年3月中)

1. 神戸市場豆餅行市

2. 深川市場豆餅行市

3. 倫敦市場大豆·大豆油行市

月日	2月			3月			4月			5月			大豆		大豆油			
	最高	最低	出來高	最高	最低	出來高	最高	最低	出來高	最高	最低	出來高	現物	期貨				
1	5.150	5.150	6,000	5.100	5.090	27,000	5.180	5.180	44,000	5.120	5.120	33,000	2.430	5.140	5.160	7.18.9	7.18.9	17.5.0
2	5.150	5.150	3,000	5.100	5.090	31,000	5.180	5.180	20,000	5.150	5.150	20,000	2.410	5.030	5.080	7.18.9	7.17.6	17.0.0
3			3,000	5.080	5.050	49,000	5.170	5.150	20,000	5.120	5.110	5.140	2.400	5.070	5.090	7.17.6	7.16.3	16.17.6
4			22,000			11,000			10,000			2,000				7.17.6	7.16.3	16.15.0
5																		
6																		
7																		
8			1,000	4.970	4.970	53,000	5.120	5.120	33,000	5.070	5.070	5.030	2.370	4.980	5.010	7.15.0	7.13.9	16.10.0
9			2,000	4.980	4.980	24,000	5.090	5.080	26,000	5.080	5.080	5.030	2.380	5.010	5.060	7.12.6	7.12.6	16.12.8
10			7,000	4.980	4.970	20,000	5.090	5.080	22,000	5.080	5.080	5.020		4.980	5.000	7.12.6	7.12.6	16.10.0
11																		
12			14,000			14,000	4.990	5.090	8,000	5.090	5.090	5.020		4.990	5.010	7.12.6	7.12.6	16.10.0
13																		
14																		
15	5.030	5.030	5,000	5.010	5.010	15,000	5.110	5.110	33,000	5.110	5.110	5.070	2.370	5.000	5.020	7.11.3	7.12.6	16.7.6
16																		
17			6,000	5.090	5.030	28,000	5.150	5.110	43,000	5.110	5.110	5.080	2.380	5.030	5.060	7.12.6	7.12.6	16.5.0
18				5.110	5.070	15,000	5.180	5.130	31,000	5.130	5.130	5.100	2.430	5.050	5.080	7.12.6	7.12.6	16.5.0
19				5.110	5.100	19,000	5.190	5.150	22,000	5.150	5.150	5.130	2.420	5.080	5.100	7.10.0	7.15.0	16.15.0
20				5.140	5.120	20,000	5.220	5.200	34,000	5.200	5.180	5.180	2.430	5.120	5.160	7.15.0	7.15.0	16.10.0
21				5.150	5.140	35,000	5.280	5.240	37,000	5.240	5.230	5.230	2.440	5.180	5.210	7.16.3	7.16.3	17.2.6
22						17,000	5.240	5.210	28,000	5.210	5.220	5.240	2.430	5.160	5.200	7.16.3	7.16.3	17.0.0
23						57,000	5.260	5.260	6,000	5.260	5.230	5.260		5.180	5.210	7.16.3	7.16.3	17.0.0
24				5.120	5.110	55,000	5.220	5.220	6,000	5.220	5.200	5.230		5.150	5.180	7.15.0	7.15.0	17.10.0
25				5.070	5.070	26,000	5.200	6.190	30,000	6.190	5.180	5.180	2.440	5.130	5.150	7.15.0	7.15.0	17.10.0
26				5.090	5.080	20,000	5.210	5.210	10,000	5.210	5.210	5.230	2.430	2.150	5.180	7.16.3	7.15.0	17.7.6
27																		
28				5.050	5.050	39,000			24,000							7.16.3	7.13.9	17.10.0
計			69,000			632,000			520,000									

(備考) 買單位100枚 噸對100斤之金銀價格 (本台大板駐在員報告) (備考) 現貨正味一枚之値段, 期貨オレオレ100斤之價格 (本台東京駐在員報告) 單位應, 貨明×印成交額備考

C. 滿洲特產物輸出統計

1. 大連・營口・安東・圖們・北鮮三港特產物輸出數量 (康德5年2月及4年10月—5年2月及前年同期輸出累計)

