

(b) 西貢ハ一月、二月、三月共不可能トシ原則トシテ配船

セズ

但シ米、玉蜀黍ヲ除ク重要物資ハ海防經由ヲ工作シ可及
的ニ之ガ實現ヲ期スルモノトス

(a) 海防及西貢共陸海軍ノ飯リ船ノ利用ヲ極力期待スルコ
トトスルモ之ガ計畫的數量ヲ計上セズ

但シ特ニ西貢ヨリノ米、玉蜀黍ノ輸送ニ付テハ常時緊密

ナル連絡ノ下ニ飯リ船利用ヲ圖ルモノトシ計上ス

(a) 月別物資別輸送計畫標準

別表 第一

(二) 自給圈内輸送

(1) 月別輸送力ヨリ第一補給圈物資輸送ヲ控除セルモノニ依

ル

(2) 季節的増送物資、石炭、鐵礦石、銑鋼、鹽、穀類ニ對シ

可及的ニ壓縮輸送ノ局限緩和ニ努ムル如ク配船計畫ヲナス

(3) 朝鮮東岸ニ對スル配船ハ遮湖、興南、元山、墨湖津ニ對

スル配船ヲ行フモノトシ元山ハ大漁津以北ノ北鮮東岸ニ對
スル陸運中繼點トス

(4) B用石炭月三・二萬噸ハB船ニ依リ輸送ヲ處理スルモノ

トス（但シ交換輸送ヲ考慮ス）

(5) 海南島鐵鑛石及南洋ニ對スルB船ノ支援ヲ期待スルモノ

トス

(6) 物資別、月別汽船積輸送計畫

別表 第二

日 油ノ特配及拿捕船利用ニ依ル増送量ノ別表第二ニ對スル追加

配分計畫

別表 第三

目 米、大豆、肥料、飼料、砂糖ノ輸送計畫

別表 第四

四 石炭ノ算定ニハ別表第二ニ依ル汽船積ノ外機帆船ニ依ルモノ

月一〇五萬吨（重油特配ニ依ル増送五五萬吨ヲ含ム）曳船帆船

ニ依ルモノ月二二萬吨（九州地廻リ六萬吨ヲ含マズ）關門連絡

船ニ依ルモノ月七萬噸（三萬噸増加ヲ含ム）ヲ標準トシ加算ス

(五) AB船支援ニ依ル輸送量拔萃表

別表 第五

(六) 石炭用途別配當計畫

別表 第六

(七) 在庫補填額

(八) 第三四半期ニ於ケル調整用保留額（Cノ一部）ノ殘額ハ供

給力ニ加算ス

(ロ) 第三、四半期ニ於ケル調整用保留額ニ付テハ清算ノ七十七年

度第一、四半期供給力ニ加算スルモノトス

(ハ) 第三國輸入

(イ) 自給圈(支那)

(1) 開瀝炭ハ圓拂トシ外貨ヲ計上セズ

(2) 資金法幣拂ニ依ル取得物資ハ紡績用棉花ニ付キ六萬擔

ノミヲ計上シ法幣ノ狀況ニ依リテハ支拂方法ヲ變更ス

(ロ) 第一補給圈

(1) 別表第一ニ依リ佛印、泰ニ分チX資金ヲ計ヒス

(2) 内外地區分ハ本計畫決定後別途配分ス

(3) 右X資金、外補正用資金ヲ設定シ

(a) C一般ニ付テハ企畫院ニ於テ其ノ都度決定補正ス

(b) A Bニ付テハ之ガ輸送ヲA B船トス

(九) 國內生産

國產原料ニヨル生産ハ之ヲ内外地ニ區分計ヒス

三 配當計畫設定要領

(一) C₂ ハ「固有」 C₃ ヨリ「C₄ イヘ」 C₅ ヨリ「本

トス

(二) C₄ イ(滿支) ハ「特掲」 「其ノ他」 ナ一本トシ内外地ヨリノ

支出區分ヲ明記ス

(三) C₄ ロハ佛印、泰別ニ策案ノ上之ヲ一本トシ計上ス

(四) C₅ ハ「特配」 「其ノ他」 ナ一本トシ内外地ニ對スル配當區

分ヲ行フ

(五) 防空用資材ハ本物動配當總括(企計シ物A〇四一號) 附表第

(六) 下半期配當計畫額ノ二分ノ一ニ左記ヲ加味セルモノヲ基準ト

シ配當ニ當リ供給減物資ニ對シテハ最大 $AB - C$ トスルヲ

目標トシ加重率ヲ $AB - C$ 、 C 、 C^4 、 C^6 防空用ヲ除クニ九

〇トシ供給増物資ニ對シテハ最小 $C - 100\%$ トス

普通鋼々材

C^2 三〇〇〇〇吨 C^3 五〇〇〇〇吨 C^5 一〇〇〇〇〇吨

(七) 前項配當額ニ對シ左記調整ヲ行フ

(1) A 及 B

(1) 特殊保稅工場ドラム鐵鋼材三四七七匁ヲ清算シ殘額ヲA

ヨリC₄ロニ移管ス

(2) 紡績用棉花六〇四三五擔 (三六ニ於テ) C₄イヨリAニ立替

分) AヨリC₄イニ移管シ別ニ二〇萬擔ヲAニ特配ス

(3) 濃硝酸ノABニ對スル三六繰上配當分ハ之ヲ控除セズ

(ロ) C₂

(1) 鉛一〇〇〇吨ヲ在庫ヨリ特配ス

(2) 高級アルミニウム一〇〇〇吨ヲC⁵ヨリ移管ス

(3) C⁵

(1) ~~三六~~ニ於ケルC⁵用保留硝酸ソーダ二五七五吨ヲ今期使用

ス

(2) 水害、冷害復舊用鋼材三五〇吨ヲ配當ス

別表第一

第一補給圏月別物資別輸送計畫（本實施計畫ニ織込ミタルモノ）

（單位 吨）

物資名	佛		印		佛印（海防）經由
	海防方面ノモノ	計	海防方面ノモノ	計	
マンガン	二〇	一〇〇	三五〇	一〇〇	三五〇
タンゲステン	五〇	一四〇	九〇	一四〇	五〇〇
錫					
亞鉛					
皮			一〇〇	一〇〇	
燐灰			四〇〇	四〇〇	
漆			六〇〇	六〇〇	
石					
革					
ゴマシ	一〇〇	一〇〇			
生	三〇〇〇	三〇〇〇			三〇〇〇

