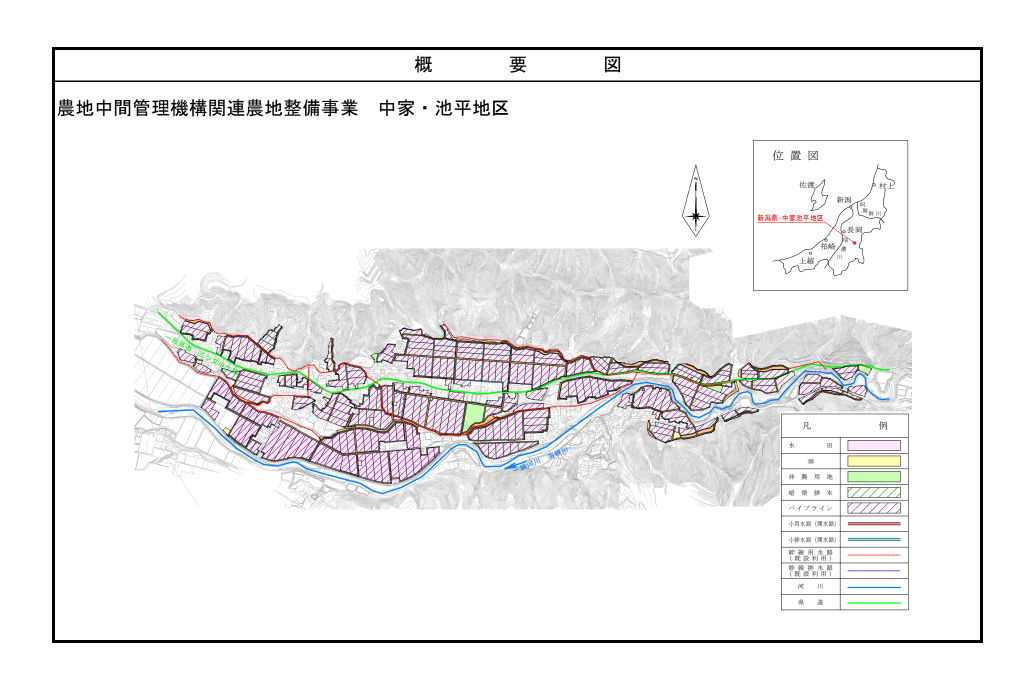
地区別事業概要

事業名	農地中間管理機構関逐	車農地整備事業	地 区 名	ちゅうか いけだいら 中家・池平		
関係市町村	新潟県魚沼市		事業主体	新潟県		
事業目的	本地区は、新潟県魚沼市の北西部に位置し、主に一級河川羽根側右岸に広がる農業 地帯であり、基幹作物である水稲を中心とした営農が展開されている。 現況の水田は昭和 28~41 年に整備した7a 程度の区画であることから大型機械の 導入が困難であり、効率的な営農の妨げとなっている。 このため、本事業により区画整理による農地の大区画化や暗渠排水の整備を行い、 生産性の高い優良農地を確保するとともに、担い手への農地集積の加速化と農業の生 産性の向上を図り、本地域の豊かで競争力ある農業の実現に資するものである。					
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業	費 エ 期		
	91ha	153 戸	3, 679	百万円 令和 4 ~ 12 年度		
	主要工事	区画整理 91ha				
	関連事業	なし				
費用対効果	B:総便益	C:総費用	B/0	算定方式		
	4, 065 百万円	3,606 百万円	1. 12	総費用総便益方式		
概要図	別添のとおり	•		·		

