

Dec. 1945

(37)



INTERNATIONAL PROSECUTION SECTION

Doc. No. 1945

Date: 18 June 1946

ANALYSIS OF DOCUMENTARY EVIDENCE

DESCRIPTION OF ATTACHED DOCUMENT

Title and Nature: Outline list of mobilized materials under control of Department of Commerce and Industry for year 1939.

Date: 1938 Original  Copy  Language: Japanese

Has it been translated? Yes  No

Has it been photostated? Yes  No

LOCATION OF ORIGINAL (also WITNESS if applicable)

Document Division

SOURCE OF ORIGINAL: Commerce and Industry Ministry

PERSONS IMPLICATED:

CRIMES TO WHICH DOCUMENT APPLICABLE: Economic Background

SUMMARY OF RELEVANT POINTS (with page references):

Presents list of mobilized materials for year 1939 under control of Department of Commerce and Industry of Government of Manchukuo. Labeled "Secret Copy."

Analyst: 2nd Lt. Blumhagen

Doc. No. 1945



INTERNATIONAL PROSECUTION SECTION

Doc. No. *1945*

Date *6 June 46*

ANALYSIS OF DOCUMENTARY EVIDENCE

DESCRIPTION OF ATTACHED DOCUMENT

Title and Nature: *Outline list of mobilized materials under control of Dept of Commerce and Industry for year 1939*

Date: *1938* Original  Copy  Language: *Jap.*

Has it been translated? Yes  No

Has it been photostated? Yes  No

LOCATION OF ORIGINAL (also WITNESS if applicable)

*Document Division*

SOURCE OF ORIGINAL: *Commerce and Industry Ministry*

PERSONS IMPLICATED:

CRIMES TO WHICH DOCUMENT APPLICABLE:

*Economic Background*

SUMMARY OF RELEVANT POINTS (with page references):

*Presents list of mobilized materials for year 1939 under control of Dept of Commerce and Industry of Govt. of MANCHUKUO. Labeled "Secret copy."*

Analyst: *Lt. Blumhagen*

Doc. No.

*WFW*



1945



T. HASEGAWA

Secret

Copy

October 1938

The outline list of mobilized materials  
under the control of the Dep't of Commerce and Industry.  
for the year of 1939.

The Gov't of Manchukuo.



極秘

寫

康德七年十月

康德八年度  
昭和十六年度

物資動員計畫概略案  
(商工省関係分)

滿洲帝國政府



第一類 鐵鋼

資源名	普通鋼之材	同素材合計	機械素材	組立鋼材	鉄鋼製品	半成io	普通鋼	同素材合計	機械素材	其他素材	低磷鉄	角鉄 (機械素材)	鉄鉱石
單位	噸	噸	噸	噸	噸	噸	噸	噸	噸	噸	噸	噸	噸
總需要	八六〇	一八二	一四二	二〇	二〇	四四五	八二	一三一	一〇五	一六	一	九	六〇〇
供給額	四二〇	一	一	一	一	五三〇	一六〇	一	一	一	二〇〇	一	四〇〇
國內需要 不足	一四四〇	一	一	一	一	三七五	七三	一三一	一〇五	一六	二〇〇	六九	四〇〇
特約 延約	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
代用 收用	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
A 其他	一七二	一	一	一	一	一	五三	一	一	一	一	一	一
日 對支	一五八	一	一	一	一	一	七二〇	一三一	一〇五	一六	一	一	一
對支 對支	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
備 考							鉄管 用素材 合計						



第一類

資源名	單位	總額	供給額	國內供給額	過剩額	備用	輸出	輸入	備考
普通鍛鋼	噸	二一	一	(一)	二一				
普通鑄鋼 (機械素材)	噸	三八		(一)	三八				
特殊鋼々材	噸	一七二〇〇	一〇三〇〇	六九〇〇	一〇三〇〇				
(內設) 炭素工具鋼	噸	二五〇〇	二三五〇	(一)	一五〇				
特殊工具鋼	噸	二五〇	一五〇	(一)	一〇〇				
高速度鋼	噸	一二〇		(一)	一二〇				
刃物鋼	噸	二〇		(一)	二〇				
鑄鋼	噸	二五〇	二〇〇	(一)	五〇				
備造用 炭素鋼	噸	五〇	三〇	(一)	二〇				
バナ鋼	噸	六〇〇〇	四〇〇〇	(一)	二〇〇〇				
ニッケルクロム 鋼及代用鋼	噸	七〇〇	二〇〇	(一)	五〇〇				
バルブ鋼	噸	三〇		(一)	三〇				
汎燒鋼 及代用鋼	噸	一〇〇	四〇	(一)	六〇				