ア ン チ モ ン 鐵	ポ ー キ ヤ イ ト	黃 麻	タ ン ニ ン 材 料	石 炭	桐 油	棉 實	松 脂	鐵 鑛 石	チ タ ン 厚 鑛	ス チ ツ ク ラ ツ ク	計
〇〇〇	〇〇〇	一三三				五〇〇					三、八〇三
五〇〇	〇〇〇			二八、〇〇〇	二七		二〇〇	七、〇〇〇	六七	一二〇	四、七、五三九
五〇〇	〇〇〇	一三三		二八、〇〇〇	二七	五〇〇	二〇〇	七、〇〇〇	六七	一二〇	五、一、三四二
〇	〇		一 二〇								一、七三七
〇	〇										二、八七

別表第二

物資別月別汽船積載設計表

(單位 千噸)

物資	第一圖	一月	第二圖	二月	第三圖	三月	計
石炭	二八	二八	二八	二八	二八	八四	四〇一五
鐵礦	七	七	七	七	七	二二	四六〇
銻鋼	七	七	七	七	七	二二	四九〇・五
鹽	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	二〇〇	六〇〇	三三〇
非鐵	一六三・五	一六三・五	一六三・五	一六三・五	一六三・五	四九〇・五	二七
コークス類	一〇	九	九	九	八	二七	二五
ソーダ灰	五	五	五	五	五	一五	一五
セメント	二〇	二〇	二〇	二〇	二〇	六〇	六〇
油類	二	二	二	二	二	六	七五
紙	二五	二五	二五	二五	二五	七五	七五
棉花	七	六	六	六	五	二八	一八
木糖	五	三	三	三	三	一五	一五

計	小計	其 他	機 械 車 輛	生 子 △	油 料 種 實	油 脂	飼 料	肥 料	燐 石	砂 糖	穀 類
	五三・九七	〇・八七			四	〇・三	〇・八		六		
二、六五〇	二五九六・〇三	一・五三	二〇		六	二	二	五〇	四〇	五六	一三四
	五三・九七	〇・八七			四	〇・三	〇・八		六		
二、五六〇	二五〇六・〇三	一・五三	二〇		五	二	二	五〇	三五	五〇	一二〇
	五三・九七	〇・八七			四	〇・三	〇・八		六		
二、五一〇	二四五六・〇三	一・五三	一七		四	二	二	五〇	三五	五〇	一二五
	一六一・九二	二・六一			二	〇・九	二・四		一八		
七、七二〇	七五三八・〇九	四・五九	三七		一三	六	三六	一五〇	一一〇	一五六	三六九

註

(一) 石炭、鐵鑛石、鹽、穀類、飼料ニハ要領中ニ記載セルA B船ニ
關係スル數量ヲ含ミアラズ

(二) 燐鑛石ハB船支援量ニ依リ之ヲ調整スルモノトス

別表第三

油ノ特配及拿補船利用ニ依ル増送量ノ別表第二ニ對スル追加配分計畫

單位 千瓩

肥料	大豆	米	増送量	油ノ特配ニ依ル 一月三月三ヶ月 増送量	
● 九三・七	滿洲ノ内地五・三	朝鮮ノ内地八〇	一八〇		近海汽船
● 一〇一・三		朝鮮ノ内地八〇	二三〇		外航機帆船
		特配ニ依ラザル ケ月分ニハ 右月分ニ依 五五五ノ依 九五五ノ依 ヨリ油ヲ統 ノ重リ油ヲ スニ重リ油 送リノ重リ スニ重リ油	五五五		一般機帆船
		臺灣ノ内地六〇	一三五〇	噸月平均二五 三ヶ月之ニ依 一三五〇噸月 輸送量ヲ	拿補船

差引増送ノ量ノ利用 利	計 分 自		
	計	砂 糖	飼 料
主トシテ鹽(三〇) 及北海道炭ノ輸送 送ニ充當スルモノ トス	〇	一月六〇〇 二月六〇〇 三月六〇〇 一八〇	一
	一月一〇〇 二月一〇〇 三月三八・七	一月三三 二月六六 三月八三・三 二八一・三	
	〇	一月四〇 二月五〇 三月六〇 一五〇	臺灣ノ内地九〇

別表第四

米、大豆、肥料、飼料、砂糖、輸送計畫

(1) 米

項目	供給		一月一三月數量 千石	輸送計畫		
	内地米	持越高		陸運	汽船	
朝鮮米	三、八八〇 北海道、樺太、 南洋向五八〇ヲ 含ム	十二月輸送豫定 一、〇八七 十一月輸送豫定 一、〇八七 十月輸送豫定 一、〇八七 九月輸送豫定 一、〇八七 八月輸送豫定 一、〇八七 七月輸送豫定 一、〇八七 六月輸送豫定 一、〇八七 五月輸送豫定 一、〇八七 四月輸送豫定 一、〇八七 三月輸送豫定 一、〇八七 二月輸送豫定 一、〇八七 一月輸送豫定 一、〇八七 外一六六計三九 七(稼行六六千越 ヲ含ム	一、六六七	トラツクノ 油特配及輸 送強化ニヨ リ各月一機 帆ヲ含ム大	陸運	汽船
近海汽船			四六七		計畫案追加	汽船
外船			三六〇(若)	輸送ノ計畫	計畫案追加	機帆船
外航ノ油特			配ニヨルモ	配ニヨル輸 送力増五 五ノ計畫	追加	機帆船

