

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	其他一切ノ費用	總額	外ニ水路工事費
三、〇一〇・二〇〇	九七四・八五三	二〇一・九九二	四、二八七・〇四五	二、〇六〇・八五二

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	運送費	機械油代	火機關士及給料	修繕費	雜費	總額
四十三年	一五、七三	四四一・〇〇〇	二〇、九〇〇	六一、九〇〇	一四、五七五	一	一六、五六八	八七、二二三
四十四年	二六、〇〇〇	五四八・九〇〇	三〇、三三〇	二五、〇〇〇	一四、四九五	一	一九、二六三	一〇、五八〇・八八
四十五年	二〇、七〇〇	六一六・四〇〇	二七、四七〇	一八、三三〇	一四、〇〇〇	一	一一、二四八	一、二四九・四五三

九、資金ノ借入及償却ノ方法 金八千圓ヲ岡山縣農工銀行ヨリ借入、二ヶ年据置利率八分十五ヶ年賦償還
 金二千三百圓ヲ日本勸業銀行ヨリ借入、一ヶ年据置利率五分八厘十四ヶ年賦償還
 十、事業ノ組織 耕地整理組合

十一、据付後ノ成績

年次	作付反別米收量	四十四年	四十五年
四十三	一二、〇〇〇	一七、三二二	一七、三二二
四十四	一〇、〇〇〇	一七、三二二	一七、三二二
四十五	一四、七〇〇	三六、三三〇	三九、四〇〇

六

- 一、所在地 和氣郡藤野村大字吉田
- 二、据付年月 明治四十一年四月
- 三、目的及其面積 灌溉 十五町步
- 四、原動機 横置複筒汽機(十八馬力)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑七吋)

一臺

六、揚水機使用毎年日時數累年統計

年次	日數	時數	元	平均
四十三年	一六	一、四六四	二四	六五
四十四年	二四	五七六	一、五六〇	一、二〇〇

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	其他一切ノ費用	總額	外ニ水路工事費
一、六二〇	五五二	一〇〇	二、二七〇	二、一五〇

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機關士及給料	修繕費	雜費	總額
四十三年	八、七四〇	三五〇・〇〇〇	九、一五〇	七、〇〇〇	五、〇〇〇	五六、一五〇
四十四年	五、四〇〇	一六七・九三〇	五、六〇〇	五、〇〇〇	五、八五〇	三三、四二〇
四十五年	九、四〇〇	二二六・二〇〇	九、七三〇	六、〇〇〇	四、六九〇	四三、〇三〇
平均	大、四六六	二四七・七六六	八、一五七	六、〇六六	五、一八〇	四八、七四八

九、資金ノ借入及償却ノ方法 十ヶ年賦償還法ニ依リ年八厘五厘ノ利率ヲ以テ岡山縣農工銀行ヨリ借入
 十、事業ノ組織 耕地整理附帶事業
 十一、据付後ノ成績 米收量 四十三年三四五石 四十四年及大正元年 四〇五石

七

- 一、所在地 兒島郡藤田村字錦
- 二、据付年月 明治四十三年七月
- 三、目的及其面積 灌溉排水兼用 灌溉(開墾) 七百六十四町步 排水 百五十三町步(既灌地ノ一部ナリ)
- 四、原動機 横置單筒不凝縮式汽機(七十五馬力)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑二十四吋)

六、揚水機使用毎年日時數累年統計

年次	日數	時數
四十三年	九四	八四〇
四十四年	五九	六六一
元平	一一一	一、六八一

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	其他一切ノ費用	總額	外ニ水路工事費
八、六九五	五七七	一、三二九	一〇、六〇一	一一一、三七六

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	全上金額	機關士及燃料	修繕費	雜費	總額
四十三年	三六、三〇〇	八二、四六八	一八、〇〇〇	三、〇〇〇	二、五〇〇	一、三五、四六八
四十四年	三三、一〇〇	一五、五九六	三、四〇〇	二、〇〇〇	一、八〇〇	一七、〇九六
元平	六二、七〇〇	二、三六二	四、四〇〇	五、〇〇〇	一、六〇〇	三、三六、二〇〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 ナシ
 十、事業ノ組織 合名會社藤田組一部ノ事業
 十一、据付後ノ成績 揚水機据付後日尙淺キノミナラス種々複雑ナル原因ニヨリ每期收穫ヲ舉ケツ、アルモノナレハ其成績ニ付單純ニ取調方不可能ナリ

八

一、所 在 地 兒島郡灘崎村大字西高崎
 二、据付年月 明治四十三年七月
 三、目的及其面積 灌溉排水兼用 灌溉(開墾) 百二十二町一反步 排水 百十八町六反步
 四、原 動 機 橫置單筒不凝縮式汽機(四十五馬力)
 五、揚 水 機 離心動唧筒(口徑十八吋)

六、揚水機使用毎年日時數累年統計

年次	日數	時數
四十三年	五〇	一、二七六
四十四年	七一	九七一
元平	八七	一、五八六
平均	六九	一、二四四

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	其他一切ノ費用	總額	外ニ水路工事費
五、六一五	一、〇六一	—	六、六七六	一一、七一五

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上修繕	機關士及燃料	修繕費	雜費	總額
四十三年	一九、八〇〇	六、九七六	一三、〇〇〇	七、〇〇〇	二、八四〇	二八、七六〇
四十四年	一五、〇〇〇	五、五四〇	一六、〇〇〇	三、〇〇〇	九、〇〇〇	四三、四四〇
元平	二四、二〇〇	八、七一一	三三、〇〇〇	八、〇〇〇	四、〇〇〇	七〇、九一一
平均	一九、三三〇	七、〇四〇	一七、五三三	六、一七〇	一、三九三	四六、三三〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 ナシ
 十、事業ノ組織 合名會社藤田組一部ノ事業
 十一、据付後ノ成績 揚水機据付後日尙淺キノミナラス種々複雑ナル關係ニヨリ每期收穫ヲ舉ケツ、アルモノナレハ其成績ニ付テモ單純ニ取調フルコト不可能ナリ

九

一、所 在 地 兒島郡灘崎村大字西高崎
 二、据付年月 明治四十四年七月
 三、目的及其面積 灌溉排水兼用 灌溉(開墾)百九十七町九反步 排水 九十四町九反步
 四、原 動 機 橫置單筒凝縮式汽機(二十二馬力)
 五、揚 水 機 檜木式水車

六、揚水機使用毎年日時數累年統計

年次	年	日	時
四十三年	八	五	四
四十四年	八	六	三
平均	一	四	二〇

三四八

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	其他一切ノ費用	總額	外ニ水路工事費
四、五九九	五九五	三、一四〇	八、三三四	二〇、八八五

八、經常費 (据付後累年調)

年次	石炭ノ數量	同上金額	機關士及燃料	修繕費	雜費	總額
四十三年	八三、〇〇〇	二九六、六〇〇	一五〇、〇〇〇	一八、〇〇〇	五〇、〇〇〇	五九四、六〇〇
四十四年	一五〇、〇〇〇	五〇〇、〇〇〇	二四〇、〇〇〇	一〇〇、〇〇〇	三〇、〇〇〇	九八〇、〇〇〇
平均	一五〇、〇〇〇	四〇〇、〇〇〇	二四〇、〇〇〇	一〇〇、〇〇〇	三〇、〇〇〇	九八〇、〇〇〇

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 ナ
- 十、事業ノ組織 合名會社藤田組一部ノ事業
- 十一、据付後ノ成績 不詳

一〇

- 一、所在地 都窪郡常盤村大字中原
- 二、据付年月 明治四十三年六月
- 三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 二十一町六反歩
- 四、原動機 橫置單筒不凝縮式汽機(十八馬力)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十吋)

六、揚水機使用毎年日時數累年統計

年次	年	日	時
四十三年	八	五	四
四十四年	八	六	三
平均	一	四	二〇

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
二、七二五・七〇〇	九六四・九六〇	五二二・二一〇	三、〇一三・五一〇	七、二二六・三八〇

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及燃料	修繕費	雜費	總額
四十三年	六三、〇〇〇	三三六、〇〇〇	九七、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一七、〇〇〇	三五〇、〇〇〇
四十四年	一〇六、〇〇〇	三五六、〇〇〇	一三三、〇〇〇	一〇、〇〇〇	八、〇〇〇	三九六、〇〇〇
平均	一〇四、六〇〇	三三三、〇〇〇	一三三、〇〇〇	一〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	四〇〇、〇〇〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 組合總會ノ決議ニ依リ銀行ヨリ借入レ隨時償却

十、事業ノ組織 中原耕地整理組合

十一、据付後ノ成績

年次	作付反別	米收量
四十三年	二一・六	二五九
四十四年	二一・六	二七〇
平均	二一・六	二八〇

一一

- 一、所在地 淺口郡船穂村大字柳井原
- 二、据付年月 明治四十三年六月
- 三、目的及其面積 排水 十二町歩 (低濕ナル耕地ノ排水三町歩 池沼ノ開鑿九町歩)
- 四、原動機 橫置單筒不凝縮式汽機(十五馬力)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十一吋)

三四九

六、揚水機使用毎年日時數累年統計

年次	年	日	時
四十四年	四十三	五〇	六〇〇
四十四年	四十四	三〇	三六〇
元	年	二五	三〇〇
平均	年	三五	四三〇

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	据付費其他	總額
二、一〇六	三〇〇	—	二五〇	二、七五六

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及給料	修繕費	雜費	總額
四十四年	五三、〇〇	一八五、〇〇	二八、八〇〇	三〇、〇〇〇	六、〇〇〇	五、六三五〇
四十四年	三〇、五〇	一〇六、七五〇	三〇、〇〇〇	三〇、〇〇〇	五、〇〇〇	四、八七五〇
平均	二七、五〇	九六、二五〇	二八、八〇〇	五〇、〇〇〇	五、〇〇〇	四、八九二五〇
總額	—	—	—	—	—	五、六三五〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 農工銀行ヨリ借入年賦償還トス

年次	開墾地反別	同上反歩平均收量	舊田反別	同上反歩平均收量
四十四年	八・〇	〇・八	—	—
四十四年	八・五	一・五	—	—
平均	九・〇	〇・八	—	—

一、所在地 後月郡井原町字猪原

二、据付年月 明治四十二年五月

三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 十三町二反四畝步

四、原動機 橫置單管不凝縮式汽機(十五馬力)

五、揚水機 離心動唧筒(口徑八吋)

六、揚水機使用毎年日時數累年統計

年次	年	日	時
四十四年	四十三	八六	一、九五二
四十四年	四十四	八五	一、六二〇
元	年	八三	一、三五六
平均	年	八五	一、六四三

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
二、一三〇、〇〇〇	一〇三、〇〇五	一、五九六、〇〇〇	四八一、七六〇	四、四一〇、七六五

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及給料	修繕費	雜費	總額
四十四年	七五、二五〇	三〇一、〇〇〇	九、〇〇〇	—	—	四、六一〇〇
四十四年	八二、五〇〇	三三〇、〇〇〇	一一、〇〇〇	—	—	五、一一〇〇
平均	七三、七六〇	三二二、九五〇	九、〇〇〇	—	—	四、六二九五〇
總額	—	—	—	—	—	四、八一六五〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 株式會社西江原銀行及同井原銀行ヨリ時々入用ニ應シ借入レ三ヶ年据置十ヶ年賦償還

十、事業ノ組織 耕地整理事業

十一、据付後ノ成績

年次	米收量
四十四年	二三八・五
四十四年	二六四・九
元	—
平均	三〇四・五

一、所 在 地 後月郡出部村大字上出部字余田
 二、据 付 年 月 明治四十年六月
 三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 十町六反步
 四、原 動 機 橫置單筒不凝縮式汽機(十二馬力)
 五、揚 水 機 離心動唧筒(口徑七吋) 一臺

六、揚水機使用每年日時數累年統計

年次	日數	時數
四十三年	七三	九四九
四十四年	七五	九七五
元 年	八四	一、〇九二
平 均	七七	一、〇〇五

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總 額
一、〇七五・〇〇〇	二九〇・二七五	四三六・九六八	一、一二・四八八	二、九一四・七三一

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及給料	修繕費	雜費	總 額
四十三年	五三・五六	三九五・七	七五・二八〇	一、〇〇〇	一一四・六四九	四一九・六六六
四十四年	六三・七三	二七〇・八七八	七五・二八〇	一、〇〇〇	六二八・六九	四一八・〇三七
元 年	六六・三〇	二八二・〇四六	八四・八五〇	一、〇〇〇	四四・四五	五五六・九二〇
平 均	六〇・五五	二六〇・八二〇	七六・四七〇	一、〇〇〇	四三・五九三	四八八・三三七

九、資金ノ借入及償却ノ方法 設置ニ要スル費用ハ一時業務擔當人ニ於テ繰替支出シ其年十二月ニ全部關係者ヨリ徴收償却セリ
 十、事業ノ組織 關係地主ノ共同事業

十一、据付後ノ成績

年次	作付反別米ノ收量	四十三年	四十四年	元 年
一〇・二四一九	九・三七一三	八・八〇〇〇	二〇二二	
二二三三	二二五			

一、所 在 地 川上郡高倉村大字田井
 二、据 付 年 月 明治四十二年五月
 三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 五町八反四畝步
 四、原 動 機 橫置單筒不凝縮式汽機(十三馬力)
 五、揚 水 機 離心動唧筒(口徑五吋半) 一臺

六、揚水機使用每年日時數累年統計

年次	日數	時數
四十二年	八八	一、〇五〇
四十三年	八九	一、〇五八
四十四年	六五	八一七
元 年	八〇	一、〇六九
平 均	八〇・五	九九四

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總 額
二、〇六四・八七〇	五七〇・〇一九	四九六・三八〇	〇・八〇〇	三、一三二・〇六九

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及給料	修繕費	雜費	總 額
四十二年	五三・三五	一三三・七〇	九三・〇〇〇	〇・三八〇	三三・四〇	三五六・三三〇
四十三年	七〇・二〇	三〇六・三二〇	九三・〇〇〇	五・一五〇	五二・〇〇〇	四〇八・四六〇
四十四年	三三・九〇	二七〇・〇〇〇	九三・〇〇〇	七・〇〇〇	七三・〇〇〇	三七六・三五〇
元 年(豫算)		二七〇・〇〇〇	一〇〇・〇〇〇		一〇・〇〇〇	三八〇・〇〇〇

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及 火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
平均		三五二・〇五	九四・〇〇	三一・〇八	六・七三	三五五・八五

九、資金ノ借入及償却ノ方法 金三千圓ヲ岡山縣農工銀行ヨリ年利八歩五厘ニテ借入、金二千二百圓ヲ高梁八六銀行ヨリ日歩二錢五厘ニテ一時借入、金三百圓ヲ高倉信用組合ヨリ年利九分ニテ一時借入、金ハ低利資金ニ借替ノ計畫ナリ

