

Doc. 2525 Evid.

Folder 4

(271)

INTERNATIONAL PROSECUTION SECTION

EVIDENTIARY DOCUMENT NUMBER 2525

TITLE: Mimeographed file, "Materials relating to Special room", Kept by
INQUIR. Secretary.

SOURCE: Commerce and Industry Ministry

MICROFILMING

Document 2525 Source: Commerce and Industry Ministry
has been microfilmed on 24th Oct 1948 for
permanent historical record.

(None) (Part) of this document had been extracted for court use.

F. MATTISON
Files Unit
Document Division

INTERNATIONAL PROSECUTION SECTION

Doc. No. 2525

29 July 1946

ANALYSIS OF DOCUMENTARY EVIDENCE

DESCRIPTION OF ATTACHED DOCUMENT

Title and Nature: Mimeographed file, "Materials relating to Special Room", kept by INOUE, Secretary.

Date: June-Sept 41 Original Copy Language: Japanese

Has it been translated? Yes No

Has it been photostated? Yes No

LOCATION OF ORIGINAL

Document Division

SOURCE OF ORIGINAL: Commerce and Industry Ministry

PERSONS IMPLICATED:

CRIMES TO WHICH DOCUMENT APPLICABLE: Preparation for War, Economic

SUMMARY OF RELEVANT POINTS

Contains mimeographed plans and outlines, prepared or used in the "Special Room", apparently an appendage of the C and I Ministry.

Excerpts follow:

P. 5. Emergency Counter-Measures (4 Jul 41)

General discussion of steps to be taken "if the worst should happen", in view of the world situation, in commerce and industry, and with relation to lowering standard of living to minimum level by prohibiting production of unnecessary articles. Preparation of Imperial Proclamation re Total National Mobilization law mentioned.

Doc. No. 2525

Page 1

PP. 8-9. Policy for Management and Establishment of "Special Room".

Chief is to be head of the General Affairs Section of the General Affairs Bureau, with members from various bureaus.

PP. 10-15. Items for Emergency Disposition.

Includes paragraph-posing question, "In case resources in general are restricted to the lowest level by the withdrawal of shipping power, especially in case of participation in the world war", and rationing in time of war.

PP. 15-20. Carrying out Emergency Counter Measures. (Plans to be communicated to the various representatives of the bureaus and then they will put them into concrete form. Names of secretaries involved on particular problems are given.)

PP. 23-29. Investigation Chart of Emergency Shipping Capacity. Shows shipping in case worst happens.

PP. 66-73. Fixed Policy for Planning Mobilization of Resources (Draft) -- Planning Board, 3 July 1941.

Reviews needs, possibilities, and policies, commenting on increased tension in situation.

PP. 74-81. Formulation of Revised and abbreviated outline Draft of Plan for Increasing Productive Power in Accordance with the Emergency Situation. (10 July 41 - Special Room Production Squad)

1. Under Paragraph 2, "Outline of Plan, a Revised Basic Draft Formulation", it is stated: "Future Plans are to be revised basically in accordance with the following hypothesis:

"1. That except for the self-supporting sphere (Japan, Manchuria, and China), and the first supplementary sphere (FIC and Thailand), the import of raw materials, etc., will be cut off entirely after August of this year."

PP. 82-94. Regulation and Unification of Enterprise. (12 July 1941).

Doc. No. 2525 - Page 3 - SUMMARY Cont'd

PP. 95-110. Various Drafts, Plans, etc., re Control of Inventory and Investigation of Heavy Materials. (July 1941)

PP. 110-111. Regulation of consumption.

Plans to be made for lessening waste and bringing civilian standard of living down. Methods of controlling or prohibiting production of certain items.

PP. 111-181. Miscellaneous reports and plans dated July and August 41 on smelting of metals, standardization of measurements, rationings, improvement of technical ability, etc.

PP. 181-194. Influence of American Participation in the War and Counter-Measures Thereto.

Commerce and Industry Ministry, Machinery Bureau,
(30 June 1941).

1. In discussion of autos and auto parts, it is stated that parts for one year's supply should be imported before September, to avoid a breakdown in transportation. (p. 185)

Rationing and various restrictions on consumers discussed.

Analyst: W.H. Wagner

Doc. No. 2525
Page 3

NIV

2525 by K. OKAI.

The Materials concerning the Special Room.

INOUE, Officer of the Special Room.

Under the present situation of the world, Japan has to take a special measures to response the worst conditions in future. Now that, Japanese Government should carry out ^{all} the preparations for the worst conditions in the following points.

I) the mobilization of materials to face the worst conditions especially establishment of supply and replenishment plan.

II) urgent measures in industrial administration.

i) the fundamental shakeup of plans for production enlargement. Rearrangement of enterprises and highest using of the present equipments to boost the production power.

ii) measures for the price system of articles.

iii) thoroughly oppression of producing unnecessary goods. enforcement of control of people's consumption ^{of materials} and investigation into the lower limit of people's demand for subsistences.

iv) policy to adopt the substitute and enforcement of policy of calling in the once used materials.

v) Establishment and rearrangement of the systems of material distribution and control.

- vi). enforcement of investigation and supervision of the materials in warehouse.
- vii). control of engineering techniques. (as, by publishing or co-using of techniques.)
- viii). urgent measure for patent administration.
- ix). measures for import and transport.
- x). Rearrangements of enterprises in accordance with the execution of war time administration.
- xii). measures for trade and manufacturing industry in middle and small scale.
- xiv). war-time measure for exchange and insurance enterprise.
- xv). urgent measures in commercial and industrial ^{other} administration.

- III). Preparations for decrees, ^{ordinances}
 - i). the preparation for the Imperial ^{ordinances} (which is necessary to proclamation of nation's full-mobilization act.
 - ii). the preparation for the necessary ministry rules to carry out the Imperial ordinance and temporary regulation in compliance of nation's full-mobilization act.
 - iii). preparation for effecting the order and disposition by special law.

IV). preparatory management to execute the foregoing urgent measures

i). To provide the special room in preparation for the foregoing measures, which ^{is consisted of} the chief of section { KWACHŌ? }, officer, technician, and adjustment officer of materials.

ii). To carry out the reorganization of business of respective Division and discriminate the persons in charge of practice or plan. And in accordance with this, not urgent administrative business should be readjusted.

In these points of view, the Special Room was established. Its function is to issue the necessary regulations and administrative handling, to connect with other Divisions' projects to make up a draft, and to superintend the miscellaneous matters concerned.

This document is the filing of materials in 1941 concerning the Special Room and consists of the following items.

1. The investigation made by Special Room into the ability of supplying in 1941 and 1942 in case that the urgent situation breaks out.

2. Investigation into the demand and supply of important materials, especially of raw materials, and counter-policy for them in outline. By General Affairs Division, 7 July, 1941.
3. Investigation to amend the projects to boost the production power and amendment design in outline both in assumption that emergency conditions break out. By Production Division of Special Room. 10, July, 1941.
4. Rearrangement or merging of enterprises to develop the productivity and quality of enterprises. by Production Section of Special Room. 12 July, 1941.
5. To use and maintain by adjusting the equipments not working or resting. by Production Section of Special Room. 12 July, 1941.
6. The draft program to supervise the important materials in warehouse. To rule to turn over the materials in warehouse to others by the order of the authorized minister on 12 July, 1941.

- 7. To give restrictions to the people's consumption of materials.
- 8. Regarding the drafts of respective divisions for controlling quota of materials.
- 9. Emergent measures to heighten the technical level of Japan.

In view of the low level of Japanese Technics.

- 10. Regarding the enforcement or compulsion to accept the Japanese Engineering Standard.

It is most necessary for the development of industry especially in emergency to accept the Engineering Standard.

- 11. Rearranging of the concerned decrees for the emergency measures.

- 12. The measures about monetary circulation.

(rough measures) by Monetary Circulation Section of Special Room. 14 July, 1941.

