

第三章 鑛 產

大正五年中ノ鑛產額ハ左ノ如クニシテ金、錫ニ於テ幾分ノ減少ヲ示シ石油ノ殆ント同額ナルノ外ハ何レモ著シキ增加ヲ呈セリ即チ主要鑛物タル銅ハ三割三分石炭及鐵ハ一割二分亞鉛ハ八割五分安質母尼ハ三割銀ハ一割三分、硫黃ハ四割七分、鉛ハ十三割九分、重石鑛ハ八割八分ノ增加トナリ之ニ亞キ燒鑛ハ九割九分、滿俺鑛ハ九割七分、硫化鐵鑛ハ三割五分、格魯謨鐵鑛ハ十七割七分ノ激増ヲ示シタリ之レ主トシテ市況ノ良好ニ伴ヒ其產出ニ努メタルニ因ルモノトス
鑛產價額ハ上記產額ノ增加ト市價ノ昂騰ニ依リ三億二千五百萬二圓ニ上リ前年ニ比シ一億二千二百十四萬三千九十二圓(六割二厘)ノ激増ヲ示シタリ而シテ其最モ著シキハ銅ノ五千六百八萬餘圓(十一割四分)鐵ノ二千三十九萬餘圓(六割六分)石炭ノ千五百十三萬餘圓(二割四分)亞鉛ノ千四百二十六萬餘圓(十一割)石油ノ五百十四萬餘圓(五割二分)鉛ノ二百六十七萬餘圓(二十八割五分)硫黃ノ二百三十九萬餘圓(十二割六分)銀ノ百八十五萬圓(三割五分)重石鑛ノ百八十三萬餘圓(三十八割四分等ニシテ硫化鐵鑛格魯謨鐵鑛、滿俺鑛、燒鑛亦十割乃至三十八割ノ增加トナリ

大正五年鑛產額表

金 額	鑛 種			大 正 五 年			大 正 四 年			增 減 割 合 (△印 ハ減)		
	數	量	價	數	量	價	數	量	價	數	量	價
二〇八三元	10,331,251	三一九,三五四	二〇七〇八九元	10,331,251	三一九,三五四	二〇七〇八九元	10,331,251	三一九,三五四	二〇七〇八九元	10,331,251	三一九,三五四	二〇七〇八九元
△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△

既往ニ於ケル鑛產額ノ左ノ如ク逐年增加ヲ示シ來レルカ大正五年ノ鑛產數量ヲ十年前ノ明治四十一年ニ比スルニ金ハ十七割二分、銀ハ九割八分、銅ハ十六割、鉛ハ二十六割九分、鐵ハ十九割四分、石炭ハ六割六分、石油ハ七割五分、硫黃ハ二十一割九分ノ增加トナレリ又其價額ハ金ヲ除クノ外ハ市況ノ如何ニ因ルヲ以テ產額ト正比例ヲ爲ササルモ之ヲ十年前ニ比スレハ銀ハ七割七分、銅ハ二十三割八分、鉛ハ五十六割一分、鐵ハ三十四割、石炭ハ三割四分、石油ハ十九割一分、硫黃ハ四十五割ノ增加トナリ更ニ總額ニ付テ見レハ前記諸鑛物ノ外亞鉛、安質母尼、重石鑛、磷鑛等諸鑛業ノ發達ニ伴ヒ二億五百四十六萬餘圓即チ十七割二分ノ激増ヲ示シ尙ホ五年前ノ大正元年ニ比スルモ十二割四分ノ增加トナレリ

第三章 糖產 (累年比較)