借入金ハ總テ地區ノ反別ニ賦課徵收ノ上償還ス

十、事業ノ組織 耕地整理法ニ依リ地區内土地所有者ノ共同施行

十一、据付後ノ成績累年調

年次	米收量	四十二年	四十三年	四十四年	元平均
米	收	一一四・九八二	一二七・二四〇	一四〇・四五〇	一四〇・四五〇

一五

一、所在 地 久米郡鶴田村大字三明寺

二、据付年月 明治四十三年五月

三、目的及其面積 開墾 二畝二十一歩

灌溉 五町二畝歩 地目變換 四町三反六畝歩

用水補給 六反三畝九歩

四、原動機 橫置單筒不凝縮汽機(十三馬力)

五、揚水機 離心動唧筒(口徑五吋)

一臺

六、揚水機使用每年日時數累年統計

年次	四十二年	四十三年	四十四年	元平均
日數	七九	七一	五七	六九
時數	一、一七九	一、〇三三	八〇九・五	九八〇

七、設置ニ關スル一切ノ費用

物	揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
一、	五二〇・〇〇〇	四五二・八七〇	二八三・二二四	三二二・〇四三	二、五六八・一三七

一六

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及 火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十二年	五九・五〇〇	二四一・二〇〇	四九・〇〇〇	一	二〇・八〇	三二〇・二八〇
四十三年	五二・二〇〇	二一八・五〇〇	五〇・〇〇〇	三六・四〇	二九・九〇	二八五・一三〇
四十四年	三六・〇〇〇	一四五・〇〇〇	七七・〇〇〇	一八・〇三四	六・二四〇	二四六・二七四
平均	四八・九〇〇	二〇一・五六六	五八・六七〇	七・二二五	一三・一〇三	二八〇・五六四

九、資金ノ借入及償却ノ方法 岡山縣農工銀行ヨリ金三千圓借入ニテ年据置十ヶ年賦償還

十、事業ノ組織 耕地整理組合

十一、据付後ノ成績

年次	四十二年	四十三年	四十四年	元平均
作付反別	五・〇一二七	五・〇一二七	四・九一七	四・九一七
米收量	五七・三三一	五九・四八四	六三・六九八	六三・三三三

一六

一、所在 地 久米郡福渡村大字川口

二、据付年月 明治四十一年五月

三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 十二町歩

四、原動機 橫置單筒不凝縮汽機(十五馬力)

五、揚水機 離心動唧筒(口徑六吋)

一臺

六、揚水機使用每年日時數累年統計

年次	四十二年	四十三年	四十四年	元平均
日數	六〇	五六	七四	六三
時數	九八七・五	九二二・五	一、一九五	一、〇三五

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
二、〇二五・〇〇〇	一、四五五・八〇〇	一八八・四〇〇	二五〇・〇〇〇	三、九一九・二〇〇

三五六

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及給料	修繕費	雜費	總額
四十二年	六、〇〇〇	二七〇・七五〇	五、四三〇	二、四一七	四、九〇〇	三、九一四・〇〇
四十三年	六、〇五〇	二四、五四九	六、五〇〇	一、〇三二	八、二一九	四、〇三七・三五
四十四年	八、一八〇	三、三三六	六、〇九五	三、三九五	六、九五〇	五、〇八八・六〇
平均	六、一三〇	二、八九五	六、〇八九	一、九四七	六、七四五	四、三二五・〇〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 岡山縣農工銀行ヨリ年八朱五厘ニテ十ヶ年賦償還法ニテ借入
 十、事業ノ組織 關係地主ノ共同事業

十一、据付後ノ成績

年次	作付反別	米收量
四十三年	八・九七一三	一八八
四十四年	八・九九一四	一九八
元	九・〇八一三	一八二

一七、一、所在地

吉備郡川邊村字新田

明治四十三年四月

灌溉 二十三町三反歩
 開 鑿 一町二反歩
 地目變換 十九町八反歩
 用水補給 二町三反歩

四、原動機

橫置單筒不凝縮汽機(十八馬力)
 離心動唧筒(口徑十二吋)

一臺

六、揚水機使用毎年日時數累年統計

年次	日數	時數
四十二年	晝夜三〇 晝 三六	一、一五二
四十三年	二五 七七	一、二二四
四十四年	五二 七九	一、五七二
平均	七四	一、三一六

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
二、七九七・三九四	一、一三四・五三七	一二三・一六五		四、〇五五・〇九六

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及給料	修繕費	雜費	總額
四十二年	一、四七四	五〇、九四六	一〇、〇〇〇	二、三九六	三、〇三四	一、一八八・八六
四十三年	一、六八〇	五八、〇一〇	一、五七三	二、一〇六	四、〇六三	一、三六四・八八
四十四年	一、八六一	六、八六七	一、四五四	五、四七三	四、六七〇	一、三三三・五七
平均	一、六七五	五、九四二	一、三二二	一、三八五	四、〇一一	一、二六八・七五

九、資金ノ借入及償却ノ方法 組合債起債認可ヲ經サルニ因リ評議員會ノ決議ニ依リ役員連帶ニテ起債ヲ爲シ償還モ又同

十、事業ノ組織

耕地整理組合

十一、据付後ノ成績

年次	一反歩收量
四十二年	一・〇
四十三年	一・五
四十四年	一・五

三五七

○廣 島 縣

- 一、所在地 深安郡川北村字曲柳
- 二、据付年月 明治四十五年六月
- 三、目的及其面積 排水 百二十二町步
- 四、原動機 堅型復式不凝縮汽機(圖示馬力四十五)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑二十四吋)
- 六、揚水機使用每年日時數 四十五年 四日 八六時間
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
一三、九五〇・〇〇〇	三、〇七四・三九六	四、四二一・八七〇	五〇〇・〇〇〇	二一、九三七・二六六

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及燃料ノ給料	修繕費	雜費	費總額
四十五年	石炭 二、二〇〇	六三六・〇〇	一九三五・〇〇	—	—	三、〇〇〇・〇〇
平均	—	—	—	—	—	二、二九五・〇〇

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 農工銀行ヨリ借入レ十五ヶ年賦償還
- 十、事業ノ組織 耕地整理組合事業ナリ

十一、据付後成績

年次	反當收量	總面積	總收穫高	備考
四十四年	〇・八〇	一一二・二	九七六	据付前
四十五年	一・〇〇	一一二・二	一、四四〇	据付後

二

- 一、所在地 深安郡川南村字十四ノ丁
- 二、据付年月 明治四十一年七月
- 三、目的及其面積 排水 九十一町四反步
- 四、原動機 橫置單筒不凝縮式汽機(圖示馬力二〇・五)
- 五、揚水機 出崎式水車

年次	四十二年	四十三年	四十四年	四十五年	平均
日數	一〇	二二	七	一四	六
時數	二四〇	五〇〇	一六八	三三六	八四
時數	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

六、揚水機使用每年日時數累年統計

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
三、二九七・六五五	一、三五〇・七五二	五七八・五三〇	二、一三三〇・七八一	七、五五七・七一八

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及燃料ノ給料	修繕費	雜費	費總額
四十一年	石炭 三、八〇五	一〇九八・九七	三〇〇〇	—	—	一、三九八・九七
四十二年	四七、二五三	一四八・二三四	六六〇・〇〇	二八・六三三	—	一、六九七・五四
四十三年	二二、二八	五三・六三九	二一〇・〇〇	四八〇・六	—	一、六七六・五
四十四年	二〇、三六八	九九・九三二	四二〇・〇〇	四六五・五四	—	一、八五五・四
四十五年	七、六三五	二二〇・九八	一八〇・〇〇	五三七・三〇	—	一、三五三・〇八
平均	二五、八五四	八六・五五八	三五四・〇〇	三五三・九七	—	一、三三三・八五

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 排水區域内土地高低ヲ標準トシテ反別割ニ賦課シ別ニ資金ノ借入ナシ
- 十、事業ノ組織 村事業ニシテ別ニ規約等ナシ

十一、据付後成績累年調

年次	四十年		四十一年		四十二年		四十三年		四十四年		四十五年	
	反	別	反	別	反	別	反	別	反	別	反	別
等位別	一五	二〇	一五	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇
上	一五	二〇	一五	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇
中	二〇	二五	二〇	二五	一五	二〇	一五	二〇	一五	二〇	一五	二〇
下	二五	三〇	二五	三〇	二〇	二五	二〇	二五	二〇	二五	二〇	二五
計	六〇	六〇	六〇	六〇	六〇	六〇	六〇	六〇	六〇	六〇	六〇	六〇
別	一五	二〇	一五	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇
一反當平均増收	三	四	三	四	二	三	二	三	二	三	二	三
總増收量	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三
反	一五	二〇	一五	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇
別	一五	二〇	一五	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇
一反當平均増收	三	四	三	四	二	三	二	三	二	三	二	三
總増收量	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三
反	一五	二〇	一五	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇
別	一五	二〇	一五	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇	一〇	二〇
一反當平均増收	三	四	三	四	二	三	二	三	二	三	二	三
總増收量	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三	四三

三

- 一、所在地 安藝郡戸坂村
- 二、据付年月 明治四十五年六月
- 三、目的及其面積 灌漑(用水補給) 二十八町七畝歩
- 四、原動機 吸入瓦斯發動機(實効馬力十二)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十吋) 一臺
- 六、揚水機使用毎年日時數 四十五年 四五日 一、〇八〇時間
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及給料	修繕費雜費	總費	總額
四十五年	木炭一日	一〇八〇〇	三六〇〇	九〇〇	一五三〇〇	一五三〇〇
二、一三五・〇〇〇	地形費及建築費	三三五・三八四	九四九・六五〇	二〇〇・〇〇〇	三、六二〇・〇三四	三、六二〇・〇三四

九、資金ノ借入及償却ノ方法 廣島縣農工銀行ヨリ借入七ヶ年賦償還

〇山口縣

- 一、所在地 大津郡深川村大字東深川
- 二、据付年月 明治四十一年八月
- 三、目的及其面積 灌漑(用水補給) 六十町歩
- 四、原動機 「タンデム」凝縮式汽機(二十四馬力) 一臺
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十二吋) 一臺
- 六、揚水機使用毎年日時數累年統計
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

年次	日數	四十二年	四十三年	四十四年	四十五年
日	數	一五	一七	二〇	二四

揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
二、三八五・〇〇〇	七〇二・〇〇〇	五七七・六五〇	四六六・〇〇〇	四、一三〇・六五〇

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及給料	修繕費雜費	總費	總額
四十二年	石炭	二、三四六	三、五七三	四、〇〇〇	一、二四三	八、五九五
四十四年	石炭	一、四四六	三、九〇四	八、三五〇	一、六〇九	一七、一三五
四十五年	石炭	一、七三五	五、〇七五	一、〇二二	四、一四一	二五、一三八

備考 四十三年 本年ノ機關汽機ノ使用ヲ大津購買販賣生産組合ヘ貸與ニ付揚水ノ費用ハ同組合負擔セリ

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 防長農工銀行ヨリ借入四十二年十二月一時返済ノ約
- 十、事業ノ組織 深川村仙寄村聯合耕地整理附帶事業
- 十一、据付後ノ成績 良好

○和歌山縣

- 一、所在地 伊都郡山田村大字野
- 二、据付年月 大正元年八月
- 三、目的及其面積 灌溉 十二町五反步 (用水補給十一町三反步 地目變換見込一町二反步)
- 四、原動機 石油發動機(實効馬力八)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑四吋) 一臺
- 六、揚水機使用毎年日時數 大正元年 三〇日 一日一五時間 一臺
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其附屬物一切ノ費用	八〇〇・〇〇〇	地形費及建築費	八五・〇〇〇	水路工事費	二〇〇・〇〇〇	其他一切ノ費用	一三五・〇〇〇	總額	一、三三〇・〇〇〇
---------------	---------	---------	--------	-------	---------	---------	---------	----	-----------

燃料ノ數量	同上	金額	人	夫	賃	其他一切ノ費用	總額	備考
石油 一箱	三・〇〇〇	一・二〇〇	〇・五〇〇	四・七〇〇	一日ノ費用			

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 借入金ナシ全部反別割トシ本年中ニ徴收ス
- 十、事業ノ組織及規約 据付後日向淺ク且早害ノ爲メ早急ノ起工ニ付キ何等規約ヲ設ケス從來ノ習慣ニ依リ一反步ニ對スル引水ハ線香一本(約一時間)ト定メ實行シツ、アリ
- 十一、据付後ノ成績 本年ノ起工ニ成ルモノアルヲ以テ未タ具體的ニ其ノ成績ヲ記載スル能ハサルヲ遺憾トスルモ相當ノ

成績ヲ收メツ、アルカ如シ

○徳島縣

- 一、所在地 名東郡加茂名村大字西名東村
- 二、据付年月 明治四十四年七月
- 三、目的及其面積 灌溉 六町二反步 (開墾二町三反步 地目變換三町九反步)
- 四、原動機 橫置不凝縮單筒汽機(圖示馬力七) 一臺
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑五吋半) 一臺
- 六、揚水機使用毎年日時數 四十四年 九〇日 九〇〇時間 四十五年 九八日 一、九六〇時間
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其附屬物一切ノ費用	一、八九・四三〇	地形費及建築費	八八四・四七六	其他一切ノ費用	二、〇七三・九〇六	外ニ水路工事費	二、六一一・五三五	總額	六、三六六・三四五
---------------	----------	---------	---------	---------	-----------	---------	-----------	----	-----------

備考 水路工事費用八〇〇圓ハ地下水ヲ取集スヘモ溜池工事費

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機關夫ノ給料及	修繕費	雜費	總額
四十四年	石炭 五、五〇〇	一九〇・五五〇	七〇・〇〇〇	一〇七・八〇〇	八・〇〇〇	二六六・三五〇
四十五年	八、一〇〇	三九七・七〇〇	一〇七・八〇〇	八・〇〇〇	四一五・五〇〇	

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 借入金ナシ
- 十、事業ノ組織及規約 耕地整理共同施行ノ事業ニシテ整理施行ノ結果生シタル工作物ノ維持管理ニ要スル費用ハ豫算ノ定ムル所ニ依リ耕地ノ反別ヲ標準トシテ分擔ス
- 十一、据付後ノ成績累年調

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十四年	四・二町	七五・六石	一、三三三円	反當收穫一石八斗 一石七圓五十錢
四十五年	六・〇町	一三二・〇石	二、八三八円	反當收穫二石二斗 一石二十一圓五十錢

- 二、所在地 名東郡南井上村大字川原田村
 三、目的及其面積 灌漑 十九町七反步 (地目變換十五町五反步 用水補給四町二反步)
 四、原動機 橫置不凝縮單筒汽機(圖示馬力七)
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑七吋) 一臺
 六、揚水機使用每年日時數年統計 一臺

年次	使用日數	一日平均時數	使用時數	摘要
四十四年	四七	一四	六六一	十日間ハ晝夜運轉他ハ十三時間
四十五年	八〇	一六	一、二六〇	二十日間ハ晝夜運轉他ハ十三時間

年次	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
一、〇八五・六三〇	一、二八六・六一六	五八五・四二二	二五九・六〇〇	三、二二七・二六七