備考



資源名	不透明鋼	不透明鋼	クロム鋼	ダイス鋼	ホルムリン鋼	窒化鋼	磁石鋼	中空鋼	其他	特殊鋼 (特殊鋼、 特殊鋼、 特殊鋼)	合金鐵	高純鋼	特殊鐵
位置	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
要額	五〇	一五〇	八〇	五〇	一〇〇〇	一〇	一〇	三六〇	三三〇	三三〇	三三〇	一〇三〇	一六五〇
供給額	一〇	一〇	三〇	四〇	一〇	一〇	一〇	三〇〇	三九〇	一〇	一〇	一〇	一〇
不足額	四〇	一五〇	五〇	一〇	九〇〇	〇	〇	三三〇	三三〇	〇	〇	〇	〇
前節	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
延期	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
代用	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
輸出	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
輸入	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
對支	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
對支	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇
備考	備考												



資源名	位置	總需額	供給額	國內需不足	節節延越	代收	對日其他	對支	對第三國	備考
燐鐵	〃	二七八	一	二七八	〃	〃	二七八	〃	〃	
クローム鐵	〃	一六〇	一三〇	一〇	〃	〃	一〇	〃	〃	
タングステン鐵	〃	七〇	一五	三五	〃	〃	三五	〃	〃	
水鉛鐵	〃	八五	三五〇	三四二五	〃	〃	三四二五	〃	〃	
バナチウム鐵	〃	二五	二四	三一五	〃	〃	三一五	〃	〃	
マンガン鐵	〃	七、九九五	五、〇〇〇	二、九九五	〃	〃	二、九九五	〃	二、〇〇〇	
クローム鐵	〃	三四五	一、二〇〇	八五五	〃	〃	八五五	〃	〃	
タングステン鐵	〃	三〇	三〇	〃	〃	〃	〃	〃	〃	
モリブデン鐵	〃	五〇〇	五〇〇	〃	〃	〃	〃	〃	〃	
ウアナチウム鐵	〃	一、二〇〇	四、〇〇〇	三、〇〇〇	〃	〃	三、〇〇〇	〃	〃	
ニッケル鐵	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	
コバルト鐵	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	
ニッケル	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	
コバルト	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	

三萬噸山元貯鐵トス

備考



第二類 非鉄金屬非金屬鉱物

資源名	單位	總需	供給額	國內需 不足	節約 並越約	代用 回收	輸出入(一)		對第三國	備考
							輸出	輸入		
白金	斤	一七		(-) 一七			(+) 一七			全部素材トス
電気銅	在	一四五九	六五四九	(-) 一〇九五〇					(+) 一〇九五〇	
同素材合計	在	一八〇三〇		(-) 一八〇三〇			(+) 一八〇三〇			
機械素材	在	一四、五三〇		(-) 一四、五三〇			(+) 一四、五三〇			
電線素材	在	二、五〇〇		(-) 二、五〇〇			(+) 二、五〇〇			
其他素材	在	一、〇〇〇		(-) 一、〇〇〇			(+) 一、〇〇〇			
屑(炭核素材) 銅	在	一、〇〇〇		(-) 一、〇〇〇			(+) 一、〇〇〇			
銅	在	二五、〇〇〇	一五、三六〇	(-) 一〇、三三〇					(+) 一五、三六〇	四、六八〇在八見越輸入トス
鉛	在	七、四三三	一〇、三〇〇	(+) 二、八四七			(+) 二、八四七			
同素材合計	在	九、六八〇		(-) 九、六八〇			(+) 九、六八〇			



第二類 非鉄金屬非金屬鉱物

資源名	單位	總額	供給額	國內供給額	節約	代用	輸出入		備考
							輸出(一)	輸入(十)	
白金	斤	一七		一七					
電気銅	担	一四五九	六五四	一〇、九五〇				一〇、九五〇	全部素材トス
同素材合計	担	一八〇三〇		一八、〇三〇					
機械素材	担	一四、五三〇		一四、五三〇					
電線素材	担	二、五〇〇		二、五〇〇					
其他素材	担	一、〇〇〇		一、〇〇〇					
屑(機械素材)	担	一、〇〇〇		一、〇〇〇					
銅	担	二五、〇〇〇	一五、二八〇	一〇、三三〇				一五、〇〇〇	
鉛	担	七、四三三	一、〇三〇	二、八四七					四、六八〇担ハ見越輸入トス
同素材合計	担	九、六六〇		九、六六〇					