1. 大豆

仕向地 積出地	輸出地										合計				
	日本	朝鮮	中國	歐洲	南洋	其他	合計	日本	朝鮮	中國		歐洲	南洋	美國	其他
大營安雄清羅圖山海關計 連口東基津津們關計	78,859	—	2,297	40,895	—	68,936	191,016	92,733	—	13	1,332	—	—	1,603	95,694
	—	1,348	—	—	—	—	1,348	—	—	—	—	—	—	—	2,914
大營安雄清羅圖山海關計	3,213	4,287	—	4,365	—	—	3,213	150	—	—	—	—	—	—	150
	2,240	—	—	61,692	—	—	10,892	5,446	—	—	—	—	—	—	5,446
大營安雄清羅圖山海關計	17,915	9,450	—	—	—	—	79,607	5,245	—	—	—	—	—	—	5,245
	10,230	—	—	—	—	—	19,880	—	191	—	—	—	—	—	191
大營安雄清羅圖山海關計	112,457	15,038	5,269	106,952	—	68,966	308,726	103,580	3,105	54	1,332	—	—	1,603	109,975
	88,234	—	446	78,921	4,516	297	172,078	87,245	556	3	1,192	267	5,466	3,615	98,372
大營安雄清羅圖山海關計	24	522	—	—	—	—	546	—	1,659	—	—	—	—	—	1,659
	7,081	—	—	—	—	—	7,087	3,794	—	—	—	—	—	—	3,794
大營安雄清羅圖山海關計	11,776	19,032	—	6,999	—	—	37,807	421	30	—	—	—	—	—	421
	1,385	3,766	—	13,740	—	—	15,125	3,765	49	—	—	—	—	—	3,795
大營安雄清羅圖山海關計	108,508	23,822	513	99,560	4,576	297	236,476	95,225	2,294	328	1,192	267	5,466	3,615	108,387
	325,660	—	2,386	186,876	—	258,006	772,927	277,476	4,018	106	2,586	—	—	7,097	291,284
大營安雄清羅圖山海關計	6,575	5,089	—	—	—	—	6,575	13,738	—	—	—	—	—	—	13,738
	661	—	—	—	—	—	5,750	1,283	4,119	—	30	—	—	—	5,432
大營安雄清羅圖山海關計	13,593	11,931	—	4,365	—	—	13,593	3,210	—	—	—	—	—	—	3,210
	13,443	—	—	—	—	—	29,739	19,540	—	—	—	—	—	—	19,540
大營安雄清羅圖山海關計	24,379	18,213	—	148,492	—	—	172,877	9,421	—	—	—	—	—	—	9,421
	10,548	—	—	—	—	—	28,761	—	744	—	—	—	—	—	744
大營安雄清羅圖山海關計	394,865	85,232	8,359	339,739	—	258,006	1,038,587	329,756	8,881	299	2,618	—	—	7,097	348,651
	306,042	22	4,274	426,250	17,370	2,879	759,837	225,228	901	438	6,956	995	24,008	8,059	265,593
大營安雄清羅圖山海關計	21,452	7,031	73,870	—	2,376	355	98,003	15,765	—	11,983	—	—	—	—	24,748
	309	—	231	—	—	—	7,621	—	2,916	1,137	—	—	—	—	4,053
大營安雄清羅圖山海關計	21,074	24,413	—	001001	—	—	21,054	18,094	30	—	—	—	—	—	18,094
	34,676	—	—	116,528	—	—	119,539	26,501	00	—	—	—	—	—	26,531
大營安雄清羅圖山海關計	1,678	14,938	—	—	—	—	14,988	3,700	360	—	—	—	—	—	3,795
	—	—	—	—	—	—	10,305	—	—	—	—	—	—	—	1,399
大營安雄清羅圖山海關計	385,221	46,562	88,630	806,159	19,746	3,234	149,554	289,353	4,237	14,955	6,956	995	24,008	8,069	353,037
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,399