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士給料及 火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十四年	六、二五〇石	一八、二五〇円	一九、二九〇	一、九四九	一、九四九	三三、〇三〇
四十五年	八、二五〇石	二四、七〇〇	九、七〇四	一、〇〇〇	二、〇〇〇	三六、九〇四
平均	七、二七五石	二二、四七五	一〇、八五七	一、四七四	一、九七四	三四、五七七

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 耕地整理組合費トシテ全資金借入十五ヶ年賦償還
 十、事業ノ組織及規約 耕地整理組合事業ニシテ灌漑ニ要スル費用及夫役現品ハ豫算ノ定ムル所ニヨリ地區内田地ニ對スル半額ヲ反別割ニ半額ヲ地價割トシテ分賦ス
 十一、据付後ノ成績累年調

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十四年	一七・二町	三四四石	六、〇二〇円	反當收穫二石ニシテ一石十七圓五十錢
四十五年	一八・〇町	三二四石	六、九六六	反當收穫一石八斗ニシテ一石二十一圓五十錢

- 三、一、所在地 名東郡加茂村大字今切村
 二、据付年月 明治四十五年五月
 三、目的及其面積 灌漑 六町步 (地目變換一町步 用水補給五町步)
 四、原動機 點火式石油發動機(六馬力) 一臺
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑五吋) 一臺
 六、揚水機使用每年日時數 四十五年 八三日 八三〇時間
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其附屬 物一切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
七二〇・〇〇〇	三三〇・〇〇〇	一一〇・〇〇〇	三〇・〇〇〇	一、三九〇・〇〇〇

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十五年	九、二石	二八六・九〇	四、一五〇	一〇〇・〇〇〇	一、〇〇〇	三八三・五

備考 石油一時間一升五合消費 修繕費ハ水害ノ爲メ

九、資金ノ借入及償還却ノ方法 借入金ナシ
 十、事業ノ組織及規約 個人經營ニシテ水賃ヲ徴收スル契約ナレトモ規約未定
 十一、据付後ノ成績累年調

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十五年	五町	一一〇石	二、三六五	反當收穫二石二斗ニシテ一石二十一圓五十錢

十二、原動機ノ應用 動力ヲ應用シテ精米機一臺ヲ据付ケ一時間水揚ト同時ニ五斗三升ヲ精米シ得成績良好ナリ

四

一、所在 町 板野郡住吉村大字住吉村
 二、据付年月 明治三十七年五月
 三、目的及其面積 灌溉 五十八町歩
 四、原動機 横置凝縮單筒蒸汽機關(圖示馬力二十)
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑九吋) 一臺
 六、揚水機使用毎年日時數累年統計 一臺

年次	日數	時數	四十二年	四十三年	四十四年	四十五年
三十七年	七三	四六	八〇	七五	五九	八八
三十八年	四六	三三	七五	七六	五九	八八
三十九年	七六	三三	九六〇	一、三三五	一、二二	一、四九六
四十年	六	三三				
四十一年	六	三三				
四十二年	六	三三				
四十三年	六	三三				
四十四年	六	三三				
四十五年	六	三三				

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
三、八〇〇・八六二	四〇〇・〇〇〇	一、二三八・六九二	九、二一九・〇〇三	一四、六五八・五五七

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及給料	修繕費	雜費	總額
三十七年	石炭 一三〇、〇〇〇	四五五、〇〇〇	二〇〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	二、三四二、九三八	三、〇〇七、九三八
三十八年	一〇〇、〇〇〇	三八〇、〇〇〇	二〇〇、〇〇〇	七、八八七	七、七九六、一九	一、四四一、六〇一
三十九年	一五〇、〇〇〇	五二〇、〇〇〇	二七〇、三三五	一一、七三七	五、七、〇〇一	一、四八九、九七五
四十年	一〇〇、〇〇〇	三〇〇、〇〇〇	二九〇、九三九	一八、七〇四	八、八四、九八	一、八六七、九七五
四十一年	一五〇、〇〇〇	五二〇、〇〇〇	三〇八、八〇三	四二、三三五	一一、三〇、五〇	一、三六八、三三八
四十二年	一八六、三五〇	六三三、九三七	一〇〇、〇〇〇	六、三八九	七、四三、〇〇〇	一、五四九、八二七
四十三年	一七〇、〇〇〇	五九五、〇〇〇	一〇〇、〇〇〇	八、〇〇〇	七、〇六、三〇〇	一、五〇一、三〇〇
四十四年	一五〇、〇〇〇	四二〇、〇〇〇	一〇〇、〇〇〇	七、〇〇〇	六、五四、六九〇	一、二六四、六九〇
四十五年	一八五、〇〇〇	五五五、〇〇〇	一〇〇、〇〇〇	一〇、〇〇〇	七、四〇、〇三〇	一、五三五、〇三〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 阿波農工銀行ニ於テ十五ヶ年賦借入ノ所三十九年十一月日本興業銀行ニテ十七ヶ年賦借替
 毎年六月十二月利子元金ノ幾部分ヲ償還ス
 十、事業ノ組織及規約 普通水利組合ノ事業ニシテ費用ハ區域内ノ土地ヲ三階級ニ分チ下ノ標準ニ依リ賦課ス、一等地、一
 二等地、〇・六五、三等地、〇・五
 十一、据付成ノ成績累年調

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
三十七年	三七・三〇	一、〇四四・〇〇	一一、五二〇・〇〇	
三十八年	三七・三〇	一一、一九〇・〇〇	一三、四二八・〇〇	
三十九年	三七・三〇	一一、五六一・〇〇	一五、二九〇・〇〇	
四十年	五六・四九	一、二七六・〇〇	一七、二三六・〇〇	
四十一年	五六・四九	一、六六四・〇〇	一九、九六八・〇〇	反當收穫二石五斗 一石二付十二圓五十錢
四十二年	五八・〇〇	一、四五〇・〇〇	一八、一二五・〇〇	反當收穫二石五斗 一石二付十三圓五十錢
四十三年	五七・一〇	一、四二七・五〇	一九、二七一・二五	反當收穫二石五斗 一石二付十三圓五十錢
四十四年	五七・一〇	一、四二七・五〇	二四、九八一・二五	反當收穫二石二斗 一石二付十七圓五十錢

五

一、所在地 板野郡住吉村大字乙瀬村
 二、据付年月 明治四十一年六月
 三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 六十一町步
 四、原動機 横置不凝縮單筒蒸汽機關(圖示馬力三十五)
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑八吋) 一臺
 六、揚水機使用每年日時數 離心動唧筒(口徑八吋) 一臺
 揚水機使用每年日時數累年統計

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十五年	五八・〇〇	一、一六〇・〇〇石	二四、九四〇・〇〇円	反當收量二石 一石ニ付二十一圓五十錢

年次	日數	時數	平均
四十一年	八三	一、一五二	
四十二年	八五	一、三六〇	
四十三年	七七	一、二三二	
四十四年	七〇	一、一二〇	
四十五年	九八	一、五六八	
平均	八二	一、二八六	

七、設置ニ關スル一切ノ費用

物一切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
四、〇〇〇円	三、〇〇〇円	二、二〇〇円	四、八〇〇円	一四、〇〇〇円

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機夫ノ給料及	修繕費	雜費	總額
四十二年	石炭 一四、〇〇〇	四六三、〇〇〇	一、〇〇〇	五、〇〇〇	三七八、六三五	一、〇一〇、六三五
四十三年	石炭 一四、〇〇〇	四七四、六〇〇	一、〇〇〇	四、五〇〇	七三〇、〇〇〇	一、三六〇、〇〇〇
四十四年	石炭 一四、〇〇〇	四六三、六八〇	一、〇〇〇	三、五〇〇	五五四、六三〇	一、一五四、九八〇
四十五年	石炭 一四、〇〇〇	四六三、六八〇	一、〇〇〇	四、六〇〇	一、〇三一、二五〇	一、九〇一、九五〇
平均	石炭 一四、〇〇〇	四六三、六八〇	一、〇〇〇	四、五〇〇	六六九、一四四	一、三五六、八八八

備考 雜費、配水夫賃、油其他ナリ

九、資金ノ借入及償却ノ方法 十四ヶ年賦償還一萬三百圓阿波農工銀行ヨリ借入
 十、事業ノ組織及規約 普通水利組合ノ事業ニシテ費用ハ區域内ノ土地ニ反別割ニ賦課ス
 十一、据付後ノ成績累年調

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十二年	五四・四	一、三六〇・〇石	一七、〇〇〇・〇〇円	反當收量二石五斗 一石十二圓五十錢
四十三年	六〇・四	一、五一〇	二〇、三八五・〇〇	反當收量二石五斗 一石十三圓五十錢
四十四年	六〇・二	一、五〇五	二六、三三七・五〇	反當收量二石五斗 一石十七圓五十錢
四十五年	六一・三	一、二二六	二六、三五九・〇〇	反當收量二石五斗 一石二十一圓五十錢

六

一、所在地 板野郡住吉村大字矢上村
 二、据付年月 明治四十五年四月
 三、目的及其面積 灌溉 三十三町九反步 (地目變換二十七町九反步 用水補給六町步)
 四、原動機 横置不凝縮單筒蒸汽機關(圖示馬力十四) 一臺
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑八吋) 一臺
 六、揚水機使用每年日時數 四十五年 九六日 一、九二〇時間
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	其他一切ノ費用	總額	外ニ水路工事費
一、七九八・〇〇	一、八六〇・〇〇	四五・三四八	三、七〇三・三四八	一、六〇五・八三一

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機夫ノ給料及	修繕費	雜費	總額
四十五年	石炭 一六萬斤	五三、五七〇	三五、〇七〇	—	二五、〇八〇	一、一三七、三三六

九、資金ノ借入及償却ノ方法 耕地整理組合費トシテ全資金ヲ借入シテ年賦償還
 十、事業ノ組織及規約 耕地整理組合事業ニシテ整理施行ノ結果生シタル工作物其他ノ設備ノ維持管理ニ要スル費用ハ豫
 算ノ定ムル所ニ依リ地區内ノ耕地全部ニ對シ反別割ニ之ヲ分賦ス
 十一、据付後ノ成績

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十五年	三三・九	四〇六・八	八、七四六・二〇〇	反當收量 一石二十一圓五十錢

一、所在地 板野郡板西町大字大寺村
 二、据付年月 明治四十二年五月
 三、目的及其面積 灌溉 五十町九反步 (地目變換四十三年九反步 用水箱給七町步)
 四、原動機 橫置不凝縮單筒蒸氣機關 (圖示馬力二十五) 一臺
 五、揚水機 離心動唧筒 (口徑八吋) 一臺

六、揚水機使用每年日時數累年統計

年次	日數	時數
四十二年	七〇	九一〇
四十三年	七〇	九一〇
四十四年	七〇	九一〇
四十五年	八五	一、〇六五
平均	七四	九一〇

七、設置ニ關スル一切ノ費用

年次	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
三、〇〇〇	一、三二〇	五一四	三九〇	五、二二四

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十二年	石炭 一五、〇〇〇	三七七・〇〇	九六・〇〇	三、〇〇〇	六七・三五六	五七・三三六
四十三年	一三、七五〇	三六六・二四〇	一四八・八四〇	六六・三八〇	一七八・三五	五九・一九五
平均	一三、七五〇	四〇五・三三五	一七七・〇〇	四三〇・八	三六六・一九	六〇・七七三

九、資金ノ借入及償却ノ方法 初年度ニ於テ農工銀行ヨリ五千九百圓ヲ借入シモ其年度末全面積ニ對シ均一反別割十二圓〇一厘五毛ヲ賦課徵收シ右ノ額全部ヲ完済セリ
 十、事業ノ組織及規約 普通水利組合事業ナリ
 十一、据付後ノ成績累年調

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十二年	五〇・九	一、一一九・八	一三、九九七・五〇〇	反當收量 二石二斗一石十二圓五十錢
四十三年	五二・九	一、二一六・七	一六、四二五・四五〇	反當收量 二石三斗一石十三圓五十錢
四十四年	五五・九	一、二八五・七	二二、四九九・七五〇	反當收量 二石三斗一石十七圓五十錢
四十五年	五七・九	九八四・三	二一、一六二・四五〇	反當收量 一石七斗一石二十一圓五十錢

一、所在地 板野郡藍園村大字竹瀬村
 二、据付年月 明治四十五年六月
 三、目的及其面積 灌溉 (地目變換) 八十一町步
 四、原動機 橫置單筒凝縮式蒸氣機關 (圖示馬力四十) 一臺
 五、揚水機 離心動唧筒 (口徑十二吋) 一臺
 六、揚水機使用每年日時數 四十五年度 八四日 一、三四四時間 (六月中ハ晝夜他ハ十二時間)
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

物	揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	其他一切ノ費用	總額	外ニ水路工事費
四、四二〇・九七五	三、三三二・三四〇	一一二・五〇〇	七、七七五・八一五	一一、六五五・〇七四	

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十五年	石炭 二六五〇斤	一、一五〇〇	二、四六六〇	三、四八八〇	二、七八三五	一、二八〇九五

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 耕地整理組合費トシテ全資金ヲ借入レ十五ヶ年賦償還
- 十、事業ノ組織及規約 耕地整理組合事業ニシテ整理施行ノ結果生シタル工作物其他ノ設備ノ維持管理ニ要スル費用ハ豫算ノ定ムル所ニ依リ地區内ノ耕地全部ニ對シ反別割ニ之ヲ分賦ス
- 十一、据付後ノ成績

九

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十五年	五三・二	一、〇六二	二二、八三三・〇〇〇	反當收量 二石 一石二十一圓五十錢

- 十二、原動機ノ應用 動力ヲ應用シ精米機二臺ヲ据付ケリ此据付費一切二百五圓四十五錢ヲ要シタリ其成績ハ良好ニシテ一時間水揚ケト同時ニ六斗ヲ精米シ得

九

- 一、所在地 板野郡藍園村大字奥野村
- 二、据付年月 明治四十五年六月
- 三、目的及其面積 灌溉 六十町八反步 (地目變換四十八町三反步 用水補給十二町五反步)
- 四、原動機 橫置單筒不凝縮式蒸汽機關(四十馬力) 一臺
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十二吋) 一臺
- 六、揚水機使用毎年日時數 四十五年度 八五日 一、一〇五時間
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十五年	石炭 一八八、〇〇〇斤	五、七五〇	一、〇七、〇〇〇	—	—	一、〇七、七五〇

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 費用ハ地方個人ヨリ借入レ本年度内ニ半額ヲ賦課シ殘半額ヲ明年度ニ半額ヲ明後年度ニ賦課收スル豫定ナリ
- 十、事業ノ組織及規約 普通水利組合事業ニシテ組合費ハ豫算ノ定ムル所ニヨリ區域内ノ土地ニ均一反別割ニ賦課ス
- 十一、据付後ノ成績

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十五年	五〇	七五〇	一六、一二五・〇〇〇	反當收量 一石五斗 一石二十一圓五十錢

一〇

- 一、所在地 板野郡大山村大字椎木村
- 二、据付年月 明治四十五年六月
- 三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 二十八町步
- 四、原動機 橫置單筒不凝縮式蒸汽機關(圖示馬力十五) 一臺
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑八吋) 一臺
- 六、揚水機使用毎年日時數 四十五年度 八六日 一、六五六時間(三十五日ハ晝夜其他ハ十六時間 平均十九時間)
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十五年	石炭 一、八五〇〇斤	一、二二〇〇	—	—	—	一、二二〇〇