需給調整方策

備考







第二類

資源名	単位	要額	供給額	国内供給額	節減	削減	調整		備考
							輸出(一)	輸入(十)	
アンチモン	kg	150	1	150	1	1	対	150	
同素材合計	kg	325	1	325	1	1	対	325	
機械素材	kg	275	1	275	1	1	対	275	
其他素材	kg	50	1	50	1	1	対	50	
アンチモン鏡		1	1	1	1	1	対	1	
水銀	kg	100	1	100	1	1	対	100	
アルミ	kg	2505	1	2505	1	1	対	2505	
アルミ	kg	3993	1	3993	1	1	対	3993	
同機材素材	kg	270	1	270	1	1	対	270	
マグネシウム	kg	50	1	50	1	1	対	50	
螢石	kg	845	1	845	1	1	対	845	
燐状黒鉛	kg	450	1	450	1	1	対	450	
ピッチ	kg	5470	1	5470	1	1	対	5470	2000日本内地 9000朝鮮トス



第二類

資源名	単位	要額	供給額	国内供給額	超過不足	節約	削減	需給調整方針			備考	
								輸出(二)	輸入(一)	三		
耐火煉瓦	4	五七,〇〇〇	三九,〇〇〇	(+)一八,〇〇〇	節約 一八,〇〇〇	1						
石膏	4	五一,五〇〇	1	(-)五一,五〇〇	1							
珪石粉	4	1,000	1,000	(+)11,000	1							
珪石	4他	二四,〇〇〇	11,〇〇〇	(+)一九,〇〇〇	1							
水	4	1	1	1	1							
研磨材料	4	1,100	1	(-)1,100	節約 五五〇	1						
電気用カーボン	4	六六〇	1	(-)六六〇	節約 一六〇	1						對日期待金額換算六〇,二五4円
雲	4	1	1	(+)九五	1							三號迄ヲ高級トス
同素材	4	1	1	(+)四五	1							
石	4	八,五〇〇	10,000	(+)1,500	1							對日全部シフト(カット)トス
綿	4	五〇〇	2,400	(+)1,900	1							高級品ヲミル以上ト推定ス
フィルム	4他	三六,三〇〇	14,700	(+)21,600	1							對日ハ朝鮮トス



第 二 類

資源名	位置	單 位	總 額	額 給 供	給 需 内 国	足 不 過	需 給	調 整 方 策	備 考
マグネサイト 鑛	磁	噸	六〇,〇〇〇	七六,〇〇〇	一八,〇〇〇				八 播 留 / ミ ト ス
マグネシヤ クリンカー	磁	噸	一〇,〇〇〇	二九,六〇〇	一八,六〇〇				
輕 燒 マグネシヤ	磁	噸	六,〇〇〇	一〇六,四九〇	九九,九九〇				
礬土 頁 岩	磁	噸	六〇,〇〇〇	六〇,〇〇〇					
							節 約 延 越	需 給	
							代 用 回 收	調 整 方 策	
							A 對 日 其他	輸 出 (一)	
								輸 入 (十)	
								對 支 三 對 國 第	



第三類ノ一 織 維

資源名	單位	單總需	供給額	國內需	國外需	節約	節約額	代用	代用額	對支		對支	對支	備考
										對支	對支			
紡績用棉花	千擔	六八〇	二七三	八八七						(+) 二二〇	(+) 二〇〇			備考 需要二六六千擔(前年度より特起一四九千擔)作蠶一〇千擔線麻二五千擔ナリ 棉花換算一七五千擔内特棉七五千擔 棉花換算四六〇千擔内特棉一〇〇千擔 羊毛トス一俵一三六担トス (未兩)
綿糸	千担	二〇七二	一五七五	五〇〇						(+) 五〇〇	(+) 二二〇			
製綿用棉花	千担	五八〇五	三九八四	一八三七						(+) 一八三七	(+) 一八三七			
羊毛	俵	四七五〇	三三五〇	一四〇〇						(+) 三三五〇	(+) 一五〇〇			
人絹用パルプ	噸	二五〇〇	五三〇〇	五〇五〇						(+) 五〇五〇	(+) 二〇〇〇			
製紙用パルプ	噸	三九〇〇	四一〇〇	六〇〇〇						(+) 二〇〇〇	(+) 二〇〇〇			
洋紙	噸	三三二八〇	六九三〇	一三二九八						(+) 一三二九八	(+) 一三五〇			
印刷紙	噸	一四七〇〇	一三二〇〇	三三五〇						(+) 三三五〇	(+) 一〇〇〇			
新聞紙	噸	一一〇〇〇		一一〇〇〇						(+) 一一〇〇〇	(+) 一一〇〇〇			
模造紙	噸	一一三〇〇	一〇〇〇〇	一三〇〇						(+) 一三〇〇	(+) 一三〇〇			
クラフト紙	噸	一三〇〇〇		一三〇〇〇						(+) 一三〇〇〇	(+) 一三〇〇〇			
カラ紙	噸	一〇六〇〇		一〇六〇〇						(+) 一〇六〇〇	(+) 一〇六〇〇			