五四

年次	銫		亞鉛		鉛		鐵	
	額數	量價	額數	量價	額數	量價	額數	量價
明治十一年	同	二十	年	年	同	五	同	三
十二年	三十	年	年	同	六	十	四	八
十三年	三十五	年	年	同	七	二	九	七
十四年	三十六	年	年	同	八	三	十	八
十五年	三十七	年	年	同	九	四	十一	九
十六年	三十八	年	年	同	一〇	五	十二	十
十七年	三十九	年	年	同	一一	六	十三	十一
十八年	四十	年	年	同	一二	七	十四	十二
十九年	四十一	年	年	同	一三	八	十五	十三
二十年	四十二	年	年	同	一四	九	十六	十四
廿一年	四十三	年	年	同	一五	一〇	十七	十五
廿二年	四十四	年	年	同	一六	一一	十八	十六
廿三年	大正元年	年	年	同	一七	一二	十九	十七
廿四年	二年	年	年	同	一八	一三	二十	十八
廿五年	三年	年	年	同	一九	一四	二一	十九
廿六年	四年	年	年	同	二〇	一五	二二	二十
廿七年	五年	年	年	同	二一	一六	二三	二一
廿八年	六年	年	年	同	二二	一七	二四	二二
廿九年	七年	年	年	同	二三	一八	二五	二三
廿三十年	八年	年	年	同	二四	一九	二六	二四
廿一年	九年	年	年	同	二五	二〇	二七	二五
廿二年	十年	年	年	同	二六	二一	二八	二六
廿三年	廿一年	年	年	同	二七	二二	二九	二七
廿四年	廿二年	年	年	同	二八	二三	三〇	二八
廿五年	廿三年	年	年	同	二九	二四	三一	二九
廿六年	廿四年	年	年	同	三〇	二五	三二	三〇
廿七年	廿五年	年	年	同	三一	二六	三三	三一
廿八年	廿六年	年	年	同	三二	二七	三四	三二
廿九年	廿七年	年	年	同	三三	二八	三五	三三
廿十年	廿八年	年	年	同	三四	二九	三六	三四
廿一年	廿九年	年	年	同	三五	三〇	三七	三五
廿二年	廿十年	年	年	同	三六	三一	三八	三六
廿三年	廿一年	年	年	同	三七	三二	三九	三七
廿四年	廿二年	年	年	同	三八	三三	三一〇	三八
廿五年	廿三年	年	年	同	三九	三四	三一	三九
廿六年	廿四年	年	年	同	四〇	三五	三一	三八
廿七年	廿五年	年	年	同	四一	三六	三一	三八
廿八年	廿六年	年	年	同	四二	三七	三一	三七
廿九年	廿七年	年	年	同	四三	三八	三一	三六
廿十年	廿八年	年	年	同	四四	三九	三一	三五
廿一年	廿九年	年	年	同	四五	三一〇	三一	三四
廿二年	廿十年	年	年	同	四五	三一	三一	三三
廿三年	廿一年	年	年	同	四五	三一	三一	三二
廿四年	廿二年	年	年	同	四五	三一	三一	三一
廿五年	廿三年	年	年	同	四五	三一	三一	三〇
廿六年	廿四年	年	年	同	四五	三一	三一	二九
廿七年	廿五年	年	年	同	四五	三一	三一	二八
廿八年	廿六年	年	年	同	四五	三一	三一	二七
廿九年	廿七年	年	年	同	四五	三一	三一	二六
廿十年	廿八年	年	年	同	四五	三一	三一	二五
廿一年	廿九年	年	年	同	四五	三一	三一	二四
廿二年	廿十年	年	年	同	四五	三一	三一	二三
廿三年	廿一年	年	年	同	四五	三一	三一	二二
廿四年	廿二年	年	年	同	四五	三一	三一	二一
廿五年	廿三年	年	年	同	四五	三一	三一	二〇
廿六年	廿四年	年	年	同	四五	三一	三一	一九
廿七年	廿五年	年	年	同	四五	三一	三一	一八
廿八年	廿六年	年	年	同	四五	三一	三一	一七
廿九年	廿七年	年	年	同	四五	三一	三一	一六
廿十年	廿八年	年	年	同	四五	三一	三一	一五
廿一年	廿九年	年	年	同	四五	三一	三一	一四
廿二年	廿十年	年	年	同	四五	三一	三一	一三
廿三年	廿一年	年	年	同	四五	三一	三一	一二
廿四年	廿二年	年	年	同	四五	三一	三一	一一
廿五年	廿三年	年	年	同	四五	三一	三一	一〇
廿六年	廿四年	年	年	同	四五	三一	三一	九
廿七年	廿五年	年	年	同	四五	三一	三一	八
廿八年	廿六年	年	年	同	四五	三一	三一	七
廿九年	廿七年	年	年	同	四五	三一	三一	六
廿十年	廿八年	年	年	同	四五	三一	三一	五
廿一年	廿九年	年	年	同	四五	三一	三一	四
廿二年	廿十年	年	年	同	四五	三一	三一	三
廿三年	廿一年	年	年	同	四五	三一	三一	二
廿四年	廿二年	年	年	同	四五	三一	三一	一
廿五年	廿三年	年	年	同	四五	三一	三一	〇