Ammunition industry, industry for enlargement of production power, necessary industry for subsistence should be supplied the needy funds preferentially. And the supply of funds for the unnecessary industry should be thoroughly oppressed. As the measures to effect this principle,

i) Establishment of Wartime Industry Promotion Company.

ii) Amendment of Temporary fund adjustment act. The price measures should be taken for assets, damaged or bought by Government and valuable papers. And consideration should be paid to the financing of rehabilitation of damages and ^{the} preparation for the legal indulgence rule.

Materials for reference.

1. Effect of probable American entrance into the Great War and its counter-measures.
by Machine Division of Commercial and Industrial Ministry.
on 30 June 1941.

The imported machines of Japan depends principally on Germany, which has given us heavy damage by engagement with Russia. When America enters the War, the effect of it in machine articles will be limited as follows.

i). Mica. Brazil ^{has} stopped the export to Japan. We should depend on India. When it becomes impossible to import mica from India, the followings are the counter-measures.

- i). To import the demand for one year in advance.
- ii). Developing the mica in Korea, Manchukuo, China and Mongolia.
- iii). Establishment of Mica Distribution Controlling Company,
and so on.

The effect of Germano-Russian war and its counter-measures.

1. Machine tool.

By the war, machine tool making company was most heavily damaged.

2. Bearing
and so on.

Doc # 2525

Proj. No.	140
S. A. No.	15033
Sack No.	41
Item No.	8

特別室關係資料

井上事務官

特別室資料目次

第一 一般

- 一 緊急対策ノ件
- 二 緊急措置事項
- 三 特別室ニ於ケル實行計畫（作業日程表）
- 四 緊急対策事務施行ノ件（事務分擔）

第二 物動關係（）

- 一 緊急対策供給力ニ關スル件
- 二 緊急海上輸送力檢討表
- 三 時局急變ニ應ズル重要物資ノ需給並ニ對策概要

第三 生擴關係

一 昭和十六年度生産擴充緊急對策
二 緊急事態ニ對應スベキ生産力擴充計畫ノ改訂概略案作成ニ關スル件

三 新事態對處人員動員計畫確立ニ關スル緊急方策要綱

四 企業ノ整理統合ニ關スル件

五 未働設備及遊休設備ノ整理活用及維持ニ關スル件

第四 行政措置關係

一 重要物資在庫管理要綱案

二 重要物資貯藏機關設置ニ關スル件

三 重要物資管理營團令要綱案

四 重要物資在庫調查要綱案

各局調查要領

重要物資現在高申告書

五 消費規正ニ關スル件

- 六 配給統制ニ關スル各局調査立案事項
- 七 (1) 技術水準向上ニ關スル件
(2) 商工省技術行政確立案

第五 法令關係

- 一 緊急措置ニ關スル法令整備ニ關スル件

第六 金融關係

- 一 金融ニ關スル件

參考資料

- 一 統制會社令要綱案
- 二 物資統制令要綱案
- 三 昭和十六年度物資動員計畫ノ策定方針ニ關スル件
- 四 科學技術新體制確立要綱案
- 五 米國參戰ノ場合ニ於ケル影響及對策
- 六 獨ソ開戰ノ影響及對策

5
秘

緊急對策ノ件

(一六 々四)

現下時局ニ鑑ミ最悪ノ事態ニ對處スベキ各般ノ準備ニ付萬善ノ措置ヲ執ル要アルヲ以テ時態ノ推移ニ應ジ左記各項ノ措置ヲ直ニ實施シ得ル様七月中ニ之ガ準備ヲ完了スルモノトス

一、物動計畫關係

最悪ノ事態ニ處スヘキ物動計畫ノ設定

特ニ供給補填計畫設定

二、商工行政上ノ緊急措置事項

(1) 生産擴充ノ根本的改變、企業ノ整理統合並ニ現有設備ノ最高度利用等ニ依ル生産性ノ昂揚

(2) 物價對策

(3) 不要不急品ノ徹底的抑制、消費規正ノ強化特ニ一般民需最底限ノ檢討

(4) 代用品政策、回收方策ノ強化

(5) 配給統制組織ノ確立及整備

(6) 在庫調査及在庫管理ノ徹底

(7) 技術ノ統制（公開共用等）

(8) 特許行政上ノ緊急對策

(9) 貿易對策

(10) 戰時政策遂行ニ伴フ企業再編成

(11) 中小商工業對策

(12) 取引所、保險事業等ノ戰時對策

(13) 其ノ他商工行政上ノ緊急措置

三、法令ニ關スル準備

(1) 國家總動員法發動ニ必要ナル勅令ノ準備

(2) 總動員法ニ依ル勅令及臨時措置法運用ニ必要ナル省令ノ準備

(3) 特別法ニ依ル命令處分ノ發動準備

四、以上緊急措置實施ノ準備措置

(4) 以上ノ措置準備ノ爲特別室ヲ設ケ右特別室ニ官房及各局ヨリ課長、

事務官、技師、物資調整官等ヲ派出スルコト

(四) 各局ニ於テ事務ノ再編ヲ實施シ、現業及企畫ノ擔當者ヲ夫々區別シ

緊急對策確立ノ促進策ヲ講ズルコト

尙之ニ伴ヒ不急行政事務ヲ整理スルニ

特別室ノ構成及運用方針

一、室長

總務局總務課長

二、總務局書記官及物資調整官

三、各局課ヨリ書記官、事務官、技師中ヨリ一兩名

人選ハ次官ニ於テ指名ノコト

四、特別室ニ於テ措置スベキ主要事項

(1) 共通的事項（法令及行政措置）

(2) 各局ニ於ケル企畫トノ連絡及成案ノ取纏メ

(3) 其ノ他本件ニ關スル統括

五、特別室ノ運用

(1) 各室員ハ概ネ三週間ハ特別室ニ於テ執務シ緊急措置計畫案ヲ其ノ

期間中ニ準備スルコト

(2) 特別室ハ隨時省議又ハ部局長會議ニ於テ計畫作成方針、計畫進行

狀況ヲ^等報告スルコト尙各部局ヨリ派出セラレタルモノハ常ニ必要ナル事項ヲ所屬部局ニ連絡ヲ爲スコト



緊急措置事項

一 物動關係

(一) 供給力

(1) 供給力ノ檢討

(a) 供給力ヲ算定スル爲ノ想定ヲ一應概定ス

(イ) 東亞自給圈以外ヨリノ輸入不可能ナル場合

(ロ) 世界戦争ニ参加シ特ニ輸送力ノ減退ニ依リ物資全般ガ極度ニ逼迫スル場合

(b) 想定ニ基ク供給力ノ概定

(2) 供給力ノ補填對策

(a) 増産方策及其ノ可能見込量

(b) 在庫ノ利用

(c) 回收

(d) 代用品

(9) 消費規正

(1) 其ノ他

(二) 供給力ノ減退ニ依リ需要部門毎ノ壓縮程度ノ概定

C_5 C_4 C_2

ニ付一應概定スルト共ニ可及の最低需要量ノ算出

(三) 分擔

(1) 總括的事項ハ總務局

(2) 各物資ハ各局

ニ行政措置

(一) 生産ニ關スル事項

(1) 生産擴充計畫ノ根本的改變

(2) 不足資源ノ國產化

(3) 現存設備ノ最高度利用ハ企業相互ノ共助及國庫補償

(4) 高能率工場ヲ中心トスル企業ノ整理統合、技術水準ノ引上、
 技術ノ公開並ニ生産及配給統制ニ於ケル重點主義ノ徹底
 (5) 技術者及勞務者ノ能率増進ト特別手當ノ支給、各與ノ表彰其ノ
 他獎勵施設