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十五年	石炭 一、一五〇〇斤	四、七〇〇	一、二六、〇〇〇	—	—	一、二七、〇〇〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 耕地整理組合費トシテ全部ヲ借入シテ十四ヶ年賦償還
 十、事業ノ組織及規約 耕地整理組合事業ニシテ組合費ハ豫算ノ定ムル所ニ依リ區域内ノ土地ノ評定價格ヲ標準トシテ賦課ス
 十一、据付後ノ成績

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十五年	二二	四四〇石	九四六・〇〇〇	反當收量 二石一石二十一圓五十錢

一、所在地 板野郡應神村大字東貞方村
 二、据付年月 明治四十五年六月
 三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 十町步
 四、原動機 橫置單筒不凝縮式蒸汽機關(七馬力) 一臺
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑五吋) 一臺
 六、揚水機使用毎年日時數 四十五年 六〇日 一、〇八〇時間(三十日ハ晝夜他ハ十二時間平均十八時間)
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
七〇〇・〇〇〇	一〇〇・〇〇〇	一五〇・〇〇〇	—	九五〇・〇〇〇

八、經常費
 九、資金ノ借入及償却ノ方法 自營ニシテ借入金ナシ
 十、事業ノ組織及規約 個人事業ナレトモ用水ヲ供給セル區域ヨリハ反當年金五圓ヲ徵收スル契約ナリ

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十五年	石炭 三六	101・000	五四・000	二〇・000	三・000	一七六・000

十一、据付後ノ成績

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十五年	三	四五石	九六七・五〇〇	反當收量 一石五斗一圓五十錢

一、所在地 麻植郡西尾村大字飯尾村
 二、据付年月 明治四十五年六月
 三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 七町步
 四、原動機 無點火式石油發動機(五馬力半) 一臺
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑四吋) 一臺
 六、揚水機使用毎年日時數 四十五年 五一日 五一〇時間
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
七〇〇・〇〇〇	二〇〇・〇〇〇	—	一〇〇・〇〇〇	一、〇〇〇・〇〇〇

八、經常費 四十五年度石油七石金百五圓其他不明
 九、資金ノ借入及償却ノ方法 借入金ナシ
 十、事業ノ組織 個人ノ事業ナリ
 十一、据付後ノ成績

年次	田作反別	收穫量	金額	摘要
四十五年	一・五	三〇石	六四五・〇〇〇	反當收量 二石一石二十一圓五十錢

十二、原動機ノ應用 毎年夏季ハ灌溉ニ使用シ灌溉ヲ了スレハ据換フナシ自家經營製絲工場内電燈用原動機トシテ使用シ成績良好ナリ

一、所在地 阿波郡林村大字西林村
 二、据付年月 明治四十五年六月
 三、目的及其面積 灌溉 八十九町八反步 (地目變換七十三町四反步 用水補給十六町四反步)
 四、原動機 橫置聯成凝縮式蒸汽機關 (圖示馬力六十五) 一臺
 五、揚水機 離心動唧筒 (口徑十四吋) 一臺
 六、揚水機使用每年日時數 四十五年 六二日 一、一七八時間
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	其他一切ノ費用	總額	外ニ水路工事費
六、九七六・五〇〇	四、六五六・七五〇	七二五・二二〇	一二、三五八・三七〇	五、三八四・三〇〇

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十五年	石炭	一、〇三六・三三〇	三、三六五・一	一〇、〇〇〇	六三八・八	二、一三六・二三四

九、資金ノ借入及償却ノ方法 耕地整理事業資金トシテ全資金ヲ借入レ十五ヶ年賦償還
 十、事業ノ組織及規約 舊耕地整理法ニ據ル耕地整理地區ノ事業ニシテ整理費及夫役ハ從前ノ土地ノ評定價格ヲ標準トシテ分賦ス
 十一、据付後ノ成績

年次	田作反別	收穫量	金額	額摘	要
四十五年		八〇	一、六〇〇	三四、四〇〇・〇〇〇	反當收量 二石 一石二十一圓五十錢

一、所在地 美馬郡郡里村大字郡里村
 二、据付年月 明治四十五年五月
 三、目的及其面積 灌溉 七十町二反步 (地目變換五十五町一反步 用水補給十五町一反步)

四、原動機 橫置單筒凝縮式蒸汽機關 (圖示馬力七十) 一臺
 五、揚水機 井口式離心動唧筒 (口徑十二吋) 一臺
 六、揚水機使用每年日時數 四十五年度 七三日 一、四〇六時間 (五十日間ハ晝夜他ハ晝間平均一日二十時間運轉)
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	其他一切ノ費用	總額	外ニ水路工事費
七、八二二・八三〇	七、八〇〇・〇〇〇	四五〇・〇〇〇	一五、六六七・八三〇	七、七〇〇・〇〇〇

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十五年	石炭	一、六二〇・〇〇〇	三、一〇〇	一	八四九・八七六	三、二九一・八七六

九、資金ノ借入及償却ノ方法 耕地整理事業資金トシテ全資金ヲ借入ル十五ヶ年賦償還
 十、事業ノ組織及規約 耕地整理組合事業ニシテ整理施行ノ結果生シタル工作物其他ノ設備ノ維持管理ニ要スル費用ハ豫算ノ定ムル所ニ依リ反別割ニ分賦ス
 十一、据付後ノ成績

年次	田作反別	收穫量	金額	額摘	要
四十五年		六〇	一、二〇〇・二五、八〇〇・〇〇〇	反當收量 二石、一石二十一圓五十錢	

○香川縣

一、所在地 仲多度郡六郷村大字下金倉
 二、据付年月 明治四十四年五月
 三、目的及其面積 灌溉 (地目變換) 五町三反三畝步

- 四、原動機 單汽管蒸汽機關(五馬力)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑六吋)
- 六、揚水機使用每年日時數 四十四年 三二日 三八四時間
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

一臺

揚水機及其費用	地形費及建築費	其他一切ノ費用	總額	外ニ水路工事費
一、〇二〇	二〇五	五五	一、二八〇	一、五八四

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機夫ノ給料及	修繕費	雜費	總額
四十四年	石炭 三、一〇〇	九六〇	九〇〇	三五八	一五〇	三六八〇

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 ナ
- 十、事業ノ組織及規約 水利土工規約ニヨル
- 十一、据付後ノ成績 良好
- 一、所在也 仲多度郡六鄉村大字金倉字受所
- 二、据付年月 明治三十八年五月
- 三、目的及其面積 灌漑 二十四町三反三畝步
- 五、原動機 橫置單筒不凝縮式蒸汽機關(圖示馬力十六)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑六吋)

一臺

年次	日數	年次	日數	年次	日數	平均
三十八年	三七	三十九年	三〇	四十年	二八	四七
三十八年	四四	三十九年	三六〇	四十年	三三六	四二一

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
一、〇六八・六五四	二八〇・六七二	七〇〇・七〇	四四六・二六〇	一、八六五・六五六

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機夫ノ給料及	修繕費	雜費	總額
三十八年	石炭 三、七〇〇	一一、〇〇〇	九〇〇	一〇、一〇〇	二八、一〇〇	三九、二〇〇
三十九年	三、〇〇〇	九、〇〇〇	九〇〇	一一、〇〇〇	二五、〇〇〇	三七、〇〇〇
四十年	二、八〇〇	八、四〇〇	九〇〇	一〇、〇〇〇	二四、〇〇〇	三三、〇〇〇
四十一年	四、七〇〇	一四、一〇〇	九〇〇	一〇、一八〇	四一、二〇〇	三九、二八〇
平均	三、五五〇	一〇、六五〇	九〇〇	一〇、五八三	三九、七〇〇	三六、七八二

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 ナ
- 十、事業ノ組織 水利土工組合ノ事業ナリ
- 十一、据付後ノ成績 佳良

○愛媛縣

- 一、所在 喜多郡三善村大字春賀
- 二、据付年月 明治四十四年六月
- 三、目的及其面積 灌漑(用水補給) 八町步
- 四、原動機 橫置不凝縮式蒸汽機關(圖示馬力六・六)
- 五、揚水機 井上移動式離心動唧筒(口徑四吋)
- 六、揚水機使用每年日時數 四十四年 一六日 一六〇時間 四十五年 四七日 六八六時間
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
一、一八〇・〇〇〇	三七三・三八一	四一五・〇六五	一六八・一六〇	二、一三六・六〇六

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機夫ノ給料及修繕費	雜費	總額
四十四年	石炭 一三六	四〇九〇	四八〇〇	一	八八九六〇
四十五年	石炭 三四三	一〇九七六〇	八八六六六	一五〇〇〇	一二〇〇〇〇
平均		三七七九六	二五七六三五	二〇八二六〇	一八三六二四

九、資金ノ借入及償却ノ方法 資金ハ揚水機ニ關スル全費用ノ中千七百圓ハ愛媛縣喜多郡大洲銀行ヨリ借入レ其餘ハ整理規約ニ依リ徵收支出セリ償却方法ハ土地所有者ヨリ徵收償却セントス

十、事業ノ組織及規約 耕地整理事業ノ一部トシテ据付ケタルモノニシテ別ニ之ニ關スル規約ナシ

十一、据付後ノ成績 四十四年度ニアリテハ吸水管ノ一部不良ニシテ揚水ニ困難ナリシモ四十五年度ニ於テハ之ヲ取換ヘタルヲ以テ豫定ノ水量ヲ揚水スルコトヲ得タリ然レトモ運轉中機械ノ動搖烈シキヲ缺點トス

○福岡縣

- 一、所在地 三潞郡烏飼村大字大石
- 二、据付年月 甲明治三十八年六月 乙明治三十九年五月
- 三、目的及其面積 灌溉 百四十一町步
- 四、原動機 直立單筒不凝縮式蒸汽機關甲(三十馬力) 一臺 乙(四十馬力) 一臺
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十五吋) 甲乙一臺宛

六、揚水機使用每年日時數累年統計

年次	日數	時數
四十二年	七八	一、八〇〇
四十三年	八五	二、〇四〇
四十四年	七〇	一、六八〇
元年	八〇	一、九二〇
平均	七五	一、八六〇

七、設置ニ關スル一切ノ費用

種別	揚水機切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
甲	三、一六五・〇〇〇	七二四・〇三四	四、二七九・七六〇	一、五五七・一九三	九、七二五・九八七
乙	三、五七五・〇〇〇	七二四・〇三四	四、二七九・七六〇	一、五五七・一九三	一〇、一三五・九八七

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機夫ノ給料及修繕費	雜費	總額
三十九年	石炭 二七、二四三	七七六九六	一五九八〇	四五三三七	一、〇五七、四四
四十年	石炭 四〇六、三九七	九七三〇七	二五六二〇〇	三九三三七	一、八七三、五二八
四十一年	石炭 四一五、五七七	一、三四七、三四五	二八八五〇〇	一〇一、七七〇	二、〇四二、九三一
四十二年	石炭 四〇二、五四三	一、二〇七、六二六	二八五五〇〇	二二五、二〇〇	二、〇二九、七四六
四十三年	石炭 三九三、五四八	一、一七六、四四四	二四九六二〇	一〇八、四三〇	一、六六三、九七九
四十四年	石炭 四一五、三三五	一、三四五、九七五	二七二、四三〇	五六、四八〇	二、四一六、一三五
四十五年	石炭 四一、二二五	一、三三三、三四五	二九一、四〇〇	一〇五、三五〇	一、七二二、五二五
平均	石炭 三三七、七九六	一、二二九、三六六	二五七、六三五	二〇八、二六〇	一、八三六、二二四

九、資金ノ借入及償却ノ方法 資金ハ耕地整理費トシテ農工勸業銀行ヨリ借入レ十五ヶ年賦償還ノ方法ヲ採レリ經常費ハ反別割ヲ以テ賦課徵收ス

- 十、事業ノ組織及規約 耕地整理事業ナリ
- 十一、据付後ノ成績 良好

二

- 一、所在地 三潞郡烏飼村大字長門石
- 二、据付年月 明治三十年三月(甲) 明治三十四年四月(乙)
- 三、目的及其面積 灌溉九十町步

- 四、原動機 直立單筒汽機甲(四十馬力) 一臺 乙(三十馬力) 一臺
- 五、揚水機 離心動唧筒甲(口徑十五吋) 一臺 乙(口徑十二吋) 一臺
- 六、揚水機使用每年日時數 不詳
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
請負ニ付不明	五〇〇・〇〇〇	二〇〇・〇〇〇	一〇〇・〇〇〇	八〇〇・〇〇〇

- 八、經常費 不明
- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 地主ヨリ反別割ニテ支出セリ
- 十、事業ノ組織及規約 十二ヶ年間毎年反當玄米一斗六升ニテ機械費設置費修繕費及經常費共機械製造者ニ請負ハシメタリ
- 十一、据付後ノ成績 良好

- 三、一、所 在 地 三瀨郡烏飼村大字長門石字上今村
- 二、据付年月 明治四十五年六月
- 三、目的及其面積 灌溉 八十七町五反七畝步(地目變換二十一町二反一畝十五步 用水補給六十六町三反五畝十五步)
- 四、原動機 直立聯成不凝縮式蒸汽機關(圖示馬力三十) 二臺
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十八吋) 二臺
- 六、揚水機使用每年日時數 大正元年 一〇〇日 二、二〇〇時間(一臺ハ晝夜二十四時間一臺ハ補助及豫備)
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
七、五〇〇	五二〇	四八〇	五六	八、五六六

八、經常費

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 元來本地區ハ機械全部ノ据付ヲナシ揚水迄ノ受負ナルヲ以テ地主ノ方ニ於テ水路工事費ノミヲ反別ニ割徴收シ其他ノ費用ハ受負者ノ負擔トセリ而シテ毎年機械ノ損料トシテ一反步ニ付米二斗二升ヲ受負者ニ交付スルコト、ナレリ
- 十、事業ノ組織及規約 本事業ハ大字長門石ノ共同事業トシ規約トシテハ他ニナキモ受負者トノ間ニ損料米ノ交付上ニ付契約セリ
- 十一、据付後ノ成績 良好

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機關士給料及	修繕費	雜費	總額
元 年	石炭 二七	五九四・〇〇〇	三五三・〇〇〇	一	一六・〇〇〇	一、〇八四

- 四、一、所 在 地 三瀨郡大善寺大字中津字小木本
- 二、据付年月 明治四十二年六月
- 三、目的及其面積

- 灌溉 八十五町二反二畝十七步(開墾 五反九畝五步)
- 用水補給 二十三町八反四畝九步
- 六十町七反九畝三步
- 四、原動機 直立單筒不凝縮式蒸汽機關 甲(四十馬力) 一臺 乙(三十馬力) 一臺
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十二吋) 二臺(第一ノ唧筒ハ水面上十二尺ノ處ニアリ其ノ排水管七尺ノ處ニ第二ノ唧筒ヲ据付ケ)

