

## 第四款 本調査

### 調査状況調査書

交付金下付申請書ノ提出ニ依リテ各支局ニ於テハ茲ニ本調査ヲ開始シタリ交付金ノ基礎トナルヘキ價額ノ調査ハ豫備調査ニ於テ慎重ナル精査ヲ遂ケ居ルヲ以テ本調査ニ於テハ豫備調査ノ價額數量ヲ基礎トシテ念査ヲ爲スノ方針ヲ採レリ而シテ本調査ニ於テモ豫備調査ト同ク調査員ハ各物件所在ノ現場ニ就キ主トシテ調査物件數量異動ノ有無前調査後損傷ノ如何等ニ注意ヲ拂ヒ各物件ニハ一々検査票札ヲ附シ其ノ整理ヲナスト同時ニ調査書ノ訂正ヲ至當ナリト認メタルモノ又ハ豫備調査後異動アリシモノノ如キハ更ニ調査書ノ更正ヲ爲シ土地ニ在リテハ鑑定人ヲシテ鑑定書ノ作成ヲ爲サシメ建物設備器具器械ニ在リテハ各申請者ト交渉協議シ協定ニ至ラサリシモノ四人ヲ除キ他ハ總テ協議ヲ調フルヲ得十二月中ニ調査ヲ結了スルコトヲ得タリ此ノ際ニ於テモ本局ヨリハ監督員ヲ派シ豫備調査ニ於ケルト同ク書類及實地ニ就キ其ノ當否ヲ審査セシメ調査書ニ關スル指示ヲ爲スト同時ニ禁止後ニ於ケル處理ニ付注意ヲ爲シタリ豫備調査既ニ終リテ本調査ニ入ラムトスルヤ法第一條第四項ニ依リ廢止認定ヲ爲シタルモノニ對シテハ交付金下付申請書用紙ノ配付ヲ爲ササリシヲ以テ三春專賣支局中村出張所管内飯豊村ニ於ル鹽田地主ノ如キハ相謀リテ別ニ用紙ヲ印刷シ申請書ノ提出ヲ試ミ大ニ處分ノ不法ヲ主張セムトシタリシモ由來飯豊村鹽田ハ其ノ面積二十餘町歩ノ廣キニ涉レルモ松川浦ノ江口閉塞セシ爲河水汎濫シテ製鹽地ノ被害甚シク堤防ノ形ヲ全フセルモノナキ状態ニシテ近來頻ニ耕地整理等ノ計畫ヲ爲シ縣費補助等ヲ謀ル未成ラサルニ際シ恰モ製鹽地整理ノ舉アリシニ依リ此ノ機ニ於テ交付金ノ恩典ニ浴セムト力ムルモノノ如ク情ニ於テ察スヘキモノアルモ近年更ニ製鹽シ

タル事實ナク僅ニ一二ヲ除ク外設備器具器械ハ勿論製鹽場スラ其ノ影ヲ留メサルヲ以テ廢止認定ハ當然ノ處分ニシテ諄々説諭ヲ加ヘタル結果終ニ斷念スルニ至レリ水戸支局管内ニ在リテハ常磐炭ノ產地ニシテ製鹽燃料ニハ坑道炭利用ノ便アリ比較的低廉ニ買入使用シ得ヘキニヨリ日露戰後ノ事業勃興ニ乘シ製鹽業ヲ企ツルモノ多ク是等海水直煮製鹽ノ生産許可高ハ千三百餘万斤ニ達セリ然レトモ事計畫ト齟齬シテ失敗ニ歸シタルモノ多ク實際ノ生産額ハ許可高ノ三分ノ一二達セサル狀況ニシテ或ハ殆ト廢止セルカ如キモノ又或ハ明治四十二年十二月ノ現狀ニテ製鹽狀態ニ在ラサルモノ等アリテ禁止ノ際製鹽ニ從事セサモノ少ナカラス然ルニ是等企業者ハ勞銀ヲ目的トセル普通製鹽者ト其ノ撰ヲ異ニシ整理ニ關スル法律適用上ノ認定如何ハ交付金給否ノ岐レル所ナルヲ知り其ノ事業上ノ經過ヲ敍シテ製鹽廢止ノ意思ナキコトヲ陳訴セルモノ三四ニ及ヘルヲ以テ特ニ參事河野巖男及技師奥健藏ヲ兩度ニ派シ實地ヲ視察セシメ認定ノ當否ニ付決定ヲ與ヘタリ

調査ハ大體ニ於テ豫備調査ニ於テ完成セルコト既ニ記述セルカ如ク本調査ニ於テ更正ヲ要シタルモノ多カラサリシモ前記ノ如キ一二異例ノ事故アリ又價格調査上ノ缺點ヲ發見シ豫備調査ノ修正ヲ要スヘキモノアリシ風水害火災等ノ爲損傷シタル物件ノ再査ヲ爲シタルモノ亦尠カラス殊ニ調査書類ノ作成ニ付テハ本調査ノ期間ニ於テ最大ノ勞力ヲ費セリ

本調査ハ時既ニ冬季ニ入り實地ノ調査ハ各地共ニ多大ノ艱苦ヲ經タリ殊ニ東北地方ノ如キ其ノ製鹽地ノ多クハ村家遠ク隔テ直ニ外洋ノ凍風ヲ受クル崖頭ニ在リ調査ニ臨ミ連日此ノ間ニ奔走シ動モスレハ飛雪行路ヲ封シ寒烈調書手ニ堪ヘサルカ如キ稀ナラサリシナリ

調査書ハ評決書ヲ適用シテ或ハ割増シ或ハ割減シ以テ價額ヲ見積リ作成スルヲ通則トナセルモ調査物件ニシテ少數ナルカ又ハ特別ノモノナル場合ニ於テハ寧ろ各別ニ精細ナル調査ヲ遂クル