(備考) 單位一噸 白圖們向於朝鮮者為各本分圖及分卡之合計 大豆為黑豆、青豆、白豆、黃豆之合計 上年圖們之輸出為三港合計

豆 油

積出地		仕向地		日本	朝鮮	中國	歐洲	南洋	美國	其他	合計
二 月 中	本年	大營圖合	連口們計	—	1	701	10,760	—	—	240	11,702
			連口東關計	—	2	—	—	—	—	—	2
	前年	大營安山海計	連口們計	52	1	29	5,676	646	14	401	6,819
			連口東關計	—	3	—	—	—	—	—	3
十 月 以 降 計	本年	大營安圖合	連口們計	250	8	1,500	24,885	—	—	4,559	31,242
			連口東關計	—	2	—	—	—	—	—	2
	前年	大營安山海計	連口們計	250	10	1,500	24,885	—	—	4,599	31,244
			連口東關計	919	7	1,019	14,949	3,676	2,055	1,290	23,915
				—	11	103	—	—	—	114	
				919	18	2,280	14,949	3,676	2,055	1,290	25,187

(備考) 單位噸

D. 三品出廻・在庫・豆餅生產額

1. 大豆・豆餅・豆油出廻數量 (康德5年2月中及4年10月一前年同期)

到 着 地	品 名	大 豆		豆 餅		豆 油		
		1 月 中	10月以降計	1 月 中	10月以降計	1 月 中	10月以降計	
本 年	大營安哈爾三 北合	連口東濱港計	269,317	1,294,453	21,752	90,919	722	6,181
		連口東濱港計	563	13,228	605	12,543	—	—
		連口東濱港計	2,564	25,924	2,559	3,190	—	—
		連口東濱港計	8,731	52,667	—	533	37	441
前 年	大營安哈爾三 北合	連口東濱港計	86,640	209,765	12,228	38,228	—	—
		連口東濱港計	567,815	1,596,035	37,144	143,413	795	6,622
		連口東濱港計	135,015	1,094,753	7,744	221,164	459	14,308
		連口東濱港計	5,081	102,923	1,256	16,554	—	—
前 年	大營安哈爾三 北合	連口東濱港計	2,999	26,231	1,047	2,870	—	—
		連口東濱港計	5,314	89,297	—	1,697	2	626
		連口東濱港計	62,208	109,891	6,577	48,522	—	—
		連口東濱港計	210,017	1,423,085	16,624	290,807	461	14,934

(備考) 單位噸

2. 大豆・豆餅・豆油在庫高 (康德5年2月末現在)

地 方 別	本 年			前 年		
	大 豆	豆 餅	豆 油	大 豆	豆 餅	豆 油
大營安北滿各北合	187,762	84,470	2,397	205,835	16,927	2,435
連口東濱港計	—	—	—	—	—	—
連口東濱港計	6,126	9,068	440	11,392	4,744	206
連口東濱港計	425,020	26,395	1,354	263,766	3,846	1,848
連口東濱港計	73,360	18,213	—	84,609	3,902	—
連口東濱港計	692,268	118,146	4,191	585,602	29,419	4,489

(備考) 單位噸

3. 豆餅生產額 (康德5年2月中及4年10月前年同期)

產 地 名	本 年		前 年		
	1 月 中	10月以降計	1 月 中	10月以降計	
大營安哈爾清合	連口東濱港計	2,247,000	8,763,000	2,181,000	6,592,000
	連口東濱港計	5,708	288,496	7,979	160,084
	連口東濱港計	73,794	359,138	45,850	213,490
	連口東濱港計	520,051	2,507,127	271,240	1,429,180
	連口東濱港計	—	—	157,600	245,800
連口東濱港計	2,846,553	11,918,761	2,643,669	8,638,554	

(備考) 單位枚 哈爾濱之生產額中係以粉餅換算圓餅
 營口之小型豆餅(每重17.5斤)折換為大型豆餅(46.5斤)