左ニ主要鑛產物ノ主ナル鑛山並製鍊所ノ產出額ヲ掲ク
主要鑛山產出狀況一斑

備考 製鐵所ノ生産高ハ會計年度ニ據ル又同銑鐵ハ販賣シタルモノノミヲ掲ケタルモノトス

鑛山及製鍊所名	所在地府縣	大正五年	大正四年	比較增減(△印△減)	
別日小足	尾立坂子	數量	割合	備考	
愛秋茨柄	木城田媛	三〇六七・八四九 三〇〇四・四七四 二〇〇六・六〇一 一六・二四七〇七三	一九六一五・六一〇 一〇〇六・六一三 五・四四・六八 一三・一四・九六	四〇六一三・三九九 二・九七〇・三〇三 四・四四・九九 三・一〇三・二七	△ △ △ △
大正五年	大正四年	數量	割合	備考	
大正五年	大正四年	數量	割合	備考	
				增產ニ努メタル爲メ	
				上	
				上	
				(西ノ川鑛山合併)同上	

川五川榧吉飯松藥於長大長佐、鷲寶川平幌水加大綱

田ノ王賀ノ満井

崎木山木原盛川寺福坂田登關巢山山金別澤納鳥取
宮熊德兵福和岩同山高同山大岩島山岐膽岩福山岩
歌

城本島庫岡山手　口知　口分手根口阜振手島形手

鑄山及製鍊所名	所在地府縣	大正五年	大正四年	比較增減	備考
		數量	割合	(△印ハ減)	
神高小太面日神	岡田坂良谷島	三三五〇、一〇七 一、三五六、九〇七 八〇三、七四五 一九〇、八〇八 二二三、六七五 一二五、一六一	五、三九五、一六五 一、一三六、三五五 三五五、一五七 二二一、三三四 △ △ 二二三、五八六 三一六、九三三 一七九、九四六 △ △ 二二三、五七五 一二五、一六一	三八、六四二 四三七、五八六 三一六、九三三 二一九九 〇八五 二一九九 一九〇、三〇三 二一九九 三一六、九三三 二二三、五八六 一七九、九四六 △ △ 二二三、五七五 一二五、一六一	三七四 一九〇 事業擴張ノ爲メ 精鑄法ノ改善ト質鑄增加ノ爲メ

鑛 山 名	所在地府縣	大正五年	大正四年	比較 數 量	增 減 (△印為減)	備 考
生 錫						
野 山	兵 庫	三〇〇 七三 斤	五二五 七七 △	三四、九四 △	△	鑛量減少及品位低下之爲△
鹿 兒 島		二八三六	四〇一四五	二一、七七 △	二九三	品位低下之爲△

鑛山及製鍊所名	所在地府縣	大正五年	大正四年	比較 △印 數量 割合	增減 △印 △減
備考					

三元朝高小關龜日		社株鉛式會業亞阪大	
千		尼安西治ヶ神	
立澤尾曹坂帆日田島池島川崎島			
次新渡東秋山兵宮山同福大兵岡			
城鴻潟京田口庫城口岡阪庫山			
		八二六、九一八	三一
		一〇五、一一八	
		一九九、四九三	
		三、三五八、七九	
		三、三七、七〇	
		一三、一〇五、五八	
		四、四、五、五七	
		九、一、六、七	
		五、七、八、四〇	
		四、五、六、八	
		三、八、五〇	
		一六、六、五	
		一七、五、〇〇	
		一〇、一、五	
		一六、六、五	
		三、一、七、六、〇	
		四、五、四、〇、五	
		九、一、六、七	
		三、一、九、九、〇	
		四、五、九、九、四	
		三、三、一、〇〇、三	
		一、四、七、四、三	
		一、六、五、一	
		一、四、〇〇	
		一、六、一	
		五、六	
		一、六、七	
		一、六、八	
		同上	
		製鍊開始	
			制