需給差引 (持越)	船腹合計	要需		力臺灣米		計	外國米	計	内地消費地
		内地ヨリ樺太へ	内地ヨリ南洋へ	内地ヨリ	外地ヨリ				
二〇〇〇		五九八四	三〇	四七〇	八〇	七九八四	七二〇	六三〇	内地ヨリ樺太へ 内地ヨリ南洋へ 内地ヨリ 洋向ヨリ 鮮ヨリ 堀スル △
		一	一	一	一	一	一	一	
	(一九〇・三)	四〇三 (大七・三)	(一三・三)	三三三 (五四・八)	八〇	七三七 (三三)	一	二七〇 (四五)	ルモノ 三六〇 (KO)
	(一一〇)	一	一	一	一	七二〇 (一一〇)	一	拿捕船 三六〇 (KO)	
	(二五)	三〇 (五)	B 三〇 (五)	一	一	七二〇 (一一〇)	A B 三〇 (五)	一	
	(八四・五)	一	一	一	一	三六〇 (KO)	一	一	
	(八〇)	一	一	一	一	四八〇 (KO)	一	一	ノヨリ 四八〇 (KO)

飼料	肥料	大豆	項目	
九七	三五五・二	二一〇	一月一―三月數量 千瓩	
一	送朝鮮 スルニテ スルコト スルモノ 一〇 機帆船トス	一	陸運	
三六	一五〇	一八四・七	計畫案	汽
ル油近 モ特海 ノ配汽 ヨニ船 リ依ノ	ル油近 モ特海 ノ配汽 ヨニ船 リ依ノ	ル油近 モ特海 ノ配汽 ヨニ船 リ依ノ	追加	船
B A 三三 〇〇	南洋へ	一	A B 船	送
一	一	一	計畫案	機帆船
一	外統ノ油特 配ニヨルモ ノヨリ 二〇・三	一	追加	

(口) 其ノ他

砂

糖

二三六

一

一四六

拿

九捕
〇船

一

一

一

別表第五

A B 船支援ニ依ル輸送量拔萃表

B 船					A 船		區分
海南島	南洋	内地	内地	西貢	西貢	内地	積出地 仕向先
鐵鑛石	燐鑛石	肥料	米	玉蜀黍	米	玉蜀黍	品名
從來程度	二〇、〇〇〇	六七	一、六六七	一〇、〇〇〇	一五、〇〇〇	一〇、〇〇〇	各月平均 (噸)
從來程度	六〇、〇〇〇	二〇〇	五、〇〇〇	三〇、〇〇〇	四五、〇〇〇	三〇、〇〇〇	三ヶ月分 (噸)
			ス	〇〇噸ハB船ニ依ルモノト	上記ノ外B用石炭月三三、〇	更ニ増送可能ナル場合ハ其ノ都度協議ノ上海防經由物資(別表第一)ノ西貢積込及米ノ増送ニ努ムルモノトス	備考

別表第六

第四、四半期石炭用途別配當計畫
本州、四國用途別内譯

(單位 千噸)

用途別	大分	假配當案		本案作業ニ織込メタル配當
		細分	類別	
製造鐵製鋼	瓦斯及コータス	瓦	六〇二	六四〇
		コータス	一九	二五
電灯電力	日	計	六二一	六六五
		其他發	九六二	九三七
造船、造機、金屬	計	計	九四・五	一一三・二
		其他發	一〇五六・五	一〇五〇・二
セメント	計	計	二九〇・五	二八九・四
		其他發	二四〇・五	二一〇

纖維工業		化學工業						窯業							
製紙	人造纖維	染色、漂白、整理	紡織、織布	製絲(生絲)	計	其他	ノ	ハ ル プ	輕金屬、電極	肥料	工業藥品、醫藥品	計	硝子、製陶	土管	耐火磚、瓦、瓦
三三二	六一	一二一・五	二七	九九	二三・五	六一七・五	一九・五	二七・五	八二	二六八	二二〇・五	三六二・五	九五	一	二六
三二六・五	六〇・六	一三六・五	二九	七六・九	二三・五	七五七・九	三二・三	一八・四	六七・二	三一	三二九	三三二	九一	一	三〇

大口小計	小口	計	船舶燃料	官需	特殊用	山元消費	非常用貯炭	小計	總計
瓦斯	其他	計		鐵道省					
五、一六九	一、二九〇	一、三二七・五	六、四九六・五	九八七	七〇八	七五	六五〇	二、四七八・五	八、九七五
三、七・五				五七・五					
五、三六九・七	一、〇八四・三	一、一二六・八	六、四九六・五	九八七	七〇八	七五	對船主 トシテ 造、造 スル非 常調製 用	二、四七八・五	八、九七五
四二・五				五七・五			六五〇		
				一、〇四四・五					

第二 計畫實施要領

一、本實施計畫ニ基クC₂ C₃ C₅、各用途別計畫ヲ行フニ當リ主

要物資ニ付五%程度、調整用保留ヲナシ緊急突發需要ニ充ツルモ

ノトス

二、C₂ C₃ C₄¹ C₅、部門別配當ヲ行フニ當リテハ前記調整用保

留ヲ控除セル殘額ニ付キ先ヅ石油、消費規正、輸送船腹、減少等、

對策、未働遊休設備、活用等現下、物資需給、實情ニ鑑ミ生産維

持、爲資材、補填ヲ要スル部門ニ優先的ニ配當スルモノトス

之ガ爲要スレバ既定計畫ノ一部變更ヲ行フベキモノトス

三 C⁵ノ用途別區分ニ付テハ之ヲ大分類スルニ止リ細分類ハ企畫

院ト協議ノ上實施官廳ニ於テ之ヲ計畫スルモノトス

四 泰ヨリノ佛印經由輸送及佛印ノ海防經由輸送ニ對スルルートノ

確保ニ關シテハ情況ニ應ジ適切ナル措置ヲ講スルモノトス

海防ニ對スル配船ヲ狀況ニ依リ一部西貢、盤谷ニ變更スル場合ハ

其ノ都度之ガ配船ニ關シ陸海軍ト協議ノ上運航ニ對スル各般ノ措

置ヲ決定スルモノトス

五 AB船、飯川船、利用ハ狀況ニ大ナル變化ナキ限り別表第五ニ依リ之ガ確保ニ努ムルモトス

更ニ狀況好轉ノ場合ハ之ガ増送ヲ期待スルモトス

六 配船計畫ハ本計畫ニ基キ汽船積、機帆船積ニ分チ一括明確ニ之ヲ計畫スル如ク海務院ニ於テ措置シ且物資輸送ノ圓滑、敏速ヲ期スルヲ關係官廳物動及輸送擔當代表者ヲ以テスル連絡機關ヲ海務院ニ設置スルモトス