年次	四十二年	四十三年	四十四年	元 年	平均
日數	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇
時數	七二〇	一、〇八〇	七四一	一、〇九六	九〇九

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
借用	八三三・五六七	六、二三五・三四七	五、七九〇・八〇三	一二、八五九・七一七

八、經常費 (据付後累年調)

三八四

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及給料	修繕費	雜費	總額
四十二年	石炭 三二、八五六	七、五五九〇	三三、〇〇〇	二、〇〇〇	二、三三八五	二、六六八五五
四十三年	三五、六四八六	八、二八四五	三九、七七六	二、〇〇〇	一、九三〇、四六七	二、五三三、一九三
四十四年	二九、五〇四八	六、五九九九	三九、七二六	二、〇〇〇	二、六九三、三〇九	三、二八六、〇〇五
元四年	三三、八八〇	六、六八三四	三八、三三四	二、〇〇〇	二、六九三、〇〇〇	三、二五〇、〇〇九

九、資金ノ借入及償却ノ方法 福岡縣農工銀行ヨリ金七千圓借入レケケ年一千圓宛七ケ年々賦償却
 十、事業ノ組織及規約
 十一、据付後ノ成績 當地ハ水車三臺使用シテ灌溉セシヲ以テ揚水機設置以來年々地目變換開墾地ヲ増シ尙揚水機ヲ大ナラシムル希望アリ收穫ノ状態極メテ良好ナリ

五

一、所在地 三井郡善導寺村大字大塚字貝塚
 二、据付年月 (甲)明治三十八年七月 (乙)明治四十一年三月
 三、目的及其面積 灌溉 四十五町八反歩
 四、原動機 (甲)橫置不凝縮式蒸汽機關(三十五馬力) 一臺 (乙)直立單筒不凝縮汽機(八十馬力) 一臺
 五、揚水機 (甲乙) 離心動唧筒(口徑十六吋) 二臺
 六、揚水機使用毎年日時數 毎年 九五日 時數不明
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

種別	揚水機切及其附屬物	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
甲	四、一〇〇、〇〇〇	三〇〇、〇〇〇	二、一〇〇、〇〇〇	三〇〇、〇〇〇	六、八〇〇、〇〇〇
乙	請負 四、一〇〇、〇〇〇	九一四、八二四	二、一〇〇、〇〇〇	五六〇、〇二六	一、四七四、八五〇
合計	四、一〇〇、〇〇〇	一、二一四、八二四	二、一〇〇、〇〇〇	八六〇、〇二六	八、二七四、八五〇

備考 明治四十一年度ヨリ福岡市島井鐵工所主ト契約シ從來据付ノ機械一切ヲ無償ニテ貸與シ(乙)ノ費用ヲ支出シ

八、經常費 増設ヲ終リ爾後十ケ年間燃料火夫其他運轉費ハ凡テ請負者ニ於テ引受ケ地主ハ反當年額四圓ヲ請負者ニ支拂ノ事トセリ

年次	四十二年	四十三年	四十四年	元	年	平均
受負金額	一、八一四、一〇〇	一、八一四、二〇〇	一、八三三、八八〇	一、八三三、八八〇	一、八三三、八八〇	一、八三三、八八〇
雜費	三〇五、〇〇〇	二九八、四五〇	三〇七、五〇〇	三〇五、二五〇	三〇五、二五〇	三〇五、二五〇
合計	二、一一九、一〇〇	二、一一二、六五〇	二、一四一、三八〇	二、一四一、一三〇	二、一四一、一三〇	二、一四一、一三〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 耕地整理費ト同様日本勸業銀行ヨリ借入レ六ケ月据置十五ケ年々賦償還ナリトス
 十、事業ノ組織 耕地整理附帶事業ナリ

十一、据付後ノ成績

年次	支配反別	反當收穫	全收穫
四十二年	四五、三五、一四	二、五二一、一四二、九三八	二、五二一、一四二、九三八
四十三年	四五、三五、一四	二、五二一、一四二、九三八	二、五二一、一四二、九三八
四十四年	四五、八九、二二	二、五二一、一四二、九三八	二、五二一、一四二、九三八
元四年	四五、八九、二二	二、一五六、六一二	九九一、三八二

六、一、所在地 三井郡善導寺村大字飯田
 二、据付年月 (甲)明治三十八年五月 (乙)明治四十一年三月
 三、目的及其面積 灌溉 四十二町五反歩
 四、原動機 (甲)橫置單筒不凝縮汽機(三十五馬力)一臺 (乙)直立單筒不凝縮汽機(八十馬力)一臺
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十六吋) 二臺
 六、揚水機使用毎年日時數 八〇日 一、九二〇時間
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

三八五

種別	甲	乙	合計
揚水機及其附屬物一切ノ費用	一、九〇〇・〇〇〇	請	一、九〇〇・〇〇〇
地形費及建築費	一、二三五・三〇五	負	一、〇〇九・三〇五
水路工事費	五五七・〇五〇		四〇〇・〇〇〇
其他一切ノ費用	一、三〇七・二六五		一、三五〇・三六五
總額	四、九九九・六二〇		一、二二七・〇〇〇

備考 甲ノ機械費ハ製造者トノ契約ハ四千五百圓ナリシモ構造不完全ノ點アリシヲ以テ前記ノ如ク減シテ示談セリ
 明治四十一年度ヨリ福岡市鳥井鐵工所ト契約ヲナシ從來ノ機械一切ヲ無償ニテ貸與シ前記ノ費用ヲ支出シ増設
 ヲ終リ爾後十ヶ年間運轉費ハ凡テ請負者ニ於テ引受ケ地主ハ反當年額四圓六十五錢ヲ請負者ニ支拂フコト、セリ

八、經常費

年次	四十二年	四十三年	四十四年	元	平均
受負金額	一九七六・三五〇	一九七六・三五〇	一九七六・三五〇	一九七六・三五〇	一九七六・三五〇
雜費	八〇・一九六	一〇五・二〇〇	五八・三四〇	一九六・八〇〇	一九六・八〇〇
合計	二、〇五六・五四六	二、〇八一・五五〇	二、〇三五・五九〇	二、〇三五・五九〇	二、〇三五・五九〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 耕地整理費ト同様ニシテ日本勸業銀行縣農工銀行代理貸付ニヨリ三ヶ年据置十五ヶ年賦償
 還ナリ

十、事業ノ組織 耕地整理附帶事業ナリ
 十一、据付後ノ成績

年次	四十二年	四十三年	四十四年	元
灌溉反別	四三・三七一九	四三・三七一九	四三・三七一九	四三・三七一九
反當收穫	二・一〇〇	二・一〇〇	二・一〇〇	二・一〇〇
總收穫	九一〇・八九六	九一〇・八九六	九一〇・八九六	九一〇・八九六
反當經常費	四・七四一	四・八〇〇	六・〇三二	五・四七二

七

一、所在地 三井郡山川村大字太郎原
 二、据付年月 (甲)明治三十七年六月 (乙)明治四十年五月
 三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 六十一町二反八畝步(大正元年現在)
 四、原動機 直立單筒汽機(甲)圖示馬力二十三 一臺 (乙)回示馬力三十八 一臺
 五、揚水機 離心動唧筒(甲)(口徑十五吋) 一臺 (乙)(口徑十六吋) 一臺
 六、揚水機使用毎年日時數 八五日 一、五三〇時間
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

種別	甲	乙	合計
揚水機及其附屬物一切ノ費用	三、三七三・七〇〇	三、八三二・五〇〇	七、二〇六・二〇〇
地形費及建築費	四五四・七三二	三四八・八五〇	八〇三・五八二
水路工事費	一、八七七・四七〇	一、八七七・四七〇	一、八七七・四七〇
其他一切ノ費用	四、三三四・三一七	一、三七六・四四四	五、七一一〇・七六一
總額	一〇、〇四〇・二一九	五、五五七・七九四	一五、五九八・〇一三

八、經常費

年次	四十二年	四十三年	四十四年	元
燃料ノ數量	石炭 五三・二七〇	六三・三七〇	五五・七九〇	五七・〇〇〇
同上金額	一、三三一・九五〇	一、五八四・三三〇	一、三九四・七八〇	一、七三〇・〇〇〇
機關士ノ給料	三七〇・五五〇	三九七・四六〇	三六八・三六〇	三七五・〇〇〇
修繕費	三三・七六〇	六三・三九〇	八五・八〇六	三三・〇〇〇
雜費	七〇・四四〇	六五・八〇〇	五三七・四四〇	三四九・〇八五
總額	二、七三九・六六〇	二、六六六・九二〇	三、一五八・六六〇	二、七四〇・八八五

九、資金ノ借入及償却ノ方法 一時拂ニシテ他ヨリ借入レン
 十、事業ノ組織及規約
 十一、据付後ノ成績

年次	四十二年	四十三年	四十四年	元
灌溉反別	五七・八四二	五七・八四二	五七・八四二	五七・八四二
經常費反當	四・七三六	四・六六三	四・六六三	四・六六三
總收穫米	一、一四五・三二二	一、一四五・三二二	一、一四五・三二二	一、一四五・三二二
反當同	一・九八〇	一・九八〇	一・九八〇	一・九八〇

八

一、所在地 三井郡山川村大字山川
 二、据付年月 明治四十二年五月
 三、目的及其面積

年次	灌溉反別	經常費反當	總收穫米	反當同上
四十四年	五九・八八・一六	五・二七・四	一、二九三・五三七	二・一六〇
元四年	六一・二七・二五	四・四・二	一、一〇三・〇〇四	一・八〇〇

灌溉 五十九町八反四畝步
 開墾 一町六反九畝九步
 地目變換 四十一町六反九畝二十五步
 用水補給 十二町四反八畝二十六步
 四、原動機 直立聯成凝縮式蒸汽機關(圖示馬力三十五)
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十四吋)
 六、揚水機使用每年日時數 八十五晝夜
 七、設置ニ關スル一切ノ費用 一臺

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士給料及	修繕費	雜費	總額
四十二年	石炭 二萬斤	五五三・〇〇〇	二八・〇〇〇	七三・〇〇〇	一六九・一〇〇	一、〇七三・一〇〇
四十三年	石炭 二萬四	六七〇・〇〇〇	二二・二〇〇	一六三・九六〇	二一〇・四五〇	一、三五七・五五〇
四十四年	石炭 三萬	六二四・〇〇〇	三〇・〇〇〇	五〇・〇〇〇	一〇〇・〇〇〇	一、〇〇四・〇〇〇
四十五年	石炭 三萬	六二一・〇〇〇	三〇・〇〇〇	八〇・〇〇〇	一四〇・〇〇〇	一、一四一・〇〇〇
平均	石炭 三萬	六五〇・〇〇〇	二八・五二八〇	九一・四九〇	一五九・八八七	一、二一六・五七

九、資金ノ借入及償却ノ方法 ナシ

九

十、事業ノ組織 耕地整理附帶事業
 十一、据付後ノ成績 整理前ハ地田畑又ハ濕田ニシテ收穫少カリシモ整理後ニ於テハ毎年玄米七俵ノ實收ヲ見ルニ至ル

一、所在地 三井郡節原村大字合川
 二、据付年月 (甲)明治三十五年六月 (乙)明治三十八年四月
 三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 七十二町四反步(大正元年現在)
 四、原動機 直立單働不凝縮汽機(二十五馬力) 二臺
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十三吋半) 二臺
 六、揚水機使用每年日時數 不明
 七、設置ニ關スル一切ノ費用 不明

種類	揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
甲	三、二二五・〇〇〇	五六七・五三二	二、四〇〇・九三一	一六〇・二五六	六、三三三・七一九
乙	三、二二五・〇〇〇	六八〇・八三八	二、四〇〇・九三一	八四・一二五	三、九八九・九六三
合計	六、四五〇・〇〇〇	一、二四八・三七〇	二、四〇〇・九三一	二四四・三八一	一〇、三四三・六八二

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士給料及	修繕費及雜費	總額
四十二年	石炭 四萬三、六〇〇	一、二五二・四〇〇	三五・七五〇	一七〇・〇〇〇	一、七四七・一五〇
四十三年	石炭 四萬三、六〇〇	一、二五二・四〇〇	三五・七五〇	一七〇・〇〇〇	一、七四七・一五〇
四十四年	石炭 五〇、一五二	一、三四六・四〇〇	三五・七五〇	一六九・五九〇	一、八四一・七四〇
元四年	石炭 五七、九二一	一、三九六・二〇〇	三五・七五〇	一六六・二四六	一、七六八・三六六

九、資金ノ借入及償却ノ方法 一時拂ニ付借入金ナシ
 十、事業ノ組織 地主ノ共同事業ナリ
 十一、据付後ノ成績

年次	支配	反別	反當	收	全	收
四十二年		六六・五三〇〇		二・六二		一、七四三・〇八六
四十三年		六七・二六〇〇		二・八八		一、九三七・〇八八
四十四年		七〇・五二二〇		二・八八		二、〇三一・一六八
元四年		七二・三九一六		二・一六		一、五六三・七三九

- 一、所在地 遠賀郡水卷村大字猪ノ熊
- 二、据付年月 明治三十年六月
- 三、目的及其面積 灌溉 四十八町六反步
- 四、原動機 直立單筒汽機(二十二馬力)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十三吋)
- 六、揚水機使用毎年日時數 一〇日
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
二、八〇〇・〇〇〇	二二二・二二二	二四二・〇六四	二〇四・六〇七	三、四六八・八九三

- 八、經常費 一ヶ年平均 四八〇圓
- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 ナ
- 十、事業ノ組織及規約 機械ハ製造者ノ所有ニシテ地主ハ毎上米五十九石五斗ヲ支拂フ契約ナリ
- 十一、据付後ノ成績 良好

- 一、所在地 遠賀郡底井野村大字大隈
- 二、据付年月 明治三十九年五月

- 三、目的及其面積 灌溉 十九町三反步
- 四、原動機 直立單筒汽機(三十馬力)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十二吋)
- 六、揚水機使用毎年日時數 一〇〇日
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
二、四〇〇・〇〇〇	三八六・五二四	五四三・七四〇	五二四・四二二	三、八五四・六八六

- 八、經常費 五二〇圓
- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 資金ハ他ヨリ借入レスシテ機械ハ鐵工所ノ所有ニ係ルモノヲ据付ケ其代價トシテ給水田一反步ニ毎年来一斗八升宛ヲ地主ヨリ同氏ニ支拂フ
- 十、事業ノ組織及規約 機械ノ据付ケ及其修繕機關士及火夫等凡テ鐵工所ニ請負ハシメ地主トノ間ニ契約セリ
- 十一、据付成ノ成績 良好

- 一、所在地 遠賀郡香月村字楠橋
- 二、据付年月 明治三十九年七月
- 三、目的及其面積 灌溉 二十七町七反步(内地目變換二十六町步餘)
- 四、原動機 直立單動不凝縮汽機(三十馬力)
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十二吋)
- 六、揚水機使用毎年日時數 一〇〇日
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
二、〇〇〇・〇〇〇	六七〇・四八〇	一、四六一・七一八		四、一三二・一九八