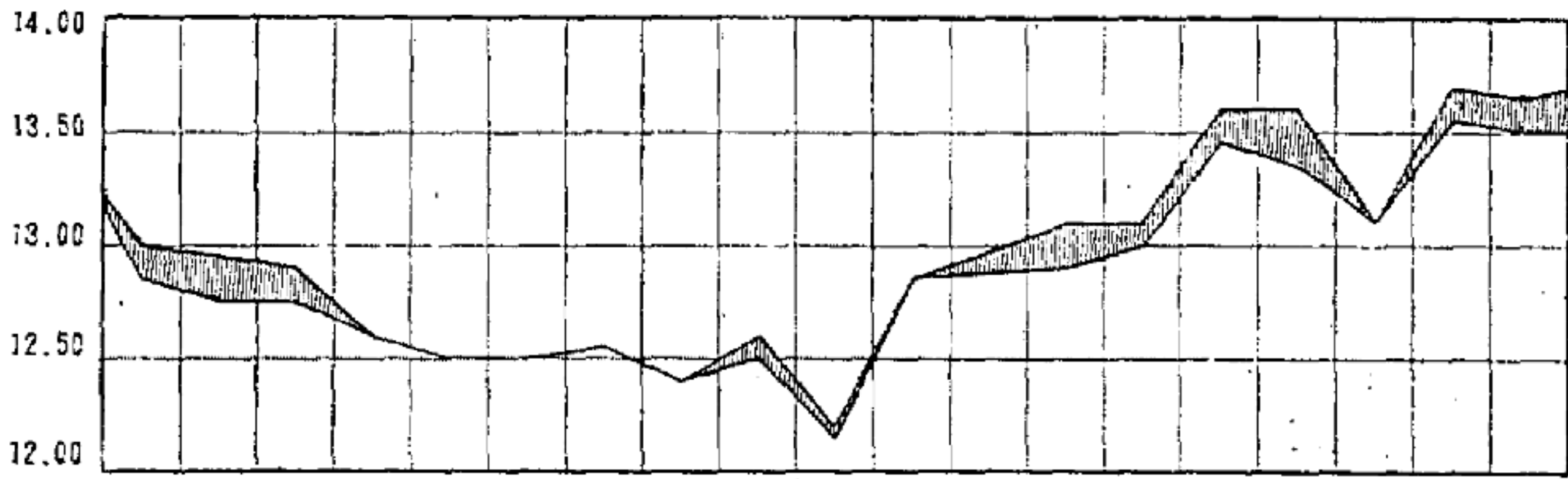
特產經濟日誌

自二月十六日
至三月十五日

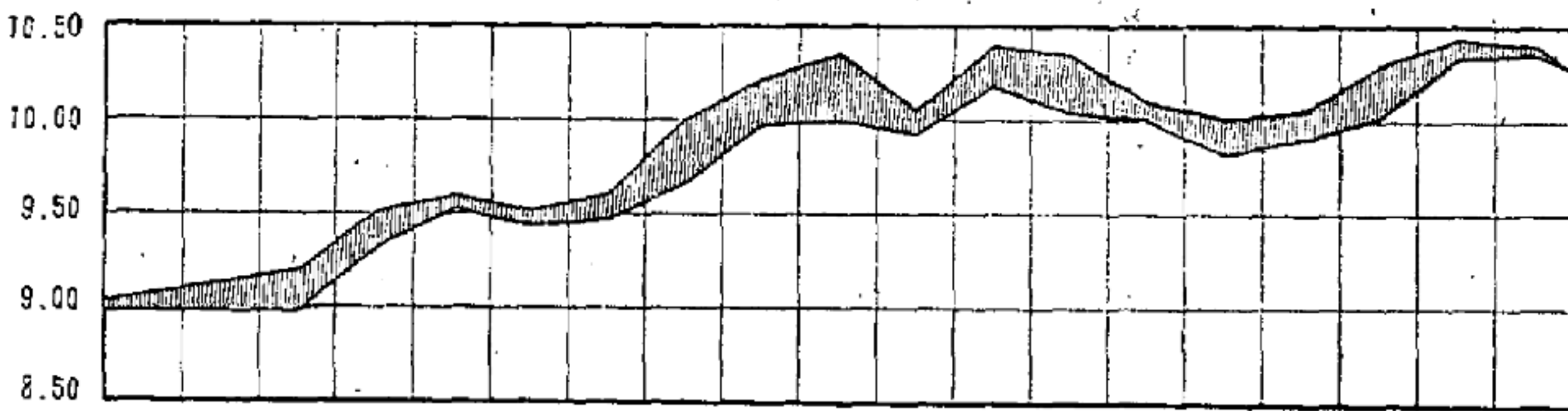
- 滿鐵重役會議決定全滿鐵道運費減價案聞
一部將自四月一日起實施
二月二十五日
- 北滿經濟發表二月一日現在北滿大豆小麥
蘇子之出產餘力、大豆六三八、〇〇〇噸、
小麥二七一、三五〇噸、蘇子一三四、三七
〇噸
- 亞爾然丁農業者發表一九三七八年度距
麻仁收穫豫想一百五十八萬八千噸
二月二十六日
- 滿洲國々家總動員法公布
- 大阪商工會議所向關係當局陳情關於滿洲
國關稅一部分之再改訂。
- 二月二十七日
- 新設特別市公署正在準備將於三月上旬創
設新京地區農事合作社。
- 二月二十八日
- 哈交易所發表本月現在哈市麵粉、麵存貨
量麵粉八十七萬三千袋麵十八萬二千二百袋
三月二日
- 滿日亞麻公司在義縣建設工場
- 鐵道總局改正統一埠頭營業規則將自四月
十五日起實施
- 澳洲粉進出華北、日粉所受打擊殊大、日
方正研究對策中
- 日本國家銀行發行新紙幣
- 日本經濟聯盟會向關係當局提出關於輸出
振興建議案
- 三月三日
- 日本政府制定滿洲飼料購入配給統制法並
決定飼料會社設立大綱
- 日本帝國農業會準備在大連新設農產物販
賣會所
- 三月五日
- 經濟部以當局談形式發表為請小麥暴騰對
策、須積極從事調整價格
- 日昭和產業株式會社員井上亮平氏由豆餅
採取絹絲成功
- 日本政府農業保險法上程衆議院本會議
- 日本農林省決定本年度肥料對策
- 三月八日
- 德國駐滿通商代表部發表一月中德國運
滿洲大豆四九、四〇八噸、價格五、六九二
千馬克
- 三月九日
- 經濟部發表二月中對外貿易輸出七千七百
六十九萬七千圓、輸入七千四百八十七萬圓
出超二百八十二萬圓
- 因康德製粉會社進出牡丹江、該地滿系工