(6) 各企業ニ於ケル原材料消費及動力使用ノ合理化、冗費ノ節約ノ
 徹底ト優良企業及其ノ經營者等ニ對スル報償制度ノ設置

(7) 規格統一及製品ノ單純化ノ急施

(8) 輸送合理化

(9) 勞務ノ配分ニ關スル管理統制

(10) 不急用品ノ生産制限

(11) 生産統制機構ノ整備

(12) 増産命令ノ發動

(二) 配給ニ關スル事項

(1) 配給統制機構ノ再編成

(2) 戰時ニ於ケル配給國家管理案ノ作成

(三) 消費ニ關スル事項

(1) 消費ノ制限又ハ禁止ノ強化

(2) 代用品ノ強制使用

(四) 輸出輸入ニ關スル事項

(1) 輸出又ハ輸入ノ命令

(2) 輸出又ハ輸入ノ制限又ハ禁止

(五) 在庫ニ關スル事項

(1) 在庫調査

(2) 在庫物資ノ管理機關ノ設置

(六) 物價ニ關スル事項

(七) 中小商工業對策及企業再編成ニ關スル事項

(八) 特許行政上ノ緊急措置ニ關スル事項

(九) 取引所及保險事業等ノ戰時對策ニ關スル事項

(十) 金融ニ關スル事項
(出) 其ノ他

(分擔ハ別ニ決定ス)

三 法令

- (一) 總動員法ニ基ク勅令 | (事項ニ依リ總務局及各局ニテ分擔ス)
- (二) 省令 | (各局ノ分擔)
- (三) 特別法 | (各局ノ分擔)

緊急對策事務施行ノ件

一、事務分擔

(一) 別表事務分擔表ニ依リ

(1) 立案者ニ於テ原案ヲ作成スルコト

(2) 右原案ヲ各局關係者ニ於テ分擔審議シ且之ガ具体化ノ措置ヲ準

備スルコト

(3) 各局ニ於テ原案ヲ作成スベキモノハ各局關係者ニ於テ立案シ又

ハ各局ニ連絡ニ任ズルコト

(4) 取繼メ主任者ハ各局關係者ノ具体案ノ總括、及各局關係者ヲ通

ジ各局立案ノ取繼メニ當ルコト

(二) 總括擔當者

(1) 物 動 惟松調整官

(2) 生物、物價、金融、取以所、保險

山本、辻、山路各課長

(イ) 特許 栗田課長
 (ニ) 配給消費、輸出入、在庫中小企業、
 平井書記官

事	項	立案者	取纏主任
(一) 物動關係 (イ) 供給力	(1) 供給力ノ検討 (A) 想定 (D) 想定ニ基ク供給力ノ概定	植松、湯淺各調整官 永山事務官 各局	全 植松調整官
(2) 供給力ノ補填對策	(イ) 供給力ノ減退ニ依リ需要部門毎ノ壓縮ノ概定	植松、柴倉各調整官 徳永、永山各事務官 各局	全 上
(ロ) 右ノ細分計畫	(ハ) 最低需ノ算出	各局 各局	徳永事務官 永山事務官 永山事務官

行政措置

(一) 生産ニ關スル事項

(1) 生産擴充計畫ノ根本的改變

(2) 不足資源ノ國産化

(3) 未稼働改備ノ整理活用

(4) 企業ノ整理統合技術水準ノ引上、生産統制等

(5) 技術者及勞務者ノ能率増進ノ爲ノ獎勵施設

(6) 企業ノ報價制度

(7) 規格統一及製品ノ單純化

(8) 輸送合理化

事項

立案者

取經主任者

德永事務官

松村事務官
荒井技術師

各局擔當官

酒井事務官
芦澤事務官

松村事務官

江下事務官

湯淺調整官

柴倉調整官

全上

井上事務官

全上

事項	立案者	取纏主任者
(9) 勞務管理 (10) 不急不要品ノ生産制限 (11) 生産統制機構ノ整備 (12) 増産命令ノ發動 (一) 配給ニ關スル事項 (1) 配給統制機構ノ整備統合	渡邊 (佳) 事務官 各局 各局 各局 各局 各局	全上 熊谷 事務官 荒井 技師 正木 事務官 渡邊 (佳) 事務官 今井 事務官

事項	立案者	取纏主任者
(2) 戦時配給國家管理案	各局	湯淺調整官
(三) 消費ニ關スル事項	今井事務官	全上
(1) 消費制限禁止	荒井技師	
(2) 代用品ノ強制使用	松村技師	
(四) 輸出輸入ニ關スル事項	荒井技師	
(五) 在庫ニ關スル事項	高野技師	
(1) 在庫調査	湯淺調整官	
(2) 在庫物資ノ管理機關ノ設置	湯淺調整官	
(六) 物價ニ關スル事項	永山事務官	
(七) 中小企業對策及企業再編成ニ關スル事項	江山下事務官	
(八) 特許行政上ノ緊急措置	熊谷事務官	
(九) 取引所及保險事業等ノ戰時對策	菅藤事務官	

事項	立案者	取 經 主 任
(十)金融ニ關スル事項 (出)其ノ他 (三)法令 (一)總動員法ニ基ク勅令 (二)省令 (三)特別法	吉岡事務官 各局 石原事務官 德永事務官 井上事務官 酒井事務官 各局 各局	全上 井上事務官

極秘

應急對策供給力ニ関スル件

一 首題供給力ハ下記ニ基キ算出シ別紙様式ニ記註スルモノトス
二 供給力ハ之ヲ昭和十六年度ト昭和十七年度ニ分テ成可ク各期別ニ於ケル實際供給可能ト認メラルル額トス

三 生産 (1) 基準生産額。〇。〇。〇。概ネ現状並ニ原材料取得ノ状況ヲ考慮シ可能ト認メラルル額

増産額

〇。〇。〇。實施可能ト認メラルル各種措置ヲ講シ増産可能ト

認メラルル額トシ國産原料ニ依ルモノト輸入原料

ニ依ルモノトニ分ツ

尚該生産ニ必要トスル主ナル所要原材料ヲ備考欄

ニ附記スルモノトス

(ロ) 外地ニ付テハ成可ク正確ナル見込額要スレバ各省ト連絡ヲ前項ニ添フ

外地地域別ニ分ツモノトス

四 回收 一般ト特別トニ分テ實施可能ト認メラルル見込額トス

五 生産 昭和十六年六月末現在量(四)六月トシテ配給決定量ヲ除キタルモノトス

般ト特別トニ分テ正確ナル数字ヲ掲スルモノトス

尚A、B分ノ判明セルモノ又ハ推定可能ナルモノハ其ノ旨附記スルコト

六 圖ブ口ツク供給 地域別ニ付キ供給可能ト認メラルルモノヲ基準額ト増産額ト

ニ分テ掲上セルモノトス

七 輸入額 輸入先別ニ各期間内ニ輸入見込確定ナルモノニ付キ掲上シ

該期間内ニ於テ輸入計畫トシテ掲上スベキモノト区分スルモノトス

107

第		分科		昭和十六年度				昭和十七年度	單位
品名				7-9	10-12	1-3	計	備考	
生 産 額	内 地	基 準	國産						
			輸入						
			計						
		増 産	國産						
			輸入						
			計						
	外 地	基 準	國産						
			輸入						
			計						
		増 産	國産						
			輸入						
			計						
回收額		一般							
		特別							
在庫額		一般							
		特別							

註

11

田 ブ ロ ッ ク 供 給 額	基 準							
	増 産							
輸 入 見 込 額	計							
	内訳							
總 供給力								
輸 入 計 要	計							
	内訳							

22

極秘

緊急海上輸送力検討表

(一六七一四)

説明

一、本表ハ最悪ノ場合ニ於ケル輸送能力ヲ月三二〇万噸強年間約三八
四〇万噸トシ算出ス

二、A欄ハ

(1) 要輸送額ニ對シ月別調整ヲ爲シタルモノニ付テハ其ノ年間數量
(2) 其他ノモノニ付テハ海上輸送計畫基礎案ニ依ル

三、B欄ハ

十六年度物動基礎案ニ依ル第三國ヨリノ年間輸入計畫數量トス

四、査定量ハ左記ニ依ル近海輸送量ニ佛印泰ヨリ輸入輸入量ヲ加算ス
ルモノトス

(1) 優先配給スベキモノハ九〇%トス

石炭(粘結) 鐵鑛石 銑鋼 米

(2) 重點的配船ノモノハ五五%トス

320
12
640
3840

(ハ)