鑑 山 名	所在地府縣	大正五年	大正四年	比較增減
		數量	割合	(△印八減)
岡田	岐阜	西三五二 <small>傳頤</small>	西五六六 <small>傳頤</small>	△
秋宮	城	六六七七	三二五九 <small>傳頤</small>	△
田		四五六	三二九八 <small>傳頤</small>	△
		三三〇五	二〇四三 <small>利</small>	同上
		二五九六	事業擴張ノ爲メ	備考

鑑	山	名	所在地府縣
大正五年	大正四年	比較增減	(△印ハ減)
數量割合			
			備考

鑛 山 名	所在地府縣	大正五年	大正四年	比較增減 (△印+減)
所在地府縣	大正五年	大正四年	數量割合	
大正五年	鳥取	一〇六八五 <small>附一〇〇三</small>	六九、五五 <small>附一〇〇三</small>	數
大正四年	高岡同山	二三、八九 <small>附一〇四四</small>	五七、三七 <small>附一〇〇四</small>	量
數量割合	備考	五四、二 <small>附一〇四四</small>	同上	割合
備	新規事業開始	同上		
考	增產ニ努メタル爲メ			

第三章 鑛產（石油）

七
上

備 考		比 較 增 減 △印ハ減	數 量	大正四年		所在地府縣
別	雄 武			九	八	
九	九	一〇二〇	一〇二〇	一〇二〇	一〇二〇	大正五年
八	八	八八五	八八五	八四一〇	八四一〇	大正四年
七	七	八六九	八六九	六五二	六五二	九
六	六	六五〇	六五〇	三八一〇	三八一〇	八
五	五	三五七	三五七	二六七	二六七	七
四	四	三五〇	三五〇	二三七	二三七	六
三	三	二三三	二三三	一七〇	一七〇	五
二	二	二三九	二三九	一七〇	一七〇	四
一	一	二七九	二七九	一七〇	一七〇	三
九	九	二九〇	二九〇	一七〇	一七〇	二
八	八	二一〇	二一〇	一七〇	一七〇	一
七	七	一七七	一七七	一七七	一七七	
六	六	五三七	五三七	五三七	五三七	
五	五	五九四	五九四	五九四	五九四	
四	四	採鑛ノ勢メ製鍊釜増設ノ爲メ	硫氣噴出狀況良好ナリシ爲メ	冬期ノ採鑛ナ可能ナラシメ且設備擴張ノ爲メ	事業擴張ノ爲メ	
三	三	坑内整理ノ爲メ		擴張終了ノ爲メ	製鍛設備擴張ノ爲メ	
二	二					
一	一					

第三章	鑛 產	(主ナル鑛業權者)

尙ホ大正五年中ニ於ケル各種鑛產物ノ產出狀況ヲ詳カニシ且各鑛山ノ產額ヲ知ルノ便ニ供スル爲メ左記ノ鑛產額アルモノヲ附表第一乃至第四表ニ列舉セリ

金銀	二貫以上	二貫以上
銅	五十貫以上	五十貫以上
亞鉛	一百萬斤以上	一百萬斤以上
硫黃	五百佛噸以上	五百佛噸以上
石炭	一萬佛噸以上	三千佛噸以上
石油	五千石以上	三千石以上
黑鉛及磷鑛	五百佛噸以上	五百佛噸以上
右以外ノ鑛物	同	同

(鑛石ナルトキハ其品位ニ依リ)
換算シ之ニ該當スルモノノ同)

更ニ以上鑛山ノ鑛產價額ヲ合算シテ三十萬圓以上アル鑛業權者ノ鑛產額ヲ掲クレハ左ノ如シ
鑛產價額三十萬圓以上ノ鑛業權者鑛產額
二種以上ハ鑛產物アルモノニシテ其主產物前記ノ標準ニ達セサルモノ合算シテ鑛產價額一萬圓以上アルモノ但銅ヲ主產トスルモノニ付テハ一萬五千圓以上