方的確ナルヘキニヨリ評決書作成ト同一ニ一々見積基礎ヲ立テ調査書ヲ作成シタリ左ニ其ノ一例トシテ水戸專賣支局管内ニ於ル機械製鹽ノ設備器具器械調査書ヲ掲載スヘシ

協議濟

戊

目錄第一一九號		所有者		東京市京橋區港河岸二十號地		水戸專賣支局平出張所	
申請書第二二七號		住所氏名		小名濱製鹽株式會社			
製造方法		海水製鹽 直接火力及蒸氣熱並 真空式蒸發裝置併用		製造者氏名		小名濱製鹽株式會社	
煎蒸場所		福島縣石城郡小名濱町 字小屋ノ内 古湊一九六チ		番地			
區分種類	第五條ノ一	同	同	同	同	小計	第五條ノ二
品目	海水濃縮裝置 (第一濃縮槽)	同	同	同	同		原動機關 (豎ボイラー)
使用箇數	一	三	一	一	二		一
必要箇數	一	三	一	一	二		一
現在場所	煎蒸場所ニ 同シ	同	同	同	同		同
新調年月	四〇、四月	四〇、四月	四〇、四月	四〇、四月	四〇、九月		四〇、四月
新調購入價額	六九〇、〇〇〇	二、七〇〇、〇〇〇	一、一〇〇、〇〇〇	四、二〇〇、〇〇〇	四、三〇〇、〇〇〇	一、五〇〇、〇〇〇	七六〇、〇〇〇
同上單價	六九〇、〇〇〇	九〇〇、〇〇〇	一、一〇〇、〇〇〇	四、二〇〇、〇〇〇	二、一六五、〇〇〇	一、八〇〇、〇〇〇	七六〇、〇〇〇
保存期間	七年	七年	四年	十年	八年	四年	十年
見積價額	三九四、二八五	一、五四二、八五七	二七五、〇〇〇	二、九四〇、〇〇〇	二、七〇六、二五〇	四九五、〇〇〇	五三二、〇〇〇
同上單價	三九四、二八五	五一四、二八五	二七五、〇〇〇	二、九四〇、〇〇〇	一、三五三、二二五	四五、〇〇〇	五三二、〇〇〇
禁止用途	古材料	同上	同上	他工場用	同上	古材料	他工場用
見込用途	古材料	同上	同上	他工場用	同上	古材料	他工場用



交付金額 標準額ニ對 スル増減事由	本調査	保管方指示	検査票 番號 考	區分種類 (續ク)	品目		現在場所	新調年月	新調額	購入額	同上月價	保存期間	見積價額	同上單價	禁止用途	見込額	同上單價	交付金額	標準價格ニ對 スル増減事由
					品目	種類													
				第五條ノ四	海水汲揚裝置 (四吋瓦斯管)	同	煎熬場所ニ 同シ	四、七月	三三、〇〇〇	三三、〇〇〇	七、年	一九一、四二八	一九一、四二八	古材料	一〇、八〇〇	一〇、八〇〇	一〇、八〇〇		
				同	同(離心ポンプ)	同	同	四、四月	二五〇、〇〇〇	二五〇、〇〇〇	十、年	一七五、〇〇〇	一七五、〇〇〇	他工場用	七〇、〇〇〇	七〇、〇〇〇	七〇、〇〇〇		
				同	同(三吋瓦斯管)	同	同	四、七月	一三七、七八七	一三七、七八七	七、年	七八七八	七八七八	古材料	四二〇	四二〇	四二〇		
				同	同(二吋フラン管)	同	同	四、七月	九五五〇	九五五〇	七、年	五、四五七	五、四五七	同上	二八二	二八二	二八二		
				同	同(一吋瓦斯管)	同	同	四、七月	一四〇〇	一四〇〇	五、年	五六〇	五六〇	同上	七〇	七〇	七〇		
				同	海水輸送裝置 (木槽)	同	同	四、七月	二五〇〇〇	二五〇〇〇	七、年	一四、二八五	一四、二八五	肥料溜用	四、〇〇〇	四、〇〇〇	四、〇〇〇		
				同	同(三吋瓦斯管)	同	同	四、七月	一七三、二四	一七三、二四	七、年	九八、九九九	九八、九九九	古材料	二五、二八〇	二五、二八〇	二五、二八〇		
				同	同(二吋フラン管)	同	同	四、七月	一一五、五〇〇	一一五、五〇〇	七、年	六六、〇〇〇	六六、〇〇〇	同上	三四〇〇	三四〇〇	三四〇〇		
				同	同(鹹水輸送裝置)	同	同	四、七月	六〇、七〇〇	六〇、七〇〇	七、年	三四、六八五	三四、六八五	同上	一、八〇〇	一、八〇〇	一、八〇〇		





(續ク)