場六家所受打擊甚大
- 三月十日
- 滿洲國防法公布
- 日東及日本、日清三大製粉會社、刻正盛
行新紙幣
- 三月十一日
- 大連海運總議會決定四月分向日本輸出特
產運費與上月相同
- 哈爾濱交易所經紀人組合協議小麥行市各
項設定等差價一角
- 三月十二日
- 本會暨旅開備小麥、麵粉市價暴騰對策總
議會於新京開會
- 滿日亞麻公司本年度耕作面積計四萬天地
比較上年為倍增的好成績
- 日閣議決定稅安增產及配給統制法案
- 日農林省調節米穀出產決定收買百萬石
三月十四日
- 滿洲畜產、滿蒙毛織、東蒙貿易、康德毛
織、秋林洋行等五民間會社協議決定組織滿
洲羊毛同業公會開創創立總會
- 朝鮮、全羅南道總督着手一萬町步大植
林栽植中國桐樹
- 三月十五日
- 本年度金融合作社貸出春耕資金約在一千
五百萬圓程度
- 關東州廳準備設立天津貿易商會
- 滿華間連絡運送手續完了、大致決定自四
月一日起開始實行
- 日本臨時農林負債處理制度要綱衆議院
上程。
- 日本政府正式接受德奧合邦之新聯邦憲法
草案
- 中華民國臨時政府決定近將施行第二次關
稅改正、改訂實施期大約在五月中旬。
- 二月十七日
- 滿洲製油工業振興委員會第二分科會決定
組織陸陸式製油工業聯合會案
- 美國農務省發表本年度農產物需要增大之
豫想、希望甚薄
- 二月十八日
- 本會第十三次理事會於新京開會
- 牡丹江以南田京圖、拉魯縣發給津貼額大
豆付運運費決定(每車十五元)
- 二月二十日
- 滿洲國政府近對貿易業者內示准允許可新
標準方針
- 二月二十一日
- 新京商工會議所招集輸出貿易振興座談會
- 二月二十二日
- 經濟部為期抑制小麥暴騰、調整需、給、將
愈開始積極的活動
- 二月二十三日
- 哈爾濱決定設置糧石交易市場
- 滿洲貿易振興會在德商漢德開辦聯合會
- 天津市商會希望滿洲國糧和雜穀輸出統制
- 華北製粉工場豫定最近開始操業