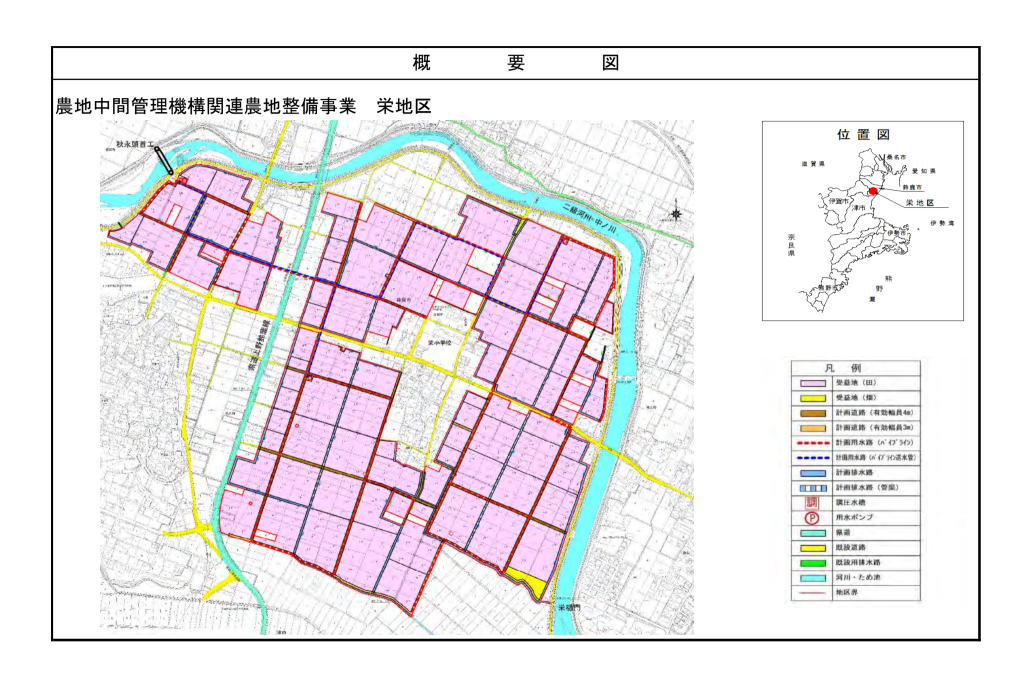
出典:中家·池平地区土地改良事業計画概要書(新潟県農地部農地計画課作成)



地区別事業概要

事業名	農地中間管理機構関逐	直農地整備事業	地区名	*************************************		
関係市町村	三重県津市、鈴鹿市		事業主体	三重県		
事業目的	本地区は、三重県鈴鹿市の南部に位置し、中ノ川流域の低平地に広がる農業地帯であり、水稲単作の営農が展開されている。 本地区の農地は、大正時代に整備されているが、区画は 10a と小さく農道も狭小であることから、大型機械導入の妨げとなっている。また、水路は用排兼用水路であり水管理や維持管理に多大な労力を費やしており、営農に支障をきたしている。このため、本事業の区画整理による大区画化や道路、用排水路等の整備をすることで生産性の高い優良農地を確保するとともに、担い手への農地集積の加速化及び農業の生産性の向上を図り、本地域の豊かで競争力ある農業の実現に資するものである。					
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業	費	エ 期	
	66ha	224 戸	1, 880	百万円	令和 4 ~11 年度	
	主要工事	区画整理 66ha				
	関連事業	なし				
費用対効果	B:総便益	C:総費用	B/0		算定方式	
	3, 529 百万円	1,858百万円	1. 89		総費用総便益方式	
概要図	別添のとおり					

出典:栄地区土地改良事業計画概要書(三重県農林水産部農業基盤整備課作成)



地区別事業概要

事業名	農地中間管理機構関逐	 連農地整備事業	地 区 名	甲田		
関係市町村	福岡県みやま市		事業主体	福岡県		
事業目的	本地区は、福岡県みやま市の東部に位置する山間部の樹園地地帯であり、みかんを中心とした営農を展開している。 本地区の農地は、山間部であるため農地の形状が狭く、農道も狭小であることから、大型機械の導入が困難となっており、効率的な営農の妨げとなっている。このため、本事業により区画整理による大区画化や道路及び排水路を整備することで生産性の高い優良農地を確保するとともに、農業の生産性の向上を図り、本地域の豊かで競争力のある農業の実現に資するものである。					
事業概要	受益面積	受益戸数	総事業	費	工期	
	26ha	63 戸	3, 164	百万円	令和4~12年度	
	主要工事	区画整理 26ha				
	関連事業	水利施設等保全高度	化事業 甲田	地区		
費用対効果	関連事業 B:総便益	水利施設等保全高度 C:総費用	化事業 甲田 B/(算定方式	
費用対効果			• • • • •	2	算定方式 総費用総便益方式	

出典:甲田地区土地改良事業計画概要書(福岡県農林水産部農山漁村振興課作成)