第三類

資源名	單位	總額	供給額	國內需求	超過不足	調整方針		
						節制	輸出	輸入
其他	吨	四三六〇	四八二〇	(-) 九五八〇				
亞麻	吨	二七	八七	(+) 七				
大麻	吨	一四	二四	(+) 一〇				
苧麻	吨	六五	六四					
青麻	吨	一〇	一〇					
黃麻	吨	五	一	(-) 五				
同素材	吨	二七	一	(-) 二七				
麻袋 (新)	枚	六〇、四一	三三、六〇	(-) 二六、八一				
麻袋 (舊)	枚	四一、七六	二六、七九	(-) 一四、九七				
マニラニ林	吨	四、〇五	一	(-) 四、〇五				
コットンリニター	吨	一	〇、六	(+) 〇、六				
綿糸布屑	吨	一〇、〇五	九、九六	(-) 九、〇〇				
毛屑	吨	四、五二	三、五	(-) 一、〇七				

備考

麻袋五〇万枚ハ原料トシテ其麻五、〇〇吨ヲ  
 聯入スルニシテ其麻五、〇〇吨ヲ  
 大豆第三回輸出旺盛ニ場合ハ別途考慮ス  
 對日ハ別途考慮ス



糸多類

古新聞紙	拭布	紙屑	スリ人絹屑	麻屑	糸類名
吨	吨	吨	吨	吨	位 貫
四〇五〇〇	五〇〇〇〇	三三〇〇〇	一六〇〇〇	九五〇〇〇	要總需
八四〇〇〇	一	三五八〇〇	一	九六五〇〇	需給供
三三〇〇〇	(一)五〇〇〇	(一)六六八〇	(一)一六〇〇	(一)一五〇〇	給需内国 足不並
					特約 延越
					代用 回收
					A 對日 輸出(一)
三三〇〇〇	(一)四五〇〇 (一)五〇〇	(一)六六八〇	(一)一六〇〇	(一)一五〇〇	其他 對支
					對支 對第
					對第 對第
					備考







第三類 / 二

資源名	単位	要額	供給額	国内需要	国内不足	節約	約	代	用	輸出	輸入	策	備考
タンニン材料 (エキス)	吨	七五〇	一	(一)	七五〇								
生ゴム	"	六七〇	一	(一)	六七〇								
同素材	"	一〇〇	一	(一)	一〇〇								
屑ゴム	"	六九五〇	五〇〇〇	(一)	一九五〇								
同素材	"	一五〇	一	(一)	一五〇								
一般用材	材立	二九五,〇〇〇	四一〇,〇〇〇	(一)	一九五,〇〇〇								関東州 五〇〇,〇〇〇
枕木	丁	五〇,五〇〇	六〇五,〇〇〇	(一)	一〇〇,〇〇〇								
坑木	材立	八五〇,〇〇〇	八〇〇,〇〇〇	(一)	五〇,〇〇〇								
電柱	丁	三三四,〇〇〇	三〇〇,〇〇〇	(一)	三四,〇〇〇								関東州 二〇〇,〇〇〇
クルミ材	材立	五,三〇〇	三,〇〇〇	(一)	六七〇								
バルブ用材	"	三三〇,〇〇〇	三三〇,〇〇〇										
スプルー	"	二五〇	一	(一)	二五〇								
アワシユ	"	八三	一	(一)	八三								