康德5年2月中大連三品現物並哈爾濱小麥行市高低表

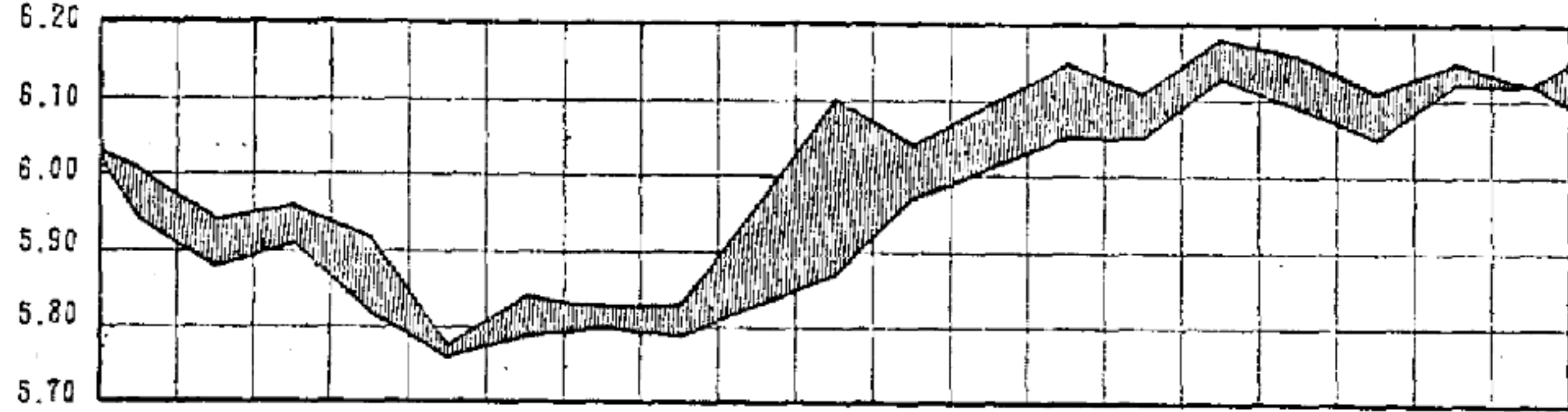
豆 油



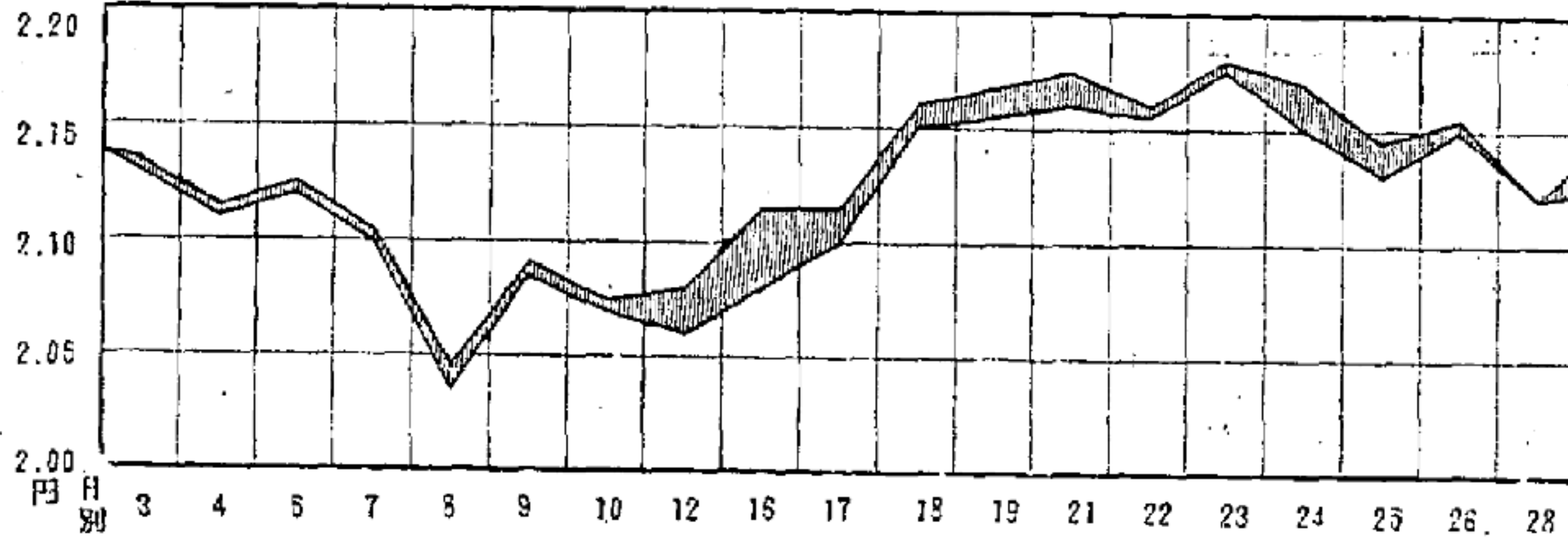
小 麥



大 豆



豆 餅



備考 1. 上線係最高，下線係最低 2. 哈爾濱小麥係3月15日限

3. 大連三品係根據滿洲重要物產組合日報，哈爾濱小麥係根據哈爾濱交易所月報

滿洲特產中央會



中央會機關

本會關係機關

社団法人滿洲特產中央會
(新京興仁大路)

重要特產物検査所
(滿洲特產中央會内)

駐在員事務所

囑託駐在地

大連支部 (大連市山縣通東拓ビル)

社団法人關東州特產中央會
(大連市山縣通東拓ビル)

雜誌重要特產物検査所 (關東州特產中央會)

- 奉天支所 (奉天鐵道局内)
- 營口支所 (營口驛構内)
- 安東支所 (錦州鐵道局内)
- 錦州支所 (安東驛構内)
- 吉林支所 (吉林鐵道局内)
- 牡丹江支所 (牡丹江鐵道局内)
- 哈爾濱支所 (哈爾濱鐵道局内)
- 齊齊哈爾支所 (齊齊哈爾鐵道局内)

- 哈爾濱 (哈爾濱地役街商工ビル)
- 東京 (東京市赤坂區葵町滿鐵ビル)
- 大阪 (大阪市東區塚筋安土町滿鐵大阪事務所)
- 上海 (上海黃浦灘路第二四號滿鐵上海事務所)
- 伯林 (Handelskommissar von Mandschukuo, Unter den Linden, 24^{te} Haus der Schweiz^{er}, Berlin, N. W., 7, Germany)