鑛業權者	金	銀	銅	其 他	鑛 石	石 炭	石 油	硫 黃	價 額
古河合名會社	一六〇七	五〇一九四一五	元〇三五、二三	七〇九〇五	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	元、六〇、五九
久原鑛業株式會社	全一五七	三、四五七、三一	三、四五、五六二	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
三菱合資會社	二五〇三	五、三九四、四九五	一五、七三、八二	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
三井鑛山株式會社	一五八九	五、〇四一、七〇七	八、九三	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
合名會社藤田組	二五〇六	九、四五三、六六	二五、七〇、七三	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
住友吉左衛門	二〇九五	一九六、八三	一九六、八一	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
田中長兵衛	二〇九七	二九八、六一	二九九、六五	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
日本石油株式會社	一五五、〇〇六	三、八五〇、〇四	七、〇五、八三	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
田中鑛業株式會社	一五五、〇〇七	五、一六、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
北海道炭礦汽船會社	三三三	一、三三、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
寶田石油株式會社	一五五、〇〇八	一、三三、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
貝島鑛業株式會社	一五五、〇〇九	一、三三、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
明治鑛業株式會社	一五五、〇一〇	一、三三、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
合名會社横山鑛業部	一五五、〇一〇	一、三三、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
藏内鑛業株式會社	一五五、〇一〇	一、三三、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
明治鑛業株式會社	一五五、〇一〇	一、三三、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
高田商會	一五五、〇一〇	一、三三、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
磐城炭礦株式會社	一五五、〇一〇	一、三三、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
農務省	一五五、〇一〇	一、三三、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九
高取伊好	一五五、〇一〇	一、三三、九九	一、三三、九九	九九一、零三七三、四〇九七	九三、四五三、九四、〇三	三〇、一〇、七〇	二一三、零三、七〇三、九九	七〇九、五	元、六〇、五九

又「ミネラルインダストリー」ニ依ル世界ニ於ケル鑛產額ハ左ノ如クニシテ千九百十三年以後ノ分ニ付テハ調査ナキモノアルモ参考ノ爲メ掲ク但日本ノ分ハ實額トス

福岡礦業株式會社	三〇〇八三
株式會社中村商店	三八二四九
茨城探炭株式會社	三一八八九
共立礦業株式會社	三八七九二
井上礦業株式會社	三〇八〇六

世界ノ金產出額

國別	一九一一年	一九一二年	一九一三年	一九一四年	一九一五年
トランスバール	八、〇三〇四三 八、六七〇五五 三、八七七、二、五五 一、四五五、九三三 一、四三、四八三 一、四八、五三三 四五七、〇一 五三六、六三三 三三七、四三三	九、二三一、五五八 九、四三七、五六一 三、六三三、三九一 一、三九五、八八三 一、九六〇五八 一、九三、八〇七 大、一一八六五 吾、四、七六六 五三八、一九三	八、七九四、八四二 四、二九九、七八四 三、五三三、三五七 一、二八二、三〇四 八、三〇八三 六、六九、九五四 八、〇一九七三 五三九、五〇二 三八九、〇三一	八、三七八、一三九 四、五七二、九七六 二、四一四、六七四 一、三八二、九〇〇 四、七九、古七 八、七九四、八〇八 七三七、一九七 五三〇、雪三 四五〇、七四四	九、〇九三、七六九 四、八八七、六〇四 二、二九八、三七七 一、四二三、五三三 七三一、一八四 九、一五〇、二九九 九、六六〇、七七七 五五七、一一一 五〇四、九一九
北濱露墨ロ加英日本領印(臺灣朝ム)	奈西利太合米國度院亞哥亞陀鮮	國亞哥亞陀鮮	國度院	國度院	國度院

國別	一九一一年	一九一二年	一九一三年	一九一四年	一九一五年
北墨加濛獨秘白米合衆西奈利哥陀亞逸露義耳太	六〇,三九九四〇〇 八七,〇六六七四 三三,五九〇四四 一七,〇九六五〇 一四,二三二八〇五 九三〇三,六六三 八,一三四,九四八	六三,三六九九〇三 八二,五〇六九三三 三二,三一,七一〇 一六,一二二〇西 一四,四六〇〇〇 九,三三,五〇〇 九〇〇〇,八七一	六六,八〇一五〇〇 九五,四六一〇三 三二,八四五,八〇三 一八,八五四七〇 一七,二九三,四五 二八,四四九,八二 三一,五〇,二四 四,九六四,六七一 八,三五一,五三三	七三,四五五,一〇〇 吉,七〇三,八六 吉,七〇三,一〇〇 一〇,四四九,八二 三一,五〇,二四 二八,四〇一,七三五 吉,九一,〇七五	七三,四五五,一〇〇 吉,七〇三,八六 吉,七〇三,一〇〇 一〇,四四九,八二 三一,五〇,二四 二八,四〇一,七三五 吉,九一,〇七五