備考	検査番號	保管方指示	本調査	標準價格ニ對スル増減事由	交付金額	同上單價	見込價額	禁止用途後	禁止用途後	同上單價	見積價額	保存期間	同上單價	新調購入價額	新調購入年月	現在場所	必要箇數	使用箇數	品目	區分種類	
	一〇號	異動ナシ	同		一、五〇〇	二、二五〇	一、五〇〇	古材料	三、五〇〇	六	三、五〇〇	六年	七、一〇〇	七、一〇〇	四〇、四月	煎熬場所ニ同シ	一	一	鐵(第二濃縮釜)	第五條ノ七	
	一〇四號	同	同		二、二五〇	四、五〇〇	同	同上	一、七五〇	六	一、七五〇	六年	一〇六、五〇〇	二、三〇〇	四二、年月	同上	二	二	同上	同上	
	三九號乃至五號(一〇二號)〇號	同	同		三、三三三	五、〇〇〇	同	同上	九六、〇〇〇	五	六四、〇〇〇	五年	一六、〇〇〇	二、四〇〇、〇〇〇	四〇、五月	同上	一五	一五	同上	同上	
	八九、一一、一二、一〇六號	同	同		二、〇〇〇	一、〇〇〇	同	同上	二、三五〇	六	四、五〇〇	六年	九〇、〇〇〇	四、五〇〇、〇〇〇	四〇、年月	同上	五	五	同上(溫釜)	同上	
	一三號	同	同		一、五一五	一、五一五	同	同上	一九、〇〇〇	四	一九、〇〇〇	四年	七六、〇〇〇	七六、〇〇〇	四〇、四月	同上	一	一	同上	同上	
	一號乃至六號	同	同		二、六六六	一六、〇〇〇	同	同上	六四、〇〇〇	六	三八四、〇〇〇	六年	一、二八、〇〇〇	七六八、〇〇〇	四〇、二月	同上	六	六	鐵(結晶釜)	同上	
	七號	同	同		四、五〇〇	四、五〇〇	同	同上	一四、五、八三三	六	一四、五、八三三	六年	一、七五、〇〇〇	一、七五、〇〇〇	四二、一月	同上	一	一	同上	同上	
	一〇一號	同	同		二、五〇〇	二、五〇〇	同	同上	七六、〇〇〇	五	七六、〇〇〇	五年	九五、〇〇〇	九五、〇〇〇	四一、年月	同上	一	一	同上	同上	
	二二號																			小計	
																					九、三二五
																					二、〇六五、八三三
																					四、三三四、〇〇〇



(續ク)

區分種類	品目	第五條ノ八	同	同	同	同	同	同	同	小計	合計
品目	竈	二四	煙道	煙突(鐵製)	同(土管)	同	同	同	同		
使用箇數	二四	一	二	三	四	四	一八	一八			
必要箇數	二四	一	二	三	四	四	一八	一八			
現在場所	煎熬場所ニ 同シ	同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上			
新調年月	四〇、六月	四〇、年月	四〇、七月	四〇、年月	四〇、年月	四〇、年月	四〇、年月	四〇、年月			
新調額	一、〇〇〇、〇〇〇	三〇〇、〇〇〇	四〇〇、〇〇〇	二〇〇、〇〇〇	二〇〇、〇〇〇	二〇〇、〇〇〇	四七〇、〇〇〇	二、二二〇、〇〇〇			
購入額	一、〇〇〇、〇〇〇	三〇〇、〇〇〇	四〇〇、〇〇〇	二〇〇、〇〇〇	二〇〇、〇〇〇	二〇〇、〇〇〇	四七〇、〇〇〇	二、二二〇、〇〇〇			
同上單價	四一、六六六	三〇〇、〇〇〇	二〇〇、〇〇〇	六六、六六六	二〇〇、〇〇〇	二〇〇、〇〇〇	二六、一一一	二、二二〇、〇〇〇			
保存期間	三年半	同上	四年	四年	四年	四年	四年	四年			
見積價額	一四二、八五七	四二、八五七	一〇〇、〇〇〇	五〇、〇〇〇	一六、六六六	五〇、〇〇〇	一一五、〇〇〇	四一三、二二四			
同上單價	五、九五二	四二、八五七	一〇〇、〇〇〇	五〇、〇〇〇	一六、六六六	五〇、〇〇〇	一一五、〇〇〇	四一三、二二四			
禁止用途後	古材料				下水用燃料						
見込後額	六〇〇、〇〇〇	一、	一、	七〇〇	七〇〇	七〇〇	一五〇〇	八九〇〇			
同上單價	二、五〇〇	一、	一、	二、三三三	二、三三三	一、七五〇	八三三	八九〇〇			
交付金額											
標準價格ニ對スル増減事由	異動ナシ										
本調査											
保管方指示											
検査票	一五號乃至二一號 六號乃至七號 六號乃至七號 六號乃至七號	一四〇號乃至一六三號	一三七號、一三八號	八四號、八五號、八六號	二二號乃至二五號	八七號乃至九九號 一二五號					
備考	紙説明書ハ別紙計算ノ基礎トシテ通										

明治四十三年八月十六日 豫備調査 (印) (印) (印) (印)  
 明治四十三年十一月八日 本調査 (印) (印) (印) (印)

立會人 生駒 東一 (印)

第九章 調査

說明書

一 海水濃縮裝置

海水濃縮裝置(第一濃縮槽)

六九〇、〇〇〇 厘

新調費

内 譯

杉及松板 六〇、〇〇〇 厘

幅一尺厚二寸尺ノ約十五本一本ニ付四圓

船 釘 一二、八〇〇

二十ヌノモノ一、二八〇本一本ニ付一錢

卷 肌 四、五〇〇

五貫目一貫目九十錢

鑄 鐵 管 一〇三、五〇〇

内徑四寸長三十五尺二本重量二三〇、〇〇〇ヌ一貫目四十五錢

フ ラ ン 管 二四五、〇〇〇

内徑二吋延長九八〇尺一尺二十五錢

船 大 工 七二、二五〇

一人八十五錢ノモノ八十五人

機 械 工 二四、〇〇〇

一人一圓ノモノ二十四人

手 傳 人 夫 三〇、〇〇〇

一人五十錢ノモノ六十人

取 付 費 一三七、九五〇

一、保存年限七年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額

五二、〇〇〇 厘

木 材 一〇、五〇〇 厘

十五尺ノ尺ノ一本ニ付七十錢ノ割ニテ廣板ノ儘使用

鑄 鐵 管 一一、四〇〇

原重量二三〇、〇〇〇ヌ  
現重量一九〇、〇〇〇ヌ  
一貫六錢

フ ラ ン 管 三〇、一〇〇

原重量四三五、〇〇〇ヌ  
現重量三七六、二五〇ヌ  
一貫八錢

海水濃縮裝置(第二濃縮槽)