- 漢堡 (Niederlassung Hamburg Alsterdam, 39, Hamburg I)
- 香港 (No.16 Macdonnell Road, Hong Kong)
- 紐約 (Room No.4004-6 Lincoln Building 60 East 24nd Street, New York, U. S. A.)
- 桑港 (c/o Messrs. Balfour, Guthrie & Co. Ltd. 351 California Street, San Francisco, Calif., U. S. A.)

定價一冊 一角五分	
份數	定價
一箇月分	一角五分
六箇月分	九角
一箇年分	一元八角
	郵稅在內

△誌價概先惠寄爲要
△訂購六月分以上者免收特別號加金
△郵票代用另收一成增金

昭和十三年四月十日印刷納本
昭和十三年四月十五日發行
新京中央通二一滿蒙ホテル
發行人 小林五郎
編輯人 益尾直藏
印刷所 滿日印刷所 新京支所

發行所 滿洲特產中央會
新京興仁大路二〇六號

電話	電話
受付部 五三七七番	事務部 一四一六番
總務部 一四一五番	調查部 一四一五番
庶務部 二〇九〇番	振替部 二二四一番
振替部 二二四一番	電話 (2) 五九二一番

昭和十三年四月十五日第三種郵便物認可
昭和十三年四月十五日發行(每月一回十五日發行)
滿洲特產中央會
滿洲特產中央會
滿洲特產中央會
滿洲特產中央會