其他ハ五%トス

石炭（非粘結）、鹽、肥料、銅鐵、酸化鐵鐵、鉛鐵、
 ニツケル鐵、アルミニウム、滿俺鐵、螢石、石灰石、煉瓦、
 棉花、大豆

正鉛鉄
 黒鉛

物資名	要輸送 數量 (A)	第三國 輸入 量計 (B)	(A)-(B)	査定 數量 (近海) (C)	査定 率 %	佛印泰 ヨリ 輸入 量 (D)	輸送可能 量 (C)+(D)	備考
石炭	三三二〇〇			二四四四六	九〇〇		二四四四六	石炭、鐵鑛石、銑鋼 ニ付テハ要輸送數量 中ニ第三國輸入分 含マズ
内結	一七五三〇			一五七七七	九〇〇		一五七七七	
非結	一五六七〇			八六一九	五五〇		八六一九	
鐵鑛石	七七七〇			四七六四	九〇〇		四七六四	
銑鋼	二九四〇			二六四六	九〇〇		二六四六	
磷鑛石	一一四〇	五三六	六〇四	三〇	五〇	三八	六八	
銅及銅鑛	七七〇	二〇九	五六一	三〇九九	五三〇	〇	三〇九	
アンチモン鑛	四五	四五	〇	〇	五〇	〇〇四	〇〇四	
錫及錫鑛	一一	九四	一六	〇〇八	五〇	六四	六四八	
硫化鐵鑛	六三六	〇	六三六	三三〇	五五〇	〇	三三〇	

(單位千吨)

鉛及鉛礦	錫及亞鉛礦	錫	ツケル礦	一キサイト	ルミニウム	重晶石	明礬石	矽砂	礬土	極用	クス	チコクス	チコクス
100	100	108	124	496	23	62	21	11	37	49	22	88	
61	22	6	124	330	0	16	0	0	0	49	0	22	
39	26	37	0	166	23	46	11	76	27	0	22	33	
21	31	10	0	8	15	3	2	4	6	0	3	2	
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
21	31	10	0	8	15	3	2	4	6	0	3	2	

カーバイド	アエロ満俺	耐火煉瓦	耐火粘土	石膏	セメント	苦灰石	滑石	満俺鑛	珪石	マグネシア クリンカー	菱苦土	クローン	マグネサイト
二二	二〇	三六	一八八	一八	六六〇	六四〇	三八	三六〇	二八	一五三	八四	一〇〇	一一〇
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	二四六	〇	〇	〇	一〇〇	〇
二二	二〇	三六	一八八	一八	六六四	六四〇	三八	二一四	二八	一五三	八四	〇	一一〇
一	一	二〇	九	一	三三	三二	二	六三	一四	八	四	〇	六
〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	四	〇	〇	〇	二六	〇
一	一	二〇	九	一	三三	三二	二	六七	一四	八	四	二六	六

30.



102

時局急変
ニ應ズル
重要物資ノ需給並ニ對策概要

昭一六.七.七
總務局

一 概要

本對策ハ泰、佛、印ヲ除ク第三國ヨリノ輸入物資ハ本年八月以降全部杜絶スル
 想定ニ基キ第三國ニ期待セル重要物資ニ付其ノ需給關係並ニ對策ノ概要ヲ
 摘録セルモノナリ

本對策ニ基キ更ニ各物資毎ノ具體的實施計畫ヲ確定スルノ要アリ

鉄 鑛 石

一 方針

比島及馬末ヨリノ輸入杜絶ノ場合ハ山城ヲ含ム各鑛山ノ急速増産ノ実施
 並ニ義勇鑛ヨリノ補填ニ依リ昭和十六年度閣議決定鉄鋼生産目標ハ
 普通鋼々材四九二万吨ヲ維持セントス
 尚昭和十七年度ニ應ズル爲ニハ特ニ海南島鉾山ノ大規模急速開発計画ヲ
 至急具体化実現ヲ要ス

二 需 給

イ 総 需 要

一〇七五〇〇〇〇

輸入計画

三五〇〇〇〇〇

既 輸 入

一三〇〇〇〇〇

輸 入 不 足

二三〇〇〇〇〇

ロ 不 足ニ 対スル 補填計画

内地増産

一二〇〇〇〇〇

朝鮮増産

四八〇〇〇〇〇

(比島及馬末)

三、対策

イ 内地

田域増産

茂山貧鑛

在庫

計

七八〇、〇〇〇

三八〇、〇〇〇

五四〇、〇〇〇

二、三〇〇、〇〇〇

(其時価 二六五万)

(1) 主トシテ小鑛山ヨリノ増送ヲ期待スル爲山元積出用ガソリンノ特

配ヲナスコト

(2) 運鑛能力増強ノメ機關車不足ノ鑛山ニ対シテ融通ヲ図ルコト

増送用船腹ヲ付テハ銑鉄、鋼材、副原料ヲ含メ優先確保スルコト

ロ 朝鮮

(1) 山元積出用ガソリンノ特配ヲナスコト

(2) 鉄鑛輸送貨車線ニ付特ニ田滑ヲ期スルコト

(3) 貧鑛特別利用ノ爲必要ナル資材ヲ特配スルコト

(4) 茂山増産計画（年間二〇〇万噸）ノ遂行

八 利 國

蓮雲港積出シノ外ニ青島積出ヲ可能ナラシムルコト
之カ爲山元一青島間貨車輸送ヲ特ニ許可スルコト

二 大 治

- (1) 積荷施設ノ急速完成
- (2) 浅吃水船ニヨル減水期ニ於ケル荷役方法ノ研究
- (3) 蕪湖（其ノ他）ヘノ貯倉ノ爲稱又ハ民船ノ急速利用

水 幸 中

船腹利用率向上ノ爲荷役施設ノ擴充

八 海 南 島

- (1) 田獨嶺山ニ付テハ年間六〇万噸輸送施設（榆林港ノ浚渫）ヲ充實スルコト
- (2) 石碌嶺山ニ付テハ年間三〇〇万噸ヲ目標トスル急速増産計画ノ促進並ニ昭和十七年度七〇万噸積出可能施設ヲ至急実施スルコト

備考

馬來及比島邦人引揚ケノ際ノ處置ニ付テハ別途研究ノコト

特殊鋼原鑛石

一、方針

最大ノ供給減ヲ第三國ニ期待セルト其ノ用途ノ特異性ニ鑑ミ、國內増産、代用品ノ利用、回收、消費規正等ヲ促進スルト共ニ在庫ノ有効利用ニ依リ供給ノ維持ニ努メントス

二、供給

(別表)

三、対策

イ、タンクスレン

(1) 内地朝鮮ニ於ケル増産

(2) 支那産タンクスレン確保ノ爲ノ誘致工作

(3) 製造制限等ニ依ル消費節約ノ強化

(4) 低品位フエロタンクスレンノ製造及合理的使用ノ研究

ロ、モリブデン鑛

(1) 消費規正ノ強化

八

クロム鏡

- (1) 国内生産ノ増進
- (2) 耐火煉瓦方面へノ流入ニ對シテ用品ニ依ル制限
- (3) 低品位ノクロム鏡石ノ利用及低品位ヲエロクロームノ製造使用ノ奨励

ニ

ワナヂウム鏡

- (1) 日本砂鉄ノ現有設備ノ完成
- (2) 理研、三徳、日本特種金屬製煉所ノ製造促進
- (3) 滿洲特殊鑛林株式會社ノフェロワナヂウム製造設備完成ニ依ル対目供給額ノ増加

ホ

ニッケル鏡

- (1) 貧鑛處理ニ依ル増産計画ノ確立
- (2) 貨幣回收ノ徹底化及民間保有ニッケル資源ノ特別回收

ヘ

コバルト類

- (1) 貧鑛處理ニ依ル増産計画ノ確立
- (2) 貨幣回收ノ徹底化及民間保有ニッケル資源ノ特別回收

- (1) 消費節約ノ徹底化
- (2) 貧鑛ノ開採利用
- (3) 硫化鉄鑛及銅製煉ノ際ニ於ケルコニバーター、スラッグノ利用
ニ依ルコバルト抽出計画及重金屬研究所ノ設備充實、促進