九〇〇、〇〇〇 厘

新調費

内 譯

杉及松板 一〇八、〇〇〇

厚二寸尺ノ約二十七本一本ニ付四圓

船 釘 二三、〇〇〇

二十奴ノモノ二千三百本一本一錢

卷 肌 八、一〇〇

九貫匁一貫目九十錢

鑄 鐵 管 一二四、二〇〇

内徑四吋長四十二尺ノモノ二本重量二七六、〇〇〇匁一貫目四十五錢

フ ラ ン 管 三三六、〇〇〇

内徑二吋延長一三四四呎一呎二十五錢

船 大 工 一三〇、〇五〇

一人八十五錢ノモノ百五十三人

機 械 工 三三、〇〇〇

一人一圓ノモノ三十三人

手 傳 人 夫 五四、〇〇〇

一人五十錢ノモノ百八人

取 付 費 八三、六五〇

一、保存年限七年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生產費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額

七〇、〇〇〇 厘

木 材 一八、九〇〇 厘

二十七尺ノ尺ノ一本ニ付七十錢ノ割ニテ廣板ノ儘使用

鑄 鐵 管 一三、二〇〇

原重量二七六、〇〇〇匁 現重量二二〇、〇〇〇匁 一貫六錢

フ ラ ン 管 三七、九〇〇

原重量五九六、〇〇〇匁 現重量四七三、七五〇匁 一貫八錢

海水濃縮裝置(第一ボイラー) 一、一〇〇、〇〇〇 厘

購入費

内 譯

コルニシユ型汽鐘 九九〇、〇〇〇 厘

徑四呎九吋長十六呎厚二分ノ一吋

石 材 二四、四四〇

厚六寸巾一尺長三尺ノモノ一八八本一本十三錢

地盤据方 二、〇〇〇 厘

約二立坪土方四八一人五十錢

地 形 杭 七、五〇〇

松丸太末口四寸長九尺ノモノ五十本一本十五錢

杭 打 手 間 二、五〇〇

一人五十錢ノモノ五人

コンクリート 二九、〇〇〇

一立坪ノ二分ノ一使用コンクリート一立坪ニ付五十八圓

コンクリート打手 間 二、〇〇〇

一人五十錢ノモノ四人

取 付 費 四〇、〇〇〇

雜 費 二、五六〇

一、保存年期四年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額 四五、〇〇〇 厘

地 金 一、五〇〇、〇〇〇 匁 一貫目三錢

海水濃縮装置(第二ボイラー) 四、二〇〇、〇〇〇 厘

新調費

内 譯

「ランカシヤ」型汽 三、四二五、〇〇〇 厘

徑七呎長三十呎厚八分ノ五吋

煉瓦卷工事賃 五五二、〇〇〇

内赤煉瓦一万八千本一本一錢二厘「モルタル」手間賃一本當一錢二厘此ノ金四百三十二圓耐火煉瓦二千本一本四錢耐火「モルタル」手間賃一本二錢此ノ金百二十圓

地盤据方 三、〇〇〇

約三立坪土方六八一人五十錢

地 形 杭 一一、二五〇

松丸太末口四寸長九尺七十五本一本十五錢

杭 打 手 間 四、〇〇〇

一人五十錢ノモノ八人

割 栗 石 五、〇〇〇

五合一立坪ニ付十圓

割栗石打手間 三、〇〇〇

一人五十錢ノモノ六人

コンクリート 五八、〇〇〇 一立坪但シセメント十二樽一樽四圓砂利一立坪代十圓  
 コンクリート打手 四、五〇〇 一人五十錢ノモノ九人

取 附 費 一〇〇、〇〇〇  
 雜 費 三四、二五〇

一、保存年期十年トス

一、見積價額ハ鹽生産費調査例ニヨリ算出ス

一、禁止後見込價額 八〇〇、〇〇〇厘

他工場ニ八百圓ニテ利用セラル、見込ニテ算出セリ

海水濃縮裝置(第三ポイラー) 二、一六五、〇〇〇厘 新調費

内 譯

「ランカシヤ」型機 一、七五〇、〇〇〇厘 徑六、呎九吋長十九呎厚二分ノ一吋

煉瓦卷工事賃 三〇一、二〇〇 内赤煉瓦九千八百本二錢二厘モルタル手間賃一本二錢二厘ノ割此ノ金三百三十五圓二千錢  
 耐火煉瓦一、一〇〇本一錢四錢耐火モルタル一本當二錢ノ割此ノ金六十六圓