五、一八九、八八六

世界ノ銅產出額

國別	一九一一年	一九一二年	一九一三年	一九一四年	一九一五年
北米合衆國	日本(臺灣ヲ含ム)	利亞哥陀亞	利亞哥陀亞	利亞哥陀亞	利亞哥陀亞
西墨露加奈西	西班牙、葡萄牙	西西班牙	西西班牙	西西班牙	西西班牙
智利	智利	智利	智利	智利	智利
蒙古	蒙古	蒙古	蒙古	蒙古	蒙古
西	西	西	西	西	西
亞	亞	亞	亞	亞	亞
利	利	利	利	利	利
西	西	西	西	西	西
班	班	班	班	班	班
牙	牙	牙	牙	牙	牙
葡	葡	葡	葡	葡	葡
萄	萄	萄	萄	萄	萄
牙	牙	牙	牙	牙	牙
利	利	利	利	利	利
亞	亞	亞	亞	亞	亞
哥	哥	哥	哥	哥	哥
陀	陀	陀	陀	陀	陀
亞	亞	亞	亞	亞	亞
國	國	國	國	國	國
別	別	別	別	別	別

一九三九年十二月八日

世界ノ亞鉛產出額

國別	一九一一年	一九一二年	一九一三年	一九一四年	一九一五年
北米合衆國	二五、五〇八	三六、八〇六	三四、六七六	三五、〇四九	四九、五一九
佛蘭西西班牙	二五、〇五八	三六、七九四	三二、九一四	三三、〇四九	五三、五二九
英和塊吉	二五、〇九一	三〇、六七八	二七、九四	二八、一〇九	六五、一〇四
義牙利蘭威利	二五、〇三一	三〇、八六六	二六、二九三	二九、一〇九	七一、一〇九
日本	二五、〇三一	三〇、八〇九	二七、九一〇	二九、〇四〇	八六、九〇九
太利伊太郎	二五、〇三一	三〇、八〇九	二六、二九三	二九、〇四〇	九、五三〇
佛蘭西西班牙	二五、〇三一	三〇、八〇九	二七、九一〇	二九、〇四〇	六、五二九
英和塊吉耳	二五、〇三一	三〇、八〇九	二六、二九三	二九、〇四〇	三、三四

第三章 鑄產 (世界鑄產額)

濠太利亞計

卷之三

世界ノ鋼鐵產出額

世界ノ石炭產出額

國別	一九一一年	一九一二年	一九一三年	一九一四年	一九一五年
英吉利	四九六三七一 三〇四五二八九九	五三四四六六 二九一六六六二九九	五九九九〇三九 三二九三三〇	五一三五五四七七 二九七六六六一七	五一七三七一九二二 二八三五七〇五〇〇
米吉	四九六三七一 三〇四五二八九九	五三四四六六 二九一六六六二九九	五九九九〇三九 三二九三三〇	五一三五五四七七 二九七六六六一七	五一七三七一九二二 二八三五七〇五〇〇
合衆國	四九六三七一 三〇四五二八九九	五三四四六六 二九一六六六二九九	五九九九〇三九 三二九三三〇	五一三五五四七七 二九七六六六一七	五一七三七一九二二 二八三五七〇五〇〇
北米	四九六三七一 三〇四五二八九九	五三四四六六 二九一六六六二九九	五九九九〇三九 三二九三三〇	五一三五五四七七 二九七六六六一七	五一七三七一九二二 二八三五七〇五〇〇

第三章 繼 產 (世界續產額)