第三類ノ二

南洋材	燐寸用材	鉛筆用材	堅材	リグナムバインド	縮黒檀	クーク	率米材	米材	バルサ	マホカニ	資源名
米方立	米方立	米方立	米方立	米方立	米方立	米方立	米方立	米方立	米方立	米方立	位 單
四、八〇〇	四、〇〇〇	)	)	三五	一	一、三九〇	一、二〇〇	一三、〇〇〇	六〇	一〇三	要 總 額 需
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	額 給 供
(-) 四、八〇〇	(+) 四、〇〇〇	1	1	(-) 三五	1	(-) 一、三九〇	(-) 一、二〇〇	(-) 一三、〇〇〇	(-) 六〇	(-) 一〇三	結 需 内 回 足 不 過
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	繰 持 節 延 越 約
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	回 代 収 用
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	A 對 其 他
(+) 四、八〇〇	(+) 四、〇〇〇	1	1	(+) 三五	1	(+) 一、三九〇	(+) 一、二〇〇	(+) 一三、〇〇〇	(+) 六〇	(+) 一〇三	輸 出 (一) 輸 入 (十)
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	對 支 三 對 回
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	備 考



第四類 燃料

資源名	單位	總需額	供給額	國內需	國內需不足	節約持	越線延	需給		調整		對策	備考
								代用	回收	輸出	輸入		
石炭	千噸	二四〇・三三	二二・二四三	(-) 二七・八〇	五・〇〇〇			(-) 一六五・〇	(-) 一四八・〇	(+) 九〇・〇	(+) 一	山元南費ヲ除ク	
第一種原油	千噸	一五〇		(-) 一五〇				(-) 一五〇			(+) 一五〇		
揮発油原料油	千噸	一一〇・七二〇		(-) 一一〇・七二〇				(-) 一一〇・七二〇			(+) 一一〇・七二〇		
航空油	千噸	三七九・〇		(-) 三七九・〇				(-) 三七九・〇			(+) 三七九・〇		
普通油	千噸	一〇・六九三		(-) 一〇・六九三				(-) 一〇・六九三			(+) 一〇・六九三		
燈油原料油	千噸	六〇・八二三		(-) 六〇・八二三				(-) 六〇・八二三			(+) 六〇・八二三		
輕油原料油	千噸	三〇・五六八		(-) 三〇・五六八				(-) 三〇・五六八			(+) 三〇・五六八		
重油原料油	千噸	六六・六〇六		(-) 六六・六〇六				(-) 六六・六〇六			(+) 六六・六〇六		
工千儿フルード	千噸	四九		(-) 四九				(-) 四九			(+) 四九		
揮発油	千噸	二九・四二五	一八・九四八	(-) 二九・九三六	一七・四六五			(-) 二九・九三六			(+) 一七・四六五		
航空油	千噸	一九・八六二	一・九八六	(-) 一九・九三六	一・七四七			(-) 一九・九三六			(+) 一・七四七		
普通油	千噸	一九・九五六	一・六九六	(-) 一九・九三六	一・七四七			(-) 一九・九三六			(+) 一・七四七		
燈油	千噸	一一・六五二	八・二八二	(-) 一一・三七〇	四・一三〇			(-) 一一・三七〇			(+) 四・一三〇		



第四類

半固體機械油	普通機械油	航空機械油	重油	輕油	資源名
〃	〃	〃	〃	站	位單
八七五	五五九三	一五八八	三九七四	三、四九〇	要額 總需
1	九〇〇	1	六九〇五九	三、三六〇	額給倍
(-) 八七五	(-) 五、六、九三	(-) 一五八八	(-) 六、六、〇五	(-) 六、三、〇	給需內國 足不過
六、九、五	二、七、一	1	六、六、三	六、三、〇	線持節 延越約
1	1	1	1	1	回化伊 收
1	1	1	1	1	A對 輸
(+) 五、五、九三	(+) 四、三、三三	(+) 一、三、七四	(-) 九、七、三三	其他	出(二) 輸入(一)
1	1	1	1	1	對支
(+) 一、八、九〇	(+) 三、〇、〇〇	(+) 三、一、四	1	1	三、對 國第
					備
					考