地盤据方 二、〇〇〇 約二立坪土方四人一人五十錢

地 形 杭 七、五〇〇 松丸太末口四寸長九尺ノモノ五十本一本十五錢

杭 打 手 間 二、五〇〇 一人五十錢ノモノ五人

割 栗 石 三、〇〇〇 三合一立坪十圓

割栗石打手間 一、五〇〇 一人五十錢ノモノ三人

コンクリート 三四、八〇〇 一立坪ノ五分ノ三一立坪五十八圓但シセメント十二樽代金四十八圓一樽四圓砂利代十圓

コンクリート打手間 二、五〇〇 一人五十錢ノモノ五人

取 附 費 五五、〇〇〇

雜費 五、〇〇〇

一、保存年限八年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額 四〇〇、〇〇〇厘

他工場用トシテ六百圓ニ利用セラル、ニハ約二百圓ノ修理費ヲ要スルヲ以テ之ヲ控

除算出セリ

海水濃縮裝置(第三濃縮槽) 一八〇、〇〇〇厘 新調費

内譯

木板 三六、〇〇〇厘 杉厚二寸幅一尺長八尺六〇枚一枚六十錢

同 三、二〇〇 同厚二寸幅一尺長十尺四枚一枚八十錢

同 六、四〇〇 松厚二寸五分幅八寸長六尺八枚一枚八十錢

同 八、〇〇〇 同 長十尺八枚一枚一圓

同 一、〇〇〇 杉厚一寸五分幅一尺長十尺二枚一枚五十錢

木材 三、二〇〇 榧五寸角長十一尺四本一本八十錢

同 四、〇〇〇 同<sup>五</sup>六寸角長十一尺四本一本一圓

二吋フラン管 七八、四〇〇 長三九二呎一呎二十錢

船釘 六、〇〇〇 六〇〇本一本一錢

卷肌 二、七〇〇 三貫匁一貫目九十錢

船大工 二一、二五〇 一八八十五錢ノモノ二十五人

手傳人夫 九、〇〇〇 一人五十錢ノモノ十八人

雜費 八五〇

一、保存年限四年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額

三、〇〇〇圓

フラン管 重量百貫一貫目三錢ノ地金ニ利用シ木材ハ腐蝕シ古材ハ勿論燃料ニモ堪ヘサルモノト認メ計上セス

種類	品目	箇數	新調購入價額	保存期間	新調購入年月	見積價額	禁止後見込價額	禁止後見込用途及基礎	計算基礎
第五條ノ二	原動機關 (豎ボイラー)	一箇	七六〇,〇〇〇圓	十年	四〇、四	五三二,〇〇〇圓	二五〇,〇〇〇圓	他工場用 二分ノ一ニ利用但修繕費見込二六圓扣除算出セリ	購入價格トス
同	同上	一	七六〇,〇〇〇圓	同	同	五三二,〇〇〇圓	二五〇,〇〇〇圓	同上	同
同	同上	一	二五〇,〇〇〇圓	同	同	一七,五〇〇圓	五〇,〇〇〇圓	三分ノ一ニ利用但修繕費見込八三三圓ヲ扣除算出セリ	同
同	同上	一	六四〇,〇〇〇圓	同	同	四四八,〇〇〇圓	二〇〇,〇〇〇圓	二分ノ一ニ利用但修繕費見込二四〇〇圓ヲ扣除算出セリ	同
同	傳動裝置 (蒸汽機關)	一	二二五,〇〇〇圓	同	同	一五七,五〇〇圓	五七,〇〇〇圓	同 開皮一尺十五錢其地材料ハ二分要スルヲ以テ扣除算出セリ	同 開皮二枚二枚半尺一尺(額五十錢)タル 三三三圓二付六〇〇圓車輪長 五尺一尺五寸、六五〇圓、六五〇圓、 〇車輪二箇、箇十六圓價二尺五寸時 雜費九〇〇圓八十八圓八十八圓五十錢
同	汽管 (三吋瓦斯管)	二四尺	一一,七五五圓	同	同	八,二三八圓	四五〇圓	工場用 見積價格ノ約二分ノ一ニ利用セ ラルニハ修繕費五七圓ヲ要 スルヲ以テ扣除算出セリ	同 購入一尺四十八錢九厘八毛 品質不良
同	同上	三六	二四,四八九圓	同	同	一七,一四二圓	八,〇〇〇圓	同上約四分ノ一ニ利用セラル ニハ修繕費二,三五〇圓ヲ要スル ヲ以テ之ヲ扣除算出セリ	同 同一尺六十八錢二毛餘
同	同上	三七	二四,〇〇〇圓	同	同	一六,九四〇圓	四,〇〇〇圓	同上	同 同一尺二圓七十八錢一 厘六毛餘
同	排水管 (六吋フラン管)	八七	二,〇〇〇圓	同	同	一,〇〇〇圓	一〇〇圓	工場用 見積價格ノ約二分ノ一ニ利用セ ラルニハ修繕費五七圓ヲ要 スルヲ以テ扣除算出セリ	同 同一尺十錢
同	同上	二〇	七,〇〇〇圓	同	同	二,八〇〇圓	二八〇圓	同上	同 同一尺二十五錢
同	同上	二八	三三,〇〇〇圓	同	同	一九,一四八圓	一〇,八〇〇圓	同上	同 同一尺七十九錢九厘五 毛餘
第五條ノ四	海水汲揚裝置 (四吋瓦斯管)	一箇	二五〇,〇〇〇圓	十年	同	一七五,〇〇〇圓	七〇,〇〇〇圓	他工場用 見積價格ノ二分ノ一ニ利用セラ ルニハ修繕費一七五〇圓ヲ 要スルニヨリ之ヲ扣除ス	同
同	同上	一	一三,七八七圓	七年	同	七,八七八圓	四二〇圓	同上	同 同一尺五十九錢九厘四毛餘