八、經常費 五五七圓
 九、資金ノ借入及償却ノ方法 機械ハ鐵工所ノ所有ニシテ灌溉ヲ請負ヒ其辨償トシテ地主ヨリ一反歩ニ付米一斗六升ヲ支拂フ但シ經常費中石炭代ハ地主負擔ナリ、水路工事費其他ノ整理費用ハ之ヲ農工銀行ヨリ借入レ十ヶ年々賦ヲ以テ償却シツ、アリ
 十、事業ノ組織及規約 鐵工所ト地主トノ契約前記ノ如シ
 十一、据付後ノ成績 良好

一、所在地 朝倉郡久喜宮村大字久喜宮
 二、据付年月 明治四十年六月
 三、目的及其面積 灌溉 五十五町七反歩
 四、原動機 直立聯成蒸汽機關(圖示馬力九十四)
 五、揚水機 「コンケロール」離心動唧筒(口徑十四吋) 一臺
 六、揚水機使用毎年日時數 一臺

年次	日數	時數	元	平均
四十二年	九二	二、二〇八	九四	九六
四十三年	九四	二、二五六	九六	九四
四十四年	九四	二、二五六	九六	九四
平均	九二	二、二〇八	九四	九六

七、設置ニ關スル一切ノ費用

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機關士及火夫ノ給料	修繕費	前揚水開始	雜費	總額
四十二年	石炭 四七、〇〇〇	八四九六〇	三五九六〇	—	三五〇九〇	—	一三九、五六〇
四十三年	四七、〇〇〇	八四九六〇	三五九六〇	—	三五〇九〇	—	一三九、五六〇
平均	四七、〇〇〇	八四九六〇	三五九六〇	—	三五〇九〇	—	一三九、五六〇

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機關士及火夫ノ給料	修繕費	前揚水開始	雜費	總額
四十二年	石炭 四七、〇〇〇	八四九六〇	三五九六〇	—	三五〇九〇	—	一三九、五六〇
四十三年	四七、〇〇〇	八四九六〇	三五九六〇	—	三五〇九〇	—	一三九、五六〇
平均	四七、〇〇〇	八四九六〇	三五九六〇	—	三五〇九〇	—	一三九、五六〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 耕地整理費ト共ニ二萬六千圓ヲ日本勸業銀行ヨリ借入レ利率年利八分三厘一萬五千九百圓ヲ福岡縣農工銀行ヨリ借入レ利率年利八分ニシテ共ニ三ヶ年据置十五ヶ年賦償還ノ方法ナリ
 十、事業ノ組織 耕地整理附帶事業ナリ
 十一、据付後ノ成績 据付後本年度迄六ヶ年間使用セシモ何等故障ナク成績最良好ナリ

一四

一、所在地 鞍手郡頓野村大字威田字新出
 二、据付年月 明治四十年六月
 三、目的及其面積 灌溉 十六町歩
 四、原動機 直立單動汽機(二十馬力)
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十二吋) 一臺
 六、揚水機使用毎年日時數 日數ハ毎百日間内外前五十日間ハ晝夜 後五十日間ハ晝間ノミ使用ス
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

年次	他形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
四十二年	五二〇、〇〇〇	一七〇、〇〇〇	三五〇、〇〇〇	一、九二五、〇〇〇
四十三年	五二〇、〇〇〇	一七〇、〇〇〇	三五〇、〇〇〇	一、九二五、〇〇〇
平均	五二〇、〇〇〇	一七〇、〇〇〇	三五〇、〇〇〇	一、九二五、〇〇〇

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機關士及火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十二年	—	—	一四〇、〇〇〇	八八、二〇〇	—	四八四、六〇〇
四十三年	—	—	一四〇、〇〇〇	一一、二〇〇	—	四三六、〇〇〇
平均	—	—	一四〇、〇〇〇	七九、七〇〇	—	五二二、三〇〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 個人ノ出資ニ係リ毎年給水反別ヨリ相當ノ料米ヲ徴ス
 十、事業ノ組織及規約 機械ヲ地主ノ一人ノヲ買受ク
 十一、据付後ノ成績 良好

一五

一、所 在 地 山門郡西宮永村大字吉富字長榮開
 二、据付年月 明治四十五年六月
 三、目的及其面積 灌溉 海面埋立四十一町六反九畝步
 四、原 動 機 直立單筒不凝縮式汽機(圖示馬力二十)
 五、揚 水 機 離心動唧筒(口徑十二吋)
 六、揚水機使用毎年日時數 大正元年 九〇日 一日一〇時間
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
一、三〇〇	一、三〇〇	一、八〇	一、三四〇	二、九五〇

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機關士給料及	修繕費	雜費	費總額
元 年	石炭	六、〇〇〇	八〇			六、〇〇〇

九、資金ノ借入及償還ノ方法 ナ シ
 十、事業ノ組織 個人ノ經營
 十一、据付後ノ成績

年次	作付反別	一反步收穫	總收穫
元 年	二七・八〇〇	一・七八五	四九六・二三〇

一六

一、所 在 地 山門郡瀬高町大字大江日出
 二、据付年月 明治四十三年五月池ノ上据付、明治四十五年五月字日ノ出へ移轉
 三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 五町四反二畝步
 四、原 動 機 點火式石油發動機(實効馬力五)
 五、揚 水 機 離心動唧筒(口徑五吋)
 六、揚水機使用毎年日時數 每年九〇日 一日一〇時間
 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
一、二〇〇	一、〇〇〇	一、三五〇	九八〇・〇七九	二、四一五・〇七九

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機關士給料及	修繕費	雜費	費總額
四十四年	石油	七、七〇	六、六三〇			一四、三三〇
四十四年		四、六	四、〇〇〇			一〇、九六〇
平均		五、〇	四、〇〇〇			一〇、〇〇〇
平均		五、三	四、八二六			一〇、一四六

八、經常費 (据付後累年調)
 九、資金ノ借入及償却ノ方法 ナ シ
 十、事業ノ組織 耕地整理附帶事業ナリ
 十一、据付後ノ成績 明治四十三年度ニアリテハ從來据付ノ揚水機二馬力半ニテ給水不足ヲ認メ馬力ヲ増シ五馬力トシ機
 械ノ据換及機械場擴張工事ヲナス又三池郡ヨリ右機械及井堰ハ三池郡用水ノ阻碍トナルヲ以テ取除キ交渉アリシニヨリ四
 十四年度ニ於テ井堰取除キ大字廣園排水ヨリ引用ス即チ字前田ノ石樋ニ甲蓋ヲ設ケ其上流ニ貯水シ整理地區ニ給水スルコ
 ト、ナレリ

稻作累年成績

年次	四十四年	四十五年	元年見込
總收量	九四・七六九	九四・七六九	一〇六・二四〇
反當收量	一・七五〇	一・七五〇	一・九六〇

一七

- 一、所在地 八女郡上妻村大字馬場字北屋敷
- 二、据付年月 明治四十三年六月
- 三、目的及其面積 灌漑 四町二畝步 (内地目變換三町九反七畝八步)
- 四、原動機 無點火式石油發動機(實効馬力二)
- 五、揚水機 往復動唧筒 一臺
- 六、揚水機使用毎年日時數 大正元年 六〇晝夜 一、四四〇時間
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士ノ給料	修繕費	雜費	費總額
四十三年	石油 四一	一八九〇	三九八・二五			一五八七・三五
四十四年	石油 五〇	一四〇〇〇	三二六・七			一七二六・七
四十五年	石油 五二	一六〇六五	四〇〇〇			二〇〇六五
總額		五二・一五六	二二〇〇・〇〇〇	五三・一五		一、〇二三・二八八

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 ナシ
- 十、事業ノ組織及規約 目下規約講求中

一八

- 一、所在地 浮羽郡山春村山北
- 二、据付年月 明治四十三年七月
- 三、目的及其面積 灌漑(地目變換) 二十七町五反五畝十二步
- 四、原動機 直立聯成凝縮式蒸汽機關(七十馬力) 一臺
- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十四吋) 一臺
- 六、揚水機使用毎年日時數 每年九二日間 一、八四〇時間
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

十一、据付後ノ成績

年次	四十四年	四十五年
米收量	三九・二一〇	七八・四三〇
總額		八四・九二〇

揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
一〇・五〇〇	一、〇〇〇	二、五〇〇	三〇〇	一四、六〇〇

八、經常費

年次	四十四年	四十五年
總額	一、二〇〇	一、四〇〇

- 九、資金ノ借入ノ及償却ノ方法 農工銀行ヨリ借入レ年賦償還ヲナス
- 十、事業ノ組織 耕地整理附帶事業ナリ
- 十一、据付後ノ成績 良好

一九

- 一、所在地 絲島郡今津村今本
- 二、据付年月 明治四十二年八月
- 三、目的及其面積

- 灌溉 三十五町歩 開墾 二十町歩
- 地目變換 八町歩
- 用水補給 七町歩
- 原動機 石油發動機(實効馬力二) 一臺
- 揚水機 往復動唧筒「ピストンポンプ」
- 揚水機使用每年日時數 四十二年 一七日 一七〇時間 四十三年 一五日 一五〇時間
- 設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機切ノ費用	九一三・四七八	地形費及建築費	七八・六〇〇	水路工事費	三一・六〇〇	其他一切ノ費用	一一二・四六八	總額	一、一四六・一四六
---------	---------	---------	--------	-------	--------	---------	---------	----	-----------

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機士及給料	修繕費	雜費	總額
四十二年	石油 一九	一九四六	八五〇〇	二四六〇	一五六七	六八三二六
四十三年	一〇五	一七二六七	七五〇〇	八〇〇〇	一三、四〇〇	四六〇六七
平均	一一三	一八三三五	八〇〇〇	一六三〇〇	一四、五三五	五七一五〇

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 資金ハ凡テ寄附金ニヨル
- 十、事業ノ組織 地主ノ共同經營
- 十一、据付後ノ成績 用水不足ニシテ成績惡シ

○大分縣

- 一、所在地 大分郡東大分村大字津留字松根木
- 二、据付年月 明治四十二年五月
- 三、目的及其面積 灌溉 九十町八反四畝歩 (地目變換十七町一反八畝歩 用水補給七十三町六反六畝歩)
- 四、原動機 直立不凝縮式蒸汽機關(八十五馬力) 一臺

年次	日數	時數
四十二年	七四	九三六・五
四十三年	七六	一、一九一・五
四十四年	八七	一、五一五・〇

備考 四十二年度ハ大字津留一部ニ灌溉シ四十三年度ヨリハ大字今津留ヲ合セ灌溉ス

- 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十八吋) 一臺 (口徑十六吋) 一臺

- 六、揚水機使用每年日時數累年統計

- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機切ノ費用	一九、六二〇・〇〇〇	地形費及建築費	一、九七三・〇〇〇	水路工事費	三、八三八・五〇〇	其他一切ノ費用	一、三五一・三〇〇	總額	二六、七八二・八〇〇
---------	------------	---------	-----------	-------	-----------	---------	-----------	----	------------

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機士及給料	修繕費	雜費	總額
四十二年	石炭 二七〇〇〇	八五、六八〇	三、四〇〇	二、三〇〇	一、六一五・三〇	四、九七五・二〇
四十三年	二八、七五〇	八三、七〇〇	三、四八〇	三、六五〇	一、〇六三・九三	五、八〇六・四五三
四十四年	四三、〇〇〇	一、三四五・七五	三、六八〇	五、七八五・四〇	八〇七・四三六	二、九九七・一

- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 ナシ
- 十、事業ノ組織及規約 起業者ト地主ト次ノ契約(概要)ヲ以テ事業ヲ組織ス
 - 一、揚水ニ關スル總テノ諸機械ハ起業者之ヲ買求メ据付迄ヲ負擔ス
 - 一、揚水灌溉ニ要スル井路開鑿工事費及修繕ニ至ル迄一切ノ費用右同
 - 一、揚水工場敷地並ニ井路敷地ノ地料一畝歩ニ付改良米一斗七升ノ割合ヲ以テ地主ヨリ借入タリ
 - 一、揚水中約一百日間ニ消費スル經費全部ヲ負擔ス

契約年限及揚水期日 一、契約年限ハ明治四十二年ヨリ向二十ヶ年ノ定メ期限滿了ノ節ハ繼續契約スルコトアルヘシ

- 一、揚水期日ハ毎年夏至十日前ヨリ始メ彼岸ノ末日トス尤モ期限外ト雖モ蟲害豫防其他難止事故ニ依リ灌漑ヲ要スル時ハ地主總代ト起業者ハ協議ノ上實行スルコト
- 一、起業者カ受クヘキ灌漑賃米ハ古田及畑成田共一反歩ニ付一ヶ年改良米三斗宛地主ヨリ受取ル定メ
- 一、天災地變其他蟲害等ニヨリ凶作ノ時ハ起業者地主總代實地見分ノ上定額ノ幾部ヲ減シ又ハ全部ヲ免除スルコトアルヘシ
- 一、汽罐汽機ノ破損又ハ天災ノ爲メ使用不可能ノ爲メ田養ヲ缺キ引續五日間以上灌漑ヲ爲ス能ハス收穫損害アル場合ハ地主總代并ニ起業者實地見分協議ノ上賃錢ノ幾部ヲ減ス
- 一、明治四十三年ヨリハ東大分村大字今津留ノ一部ヲモ灌漑スルコト
- 十一、据付後ノ成績累年調
 - 一、四十二年ハ創業ノ時ニシテ灌漑反別ハ津留部落三十二町歩ニ過キサリシモ晴天打續キ且機械モ不馴ニシテ唧筒モ十六時一臺ナリシ故充分ノ揚水出來サリキ
 - 一、四十三年ハ前年ノ不結果ニヨリ汽罐ヲ徑六尺長二十四呎三吋「ランカシア」型ニ改造シ又唧筒モ十八吋一臺ヲ据付増シタル結果六十有餘日ノ晴天ナルニモ拘ハラヌ良好ナル成績ヲ得
 - 一、四十四年ハ近年未曾有ノ旱魃年ナルニモ不拘砂畑十町歩ヲ水田トシタルモ養水ニ不足ヲ生セス充分ナル成績ヲ得灌漑反別九十町餘ニ達セリ

- 二、一、所 在 地 北海部郡川添村大字種具
- 二、据付年月 明治四十四年七月
- 三、目的及其面積 灌漑 二十二町歩
- 四、原 動 機 直立單筒蒸汽機關(圖示馬力四十)
- 五、揚 水 機 離心動唧筒(口徑十五吋)
- 六、揚水機使用毎年日時數 一〇〇日間 一日一三時間
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	其他一切ノ費用	總 額	外ニ水路工事費
四、九八〇・〇〇〇	五九〇・〇〇〇	三一〇・〇〇〇	五、八八〇・〇〇〇	五、六五四・〇〇〇

- 八、經常費
- 九、資金ノ借入及償却ノ方法 反別割徴收ノ上償却スルモノナリ
- 十、事業ノ組織 川添村種迫普通水利組合ノ事業ナリ
- 十一、据付後ノ成績 通水延引ノ爲メ累年調不明(成績ハ良好ト認ム)