第五類、一 工業藥品及化學成品

資源名	位置	總需	供給	國內需	國外需	節約	回收	輸出		輸入		備考
								對日	其他	對支	對第三國	
塩	魁	六九〇、六三二	三九〇、一七一	五九九五元	二四四九	一	一	五、〇〇〇	三、七五〇	一		
工業塩	〃	二四三、六二	五七六、五〇一	三三、四三九	二四四九	一	一	一	三、八〇〇	一		
食料塩	〃	四三七、九〇〇	六四九、三〇〇	二二、〇〇〇	一	一	一	五、〇〇〇	三、二一五〇	一		
須業塩	魁	一〇、五七〇	六四三、七〇〇	五三、八〇〇	一	一	一	一	一	一		
ソーダ灰	魁	六三、九五〇	六五、七〇〇	二、七五〇	一	一	一	一	一	一		
苛性ソーダ	〃	一五、七二〇	八、〇〇〇	七、七〇〇	一	一	一	一	一	一		
液体酸素	〃	二、〇〇〇	二、〇〇〇	一	一	一	一	一	一	一		
ベンゾール												
純ベンゾール	魁	二、四〇〇	一三、七五〇	一〇、六〇〇	一	一	一	一	一	一		
モーターベンゾール	〃	一八、三〇〇	一九、八〇〇	一五、七〇〇	一	一	一	一	一	一		
トルオイル	〃	六〇	九七五	九一五	一	一	一	一	一	一		
石炭酸	〃	三〇〇	一	三〇〇	一	一	一	一	一	一		
フレンジール	〃	五〇〇	五三五	三三五	一	一	一	一	一	一		



第五類一

資源名	單位	總額	供給額	國內需求	超過不足	節約	代用	輸出	輸入	對支	對國	備考
アセトン	吨	三三二	一〇五	一〇五	一〇五	一	一	九	一五五	一	一	
メタノール	吨	七五	〇	七五	七五	一	一	一	七五	一	一	
フルアルニール類	吨	三三〇	三三〇	一〇	一〇	一	一	一	一〇	一	一	
酒精	升	八七六	三三六九	一五九七	一七〇三	一	一	一	一	一	一	
無水	升	一九八四	一四四八	五四六	五七九	一	一	一	一	一	一	
含水	升	三二八三	一九三五一	九六三一	二二四四	一	一	一	一	一	一	
セメント	吨	二六三〇	一七〇〇	九二〇	九一〇	一	一	二四〇	六四〇	一	一	
カーバイト	吨	二〇、〇〇〇	一	二〇、〇〇〇	一	一	一	一	一	一	一	
塩酸	升	一四、〇九〇	一〇、三三五	三、七三五	一	一	一	九三	四四六	一	一	
晒粉	升	六六六〇	五、九〇〇	七六〇	一	一	一	二七六	一〇三六	一	一	
硼砂	升	三五〇	一	三五〇	一	一	一	一	一	一	一	
硼酸	升	一八〇	一	一八〇	一	一	一	一	一	一	一	



第五類一

資源名	位置	総需	供給額	国内需	不足	需給		調整		備考
						繰越	回収	輸出	輸入	
濃硝酸		二、六五〇	一、六五〇	一、〇〇〇						
濃硫酸		六、三五〇	五、八七〇	二、〇五〇						
硫化鉄礦		二、四〇〇	五、〇〇〇	一、八〇〇						
クレオソール油		三、二八五	三、五七五	三、二〇〇						
除虫菊		五、九一〇								
光學硝子塊		二								
セラツク		四								
松脂		一、三九三								
其他の樹脂		三、五〇〇								
カゼイン		四、〇〇〇								
エチレングリコール		二、五〇〇								
硫酸ニッケル		四								
カーボナツラウリ		九、九五								

備考



第五類ノ一

資源名	單位	總需	供給額	國內需 不足	節約 延越	回收 費用	調製		備考
							對日 其他	對支 對外國	
資源名	單位	總需	供給額	國內需 不足	節約 延越	回收 費用	對日 其他	對支 對外國	備考
同資材	吨	三五〇		三五〇			三五〇		
酸化コバルト	吨	一〇〇〇		一〇〇〇			一〇〇〇		
酸化ケタン	吨	二二六		二二六			二二六		
其他造材及填料	吨	二二一〇		二二一〇			二二一〇		
油脂臘	吨	一四一〇		一四一〇			一四一〇		
ブロンズ	吨	一六三〇	五〇〇	六六三〇			六六三〇		
ストリート アルナルト	吨	二八〇	一三〇〇	一三六〇			一三六〇		
キシコール	吨	一〇	一八〇	一七〇			一七〇		
硫化染料	斤	五八九	三三〇	三三九			三三九	一〇〇〇	
人造藍	斤	五六一		五六一			五六一		
混合レット	斤	三三七		三三七			三三七		
ダイレクト インダゴ ブルー	斤	四三九		四三九			四三九		
ダイレクト デーパー ブルー	斤	八四七		八四七			八四七		