種類	品目	箇數	新調價格	保期間	新調月	見積價格	禁止後價格	禁止後基礎	計算基礎
第五條	海水汲揚装置	二六尺	九五五〇	七年	四〇、七	五五五七	二八二	購入一尺三十六錢七厘	
同	海水輸送装置	一四	一、四〇〇	五年	同	五六〇	七〇	購入一尺十錢	
同	(二吋ワス管)	一箇	二五、〇〇〇	七年	同	一四、二八五	四、〇〇〇	長巾高五尺厚二寸杉二十五枚一枚八十錢大工四人一人八十錢釘二十斤ノモノ百本一錢雜費八十錢	
同	(一吋ワス管)	二八九尺	一七三、二四	同	同	九八、九七九	五、二八〇	購入一尺五十九錢九厘	
同	海水輸送装置	三二二	二一五、五〇〇	同	同	六六、〇〇〇	三、四〇〇	購入一尺三十七錢餘	
同	(二吋ワス管)	一六四	六〇、七〇〇	同	同	三四、六八五	一、八〇〇	購入一尺三十七錢餘	
同	海水輸送装置	九一	三三、七〇〇	同	同	一九、二五七	一、〇〇〇	購入一尺三十七錢餘	
同	(二吋ワス管)	二〇七	七六、五八九	同	同	四八、〇〇〇	一、五〇〇	購入一尺三十七錢餘	
同	(四吋ワス管)	九五	一四七、〇〇〇	同	同	四三、七六五	二、四一八	購入一尺三十六錢九厘九毛餘	
同	(四吋ワス管)	六五	四二、二五〇	同	同	八四、〇〇〇	三五、〇〇〇	購入一尺一圓五十四錢七厘三毛餘	
同	(二吋フラン管)	四二	一〇、五〇〇	同	同	一六、九〇〇	一、三〇〇	購入一尺六十五錢	
同	(二吋フラン管)	三二	一〇、二四〇	同	同	四、一〇〇	四二〇	購入一尺二十五錢	
同	(二吋半ワス管)	一五	一一、〇〇〇	同	同	四、〇九六	三二〇	購入一尺三十二錢	
同	(二吋半ワス管)	一六六	三六、二〇〇	同	同	一四、四八〇	二、七〇〇	購入一尺八十錢	
同	(四吋角木樋)	一六四	四三、五〇〇	同	同	一七、四〇〇	四、一〇〇	新調一尺二十一錢八厘餘	
同	(六吋角木樋)	一六〇	三五、〇〇〇	同	同	一四、〇〇〇	二、八〇〇	購入一尺二十六錢五厘二毛餘	
同	(五吋角木樋)	一二	七、〇〇〇	同	同	三、五〇〇	八〇〇	購入一尺二十一錢八厘七毛餘	
同	(一尺角木樋)			同	同			購入一尺五十八錢三厘三毛餘	





十 鐵釜

鐵釜第一濃縮釜

四三、〇〇〇 厘

新調費

内 譯

鐵板 二七、四五〇 厘

幅五尺長十尺厚一分ノモノ二枚一枚重量三〇、五〇〇 匁一貫目四十

リベット 二、四〇〇

五錢一枚代十三圓七十二錢五厘  
徑三分三〇〇本一本八厘

鍛冶職 八、〇〇〇

一人一圓ノモノ八人

手傳人夫 四、〇〇〇

一人五十錢ノモノ八人

燃料 一、一五〇

一俵二十五錢ノモノ四俵六分

一、保存年限六年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額ハ古材三十貫又一貫目三錢トシテ算出セリ 九〇〇 厘

鐵釜第二濃縮釜

七一、〇〇〇 厘

新調費

内 譯

鐵板 四六、三二〇 厘

幅五尺長十尺厚一分五厘ノモノ二枚四分ノ一、一枚重量四五、七五〇 匁一貫目四十五錢一枚代二十圓五十八錢七厘

リベット 四六、八〇〇

徑三分一本八厘ノモノ五八五本

鍛冶職 一四、〇〇〇

一人一圓ノモノ十四人

手傳人夫 三、五〇〇

一人五十錢ノモノ七人

燃料 二、五〇〇

一俵二十五錢ノモノ十俵

一、保存年限六年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額ハ古材五十貫一貫目三錢トシテ算出セリ 一、五〇〇厘  
 鐵釜(同上) 一〇六、五〇〇厘 新調費

内 譯

鐵板 七二、〇五四厘 幅五尺長十尺厚一分五厘ノモノ三枚半一枚重量四五、七五〇匆一貫  
 目四十五錢一枚代二十圓五十八錢七厘

リベット 九六〇〇 徑四分一本一錢二厘ノモノ八百本

鍛冶職 一六、〇〇〇 一人一圓ノモノ十六人

手傳人夫 四、〇〇〇 一人五十錢ノモノ八人

燃料 三、〇〇〇 一俵二十五錢ノモノ十二俵

雜費 一、八四六

一、保存年限六年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生產費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額ハ古材七十五貫一貫目三錢トシテ算出セリ 二、二一五〇厘

鐵釜(同上)

一六〇、〇〇〇厘 新調費

内 譯

鐵板 一〇二、九三五厘 幅五尺長十尺厚一分五厘ノモノ五枚一枚重量四五、七五〇匆一貫目  
 四十五錢一枚代二十圓五十八錢七厘

リベット 一二、〇〇〇 徑四分一本一錢二厘ノモノ千本

鍛冶職 三〇、〇〇〇 一人一圓ノモノ三十人

手傳人夫 七、五〇〇 一人五十錢ノモノ十五人

燃料 三、五〇〇 一俵二十五錢ノモノ十四俵

雜費 四、〇六五

第九章 調査

一、保存年限五年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額ハ古材百十一貫百十匁一貫目三錢トシテ算出セリ 二二、二二三三厘餘

鐵釜(溫釜)

九〇、〇〇〇厘 新調費

内 譯

鐵板 六一、七六一厘

幅五尺長十尺厚一分五厘ノモノ三枚一枚重量四五七五〇匁一貫目四十五錢一枚代二十圓五十八錢七厘

リベット 七、二〇〇

徑四分一本一錢二厘ノモノ六百本

鍛冶職 一五、〇〇〇

一人一圓ノモノ十五人

手傳人夫 四、〇〇〇

一人五十錢ノモノ八人

燃料 二、〇〇〇

一俵二十五錢ノモノ八俵

雜費 三九

一、保存年限六年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額ハ古材六十六貫六百六十七匁一貫目三錢トシテ算出ス 二一、〇〇〇厘