○佐賀縣

- 一、所 在 地 東松浦郡久里村大字久里
- 二、据付年月 明治四十一年六月
- 三、目的及其面積 灌漑 六十町歩
- 四、原 動 機 豎型單筒汽機(二十馬力)
- 五、揚 水 機 離心動唧筒(口徑十吋)

年次	四十二年	四十四年	元 年	平均
	日 數	時 數	日 數	時 數
三三	七九二	三一	七四四	三二
三三	七四四	三一	七四四	三二
三三	七六八	三一	七六二	三二

揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總 額
三、七〇五・〇〇〇	四〇二・五〇〇	二六〇・〇〇〇	三〇〇・〇〇〇	四、六六七・五〇〇

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及 火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十二年	石炭 一〇〇 <small>斤</small>	一三〇〇〇	六三〇〇	一三〇〇〇	三五〇〇〇	四七〇〇〇
四十三年	九二	四六八〇〇	六七五〇〇	二七七八〇	九五四三〇	三三七五〇〇
四十四年	九二	一〇五〇〇〇	九三〇〇〇	三九〇〇〇	一四八八〇〇	三八一八〇〇
元均	九七	一五五二〇〇	一〇五〇〇〇	八〇〇〇〇	一四九三〇〇	四八九五〇〇
平均	九四	一三七五〇	八二二五	三九六九五	一六〇三八〇	四三九五〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 金二千五百圓ハ大字久里字上久里積立金ヲ使用シ殘金三千圓ハ大字久里ノ内字上久里田反別八十町歩ニ割當テ元金六百圓ハ利息トシテ一ヶ年ニ償却ス此期間ハ明治四十二年ヨリ同四十六年迄トス

十、事業ノ組織 大字久里ノ内字上久里共同組織トス

十一、据付後ノ成績

年次	灌漑反別 收穫高	四十二年	四十三年	四十四年	元
灌漑	一〇二〇〇〇	九一八〇〇	一〇二〇〇〇	一〇二〇〇〇	八一六〇〇
反當	一〇七〇	一〇七〇	一〇七〇	一〇七〇	一〇七〇
總收穫	一〇二〇〇〇	九一八〇〇	一〇二〇〇〇	一〇二〇〇〇	八一六〇〇

二、一、所在 三養基郡北茂安村大字江口字新土居二ノ角

二、据付年月 明治三十八年四月

三、目的及其面積 灌漑 五十六町八反三畝歩(大正元年現在)

四、原動機 豎型複式不凝縮蒸汽機關(三十馬力)

五、揚水機 離心動唧筒(口徑十五吋)

六、揚水機使用毎年日時數 不明

七、設置ニ關スル一切ノ費用 一臺 八八〇

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士及 火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十二年	石炭 二五〇 <small>斤</small>	四二〇〇〇	一三〇〇〇	一四〇三五〇	二五三三〇	九二五五八〇
四十三年	二五三	五五四〇〇	一四〇〇〇	一五〇〇〇	一三〇〇〇	九四四〇〇〇
四十四年	二五〇	四二五〇〇〇	一四〇〇〇	一五〇〇〇	一三〇〇〇	八二五〇〇〇
平均	二五一	四六六八〇	一四〇〇〇	一四三四五〇	一六七七四三	八九四八七三

八、經常費

九、資金ノ借入及償却ノ方法 ナシ

十、事業ノ組織及規約 機械製造者ハ地主ニ對シ灌漑水受負ヲナシ其ノ料金トシテ一反歩上米二斗二升宛ヲ支出セリ

十一、据付後ノ成績

年次	灌漑反別 收穫高	四十二年	四十三年	四十四年	元
灌漑	五二・五〇〇	五四〇〇〇	五五・五〇〇	五五・五〇〇	五六・八三〇〇
反當	二・〇〇	二・〇〇	二・〇〇	二・〇〇	一・五〇
總收穫	一、〇五〇〇〇	一、〇八〇〇〇	一、二二一〇〇	一、二二一〇〇	八五二・四五

三、一、所在 三養基郡北茂安村大字江口一本谷

二、据付年月 明治四十三年六月

三、目的及其面積 開墾 一町四反三畝歩
灌漑 二十六町七反三畝歩
地目變換 二十五町二反二畝歩
用水補給 八畝歩

四、原動機 單筒不凝縮蒸汽機關(圖示馬力四十) 一臺

五、揚水機 離心動唧筒(口徑十五吋)

一臺

四〇四

六、揚水機使用每年日時數累年統計

年次	日數	時數
四十三年	六三	八一〇
四十四年	六六	七四〇・五
元年	六五	六一七・五
平均	六五	六八九

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
四、二〇〇	九五〇	一、八七〇	二〇〇	六、五三七

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機關士及給料	修繕費	雜費	總額
四十三年	石炭 三六〇七	六〇二七・三四	一六九・九四	一	一五六・五三	九三九・三七
四十四年	一五四五〇	三五九〇・四〇	一五九・五五〇	二八・三三〇	一九二・三五	七四五・四五
元年	九九・九六〇	三三四九・一〇	二七九・三〇	三五〇・〇〇	二五七・六五三	六四九・四五
平均	一六〇・七六一	三九八八・九一	一四九・四四一	二〇・七六	二〇四・二七	七三三・八五

九、資金ノ借入及償却ノ方法 資金ハ耕地整理法ニヨリ委員ノ名義ニテ金二千圓ヲ勸業銀行ヨリ借入レ其他ノ費用ハ耕地整理規約ニ基キテ地主ヨリ徵收セリ但シ揚水機ニ要スル前項經常費ハ地區内ノ面積ニ分賦シテ徵收セリ
 償却ノ方法ハ勸業銀行ト契約ニ基キテ年賦償還中ナリ
 十、事業ノ組織 耕地整理事業ナリ

十一、据付後ノ成績累年調

年次	灌溉反別	反當收量	總收穫高
四十三年	二二・九二〇〇	一・二〇	二七五・〇四
四十四年	二六・三三〇〇	二・〇〇	五二六・二〇
元年	二七・〇一〇〇	一・〇〇	二七〇・〇一

四

一、所在地 三養基郡鳥栖町大字真木字新濱
 二、据付年月 明治四十年七月
 三、目的及其面積 灌溉 八十五町步餘
 四、原動機 直立單筒不凝縮式蒸汽機關(圖示馬力百)
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十五吋) 二臺
 六、揚水機使用每年日時數累年統計

年次	日數	時數
四十一年	一〇〇	二、四〇〇
四十二年	九五	二、〇九〇
四十三年	八五	一、八七〇
四十四年	九七	二、一三〇
平均	八九	一、九九七

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總額
一四、一〇〇・〇〇	一、九〇八・四三五	四、二六八・二二〇	一、二〇〇・〇〇〇	二二、四七六・五五五

八、經常費 (据付後累年調)

年次	燃料ノ數量	同上金額	火機關士及給料	修繕費	雜費	總額
四十一年	石炭 九〇	三、〇七	一四〇	一〇〇	二〇〇	二、五二七
四十二年	八五	二、七〇	一八〇	二〇〇	二〇〇	三、四八〇
四十三年	八三	一、六〇	一八〇	二〇〇	二〇〇	二、四七五
四十四年	八九	二、〇四七	一八〇	二〇〇	二〇〇	二、六七七
平均	八七	一、九一四	一七〇	二〇〇	二〇〇	二、四四四
平均	八五	二、〇七〇	一七〇	二〇〇	二〇〇	二、六八二

四〇五

九、資金ノ借入及償却ノ方法 費用ノ内金二萬圓ヲ佐賀農工銀行ヨリ十ヶ年賦ニテ借入レ其他ノ費用ハ地主ヨリ徴收セリ
 十、事業ノ組織 耕地整理法ニ依リ施行セリ
 十一、据付後ノ成績累年調

四〇六

年次	四十一年	四十二年	四十三年	四十四年	元	年
灌漑反別	五・五〇〇	八〇三六〇	八二三四〇〇	八三二〇〇	八三二〇〇	八五三六〇
反常平均數量	—	—	—	—	—	—
總收穫高	四五六二五	一七五九六	一三六八四〇	一六九七三六	—	一三〇六〇八

五

一、所在地 三養基郡鳥栖町大字真木字南鶴
 二、据付年月 明治三十四年四月
 三、目的及其面積 灌漑 六十五町二反五畝步
 四、原動機 直立單筒不凝縮式蒸汽機關(圖示馬力四十五)
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十五吋) 一臺
 六、揚水機使用每年日時數累年統計

年次	四十二年	四十三年	四十一年	元	年
時數	四五	二五	—	—	—
日數	五四〇	三〇〇	—	—	—
平均	—	—	—	—	—

七、設置ニ關スル一切ノ費用

項目	金額
揚水機及其附屬物一切ノ費用	三、一八四・二六〇
地形費及建築費	一七六・七九〇
水路工事費	五〇五・二七〇
其他一切ノ費用	三四〇・一二七
總額	四、二〇六・四四七

八、經常費

年次	四十二年	四十三年	四十一年	元	年
燃料ノ數量	九六石	—	—	—	—
同上金額	一八〇〇〇	—	—	—	—
機關士及給料	六七五〇	—	—	—	—
修繕費	六五〇〇	—	—	—	—
雜費	三七五〇	—	—	—	—
總額	三五〇〇〇	—	—	—	—

九、資金ノ借入及償却ノ方法
 十、事業ノ組織 耕地整理施行地灌漑ノ目的ヲ以テ整理施行者カ共同シテ据付ケタルモノニシテ其費用ハ規約ニ基キ整理施行後新ニ田地トナリタル土地ニ對シ從前ノ土地ノ反別割ニ之ヲ賦課ス
 十一、据付後ノ成績

年次	四十一年	四十二年	四十三年	四十一年	元	年
灌漑反別	六五・二五〇〇	—	—	—	—	—
一反步平均收量	—	—	—	—	—	—
總收穫	八八六・四〇	—	—	—	—	—

六、一、所在地 三養基郡基里村大字酒井
 二、据付年月 明治三十八年一月
 三、目的及其面積 灌漑(用水補給) 三十町步
 四、原動機 單筒不凝縮蒸汽機關(十二馬力) 一臺
 五、揚水機 離心動唧筒(口徑十吋) 一臺
 六、揚水機使用每年日時數累年統計

四〇七

七、設置ニ關スル一切ノ費用

年次	日数	時間
四十一年	五	一一〇
四十二年	六	一三〇
四十三年	六	四四〇
四十四年	二〇	四四〇
元	二〇	一三二
年平均	六	二〇三

八、經常費

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士ノ給料及 火夫ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十一年	一〇〇	三〇〇〇	二〇〇〇	一五〇〇	一五〇〇	八〇〇〇
四十二年	一〇〇	三〇〇〇	二〇〇〇	一五〇〇	一五〇〇	八〇〇〇
四十三年	一〇〇	三〇〇〇	二〇〇〇	一五〇〇	一五〇〇	八〇〇〇
四十四年	一〇〇	三〇〇〇	二〇〇〇	一五〇〇	一五〇〇	八〇〇〇
平均	一〇〇	三〇〇〇	二〇〇〇	一五〇〇	一五〇〇	八〇〇〇
總額	五八二・八〇〇	五〇〇〇〇	二五〇〇〇〇	一五〇〇〇〇	一五〇〇〇〇	三、一四四・七一三

九、資金ノ借入及償却ノ方法
 十、事業ノ組織
 十一、据付後ノ成績

資金ハ入費アル毎ニ各地主ヨリ取立テ辨償ス
 地主ハ設置費ヲ自小作人ハ經常費ヲ負擔ス

年次	灌漑反別	一反歩平均收量	總收量
四十一年	三町歩	一・七〇	五一〇〇〇
四十二年	三町歩	一・七〇	五一〇〇〇
四十三年	三町歩	一・八〇	五四〇〇〇
四十四年	三町歩	一・八〇	五六四〇〇
元	三町歩	一・八〇	五六四〇〇
年平均	三町歩	一・八〇	二五五〇〇

○熊本縣

一、所在地 宇土郡綠川村大字笹原字伏龍
 二、据付年月 明治四十五年七月
 三、目的及其面積

灌漑 十二町七反歩
 開墾 九町歩
 地目變換 三町歩
 用水補給 七反歩

備考 尙來年度ニ於テ地目變換ヲ十五町歩用水補給ヲ三町歩以上トスル見込ナリ

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十一年	四石六	七〇二〇	四五〇〇	五〇〇〇	一	一二七〇〇〇
四十二年	四石六	七〇二〇	四五〇〇	五〇〇〇	一	一二七〇〇〇
四十四年	四石六	七〇二〇	四五〇〇	五〇〇〇	一	一二七〇〇〇
總額	八二〇〇〇	四五〇〇〇	一、二七〇〇〇	一、二七〇〇〇	一	一、二七〇〇〇

四、原動機 石油發動機(實効馬力五) 一臺
 五、揚水機 普通水車 一臺
 六、揚水機使用毎年日時數 四十五年 六〇日 三六〇時間
 七、設置ニ關スル一切ノ費用 八二〇〇〇

八、經常費
 九、資金ノ借入及償却ノ方法 資金ハ製作者ノ負擔ニ屬シ償却ノ方法トシテ灌漑反別全部ヨリ玄米六十五俵ヲ毎製作者
 十、事業ノ組織 土地所有者ノ共同事業
 十一、据付後ノ成績 揚水機据付所ノ附近ニ於ケル田地ニアリテ本年多少病蟲害ノ被害ヲ見シ爲メ反當收量六俵位ナリ

シモ地目變換開墾セシ部分ハ何等ノ被害ナク平均七俵ノ收穫ヲ得其他揚水ノ成績良好ナリ

- 二、所在 地 阿蘇郡尾ヶ石村大字狩尾
- 二、据付年月 明治四十二年六月
- 三、目的及其面積

灌溉 五十一町一反三畝步
 開墾 三十一町七反八畝十二步
 地目變換 十四町九反九畝十一步
 用水補給 四町三反五畝七步

七、設置ニ關スル一切ノ費用

年次	日數	時數
四十二年	六〇	一、四四〇
四十三年	九〇	二、一六〇
四十四年	九〇	二、一六〇
四十五年	九五	二、二八〇
平均	八四	二、〇一〇

八、經常費 (据付後累年調)

年次	地 形 費	水路工事費	其他一切ノ費用	總 額
四十二年	八〇〇・〇〇〇			一三、〇〇〇・〇〇〇
四十三年				一三、〇〇〇・〇〇〇
四十四年				一三、〇〇〇・〇〇〇
四十五年				一三、〇〇〇・〇〇〇
平均				一六、八〇〇・〇〇〇

年次	修繕費	雜費	總額
四十二年	三〇〇・〇〇〇	三〇〇・〇〇〇	三三〇・〇〇〇
四十三年	一〇〇・〇〇〇	二五〇・〇〇〇	二二五・〇〇〇
四十四年	一五〇・〇〇〇	三五〇・〇〇〇	一八五・〇〇〇
四十五年	四〇〇・〇〇〇	五〇〇・〇〇〇	四五〇・〇〇〇
平均	二三七・五〇〇	三五〇・〇〇〇	二七二・五〇〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 資金及經常費ハ十ヶ年間ハ製作者ノ負擔ニシテ償却ノ方法トシテ反當玄米三斗宛ヲ十ヶ年間製作者ニ償却スルコト、セリ