コシト鏡	テングス 鏡
0	0
五四〇	二、〇〇〇
一八	(一、二〇〇) 三八四
0	五、五〇〇 (二、七六四)
七〇〇	0
七一八	二、一四八
六〇	一、一三三
五四(十)	一、四一一
六	一、三八八
十六年度ハ可 十七年度ハ影響 至大ナリ	十六年度 十七年度共ニ漸 ク可

備考

本表ハ民需ノミニ付検討セ、ルモ軍需ノ如何ニ依リ更ニ相當ノ影響アルベシ

銅、鉛、亜鉛、錫、アンチモン、水銀

一、方針

代替、回収並ニ消費規正ヲ、一層強化シ在庫ノ繰延バ使用ニ依リ需給ノ平衡ヲ維持スルト共ニ國內増産ニ努メントス

二、需給

別紙

三、対策

イ、代替

(1) 銅ニ付テハアルミニウム代替品使用計画ヲ具体化スルコト

目標 十六年 九〇〇〇（銅換算一八〇〇〇）

十七年 一五、〇〇〇（三〇、〇〇〇）

(2) 鉛ニ付テハ耐酸関係代替品ノ研究ヲ促進スルコト

ロ、回収

目下展開中ノ回収運動ヲ更ニ強力ニ実施スルコト

目標（十七年度）

ハ 消費規正

銅	一一二八〇	(実收率)	六〇%
亜鉛	三七六〇	()	二〇%
錫	一一五五	()	七〇%

少量原料関係ヲ極度ニ圧縮スルト共ニ故銅ノ留保ヲ一ヶ月約七〇〇起
 ヲ繼續実施スルモノトス
 右ニ依リ得ラルベキ地金数量

銅	八七〇〇
亜鉛	二九〇〇

ニ 国内増産

増産ノ効果ヲ擧グルコトハ極メテ困難ナルモ尠クトモ左ノ諸施策ヲ講
 ズル要アリ

- (1) 労働力ノ充足
 労働者ノ優遇、移動防止ノ強化、労働力ノ配分統制
- (2) 鑛産物價格ノ引上

官給處理事業ニ於テ特ニ考慮ヲ要ス

(3) 國家總動員法及重要鑛物増産法ノ運用

必要勅令ヲ制定シ鑛産事業ノ整理ヲ行フ

(4) 帝國鑛業開発株式会社ノ機能ノ擴充強化

損失補償制度、資金等ニ付特ニ考慮ス

(5) 資材、輸送力等ノ増強

(6) 各種補助金ノ増額

木 錫ニ付テハ佛印、泰ヨリノ輸入量ヲ増加確保ノ要アリ之ガ爲速ニ適切

ナル外交的措^置ヲ講ズルヲ要ス

別表一

昭和十六年度非鉄金屬供給表

(單位 噸)

物資名	供給		在十六年三月末	計	配給	在十七年三月末
	國內生産	輸入				
銅	七六、〇〇〇	一五、〇六五	七〇、〇五一	一六、一、二一六	一三六、八二七	二四、二八九
鉛	二五、〇〇〇	二三、〇三〇	七六、三三二	一、二四、三五二	七三、三三〇	五一、〇二二
亜鉛	六三、〇〇〇	一五、九〇六	一、二、六二二	九、一、五二八	八四、四九一	七、〇三七
錫	二、一〇〇	五、四一一	二、五四〇	一〇、〇五一	八、六五九	一、三九二
アンチモン	一	一、八七三	二、八三四	四七〇七	二、〇六九	二、六三八
水銀	一五〇	一五〇	三五二	六五二	三七〇	二八二

備考一

銅ニ付テハアルミ九、〇〇〇噸ノ代替可能ナルヲ以テ十七年三月末在

庫ハ右ノ数量ニ一八、〇〇〇噸加ハタル数量ナリ

二、配給量ハ四一、六月ハ実績、七一、八月ハ配給計画ノ $\frac{2}{3}$

九一、三月ハ基礎案ノ $\frac{1}{2}$ ト仮定ス

但シ錫、鉛、アンチモンニ付テハ調整ス

三、水銀ハ軍関係ヲ除ク

別表二
昭和十六年度非鉄金屬需給表中輸入内譯

物資名	端	支	佛印	泰	計
銅	三、八〇〇	一	一	一	一五、〇六五
鉛	二、八〇〇	一	一	一	二、三〇三〇
亜鉛		一	三、〇〇〇		一五、九〇六
錫		一	一、一五〇	二、八〇〇	五、四一一
アンチモン		一			一、八七三
水銀		一			一五〇

（單位 吨）
上記四國以外ノ第三國ヨリノ輸入地金及輸入地金分

別表三 昭和十七年度非鉄金屬需給表

物資名	供給		消費規正 強化ニ依ル 供給力増	回收	十七年三月 未在庫	計	配給	現 在
	國內 生産	輸入						
銅	七八〇〇〇	一	八七八四	一、三二八〇	四三、二八九	一七〇、三五三	一、九〇、〇〇〇	四一、三五三
鉛	三〇、〇〇〇	三、八〇〇	二、九二八	三、七六〇	五、〇二二	八四、八二二	五八、五〇九	二六、五一三
亜鉛	八二、〇〇〇	五、八〇〇	一	一、一五五	七、〇三七	一〇一、五二五	八八、二〇七	一三、三一八
錫	二、一六〇	五、一三〇	一	一、一五五	一、三九二	九、八三七	九、八〇九	二八
アンチモン	一〇〇	一	一	一	二、六三八	二、七三八	一、五六一	一、一七七
水銀	一八〇	一	一	一	二八二	四六二	三五七	一〇五

(單位、吨)

備考一

配給量ハ基礎案ニ依ル

但シ鉛、アンチモンハ
2/3ヲ計上ス

水銀ハ單關係ヲ除ク

一 方針

ボトキサイト

シヨホール、ビタタンヨリノ輸入杜絶ノ場合ハ在庫補填ニ依リ
年度アルミニウム計画生産額（七万吨）ヲ維持セントス
但シ十七年度ニ対シテハ北支産礬土頁岩ニ轉換スルヲ要ス

二 需給

総需要

四八四〇〇〇

（アルミニウム用四四万吨）

輸入計画

四八四〇〇〇

（パラオヲ含ム）

既輸入

一七六、〇〇〇

不足

三〇八、〇〇〇

補填計画

佛印輸入

四〇、〇〇〇

在庫

二六八、〇〇〇

（在庫総量ニ九六、〇〇〇）

計

三〇八、〇〇〇

三 対策

イ 昭和十七年度礮土頁岩所要見込量

アルミニウム生産量

八八〇〇〇

アルミナ生産量

二一、〇〇〇

礮土頁岩

六三三、〇〇〇

ロ 右轉換ニ際シテハ附屬設備ノ増設ニ付工場採業ニ支障ヲ及ボサザル

採措置スルヲ要ス

ハ 礮土頁岩所要量ノ採掘、選鑛、荷役輸送等ニ付テハ速力ニ具體的計

画樹立ノ要アリ

一 方針

圓域ヨリノ増産ヲ確保スルト共ニ一部在庫補填ニ依リ昭和十六年度
 ミニウム計畫生産額ヲ維持セントス
 但シ昭和十七年度ニ對シテハ更ニ朝鮮 圓域ノ開發増産ヲ圖ルト共ニ螢
 石ノ浮游鑿鑛設備ヲ完成スルノ要アリ

螢

石

二 供給

總需要

八二〇〇〇

輸入計畫

一六〇〇〇

既輸入

一七〇

不足

一四七三〇

補填計畫

圓域増産

六〇〇〇

在庫

八〇〇〇

計

一四〇〇〇

(在庫總量一三〇〇〇)

二 對策

昭和十七年度螢石増産目標（品位七〇%以上）

朝鮮	五、〇〇〇
滿洲	三、〇〇〇
北支	三、〇〇〇
上海	三、〇〇〇

計 一四、〇〇〇

右ニ伴フ所要浮遊選鑛設備能力

(1) 既設ノモノ（促進セシム）

螢石處理能力 三一、八〇〇

(2) 新設ノモノ（具体化セシム）

螢石處理能力 二〇、〇〇〇

一 方針

ピツナコークス

石油コークスノ轉換及在庫補填ニ依リ昭和十六年度ヲ概ネ供給ノ平衡ヲ圖ルモノトス

但シ昭和十七年度ニ対シテハ代用ピツナコークス、滿洲國シエールコークスノ生産ヲ強行擴充スルノ要アリ

ニ 供給

總需要額

一四三〇〇〇

輸入計畫

五五〇〇〇

既輸入

四〇〇〇〇

不足

五一〇〇〇

補填計畫

石油コークス

一〇〇〇〇

在庫

四一〇〇〇

計

五一〇〇〇

(パレンバロ)