世界ノ石油產出額		獨 埃 佛 露 日 白 印 支 加 其 合	
一九一一年	三六四一三、一三	奈	二五八、三三、七三
一九一二年	三六四一三、一三	計他太那義本亞西利逸	二五九、三九、七六
一九一三年	三六四一三、一三	奈	二五六、五四、五五
一九一四年	三六四一三、一三	計他太那義本亞西利逸	二五九、三九、七六
一九一五年	三六四一三、一三	奈	二五六、五四、五五

世界ノ硫黃產出額		國 別	
一九一一年	三三九五〇、四四	北露墨ル蘭印ガリシ	二八、九七九、四六七
一九一二年	三三九五〇、四四	米合衆國亞哥度ヤ	五六、九五、五九
一九一三年	三三九五〇、四四	西西亞哥度ヤ	四五、五四、四九
一九一四年	三三九五〇、四四	東印度ヤ	三七、七五、七四
一九一五年	三三九五〇、四四	領印度ヤ	三九、一〇八、五四

世界ノ硫黃產出額		國 別	
一九一一年	一九一一年	日其合	北露墨ル蘭印ガリシ
一九一二年	一九一二年	本他	米合衆國亞哥度ヤ
一九一三年	一九一三年	一九一三年	西西亞哥度ヤ
一九一四年	一九一四年	一九一四年	東印度ヤ
一九一五年	一九一五年	一九一五年	領印度ヤ

世界ノ硫黃產出額		國 別	
一九一一年	一九一一年	國別	伊北西日埃其合
一九一二年	一九一二年	別	米合衆國利
一九一三年	一九一三年	本他	太利、匈牙利
一九一四年	一九一四年	一九一四年	本(臺灣チ含ム)太利、匈牙利
一九一五年	一九一五年	一九一五年	太利、匈牙利

第三章 繼產（地方別）

九〇

大正五年地方別鑛產額表

第三章 糜產（地方別）

九二

大正五年地方別鑛產額表

署名	鑛務	府縣國名	數量	是銻價	東	臺仙	幌札	大正五年地方別鑛產額表
					東	臺仙	幌札	
合	國福	阪大	京		靜愛朽茨千群埼新神東	秋山青岩福宮	千根釧十日膳北天石後渡	
	沖鹿宮熊佐大福山長	高愛香德和廣岡島烏富石福滋三奈兵大京	長岐山		奈	計田形森手島城	計室路勝高振見鹽狩志島	
第三章 鑛產 (地方別)	兒繩崎本賀分岡口崎島	計知媛川島島山根取山川井賀重良庫阪都山	計野阜梨		京川	縣縣縣縣縣縣縣縣縣縣縣縣	島國國國國國國國國國	
計	縣縣縣縣縣縣縣縣縣縣縣縣	縣縣縣縣縣縣縣縣縣縣縣縣	縣縣縣			縣縣縣縣縣縣縣縣		
砂	砂							
四一八〇五九〇三二	一三一〇一五八三九							
四五二、六三三三	一三一〇一六三二六							
一八〇、四六六三〇	一三一〇一七三三五							
八、五五〇、四四五〇	一〇、六〇〇							
三九								
合								
九五	六九六、老	三六五、三〇八	二二、一〇、一〇、一〇、一〇	一〇、一〇、一〇、一〇、一〇	九、一〇、一〇、一〇、一〇	一〇〇、一〇〇、一〇〇、一〇〇、一〇〇	一、九六、九六	三六、五〇
	三七二五、七七	九、一〇、一〇、一〇、一〇	一〇、一〇、一〇、一〇、一〇	一〇、一〇、一〇、一〇、一〇	一〇、一〇、一〇、一〇、一〇	一〇〇、一〇〇、一〇〇、一〇〇、一〇〇	一、九六、九六	九、一〇、一〇

第三章 鑛產(地方別)

九六

大正五年地方別鑄產額表

第三章 鐵
產（地方別

九八

第三章 鎌產（地方別）

—
100

大正五年地力別鋸産額表

第三章 鑄 產 (地方別)

一一〇

大正五年地方別鑛產額表

第三章 鐮 產 (地方別)

一
四

大正五年地方別鑛產額表

第三章 鐵產（地方別）

一〇六

大正五年地方別鑛產額表

備考、亞鉛礦ハ輸出シタル分即チ()印ノミヲ合計價額ニ計上シタルヲ以テ府縣別ノ合計ト一致セス