七 船舶國家管理ヲ即時實施スル如ク措置シ物資輸送ニ對スル配船

ノ圓滑ナル確保ヲ期スルモノトス

八、造船促進ニ對スル特別ナル措置ヲ速ニ確立シ之ガ實行ヲ急速ニ

實現スルト共ニ拿捕船ノ民需船トシテノ利用活用ノ措置ヲ急速ニ

講ズルモノトス

九、本計畫供給力ノ確保ニ付テハ實施ニ當リ各關係廳ニ於テ特段ノ

連絡及努力ヲナスモノトス

更ニ生産計畫ニ所要ノ變更ヲ加ヘ得ベキモノ及加ヘ得ルニ至リタ

ル場合ハ遲滯ナク之ガ實行ヲ期シ増産ニ努ムルモノトス、本措置

ニ依リ増産ヲ確實ニ期待シ得ル見込立チタル場合ハ之ガ配當ニ關シ別途計畫スルモノトス

十、本實施計畫ニ依ル普通鋼々材（一、一、二〇、九一四噸）、普通銑（一、〇三〇、〇〇〇噸）、生産ニ關シテハ少クトモ左記對策ヲ實施スルモノトス

(一) 鐵鑛石

(イ) 八幡、義務貯鑛五二五〇〇〇噸ヲ使用ス

(ロ) 茂山、利原、龍烟ノ一部山元又ハ製鐵所貯鑛ヲ實施ス

(ハ) 内地鑛石、急速増産ニ努ム

(ニ) 焼結設備、完備、擴充、焼結用重油、瓦斯轉換等、措置ヲ

促進ス

(イ) 石炭

(1) 製鉄用強粘結炭及弱粘結炭、地域別配當ヲ左ノ如ク確保ス

(單位 地)

強粘結炭

弱粘結炭

計

九州

四二五二五〇

五一九七五〇

九四五〇〇〇

本州

二九七八一九

二八一、三六九

五七九一八八

北海道	一三三、〇〇〇	一九八、〇〇〇	三三〇、〇〇〇
朝鮮	七二、〇〇〇	七二、〇〇〇	一四四、〇〇〇

計	九二七、〇六九	一、〇七二、一一九	一、九九八、一八八
---	---------	-----------	-----------

(ロ) 小倉及壽、コークス及日本鋼管、コークス、一部ハ左ノ通

ガス部門ヨリ之ガ供給ヲ確保ス

(石炭換算 單位 噸)

強粘結炭	弱粘結炭	計
------	------	---

小倉	一八、九〇〇	二三、一〇〇	四二、〇〇〇
----	--------	--------	--------

壽	四、四一五	五、三九七	九、八一二
---	-------	-------	-------

日本鋼管	一五、七五六	一九、二五〇	三五、〇〇六
------	--------	--------	--------

計	三九、〇七一	四七、七四七	八六、八一八
---	--------	--------	--------

(三) 銑 鐵

釜石、日本鋼管（鶴見）、中山、小倉ニ付テハ高炉各々一基、
修繕期繰上ヲ考慮ス

(四) 製鋼、壓延

製鋼壓延工場、生産割當ニ付テハ能率本位、重點主義ヲ實施シ
一部非能率工場、操業ヲ休止セシム

(五) マンガン 鑛石

マンガン鑽石、國內増産ヲ督勵スルト共ニマンガン鑽石ノ汽車
輸送、トラツク輸送ヲ確保ス

(六) 石灰石

石灰石、海上輸送及陸送ヲ確保ス

第三 X Y 資金區分表

(一) 總括 (概略)

(單位 千圓)

		X					
佛印		泰		佛印		區分	
第四十五年 第四半期分度	小計	補正 費用	計畫 物資	小計	補正 費用	計畫 物資	
一六〇〇〇	一八〇〇〇	二〇〇〇	一六〇〇〇	四二、七五〇	一〇、〇〇〇	三二、七五〇	
一三〇千 石) 一〇〇% A B 船利用計畫一ニ	A B 線上輸入一、二〇〇 チ含マズ			A B 線上輸入一、六〇〇 チ含マズ A B 船利用玉蜀黍六萬 地分チ含ム			
トス	(一) 輸送可能ナルモ貿易 及資金ニ困難アル場 合ハ支拂ニ關シ佛印 泰ニ特別ノ交渉措置 ヲ講ジ物資取得ニ遺 憾ナキヲ期スルモ、			(一) 上記金額ハ戰時情勢 ニ鑑ミ貿易、資金、 取得、輸送ノ情況ニ 依リ計畫上伸縮アル モノトス		資金ノ處理	

X			Y	
其ノ他	對中單文	對獨	泰	
				第四四半期分
				小計
			1	六六〇〇
				二二六〇〇
要スレバ其ノ都度檢討 處理スルニ止ム	要スレバ別途計畫ス	要スレバ別途計畫ス	要スレバ其ノ都度處理ス	千〇〇〇 八〇〇〇 石〇〇〇 三〇〇〇 %支拂トス
計書又ハ處理ニ當リテ ハ企畫院ハ大藏省爲替 局ト協議ノ上決定スル モノトス				

(單位 千圓)

計	泰				計
	A	B	C _{4口}	C一般	
21					
1,402.5	307	300		158	765
1,365					
1,512				8,400	8,400
90					
525					
200					
900	33	33		234	300
	97			143	240
21,600			12	6,228	滿 2,236 6,240
2,436					
108					
280					
300					
360					
258					
20					
288					
1,080					
32,745.5	437	333	12	15,163	15,945
10,000	500	500		1,000	3,000

(H) X 資 金

物 資 名	佛			印
	A	B	C ₄ 口	C 一般
マンガン 鑛				21
タングステン 鑛	560	550		292.5
亜鉛 鑛				1,365
錫 鑛				1,512
アンチモン 鑛				90
ボーキサイト				525
黄麻				200
皮草	100	100		700
タンニン材料				
生ゴム			800	21,000
石炭				2,436
ヒマシ				108
桐油				280
採油用種子				300
生漆	31	42	8	279
松脂				258
チタン原鑛				20
スチックラック				288
燐 鑛 石				1,080
小 計	691	692	808	30,754.5
補 正 用	500	500		9,000