(在庫總量 四五〇〇〇)

三 對策

イ 昭和十七年度生産目標

ピツナコークス	八〇,〇〇〇
石油コークス	一五,〇〇〇
代用コークス	三〇,〇〇〇
シエールコークス	二〇,〇〇〇

計

一四五,〇〇〇

ロ 右ニ伴ヒ左記設備ノ新設並ニ擴充ヲ圖ルコト

(1) 石油コークスノ轉換ニ付テハペーтонаスファルトノ利用ヲ圖ルコト

(2) 代用コークスノ生産化

大日本木材防腐永井式ピツナコークス代用化法ノ実用化燃研式石炭處理法ノ促進

(3) 滿洲國「シエールコークス」ノ生産増加

購狀累鉛

方 針

第三國輸入社絶、現状ニ於テハ不足額ニ付テハ在庫ヨリ漸時補填スル
ノ外ナク昭和十六年度ハ漸ク供給ノ平衡ヲ得ルモ昭和十七年度ニ対シ
テ極力、國産化ヲ促進スル要アリ

二 需 給

總需量

二六、〇〇〇

輸入計画

六、〇〇〇

既輸入

（マダガスカル）

不足

六、〇〇〇

補填計畫

朝鮮増産

三、〇〇〇

在庫

（在庫總量三、〇〇〇）

計

六、〇〇〇

三 対 策

イ. 昭和十七年度生産目標 三〇.〇〇〇

ロ. 右ニ伴ヒ左記措置ヲ講ズルコト

(1) 作業ヲ機械化シ密磁ト共ニ食磁ヲモ併セ採掘セシムルコト

(2) 油選磁法ヲ導入シ同設備ノ拡充ヲ計ルコト

對

策

電氣用カーボン

アメリカヨリノ輸入杜絶ニ依リ國産品ヲ以テ代用スルノ外ナシ
 但シ電氣用刷子ノミハ現在技術ヨリ鬼ヲ實用ノ域ニ達セザル爲速ニ
 優良技術ヲ有スル製造会社ノ設備ヲ改良増設ノ要アリ

一 方針

国内増産ヲ促進シ速ニ自給自足ノ域ニ至ラシム

昭和十六年度ハ一部在庫補填ニ依リ需給ノ平衡ヲ圖リ昭和十七年度ハ極

力増産ニ依リ自給自足セシム

二 需給

イ 昭和十六年度

總需

五四三五

十五年

六六八三

供給

生産

三七六四

十五年

一八一八

在庫

一六七一

(在庫總量ニ三七一)

計

五四三五

昭和十七年度

年産八四〇。既目標ノ設備完成ニ努メ需額ハ約七〇〇〇。既

完全ナル自給自足ヲ圖ル

三 對 策

イ 設備補充目標

日本鉱業株式会社
 日本窒素肥料株式会社

月産

三〇〇 (十六年未完成見込)

一八〇 (十六年十一月)

二〇〇 (十七年六月)

一〇〇 (十七年十月)

ロ 昭和十六年度民需規正率

東京瓦斯化学工業株式会社

十五年度 五、七七八

十六年度 四、三八五

比率 七、六%

即チインキ、塗料、製紙等ニ付強度、規正ヲ必要トス

松 脂

一 方針

ノキシコ、船港、ホンチユラスヨリ、輸入杜絶（期待量三五〇〇）ヲ考
 慮セララル、ヲ以テ佛印期待量、確保ニ努ムルト共ニ國産増産並ニ消費現
 正ノ強化ニ依リ供給ノ平衡ヲ得ントス

二 供給

イ 昭和十六年度

總需專額

七〇〇〇

（十五年九六〇〇）

供給

生産

一八〇〇

輸入

二〇〇〇

（最大見込額）

在庫

三〇〇〇

（在庫總量七六〇〇）

計

七〇〇〇

昭和十七年

更ニ民需規正ヲ嚴ニス

三 対策

イ 佛印及南支ノ資源開発ニ努ムルコト

対日供給ニ〇〇〇。此ヲ目標トシ要スレバ外交的措置ヲ請スルコト

ロ 國産松脂ノ増産方策ヲ更ニ徹底セシムルコト

年産二五〇〇。此ヲ目標トシ農林省ト協議ノ上具体的方策ヲ確立ス

ルコト

ハ 民需規正ノ標準

(1) 製紙用

筆託用紙、製造用ノミニ使用セシムルコト、シ約一〇〇。此ヲ

限度トス(他ノ紙ニハ代用紙大豆グルーヲ使用ス)

(2) 電線製造用

本用途ハ不可缺ナルヲ以テ最少限一〇〇〇。此ヲ確保ス

(3) 船底塗料用

本用途ニ対シテモ約最少限五〇〇。此ヲ確保ス

(4) 其ノ他ニ付テハ極力代用品ノ利用ニ努メノ農業、塗料、インキ

織布防水リ、リウム等、用途ハ合計一。。。。此程度迄制限スル

紡績用棉花

一 方針

朝鮮棉、増産並ニ支那棉、増産及對日供給量、増加ヲ図リ在庫製回ノ活明
依リ供給、平衡ヲ維持セントス

二 供給

1. 應急時期以降ニケ年間、供給可能量

期初京棉在荷

一八〇〇千擔

朝鮮綿

七〇〇 (十六年計畫三五〇)

支那綿

二二〇〇 (七〇〇)

第三國(泰、佛印及上海經由)

小計

五〇〇〇

外ニ製回在荷

八億方碼

右京棉換算

一七五〇

合計

六七五〇

口 應急四半期綿糸供給計畫

項目	十五年物動決定棉花		四半期 實施計畫	同期 一ヶ月 綿糸 量	比率 査定	備 考
	一ヶ 年 棉花	同 四 半 期 分				
A	九二〇、九六七	二三〇、二四一	一八四、一七〇	一七、五四〇	八〇	
B	八五〇、〇〇〇	二一、三五〇	一六、九〇五	一、六一〇	八〇	
C ₁	八〇、〇〇〇	二〇、〇〇〇				
C ₂	二〇、九八〇	五三、四五〇	三六、三七五	三、七五〇	七五	全部備貨綿布引当
C ₃	六八、六四五	一七、一六一	一〇、五〇〇	一〇、〇〇〇	六一	
C ₄	一五八、九一三	三九、七三八	一五、七五〇	一、五〇〇	四〇	工業用特選品を除き備貨 綿布引当
C ₅	一、二六六、〇二七	三二六、五〇六	二一三、四〇〇	二〇、三三四	六七	備貨綿布引当ヲ存慮
國民生活	六三八、四二九	一五九、六〇八	一〇、九一〇	一〇、四六八	六七	
農林漁業	二四八、四四〇	六二、一一〇	三九、七六〇	二一、七八六	六四	
工業用	三一七、一三七	七九、二八一	五〇、一四〇	四、七七五	六三	
其他	六二、〇二八	一五、五〇七	一三、五九〇	一、三九五	八七	
計	二、七八九、三四九	六九七、三三七	四八〇、一〇〇	四、五七二	六九、八	
他 朝鮮	三五七、〇〇〇		九〇、〇〇〇			
合 計	三、一三六、〇〇〇		五六〇、〇〇〇			