鐵釜(溫釜)

七六、〇〇〇厘 新調費

内 譯

鐵板 四六、三二〇厘

幅五尺長十尺厚一分五厘ノモノ二枚四分ノ一、一枚重量四五七五〇匁一貫目四十五錢一枚代二十圓五十八錢七厘

リベット 五、六八〇

徑三分一本八厘ノモノ七一〇本

鍛冶職 一七、〇〇〇

一人一圓ノモノ十七人

手傳人夫 四、五〇〇

一人五十錢ノモノ九人

燃 料 二、五〇〇 一俵二十五錢ノモノ十俵

一、保存年限四年トス

一、見積價額ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額ハ古材五十貫五百匁一貫目三錢トシテ算出セリ 一、五一五厘

鐵釜(結晶釜)

一二八、〇〇〇厘 新調費

内 譯

鐵 板 八二、三四八厘 幅五尺長十尺厚一分五厘ノモノ四枚一枚重量四五、七五〇匁一貫目

リベツト 一一、〇〇〇 徑四分一本一錢二厘ノモノ一千本

鍛 冶 職 二〇、〇〇〇 一人一圓ノモノ二十人

手 傳 人 夫 五、〇〇〇 一人五十錢ノモノ十人

燃 料 三、五〇〇 一俵二十五錢ノモノ十四俵

雜 費 五、一五二

一、保存年限六年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額ハ古材八十八貫八百六十七匁一貫目三錢トシテ算出セリ 一、二、六六六厘餘

鐵釜(結晶釜)

一七五、〇〇〇厘 新調費

内 譯

鐵 板 一一三、二二八厘 幅五尺長十尺厚一分五厘ノモノ五枚半一枚重量四五、七五〇匁一貫

リベツト 一四、四〇〇 徑四分一本一錢二厘ノモノ千二百本

鍛 冶 職 三二、〇〇〇 一人一圓ノモノ三十二人

手傳人夫

八、〇〇〇 厘

一人五十錢ノモノ十六人

燃料

四、〇〇〇

一俵二十五錢ノモノ十六俵

雜費

三、三七一

一、保存年限六年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生產費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額ハ古材百五十貫匁一貫目三錢トシテ算出セリ

四、五〇〇 厘

鐵釜(結晶釜)

九五、〇〇〇 厘

新調費

内 譯

鐵板

六一、七六一 厘

幅五尺長十尺厚一分五厘ノモノ三枚一枚重量四五、七五〇匁一貫目

リベット

九、六〇〇

徑四分一本一錢二厘ノモノ八百本

鍛冶職

一六、〇〇〇

一人一圓ノモノ十六人

手傳人夫

四、五〇〇

一人五十錢ノモノ九人

燃料

二、五〇〇

一俵二十五錢ノモノ十俵

雜費

六三九

一、保存年限五年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生產費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額ハ古材八十三貫三百三十四匁一貫目三錢トシテ算出セリ 二、五〇〇 厘

十一 竈

一、〇〇〇、〇〇〇 厘

新設費(二十四箇分)

内 譯

石材

一八二、四〇〇 厘

竈一箇ニ付長三尺幅七寸五分厚一尺ノモノ七十六枚一枚十錢二十四箇分千八百二十四枚

ロストル 四七三、〇八八 同上長四尺ノモノ二十八本一本ノ重量三貫二百匁一貫目二十二錢トシテ一本ノ代七十錢四厘總數六百七十二本

人夫 七二、〇〇〇 同上 一人五十錢ノモノ六人トシテ百四十四人分

石工 一〇〇、八〇〇 同上 一人七十錢ノモノ六人トシテ百四十四人分

焚口 一五八、四四八 同上鐵板厚一分五厘長八尺幅四尺ノモノ半枚使用一枚重量二九、三四匁一貫目四十五錢トシテ六圓六十錢二厘二十四箇分

扉職工 八、〇〇〇 職工一人ニ付三箇ヲ製作スルモノトシテ一人一圓ノモノ八人

雜費 五、二六四

一、保存年限三年半トス

一、見積價額ハ鹽生產費調査例ニヨリ算出ス

一、禁止後見込價額 六〇、〇〇〇厘

地金(ロストル) 六〇、〇〇〇厘 二千貫匁一貫目三錢トス

十二 煙道 三〇〇、〇〇〇厘 新設費

内 譯

石材 一六九、六五〇厘 長三尺幅七寸五分厚一尺ノモノ一、三〇五本一本十三錢

人夫 一二〇、〇〇〇 一人五十錢ノモノ二百四十八人

雜費 一〇、三五〇

一、保存年限三年半トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生產費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額ナシ

十三 煙突

煙突(鐵製)

二〇、〇〇〇厘

新調費

第九章 調査

内 譯

鐵板 一五六〇〇 厘  
長八尺幅四尺厚一分ノモノ二枚一枚重量十九貫五百匁一貫目四十錢一枚代七圓八十錢

リベット 一、二〇〇  
徑三分一本八厘ノモノ百五十本

鍛冶職 三、二〇〇  
一人八十錢ノモノ四人

一、保存年限四年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生產費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額ナシ

煙突(土管) 二〇〇、〇〇〇 厘 新調費(三本分)