分 科					
明鑄鋼	普通 鉄	依 煇 鉄	屑 鉄	鉄 磁 石	特 殊 鋼
2.218	10.000 1,020.000	13.500	35.000 387.341	62.000 399.000 532.000	82.495
			200.000	185.000	
			100.000		
	31.150			725.267	
			152.142		
067	2.915	70.500	6.150	1.000	577
	支 30.000 満 118.000		5.000	750.000	
				21.000	
285	1,212.065	84.000	885.633	2,675.267	83.072

分 科					
ガスレン鉱	モリブデン鉱	ワナダウム鉱	ニッケル鉱	ニッケル	コバルト鉱
ク	ク	ク	ク	ク	ク
5100	47	55	8.000	525	
				55	
	35	16		30	
					360
		33	24.400	2.6	
50	90				
255					
405	172	104	32.400	612.6	360

分 科				分 科			
物 資 名				フェロアロイ	マンガン鉱	クロム鉱	タン
單 位				噸	噸		
供	内 生 産	国産原料	内地	28.000	40.000	12.000	
			外地				
			田ブロック				
			第一補給園				
			第二補給園				
		第三補給園					
	回 收	一	般				
		特	別				
	在 庫 補 填	一	般			① 3.610 ② 4.368	
		線上輸入	A				
B							
C							
	調整輸入						
	特別輸入			25.000	1.350		
	次保留分/繰越						
力	田ブロック輸入	A					
		B					
		C			2.000		
		第一補給園輸入			300		
(2)	合 計			28.000	67.300	28.482	人

分

科

分		科		等		
物		資		名		
コ		バルト		耐火煉瓦		
單		位		稅		
供	國內生産	内地			202.030	
		外地				
		用ブロック				
		第一補給國				
		第二補給國				
	回收	一	報			
		特	別			
	給	在庫	一	報		
			線上輸入	A	14.15	
				B	15.05	
C		3.2				
補填		調整輸入				
		特別輸入				
		次保留分繰越				
力	用ブロック輸入	A		}	12.975	
		B				
		C				
第一補給國輸入						
(3)		合計		63	215.005	

分 科					
号	鉛 鉱	豆 鉛	豆 鉛 磁	錫	錫 磁
000		11.400		450	
500		1.200			
375		360			
				980	
000		450			
750		750		60	
199					
381		2.367		442	
800	3.450		2.760		
		1.050			1.920
005	3.450	17.577	2.760	1.932	1.920

分 科				第 二				
物 資 名				白 金	電 氣 銅	層 銅	英	
單 位				對	松	ハ		
供 生 産	國 内	國産原料	内地	2.5	13.000		3.	
			外地				2.100	1.
	生	田ブ口ツク					1.	
		第一補給圈						
		第二補給圈						
	産	第三補給圈			1.930		1.	
		回 收	一 般		8.5		5.104	
	特 別				1.500			
	給 庫 補 填	在 庫	一 般					
			線 上 輸 入	A				
B								
C		27.15						
調 整 輸 入								
特 別 輸 入				8.866		7.		
及保留分ノ繰越								
力	田 口 輸 入	A				153		
		B						
		C						
	第一補給圈輸入							
(4)	合 計			38.15	25.896	6.757	16.	

眼	分 科		アルミニウム層	ボーキサイト	螢 石
	高級	普通			
	アルミニウム	アルミニウム			
	熱				
100	12.248	5.292		24.000	6.000
			1.500		
50				59.000	3.670
100					
	500				4.800
				15.000	
50	12.748	5.292	1.500	98.000	14.470

分 科			第 二				
物 資 名			ブリキ屑	餅	餅 類	水 類	
甲 位			級	々	々	類	
供	國	國産原料	内地			22.0	
			外地				
生	内	田ブロッケ					
		第一補給園					
		第二補給園					
産	田	第三補給園					
		一	級	1,500			
		特	別				
給	在	一	級		479	86.2	
		庫	線上輸入	A			
				B			
C							
力	補	調整輸入					
		特別輸入				41.5	
		及保留分繰越					
見	子	ツク	輸入	A	} 25		
				B			
				C			
		第一補給園輸入				150	
5)		合 計		1,500	504	150	1499

分 科		高級	普通	高級	普通
状黒鉛	マグネシウム	石綿	石綿	雲母	雲母
カ	ク	コ	ク	コ	ク
	650		200		
4,400	220		400		25
900					
		53.1			
		255.3			
		18.7	2,435.6	35.31	
		30	765	0.2	35.89
				35	
5,300	870	392.1	3,800.6	35.51	60.89

分 科				第 二			
物 資 名				氷 晶 石	ピ ッ ク	ピ ッ ク コ ー ク ス	鱒
單 位				噸			
供 給 力	國 内 生 産	國 産 原 料	内 地	2.600	69.300	13.100	
			外 地		1.800	480	
			田 ブ ロ ッ ク				
			第 一 補 給 國				
			第 二 補 給 國				
			第 三 補 給 國				
	回 收		一 般				
			特 別				
	在 華 補 填		一 般				11.155
		線 上 輸 入	A				
B							
C							
		調 整 輸 入					
		特 別 輸 入					
		及 保 留 分 / 線 越					
厚 ロ ッ ク 輸 入		A					
		B					
		C			2.000	3.000	
		第 一 補 給 國 輸 入					
(6) 合 計				2.600	73.100	27.735	

分

科

分 科		第 二		
物 資 名		黄石 _及 黄石	石 膏	
單 位		千 町	〃	
供 給 力	國 内	國產原料	内地	
			外地	
	生 産	町ブロック		
		第一補給園		
		第二補給園		
	回 收	第一	報	
		特	別	
	在 庫	一	報	424
		繰上輸入	A	
			B	
	C			
	補 填	調整輸入		
		特別輸入		170
	用 ブ ロ ッ ク 輸 入	及保留分繰越		
		A		
B				
	C		1,500	
	第一補給園輸入			
	合 計		594 1,500	

確保ノ爲

第二分科

マグネシウム内地生産 650 吨生産

1, 苦汁排液 55,000 石

2, 運搬用重油 150 軒

3, 石炭 12,850 吨

ノ確保ニ特段ノ努力ヲナスモノトス

分		科		第 三				
物 資 名		紡績用棉花	製綿用棉花	羊 毛	人絹用			
單 位		担	々	俵	俵			
供 給 力	國內生産	國産原料	内地			1290	33.	
			外地	180.000	28.000		14.	
			田ブロック					
			第一補給国					
			第二補給国					
		第三補給国						
	回收	一	般	2.500				
		特	別					
	在 庫 補 填	一	般	418.059		17.509		
		線上輸入	A					
B								
C								
		調整輸入						
		特別輸入			3.000			
		次保留分繰越						
国外輸入	A		372.000	19.877	15.559			
	B		250000	50.000	35			
	C				456			
	第一補給国輸入							
(9)	合 計		1222.559	97.877	37.849	48.		