二 對策

1. 資源ノ獲得

朝鮮綿ノ増産、支那綿ノ増産及對日供給量ノ増加ニ努ムルト夫ニ上海
經由路ニ國棉（印棉、伯棉）ノ輸入ニ努ムルコト

2. 製西在荷ノ活用

極力滞荷綿布ノ活用ヲ図リ輸出向ヲ優先的ニ確保シ、残量ハ滿洲、支
那向ニ充當スル外、嬰兒用肌着、米袋、労働作業衣ノ一部等ニ活用
スルコト

3. 輸出品ノ製造禁止

輸出品ノ製造ハ原則トシテ禁止シ當適品ナキ場合ノミ之ヲ認ムルコト
（原棉所要見込約四四〇千擔）

4. 配当額ノ削減

軍需及特免品ハ滞荷綿布中ヨリ充當シ得ルモノ少ク配当額ハ左ノ通正
縮スルヲ要ス

供給可能量

輸出用

残配当額

同月当り

内地

外地

五〇〇〇千擔

四四〇

四五六〇

一九〇

一六〇

三〇

生産統制ノ強化

輸出品製造禁止ノ結果、紡績業者、織布業者、雑品製造業者ニ及ボス影響頗ル大ナルヲ以テ之ガ対策トシテ更ニ一層企業ノ合同ヲ促進スルヲ要ス

配給統制及消費規正ノ強化

全纖維製造ニ付テノ綜合選擇的切符制ヲ実施スルト夫ニ之ガ因背ナル実施ヲ因ル爲配給機構ノ整備ヲ徹底セシメ供給業者ノ整理統合ヲ促進スルコト

製綿用棉花

一 方針

朝鮮棉ノ増産及支那棉ノ対日供給量ノ増加ヲ図リ消費規正、強化ニ依リ供給ノ平衡ヲ維持セントス

二 供給

應急時期以降ニケ年ノ供給可能量

期初在庫

五〇千擔

國內生産

一三〇

支那

五〇〇 (十六年計画ニ〇〇)

第三國棉

六〇

計

七四〇

三 對策

軍需及民需中混脂綿ノ供給確保ニ努メ、低溫用綿ノ使用ヲ極限スルモ、

トス

配当標準左ノ通

合計	内地		外地	軍需	現在配給額ヲ基準 トセルニテ
	保護用	衛生用			
八七〇	二〇〇	三〇〇	一三〇	二〇〇	
八四〇	一〇〇	三〇〇	一〇〇	二〇〇	非常配給計画
	雪寒地ニ防寒用ノ之				備

單位 千 塔

羊毛

一 方針

國産羊毛ノ増加ハ急激ニ期待シ得ザルヲ以テ原毛ノ配給ヲ徹底強化セ

シム

二 需給

イ 應急時期以降ニケ年間ノ供給可能量

合計	供給可能量	内 譯	備 考
3,921,107 俵	2,400,000 俵	イ 國內在庫 2,234,311 俵 ロ 輸送中 1,959,600 俵	軍手推定量 77,000 俵ヲ含ム (約六ヶ月分)
3, 製品在庫	原毛換算	イ 毛糸 100 千封度 ロ 絨物 250 千平方米	
小計	3,681,107 俵		
2. 羊毛生産数量	1,260,800 俵		
1. 原毛在庫	2,400,000 俵		

應急時期ニシテ年間ノ羊毛需給計畫

計	C 5	C 4 口	C 4 イ	C 3	C 2	C 1	A B
六一六、三六四	一〇八、六一八	一八四、五一八	一九、九八〇	一九、〇四八		四、二〇〇	需要数量 (十五年度配給 数量ノ二倍) 二八〇、〇〇〇 俵
三四四、九二六	一般 二〇、〇〇〇	特免 二一、七三二 六七五〇	特免 二、九二〇 四、〇〇〇	九、五二四			配給数量 二八〇、〇〇〇 俵
	不足ハ絹混用梳織織物ヲ以テ充ツ 紡毛製品(勞働者用防寒着等) 限定スルコト		同 右	不足ハ絹混用梳織織物ヲ以テ充ツ			備考

三、對 策

イ、原毛供給増加ニ對スル措置

國産羊毛ノ増加ハ急激ニナス能ハザルモ一般農村ニ飼育セシムル方策ヲ樹立スルト共ニ國産原毛ノ取得ニ對シテハ益々有効ナル方法ヲ講ズル要アリ

ロ、輸出品ノ製造禁止

輸出品ハ一切之ガ製造ヲ禁止スルモノトス
ハ、在荷製品ノ處置

(1) 輸出品ニ特免品ニ適スルモノハ之ニ充當シ他ハ國內向製品ノ生産ニ用フルモノトス

(2) 輸出毛織物 内地ニテ消費スルト共ニ一部ハ區域ニ輸出スルモノトス

ニ、生産ノ削減

今後ノ生産トシテハ

軍需品

(一〇〇,〇〇〇) 俵

(一ヶ年)

特免品

(一五,七〇〇) 俵

紡毛糸混紡用

(一〇,〇〇〇) 俵

ニ原毛ヲ供給スルノ外一切ノ製造ヲ禁止スルモノトス

ホ、生産部面ニ對スル対策

輸出品ノ製造禁止ト共ニ從來生産セラレタル一般内地品中紡毛製品以外ハ製造ノ禁止ヲナスヲ以テ生産業者ニ及ボス影響甚大ナルモ梳毛糸ニ代ルニ絹三割混紡ノ梳織糸ヲ生産セシムル見込ナルガ採算ノ悪化ハ免レ難キヲ以テ企業合同等ニ依リ生産ノ合理化ヲ圖ル要アリ

ハ、配給部面ニ對スル対策

一般民需品ニ付テハ紡毛製品ノ外製造ヲ禁止ス 今後、紡毛製品並ニ市場在庫品ニ對スル消費者ノ需要ハ殺到スルモノト考ヘラル、從テ全面的ニ切符制ヲ施行シ、規正ヲナスノ要アリ

種類別	マニラ麻在庫		生産總数量		備考
	輸入業者手持 (製鋼向原料)	同製鋼會社手持 (製鋼向原料)	内地生産額	内地生産額	
マニラ麻	一、五六八千貫	九、六〇〇	四、四〇〇	一、一〇〇	
大才	三、八六二	九、六〇〇	一、四〇〇	一、一〇〇	
黄麻			一、一〇〇	一、一〇〇	
綿糸			一、一〇〇	一、一〇〇	
合計	七、七〇六		七、七〇六		
		年産、五割		年産、一割	

註、石、外海南島ヨリ輸入ノ市皮繩約三萬本(約三萬貫)ノ在庫品アリ

マニラ麻
マニラ麻代用品ノ利用並ニ消費規正ヲ一層徹底強化セシム
應急時期以降一々年間ノ供給可能量

口 應急時期以降一ヶ年間需給計畫

單位貫

區別	需 要 數 量 (十五年 度配給 數量)	配 給 數 量	備 考
A	三〇二、八四〇	二四六、二七二	大麻ヲ供給 二割減
B	六四六、二〇八	五一六、九六六	マニラ麻ヲ供給 二割減
C	一、〇七四、四九七	六、九一八、五二四	
漁網網用	六、二〇七、三四一	四、一六八、八一五	三割四分減
		一、二六七、一四七	マニラ麻ヲ供給 (海軍船舶用ニ配給シタル 殘量)
		一、五一三、七六一	綿糸ヲ供給 (三萬一千五百捆)
		二九七、三四六	大麻ヲ供給 (陸軍其他用途ニ供給シタル 殘量)
		一八〇、〇〇〇	黄麻ヲ供給 (製品三萬貫ヲ含ム)
		四〇〇、〇〇〇	マオランヲ供給
		五一〇、五六一	桑皮ヲ供給

合計	手 繼 用	疊 表 經 糸 用	田 植 紐 用	度 量 衡 檢 尺 用	亦 其 他	二 製 紙 用	八 船 用	其 他	官 廳 用	生 産 用	陸 上 用
一、二〇二八、五四五	三八、四〇〇	七六、八〇〇	五一、二〇〇	七、七九四	一七、八、五、六、四	一、五、二、一、〇、〇	二、一、七、九、八、五、九	四、一、五、七、一、九	三、二、三、五、四	二、〇、八、二、元、〇	九、八、七、六、三、三
七、六、八、一、七、六、二			三、五、八、〇	三、八、三、二	六、四、三、二	三、七、四、〇、〇	一、七、〇、三、八、八、七	二、〇、七、八、五、九	二、九、〇、九、三、三	一、六、六、六、〇、八	六、六、五、三、九、〇
	ス、フヲ以テ代用	綿絲ヲ以テ代用		大麻ヲ供給	五割減	製紙向マニラ屑ヲ供給不足分ハ バルヲ供給	マニラ屑ヲ供給	二割減	五割減	二割減	桑皮ヲ供給