内 譯

土管 一〇八、〇〇〇 厘  
徑一尺五寸七十二本一本一圓五十錢

人夫 一六、〇〇〇  
一人八十錢ノモノ二十人

支柱 四、〇〇〇  
杉末口二寸五分長五間半四本一本一圓

同 一、四〇〇  
同 長三間四本一本三十五錢

同 九、六〇〇  
同末口三寸 長六間八本一本一圓二十錢

同 二、〇〇〇  
同末口二寸五分長二間半八本一本二十五錢

同 一八、六〇〇  
二寸角又ハ大貫取交モ六尺モノ切遣ヒ百五十本一本六錢此ノ金九圓

同 一八、六〇〇  
同上九尺モノ九十六本一本十錢此ノ金九圓六十錢

大工 二八、〇〇〇  
一人七十錢ノモノ四十八

土工 四、五〇〇  
一人五十錢ノモノ九人

釘 二、〇〇〇  
五貫目一貫目四十錢



雜費 五、九〇〇 足場及損料等

一、保存年限四年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額 七、〇〇〇 厘

土管 三、六〇〇 厘 七十二本ノ二分ノ一ヲ下水用ニ利用セラレルモノトシ一本十錢

燃料 三、四〇〇 一駄二十錢ノモノ十七駄

煙突(土管) 二〇〇、〇〇〇 厘 新調費(四本分)

内 譯

土管 一〇八、〇〇〇 厘 徑一尺五寸七十二本一本一圓五十錢

人夫 一六、〇〇〇 一人八十錢ノモノ二十人

支柱 四、四〇〇 杉丸太末口二寸五分長六間四本一本一圓十錢

同 三六〇 同 長九尺四本一本九錢

同 九、六〇〇 同末口二寸長五間十二本一本八十錢

同 六〇〇 同 長二間四本一本十五錢

同 八〇〇 同末口一寸五分長二間八本一本十錢

同 一四、一六〇 二寸角又ハ大貫取交セ六尺モノ切遣ヒ二百三十六本一本六錢

大工 三五、〇〇〇 一人七十錢ノモノ五十人

土工 六、〇〇〇 一人五十錢ノモノ十二人

釘 二、八〇〇 一貫目四十錢ノモノ七貫匁

雜費 二、二八〇

一、保存年限四年トス

一、見積價額ノ算出ハ鹽生産費調査例ニヨル

一、禁止後見込價額

七、〇〇〇 厘

土 管

三、六〇〇 厘

七十二本ノ二分ノ一ヲ下水用ニ利用セララルモノトシ一本十錢

燃 料

三、四〇〇

十七駄一駄二十錢

煙突(土管)

四七〇、〇〇〇 厘

新調費(十八本分)

内 譯

土 管

二四五、一〇〇 厘

徑一尺二寸ノモノ二八五本一本八十六錢

人 夫

四三、二〇〇

一人八十錢ノモノ五十四人

支 柱

五四、四〇〇

末口二寸五分長五間ノモノ六十八本一本八十錢

同

三、〇〇〇

同 長二間半ノモノ十二本一本二十五錢

同

一、〇〇〇

同一寸五分長六間ノモノ二本一本五十錢

同

六〇〇

同二寸長四間半ノモノ一本一本六十錢

同

一五、〇〇〇

二寸角又ハ大貫丸太等取交セ六尺モノ切遣ヒ二百五十本一本六錢

大 工

七〇、七〇〇

一人七十錢ノモノ百一人

土 工

二七、〇〇〇

一人五十錢ノモノ五十四人

釘

一〇、〇〇〇

一貫四十錢ノモノ二十五貫匁

一、保存年限四年トス

一、見積價額ハ鹽生産費調査例ニヨリ算出ス

一、禁止後見込價額

一五、〇〇〇 厘

土 管 七六〇〇 二百八十五本ノ三分ノ一ヲ下水用ニ利用セララルルモノトシ一本八錢  
 燃 料 七四〇〇 一駄二十錢ノモノ三十七駄

### 第五款 鑑定及協議

#### 鑑定協議

法律第五條及第六條ニ依ル價額ノ鑑定ハ政府ハ鑑定人ノ意見ニ拘束セララルヘキモノニ非サルヲ以テ必シモ其ノ鑑定額ヲ以テ價額ノ決定ヲ爲スノ必要ナキモ調査施行上不當ナル鑑定價額ヲ見ル如キハ努メテ之ヲ避クルヲ良策ト認メタルヲ以テ鑑定人ノ選定ニハ特ニ慎重ニ意ヲ用ヒタリ即チ省令第十三條ニ於テハ鑑定人ハ二名以上トシ其ノ半數ハ專賣官吏以外ヨリ選定スヘキモノト定メタルヲ以テ一區域五名ノ定員ト爲シ其ノ中二名ヲ專賣官吏ヨリ選定シ他ノ三名ノ中一名ハ必稅務官吏ヨリ選定スヘキコトトシ左ノ如ク區分ヲ爲セリ尤土地ノ利用加工等ニ關シ特ニ必要アルトキハ農業者又ハ水産家一人ヲ加ヘ左記ノ内專賣官吏以外ノ者ヨリ其ノ一人ヲ減スルヲ得ルコトト爲セリ

- 專賣官吏(當該調査官吏ヲ除ク) 二 人
- 稅務署長又ハ土地主任ノ稅務官吏 一 人
- 公吏又ハ地方名望家 一 人
- 實業者 一 人

鑑定人ノ選定ハ本調査著手前各專賣支局長ヲシテ之ヲ豫選セシメ豫選ニ際シテハ專賣官吏以外ニ在リテハ事故ノ爲鑑定ニ從事スルコト能ハサル場合之ニ代ハルヘキ同數ノ豫備員ヲ選定稟申セシメタリ而シテ鑑定人ハ其ノ事務ノ性質上克ク其ノ地方ノ事情ニ精通シ土地建物設備器具器