分 科			
麻	黄 麻	黄麻袋	マニラ麻
"	"	4枚	枚
2.144	1.356.5		
996	110	1.402.5	
	276		2.777.5
		426.5	
			275
588	469.5		
565	583		
214	1.035.5		
2.507	3.830.5	1.829	2.052.5

分 科				第 三			
物 資 名				和 紙	豆 麻	苧 麻	火
單 位				千封皮	担	〃	
供 給 力	国 内 生 産	国産原料	内地	64.348	2.859	1.737.5	
			外地		296	209	
			円ブロック				
			第一補給園				
			第二補給園				
			第三補給園				
	回 收		一 般				
			特 別				
	在 庫 補 填		一 般				
		線 上 輸 入	A				
			B				
			C				
			調 整 輸 入				
			特 別 輸 入				
			二/三保留分/繰越				
		円 子 ツ ク 輸 入	A			756	2.481
	B				503.5	1.117.5	
	C				548	859	
	第一補給園輸入						
	(10)		合 計	64.348	4.962.5	6.409	4

50,000 擔ハ中支綿ニシテ内 60,000 擔ハ法幣買

第三分科ノ一

一、紡績用棉花

圓ブロック輸入BC 250,000擔中、1
(1擔500元トセバ30,000千元)ト

分 科		ノ 二			
ニソ材料	生ゴム	屑ゴム	車輛船舶用材	土木建築用材	ハルプ用材
秘	々	々	石	々	々
1.614			1,129,699	11,847,843	3,224,393
200					
		2,415			
		1,000			
		1,000			
2,972					
		30.5			
600	印 9,000 本 3,260				
5,386	(M) 860 11,400	4,445.5	1,129,699	11,847,843	3,224,393

分 科				第 三			
物 資 名				牛 皮	豚 皮	其 他 皮 革	タ ン
單 位				噸	"	千 圓	
供 生 産 回 收 在 庫 補 填 力	國 内	國 産 原 料	内地	1,929	1,931		
			外地	1,421	1,090		
	生 産	用 ブ ロ ツ ク					
		第 一 補 給 團					
		第 二 補 給 團					
	回 收	第 三 補 給 團					
		一 般					
	在 庫 補 填	特 別					
		一 般					
		線 上 輸 入	A				
	B						
	C						
	力	調 整 輸 入					
		特 別 輸 入					90 △
		次 保 留 分 1 線 越					
用 ブ ロ ツ ク 輸 入		A		1,813	1,58		
	B		213				
	C		183			20.5	
第 一 補 給 團 輸 入				1,200			
合 計				6,789	3,759	110.5	

(12)

分		科		第 三				
物 資 名				電 柱	枕 木	坑 木	其 他	
單 位				本	、	石		
供 給 力	国 内 生 産	国産原料	内地	363.343	3.059.066	3.751.440	3.4	
			外地					
			円ゴロツク					
			第一補給国					
			第二補給国					
		第三補給国						
	回 收 在 庫	一	般					
		特	別					
		一	般					
	補 填	線上輸入	A					
B								
C								
回 収 在 庫	調整輸入							
	特別輸入							
	天保留分ノ繰越							
	円ゴロツク輸入	A						
		B						
		C						
		第一補給国輸入						
(13)		合 計		363.343	3.059.066	3.751.440	3.	

ハ 1 6. 9, 1 0. 企 畫 院 決 定 ニ ヨ ル 七 一 三 月 取 得 額

三六迄未取得、爲四六ニソノ金額ヲ取得スルコ

8 6 0 匁 (2. 2 3 6 千 圓) ヲ 含 ム

第三分科ノ二

一、牛 皮

圓ブロック輸入 A 1,8 4 3 吨、B 2 1 3 吨

ノ三分ノ一ヲ計上ス

C 1 8 3 吨ハ右決定ニヨル取得全額ニシテ

トトシテ計上ス

二、生 ゴ ム

泰ヨリノ輸入分中ニハ滿洲向生ゴム輸出分

分 科		
24煉炭	コークス	半成コークス
〃	〃	〃
70.000	1,954.600	119.960
4.308	89.400	62.540
原料合計		
	(16.500)	
	1.300	
84.308	(16.500) 2,045.300	182.500

分 科				第 四				
物 資 名				石 炭	豆 炭	孔 明 炭	ト	
單 位				千 噸	噸	噸		
供 給 力	國 内 生 産	國 産 原 料	内 地	15.472	40.850	225.000		
			外 地	3.766	4.975	●45.000	11	
	回 收	一 般	第 一 補 給 國				國 産	
			第 二 補 給 國					
			第 三 補 給 國					
	在 庫 補 填	一 般	一					
			線 上 輸 入	A				
				B				
		C						
		一 般	調 整 輸 入					
特 別 輸 入								
次 保 留 分 / 線 越								
凡 石 ッ ク 輸 入	一 般	A	(1.599)					
		B	(94)					
		C	* 1.441					
		第 一 補 給 國 輸 入		84				
		合 計	(1.693)	44.925	270.000	1		
			20.763					

(15)

千 璣 子 含 公

IMT 666

233

第四分科

一、石 炭

括弧内ハ現地取得ニシテ外敷ヲ示ス

國域輸入〇 1,441千吨中ニハ開採炭約570 =

分	科	ノ	一		
生ソーダ	液体塩素	塩酸	晒粉	濃硝酸	稀硝酸
'	'	"	'	'	'
2.377	2.510	18.500	14.500	20.000	13.500
2.040	340	2.500	1.920	3.000	5.750
1.041					
		29		203	
5.458	2.850	21.029	16.420	23.203	19.250