十、事業ノ組織 耕地整理附帶事業

十一、据付後ノ成績 明治四十二年全面積中約二十五町ノ耕地整理ヲ行ヒシモ揚水不完全ノ爲メ毎年其十五町歩位ヲ維持スルニ止マリ當初ノ面積ニ達セシムルコト困難ナリ

- 一、所 在 地 飽託郡御幸村大字木部
- 二、据付年月 明治四十三年五月
- 三、目的及其面積

灌溉 十四町六反一畝步
 開墾 二町五反一畝步
 地目變換 二町九反三畝十步
 用水補給 九町一反六畝二十步

年次	日數	時數
四十三年	六〇	一、四四〇
四十四年	九〇	一、二六〇
四十五年	三〇	四二〇

備考 四十三年度時數ノ大ナルハ土地吸水力過大ニシテ晝夜使用セシニヨル
 四十五年度時數ノ少キハ使用半ニシテ洪水ノ爲メ中止セシニ依ル

七、設置ニ關スル一切ノ費用

揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	水路工事費	其他一切ノ費用	總 額
一、四七〇・〇〇〇	三五六・一八〇	二四・七〇〇	二九・七〇〇	一、八八〇・五八〇

八、經常費 (据付後累年調)

四二二

年次	燃料ノ數量	同上金額	機關士ノ給料	修繕費	雜費	總額
四十三年	石油 14.0	13,400	131,000	10,000	5,445	160,290
四十四年	9.0	10,750	107,500	2,950	8,590	130,000
四十五年	5.0	7,550	16,000	—	5,700	92,250

備考 四十五年度ハ作業中即七月中旬綠川増水ノ爲メ稻作物流出ノ被害ヲ受ケ爾後中止セリ
 九、資金ノ借入及償却ノ方法 資金ハ耕地整理費ト共ニ日本勸業銀行ヨリ借入年八分三厘ノ利率ニテ二ケ年以内据置八ケ年賦償還ノ方法ニ依レリ
 十、事業ノ組織 耕地整理組合ノ事業ナリ
 十一、据付後ノ成績累年調 初年度ハ開墾地目變換ノ面積多キ爲メ吸水力過大揚水機使用時數増セシテ翌四十四年度ハ土地安定セル爲メ灌溉容易トナレリ而カモ兩年共優ニ反當六俵ヲ收穫スルヲ得タリ然レトモ四十五年度ハ洪水ノ爲メ稻苗流出ノ被害ヲ受ケ爾後中止セリ

○宮崎縣

- 一、所在地 北諸縣郡沖水村大字金田字中岡
- 二、据付年月 甲三十九年四月 乙四十四年十二月
- 三、目的及其面積 灌溉(地目變換) 百二十三町三反步 内十八町步已成
- 四、原動機 甲並列易搬式汽機 一臺 乙「ウォーシントン」式(九十六馬力) 一臺
- 五、揚水機 甲離心動唧筒口徑十一吋一臺(三十九年据付) 口徑十二吋一臺(四十二年据付) 乙「ウォーシントン」一臺(四十四年据付)
- 六、揚水機使用每年日時數 六月一日ヨリ九月三十一日迄 一〇八日 二、五〇二時間
- 七、設置ニ關スル一切ノ費用

八、經常費

種別	揚水機及其附屬物一切ノ費用	地形費及建築費	總額		外ニ水路費
			甲	乙	
甲	七、七四三・五五〇	三、一九〇・五五〇	一〇、九三四・一〇〇	明渠	四、五〇〇・〇〇〇
乙	一一、五〇〇・〇〇〇	一〇、二〇〇・〇〇〇	二一、七〇〇・〇〇〇	暗渠	一七、〇〇〇・〇〇〇
合計	二〇、二四三・五五〇	一三、三九〇・五五〇	三三、六三四・一〇〇		二一、五〇〇・〇〇〇

九、資金ノ借入及償却ノ方法 費用ハ企業者タル廣島縣御調郡田熊村村上徳十郎ノ負擔ニシテ地主ニハ何等關係ナシ
 十、事業ノ組織及契約 企業者ト地主ハ全然獨立ニシテ内五十町步成功ノ曉ニハ成田ヲ地主ト企業者ト折半割讓ノ契約ナリ但シ五十町步ニ達スル迄ハ其成功部分ニ對シ地主六分企業者四分ノ割合ニテ米ヲ收得ス
 十一、据付後ノ成績 初メ離心動唧筒ヲ据付百二十三町步ヲ開田灌溉ノ目的ナリシモ成績甚タ不良ニシテ据付後六年ヲ經ルモ辛クシテ十三町餘步ヲ灌溉スルニ至ラス爲メ明治四十四年「ウォーシントンポンプ」ヲ設置シ約五丁餘步ノ灌溉反別ヲ増シタレトモ尙收支相償ハサルノ狀況ナリ而シテ舊据付ノ分ハ位置不良ノ爲メ目下増設置場所ニ据付替工事中ニ屬ス

農業用揚水機設置府縣別調書終

○廢止并中止個所調

東京府南葛飾郡小岩村大字伊豫田

- 一、明治三十六年三月据付 八十五町歩ノ排水ヲ目的トス
- 一、横置單筒不凝縮汽機(公稱馬力五)一臺 揚水機ノ種類 不明
- 一、廢止ノ事實及原因 揚水機不完全ニシテ豫期ノ効果ナカリシ爲メ明治四十四年七月二十五日其使用ヲ廢止セリ

大阪府東成郡鶴橋村大字小橋

- 一、明治三十九年六月据付 耕地百五十町歩ノ用水補給及排水ヲ目的トス
- 一、「ウォーシントン」唧筒二臺 揚程二十八尺 揚水量(甲)一五六分立方尺 (乙)一〇〇分立方尺 「コルニツシュ」汽罐(徑四呎十吋長二十三尺)
- 一、廢止ノ事實及原因 設置以來汽罐ノ成績良好ナラス幾度カ手直シ工事ヲ施スト雖モ不成功ニ終リ現今廢棄ノ姿ニ歸セリ

大阪府東成郡依羅村大字杉本

- 一、明治二十七年八月据付 十二町歩ノ灌溉ヲ目的トス
- 一、「スベシアル」唧筒一臺(揚程四十尺揚水量毎分九十分立方尺)「コルニツシュ」汽罐(徑五呎長十六呎)
- 一、廢止ノ事實及原因 使用ニ堪ヘサルニ至リシヲ以テ廢棄シ耕地整理事業ニ依リ新調セリ

兵庫縣加東郡小野村ノ内久下山村

- 一、明治四十年五月据付 五町六反歩ノ灌溉ヲ目的トス
- 一、無點火式石油發動機(六馬力半)一臺 離心動唧筒(口徑三吋)一臺
- 一、廢止ノ事實及原因 他ニ給水ノ方法ヲ講シ揚水機ノ必要ナキニ至リ廢止セリ

新潟縣北蒲原郡葛塚町大字葛塚

- 一、明治三十一年一月据付 百七十九町歩ノ排水及精米
- 一、横置單筒汽機 關口式水車
- 一、廢止ノ事實及原因 精米ニノミ使用ス

新潟縣北蒲原郡葛塚町大字新鼻

- 一、明治三十五年四月据付 七十九町歩ノ排水
- 一、横置單筒汽機 關口式水車
- 一、廢止ノ事實及原因 四十五年ニ離心動唧筒式ト取替ヘタリ

新潟縣古志郡下川西村大字脇川新内

- 一、明治三十九年五月据付 三十六町ノ灌溉
- 一、石油發動機(二十四馬力)一臺 離心動唧筒(口徑十四吋)一臺
- 一、中止ノ事實及原因 砂礫土ノ爲メ用水量過大ナルト洪水時ノ冠水ノ爲メ收穫皆無ノ地多クシテ收支償ハサル爲メ中止シ機械ハ据付アルモ運轉セス

埼玉縣比企郡出九村

- 一、明治四十一年八月据付 三千町歩ノ排水
- 一、直立複筒凝縮式汽機(九十馬力)一臺 離心動唧筒(口徑二十四吋)二臺
- 一、中止ノ事實及原因 排水機設置ノ目的ハ地區内全部ノ排水量ヲ一時ニ排除スルニアラスシテ降雨ノ際ニハ地區内各田區ニ於テ一時貯溜ノ設備ニ依リ徐々ニ排除ノ方法ヲ採リ只貯溜シ得サル漏水ヲ排水機ニ依リ排除スルノ目的ナレトモ貯溜ノ設備ハ實行スルヲ得サルカ爲メ多量ノ雨水ハ一時ニ下流ニ集注スルヲ以テ不得止明治四十三年以降使用ヲ中止スルニ至レリ

千葉縣長生郡日吉村徳増字新堀

- 一、明治三十九年十月据付 一十七町二反二十四歩ノ灌溉

一、横置聯成式汽機(八馬力)一臺 離心動唧筒(口徑五吋)一臺
一、廢止ノ事實及原因 揚水機ハ面積ニ對シ小ニシテ其效果豫期ノ如クナラサルヲ以テ明治四十年以降運轉ヲ中止シ續
イテ唧筒其他容易ニ取外シ得ヘキ部分ハ他ニ輸送シタルハ自然廢止ノ姿トナレリ

千葉縣東葛飾郡明村大字古ヶ崎

一、明治三十九年六月据付 七十五町歩ノ排水用
一、横置單管汽機(公稱馬力十六・九) 水車
一、廢止ノ事實及原因 坂川水利組合新ニ優良ナル唧筒ヲ据付ケ其効果多大ニシテ最早其ノ存在ヲ認ムルノ要ナキニ依
リ廢止セリ

茨城縣猿島郡古河町大字惡戸新田

一、明治三十六年十月据付 五十九町歩排水用
一、横置單管汽機(十馬力) 土信田式水車
一、廢止ノ事實及原因 目的ノ耕地面積渡良瀬川河川改修工事ノ爲メ買收セラレタルニ因リ明治四十四年十二月廢止セ
リ

栃木縣足利郡山邊村大字田中

一、明治四十一年五月据付 百十三町歩用水補給用
一、廣澤式「サイホン」
一、廢止ノ事實及原因 四十四年六月揚水機所在個所ニ於テ堤塘ニ樋管ヲ設ケ河水ヲ自然流入セシムル設備ニ改メ之ヲ
撤廢セリ撤廢ノ理由ハ經費ノ都合ニ依ル

愛知縣碧海郡上郷村大字榊塚

一、明治三十九年一月据付 七十五町歩排水用
一、水車

一、廢止ノ事實及原因 本區域ハ上郷村耕地整理組合區域トナリ離心動唧筒新設ニ付廢止セリ

愛知縣額田郡幸田村大字菱池

一、明治三十五年四月据付 五十三町歩排水用
一、横置單管不凝縮式汽機(十馬力、七馬力)二臺 水車二臺
一、廢止ノ事實及原因 四十四年以降廢止シ離心動唧筒設置中

滋賀縣神崎郡栗見村大字栗見新田

一、明治三十七年六月据付 六十町歩灌溉用
一、單管不凝縮汽機(公稱馬力六・八)一臺 離心動唧筒(口徑十吋)一臺
一、廢止ノ事實及原因 明治四十三年大破ノ爲メ使用シ得サルニ至リタルヲ以テ廢止セリ

福島縣相馬郡八澤村大字北海老字釜舟戸

一、明治四十年八月据付 三百五十町歩排水
一、横置單管不凝縮汽機(二十馬力)一臺 出崎式廻施蒸汽機關(百六十馬力)一臺 出崎式排水機二臺
一、廢止ノ事實及原因 二組共四十二年十二月ニ廢止セリ其ノ原因ハ海岸ヲ距ル三百間ノ場所ニ据付浦内ノ海水ヲ海面
ニ放水スル目的ニテ使用シ來リシカ少シク波浪高キ時ハ忽チ排水路ハ砂礫ヲ以テ埋没セラレ(排水機設置當時ハ砂ノミ
ナリシヲ以テ容易ニ流失スルヲ得タルモ該機ノ使用ニ從ヒ且ツ風波ノ爲メ礫ノミ殘存スルニ至レリ)是カ浚渫ニ日々多
數ノ人夫ヲ使役セサルヘカラサルニ至リ到底其費用ニ堪ヘサルカ爲メ廢止シ新ニ据付ケ位置ヲ變更セリ

福井縣坂井郡蘆原村田中々

一、明治二十八年九月据付 十七町七反用水補給
一、「スベシアル」唧筒 一臺
一、廢止ノ事實及原因 四十四年度ヨリ耕地整理施行ニヨリ田面積増加シ舊汽機ニテハ整理後ノ水田ヲ適當ニ灌溉シ得
サル爲メ新機械ヲ新調シタルニヨリ本機ヲ廢止ス

石川縣能美郡牧村字淨柳

- 一、明治二十九年五月据付 五十町步灌溉
- 一、汽機(公稱馬力十六)一臺 揚水機 不明
- 一、廢止ノ事實及原因 主要部分腐朽シ大正二年度ヨリ使用ニ堪ヘス目下更ニ据付計畫中

石川縣能美郡今澤村

- 一、明治三十年四月据付 五十町步灌溉
- 一、原動機及揚水機種類及大サ 不明
- 一、廢止ノ事實及原因 三十六年以來機械ニ故障アリ既ニ廢止セルモノナリ

大分縣大分郡東大分村大字今津留

- 一、明治三十五年五月据付 四十五町步灌溉
- 一、逆立單筒汽機(十二馬力)二臺 離心動唧筒(口徑十三吋)二臺
- 一、廢止ノ事實及原因 機械破損使用ニ堪ヘス四十三年ニ廢止セリ

熊本縣飽託郡中原村大字井樋尻

- 一、明治三十九年五月据付 二十四町七反步灌溉
- 一、直立單筒不凝縮汽機(十三馬力)一臺 離心動唧筒(口徑十三吋)一臺
- 一、中止ノ事實及原因 土質砂土ナルカ故ニ透水性多大ナルト機械不完全ナリシカ爲メ灌溉面積豫定ニ達セス
- 一、三十九年(明治廿四年)時、四十年(明治廿五年)度十二町六反六畝二十步、四十一年(明治廿六年)度十二町四畝步、四十二年(明治廿七年)度七町步ノ如ク年々灌溉面積ヲ減シ經常費ハ多額ニ上リ四十二年(明治廿七年)度ノ如キハ一反步ノ負擔額十三圓八錢トナレリ然ルニ米價ハ石十一圓二十五錢位ニシテ反當平均四五俵位ニテハ經常費及肥料其他ノ多額ヲ拂フニハ到底收支相償ハサルニ至リ遂ニ中止スルニ至レリ

大正二年十二月二十日印刷
 大正三年二月二十三日發行

農商務省農務局

印刷者 東京市京橋區瀧山町七番地
 小川 邦 孝

印刷所 東京市京橋區瀧山町七番地
 東京製本合資會社

電話新橋(七七七) 九九九 七六五

IT-4Y-12

終