第五類ノ一

資源名	單位	總需額	供給額	國內需額	國內不足	節約	延期	回収	輸出	輸入	備考
資源名	單位	總需額	供給額	國內需額	國內不足	節約	延期	回収	輸出	輸入	備考
其他染料	円十	六〇〇〇	〇	六〇〇〇	〇	1	1	1	四〇〇〇	二〇〇〇	
電極	吨	一、三四九	〇	一、三四九	〇	1	1	1	一、三四九	1	
人造	円十	一、三二〇	〇	一、三二〇	〇	1	1	1	一、三二〇	1	
天然	円十	一、七〇〇	〇	一、七〇〇	〇	1	1	1	一、七〇〇	1	
カソート	円十	一、五〇〇	〇	一、五〇〇	〇	1	1	1	一、五〇〇	1	
山灰素ブラシユ	円十	四二〇	〇	四二〇	〇	1	1	1	四二〇	1	
アークカーボン	円十	二〇〇	〇	二〇〇	〇	1	1	1	二〇〇	1	
電池用カーボン	円十	一	〇	一	〇	1	1	1	一	1	
タン原錠	吨	三二〇	〇	三二〇	〇	1	1	1	三二〇	1	
錯酸	円十	六五五	〇	六五五	〇	1	1	1	六五五	三〇〇〇	
其他染料	円十	六五五	〇	六五五	〇	1	1	1	六五五	三〇〇〇	

需給調整方策

備考



第六類 機械

資源名	單位	總額	供給額	國內不足額	節約延日	代用日	輸出(一)	輸入(二)	備考
農業用機械	台	1,335	535	800			1,335		
信號機	台	780	410	370			780		
蓄電池及發電機	台	1,000	300	700			1,000		
蒸氣タービン	台	1,500	1	1,499			1,500		
汽罐	台	1,600	1	1,599			1,600		
船舶	隻	13	1	12			13		
通信機器	台	1,800	400	1,400			1,800		
電気関係機器	台	1,500	1,000	500			1,500		
化學機器	台	4,400	1,000	3,400			4,400		
液体燃料機器	台	5,000	2,900	2,100			5,000		
鉱山土木機器	台	10,655	2,645	8,010			10,655		
製鉄機器	台	2,475	800	1,675			2,475		
金屬工作機械	台	3,000	1,000	2,000			3,000		
資源名	單位	總額	供給額	國內不足額	節約延日	代用日	輸出(一)	輸入(二)	備考
							其他	對支對外國	
							1,000	2,000	
							4,700	1,000	
							4,700	1,000	
							2,000	2,000	
							7,900	1,000	
							4,700	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
							7,655	1,000	
							2,000	2,000	
							10,655	2,000	
	</								



第六類 機械

資源名	單位	重要額	供給額	國內不足	節約	代用	輸出	輸入	備考
金屬工作機械	月千	36000	10000	26000			20000	6000	
製鉄機械	・	5475	824	4651			474	107	
鉱山土木機器	・	1555	255	1300			797	503	
液体燃料機器	・	5000	294	4706			474	330	
化學機器	・	4440	1000	3440			285	1595	
電気関係機器	・	15000	1000	14000			1000	1000	
通信機器	・	2800	400	2400			1500	30	
船舶	隻	11	1	10			11		
汽罐	月千	1600	1	1599			1600		
蒸気タービン	・	15000	1	14999			15000		
蓄電池及乾電池	・	10000	3000	7000			9000		
信號機	・	7800	480	7320			3000		
農業用機械	・	1555	550	1005			1035		

対日期待能力割当表トス

備考



第六類

自 製 車	金 屬 製 品	其 他 機 械	工 具	軸 受	資 源 名
			144		位 單
1,166	2,750	1,750	1,300		要 總 類 需
1,166	1,000	1,150	1,500		額 給 供
7,000	1,750	5,500	7,500		給 需 內 國 足 不 通
					操 行 節 延 越 約
					回 代 收 用
					A 對 縣 調 出 三 方
7,000	1,750	5,500	4,500		其 他 入 策
					對 支 入 策
			3,000		對 策 三 國
					備
					考