分		科		第 五			
物 資 名		工 業 塩	食 料 塩	ソ ー ダ 灰	苛 性 灰		
單 位		噸					
供 給 力	國 内 生 産	國 産 原 料	内 地		78.680	80.978	6
			外 地	2,3290	51.400	500	
	同 收	一 般 特 別	一 般	19.620			
			特 別				
			一 般			3.765	
	在 庫 補 填	線 上 輸 入	A				
			B				
			C				
		調 整 輸 入					
	日 本 産 品 輸 入	特 別 輸 入					
次 保 留 分 線 越							
A			1.252	204			
B		380					
第 一 補 給 國 輸 入	C	157.400	99.500	3.000			
	合 計		200.690	230.832	88.487	6	

(17)

科ノ一					
酸	珪砂原鉱	板ガラス	セメント	金属ソーダ	シアントリウム
		函	魁		
		419.232	1,057.300	1,360	2,100
			376.300		
400					
175	1,389.5				
			100,000		
575	1,389.5	419.232	1,533.600	1,360	2,100

分 科				第 五 分				
物 資 名				硫 酸	硫化鉄酸	硼 砂	硼	
單 位				噸	噸	噸	噸	
供 給 力	国 内 生 産	国 華 原 料	内地	688.591	487.000	-		
			外地	152.000	72.000			
		国 産	国 産	国 産				
	回 收 在 庫 補 填	一 特 一	一 特 一	般				
				別				
				般			791	
		線 上 輸 入	線 上 輸 入	A				
				B				
				C				
				調 整 輸 入				
		特 別 輸 入	特 別 輸 入	及 保 留 分 繰 越				
	国 外 輸 入	国 外 輸 入	A		11			
			B					
C								
		第 一 補 給 国 輸 入						
		合 計		840.602	559.000	1.091		

(18)

分 科

ベンゼン	トルオール	石炭酸	クレゾール	カーバイト	酢酸
1.640	1.260	1.600	760		4.500
450	30			20.000	
				51.100	
				35.000	
50	50		28		
	100				
2.140	1.440	1.600	788	106.100	4.500

分 科				第 五				
物 資 名				ブ ロ ム	硫酸ニッケル	紙ベンゾール	其他	
單 位				噸	噸	噸		
供 給 力	國 内 生 産	國 産 原 料	内地	70	105	6,200		
			外地			240		
	回 收	一 等	一 等	別				
				別				
				別				
	在 庫	一 等	一 等	別		1.5		
				A				
				B				
				C				
	補 填	調 整 輸 入	特 別 輸 入	及保留分ノ繰越				
	回 收 輸 入	一 等	一 等	A			550	
				B				
				C			810	
			第 一 補 給 國 輸 入					
			合 計		70	120	7,800	

(19)

分 科					
	無水アルコール	含水アルコール	グリセリン	合成染料	アルコール分溜物 及同生成物
	料	料	料	料	
2.640	16.000	8.500	2.127		
	5.500	12.600	1.141		
			442	103	28.5
	30	312			
2.640	21.530	21.412	3.719	103	28.5

分 科				第 五			
物 資 名				アセトン	ブチル アルコール類	メタノール	ホルム
單 位				魁	、	、	
供 給 力	国 内 生 産	国産原料	内地	788	682	4650	}
			外地	20	20	440	
			田ブロック				
			第一補給園				
			第二補給園				
			第三補給園				
		回 收	一	般			847
			特	別			
		在 庫 補 填	一	般			
			繰上輸入	A			
		B					
		C					
		調整輸入					
		特別輸入					
		及保留分繰越					
	円 高 差 補 填		A	3	13		
			B				
			C				
		第一補給園輸入					
		合 計		811	715	5,937	

(20)

科					
原価	其(他)漆料 及 類 科	其(他)塗料及 填 充 料	雜化學藥品	ヒマシ	ヒマシ油
	4日			税	
				169	45
					114
					309
750	6	43	25	234	
				579	
				1125	670
				910	
				300	
750	6	43	25	3317	1138

分 科			券 五 分				
物 資 名			カーボンブラック	酸化コバルト	酸化チタン	△ チタ	
單 位			紙	〃	〃		
供 生 産	國 内	國産原料	内地	180	-	75	
			外地	1050			
			田ゴロツク				
			第一補給園			225	
			第二補給園				
			第三補給園				
	回 收		一 般				
			特 別				
	給 庫 補 填 四 子 ノ 輸 入	在	一 般		297	6.5	
				庫 上 輸 入	A		
B							
C							
			調 整 輸 入				
			特 別 輸 入				
			後保留分ノ繰越				
			A				
			B				
			C				
		第一補給園輸入					
合 計			1,527	6.5	300		

(21)

分 科 . / -					
プラ	株油用種子	生 添	ハイン油	樟 腦	樟 腦 油
		18		500	175
1000		2		658	1000
1213	2350	23	43.5		
	1500	300			
2213	3850	343	43.5	1158	1175

分 科				第 五			
物 資 名				桐 油	牛 脂	硬 化 油	コ
單 位				噸			
供	内 生 産	國産原料	内地	100		15.788	
			外地			14.626	
		月ブロツク					
		第一補給國					
		第二補給國					
		第三補給國					
	回 收	一	般				
		特	別				
	在 庫 補 填	一	般	35	13	1.800	
		繰上輸入	A				
B							
C							
調 整 輸 入							
特 別 輸 入							
後保留分繰越							
力	月ブロツク輸入	A					
		B					
		C					
	第一補給國輸入						
(22) 合 計				135	13	32.213	

分 科					
ス根	硫酸=コチン	生 酒 石	寫眞用ゼラチン	カゼイン	アラビアゴム
	3			120	
	1				
			36		
			36		
6.8			3	293	54
		89			
					17
6.8	4	89	75	413	71