三 對策

1. 資源ノ獲得

(I) マオランノ大麻 苧麻 黃麻ノ内外地圖域ニ於ケル増産
 内外地ニ於ケル此等麻ノ増産ハ食糧増産計畫ト接觸セザル範圍内
 ニ於テ荒地 桑園等ヲ利用シ至急実行ヲ必要トス

(2) 代用纖維ノ活用

	年産見込額	用途	備考
山葡萄	二五〇〇〇〇貫	ロープ用	價格操作ニヨリコレ以上ノ増産見込アリ
藤	二二〇〇〇〇貫	〃	
竹	五〇〇〇〇〇貫	〃	

10. 製品在荷ノ處置

(1) 内地向製品 生産者配給統制会社 貿易業者手持品ニ付テハ再

(2) 輸出自製品 割当ノ上緊急要需キ方面ニ向ツテ配給ヲ行フ

11. 輸出品ノ製造禁止

輸出品製造ノ禁止ヨリ生レルマニラ麻原料ハ次ノ如ク運用ス

- (1) 輸出製網用 一三六四四貫 内地漁網用
- (2) 輸出漁網用
- (3) 輸出製紙用 三三〇〇〇貫 内地製紙用

二 生産ノ削減

緊急度ニ應ジ製品品種別削減ヲ行フ (前表参照)

ホ 生産部面ノ対策

(1) 輸出品生産部面 輸出品ノ生産量ハ極メテ僅少ニ過ギザル故之ヲ製

造ヲ禁止スルモ生産業者ニ対シテハ特別ノ対策ヲ講ズル必要ナシ

(2) 内地品生産部面 代用品ノ使用ヲ極力奨励スルモ原料供給ノ減少ヲ

免レ難キヲ以テ企業合同等ノ方法ニ依リ生産ノ合理化ヲ計ル

ハ 配給部面ノ対策

代用品ヲ用フルモ尚製品ノ不足ヲ招来スルヲ以テ生産部面ノ整理ニ呼

應シテ極力企業合同ヲ慫慂ス

類 別	口 應 急 時 期 二 十 年 間 の 需 給 計 畫		備 考
	需 要 高 (昭和十四年入算時)	非 常 時 於 於 最 少 限 供 給 量	
A、B	八、〇〇〇	六、四〇〇	需 要 ノ 二 割 減
C 3	四〇〇	三二〇	〃
C 4 イ	二四〇	〃	〃
C 4 ロ	二、二六〇	〃	〃
C 5 電線電纜用	二、六〇〇	二、〇八〇	〃
導 火 線 用	二、六〇〇	二、〇八〇	〃
ワイヤーロープ等用	三、四〇〇	二、七〇〇	〃
鉱山通風用其他	三、五〇〇	二、四〇〇	〃
小荷物其他	一、五〇〇	一、一〇〇	〃
麻袋内地(木箱入用)	一、五〇〇	一、一〇〇	〃
小 計	二七、五〇〇	二三、三六〇	〃
台 湾	三〇、〇〇〇	二〇、〇〇〇	台湾産 二〇、〇〇〇
南 洋	五〇〇〇	四〇〇〇	不足分ニ付テハバナ、鐵雜其 他用品ヲ考慮ス 需 要 ノ 二 割 減
合 計	七八、九〇〇	五〇、四八〇	

口 應 急 時 期 二 十 年 間 の 需 給 計 畫

(單 位 起)

三、對

策

イ 資源ノ獲得

(1) 黄麻ノ内外地ニ於ケル増産

(2) 青麻、洋麻ノ満洲ニ於ケル増産

(3) 棉莖ノ活用 棉莖ハ廣麻又ハマニラ麻代用品トシテ有効ナルモ

ノナルヲ以テ朝鮮棉莖ノミナラス満洲、北支ノ棉莖ノ莖荷輸入

ヲモ併セ考慮スル要アリ

(4) 小麻子幹ノ利用 満洲産小麻幹ハ一ヶ年五、〇〇〇噸程度ノ生

産アル見込ナルヲ以テ其莖荷ニ努カスルコト

ロ 輸出品ノ製造禁止

輸出品ノ製造ハコレガ製造ヲ禁止ス

ハ 生産ノ削減

十五年度配当実績ハ例年ニ比シ四割減タル故十四年度実績ヲ基準

トシテ削減ヲ示セバ前表ノ如ク、品種別緊要度ニ從ツテ重要製品

供給ヲ確保スルモノトス

二 生産部面ノ対策

黄麻ノ供給ハ減少スルモ代用品ノ使用及滿洲國ヨリノ麻袋ノ委託製
造ニヨリ生産削減ヲ填補スルコトヲ得ルヲ以テ生産部面ヘノ悪影響
ハ認めラレズ

工業塩

一方 針

遠海塩ハ相當確保済ナルモ其ノ計畫減ニ付テハ近海塩ノ増送ニ依リ充足可能ノ見込ニテ昭和十七年度ニ於テハ更ニ近海塩ノ發行積出並ニ其ノ対策ヲ講ズル要アリ

二、需 給

輸入計畫減

一三三、〇〇〇

補填計畫

(1) 増産

小計	九州	長蘆	滿洲	閩東州
九三、〇〇〇	三、〇〇〇	五〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	三〇、〇〇〇

(2) 在庫

四〇、〇〇〇

(十七年持越分ヨリノ補填ヲ含ム)

計

一三三、〇〇〇

三、對策

イ、近海塩ノ強行積出ニ付具體的方策ヲ確立スルコト

ロ、工業塩ノ消費規正可能ノ限度ニ於テ實施ノ要アルモ之ガ需給困難ナル

場合ハ食塩ノ消費規正ヲ併セ實施スルコト

尚一定限度ノ自家用塩^{製造}ノ許可スル如ク現行專賣法ノ改正ヲ考慮スルコト

ト

方針

牛 皮

南、北米に依存セル輸入原皮（約七、二〇〇、〇〇〇）は、泰、佛印に転換、外ナ
 ン之が為有効ナル外交措置ヲ講ジ英、確保ヲ回ルト夫ニ消費規正、整理
 化、代用品ノ利用ニ依リ附給ノ平衡ヲ維持セントス
 尚、品質低下ハ免レザルヲ以テ製革技術ノ一特ニ水牛皮ニ、向上ニ付研究
 促進ヲ要ス

供給

總需額 二九、〇〇〇

供給

生産 一三、三〇〇

町域 七、五〇〇

輸入 二、六〇〇

在庫 一、六〇〇

計 二五、〇〇〇

不足額

四。。(一)消費規正)

三 対策

イ. 目下原料部門、製菓部門、製造部門ニ於テ夫々企業整備ニ着手中ナルヲ特ニ製菓部門ニ於テハ皮革工聯ヲ中心ニ整理統合ヲ断行スルコト

ロ. 同域ヨリ供給ハ相当期待シ得ラレ、ヨ以テ寇展機構ノ整備、西價改善指導ニ関シ強化対策ヲ講ズルコト

一 方針

佛印、泰國ヨリ、輸入量ヲ増加確保スルト共ニ消費規正ヲ強化シ一方屑
ゴムノ利用並ニ回収ニ依リ極力供給ノ平衡ヲ維持セントス

二 供給

總需 48,000 (十五年)

供給

輸入 35,000 (最大限 40,000)

屑ゴム 5,000 (再生換算量)

計 40,000

三 対策

イ、佛印、泰國ヨリ、輸入確保ニ付テハ外交的措置ヲ必要トス

ロ、国内屑ゴム回収、強化

現在自動車タイヤ、チューブ、リソク製ヲ実施シ、アルモ受ニズ
ルト類、ゴム靴、地下足袋等ニ付同様ノ措置ヲ請ジ回収目標ヲ一萬