分 科			第 五			
物 資 名			薄 荷 筋 及 薄 荷 油	除 虫 菊	五 倍 子	テリ
單 位			噸	貫	噸	
内 國	國 産 原 料	内 地	100	662.500	67	
		外 地		10.000	12	
生 産	田 づ 口 ツ ク					
	第 一 補 給 國					
	第 二 補 給 國					
回 收	第 三 補 給 國					
	一 般					
	特 別					
在 庫 補 填	一 般					
	練 上 輸 入	A				
		B				
		C				
調 整 輸 入						
特 別 輸 入						
及 保 留 分 繰 越						
力 用 子 口 輸 入	A					
	B					
	C					
第 一 補 給 國 輸 入						
合 計			100	672.500	79	

(23)

分 科 一

其他ノゴム
樹脂

ク

100

100

分 科			第 五				
物 資 名			トラガントゴム	セラック	松 脂	オス	
單 位			觔	ク	ク		
供 給 力	国 内 生 産	国産原料	内地			3.63	
			外地			7.5	
			田ブロック				
			第一補給園				
			第二補給園				
		第三補給園					
	回 收	一	般				
		特	別				
	在 庫 補 填	一	般	20	117	8645-	
		線上輸入	A				
B							
C							
		調整輸入					
		特別輸入					
		（次保留分）繰越					
田ブロック輸入	A						
	B						
	C						
	第一補給園輸入			360	600		
(24) 合 計			20	477	1903		

トシ陸送ス

〇〇 鰐 (大口) ノ 確保 ニ 付 テ ハ 特別 ノ 考慮 ヲ

第五分科ノ一

1. ソーダ灰

圓城輸入 3,000 吨中 2,000 吨ハ朝鮮向

2. グリセリン

グリセリン生産用(内地)所要石炭 35,0

拂フモノトス

分		科		第 五			
物 資 名		硫酸アセニア		石灰窒素	加里	磷	
單 位		噸		ト	ト		
供 生 産 回 收 在 庫 補 填 力	國 内	國産原料	内地	238.200			
			外地	86.500	8.000	600	10
			田ブロック				
			第一補給國		47.000		
			第二補給國				
			第三補給國				
			一	般			
			特	別			
			一	般			
		庫	繰上輸入	A			
				B			
				C			
		補 填	調整輸入				
			特別輸入				
			戻保留分ノ繰越				
		田 子 ツ ク 輸 入	A				
	B						
	C		19.500			1	
		第一補給國輸入				1	
		合 計		343.200	55.000	600	13

(26)

分科ノ三					
グリーン	吐根	塩酸エメタン	サントニン	テオブロミン	カフェイン
種	ク	ク	ク	ク	ク
507			54		11,000
	2,100	10,735	105		
25					
				2,400	
532	2,100	10,735	159	2,400	11,000

分 科				第 五				
物 資 名				キニ一ホ	キナ皮	プラスモヒソ	アテ	
單 位				冊	巻	冊		
供 生 産	國 内	國産原料	内地			101		
			外地					
			田ブロック					
			第一補給國					
			第二補給國	6,071.5				
給 庫 補 填 用 品 輸 入	回 收	一	級					
			特 別					
	在 庫	一	級		4,500	108.75		
				繰上輸入	A			100
					B			10
	C							
	補 填	一	級	調整輸入				
				特別輸入				
				戻保留分繰越				
	用 品 輸 入	一	級	A				
				B				
				C				
				第一補給國輸入				
				合 計	10,571.5	108.75	211	

(27)

分 科		第 五				
物 資 名		硫酸アトロピン	ブロム水素酸 スコポラミン	塩酸ピロカルピン	モ	
単 位		科	ク	ク		
供 給 力	国 内 生 産	国内原料	内地			
			外地			
		田ブロック				
		第一補給国				
		第二補給国				
		第三補給国				
	回 収	一	扱			
		特	別			
	在 庫	一	扱	17	0.33	10
		線上輸入	A			
B						
C						
補 填 力	調整輸入					
	特別輸入					
	次保留分/繰越					
	A					
	B					
	C					
	第一補給国輸入					
	合 計		17	0.33	10	

(28)

分 科				第 五				
物 資 名				バルビタール	プロムレリル尿素	アミノ安息 香酸エチル	塩	
単 位				種	々	々		
供 給 力	内 生 産	國 産 原 料	内地	2,200	6,000	1,000		
			外地					
			田ブロック					
			第一補給園					
			第二補給園					
		第三補給園						
	回 收		一	般				
			特	別				
	在 庫 補 填 田 ブ ロ ッ ク 輸 入	在 庫		一	般	1,600		
			線 上 輸 入	A				
B								
C								
補 填			調 整 輸 入					
			特 別 輸 入					
			及 保 留 分 線 越					
			A					
田 ブ ロ ッ ク 輸 入			B					
			C					
		第一補給園輸入						
		合 計		3,800	6,000	1,000		

(29)

分科ノ三				
風子	阿仙薬	セネガ根	ゲンチア根	其ノ他薬品
ク	ク	科	ク	千円
			52.500	
6		6.700	3.815.5	627.5
6	5.4	6.700	66.315.5	627.5

分		科		第 五			
物 資 名				カカオ脂	麦 角	水 ミ カ	大
單 位				噸	担	噸	
供 生 産	國 内	國産原料	内地	1.2			
			外地	5.5			
			田ブロツク				
			第一補給國				
			第二補給國				
給 力	回 收		一 般				
			特 別				
	在 庫 補 填		一 般			1.100	10
		線 上 輸 入	A				
			B				
			C				
			調 整 輸 入				
			特 別 輸 入				
			及 保 留 分 / 線 越				
	四 子 輸 入	A					
B							
C							
	第一補給國輸入						
	合 計			6.7	1.100	10	

(30)

分		科		第		六	
物		資		名		國產金屬 工作機械	
工		具		工		具	
單		位		千円		ク	
供	國 内 生 産	國產原料	内地	75,000			
			外地				
		用 具					
		第一補給園					
		第二補給園					
	第三補給園						
	回 收	一	般				
		特	別				
	在 庫 補 填	一	般				
		線上輸入	A				
B							
C							
調整輸入							
特別輸入					75		
友保留分/繰越							
力	用 具 輸 入	A					
		B					
		C					
	第一補給園輸入						
合		計		75,000		75	