

V. 工 事 早 莫



完成施設全景



工事前現況全景

完成写真



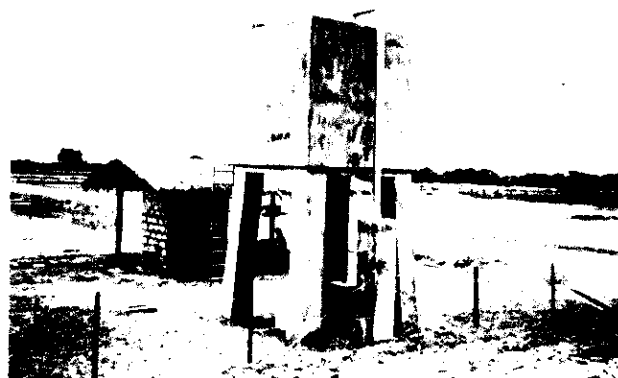
付帯施設全景



付帯施設全景



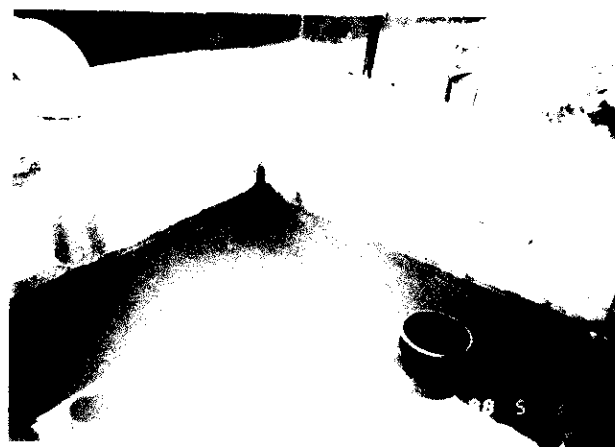
ポンプ場



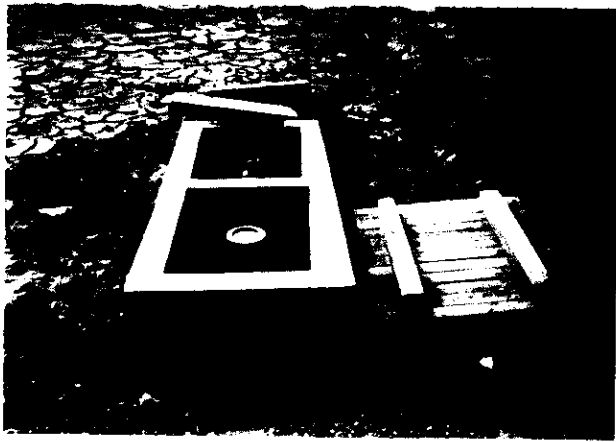
高架水槽及びシユルター



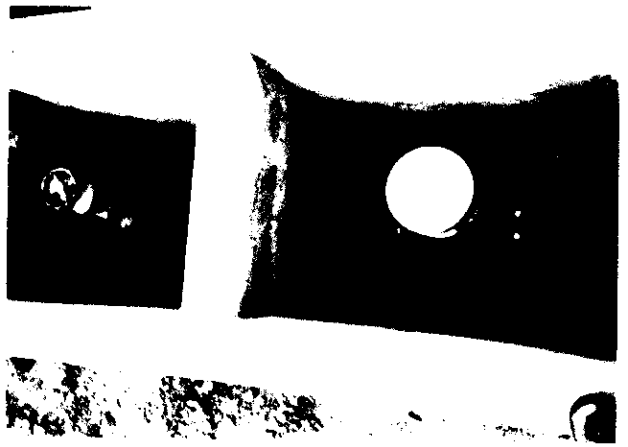
ポンプ (φ80×2台)



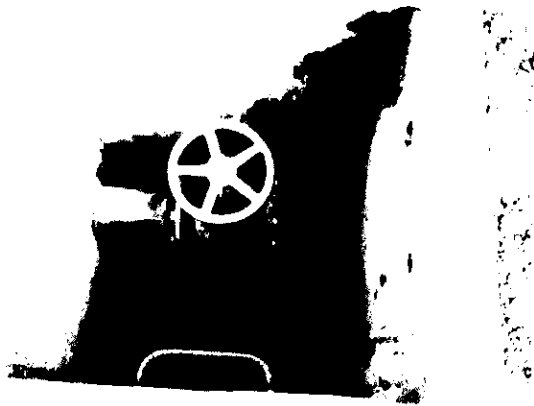
高架水槽内部



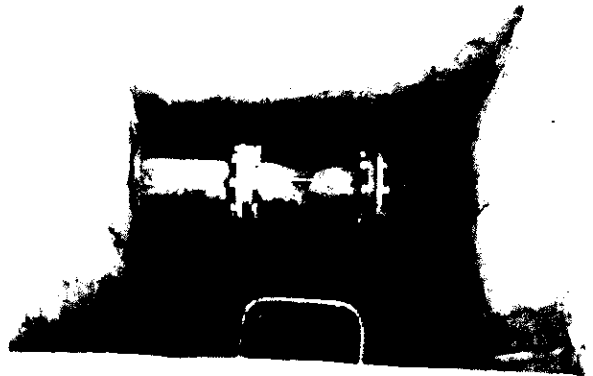
給水栓ボックス



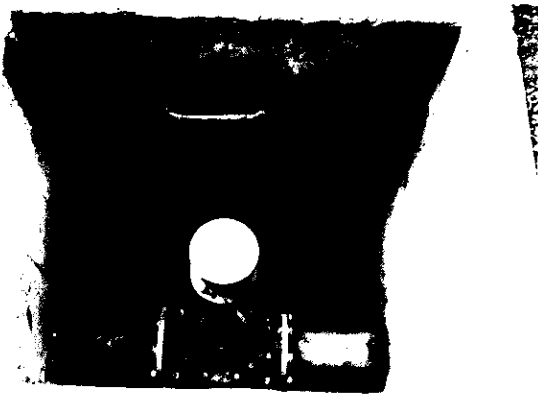
給水栓及び流量計



スルースバルブ(φ125)



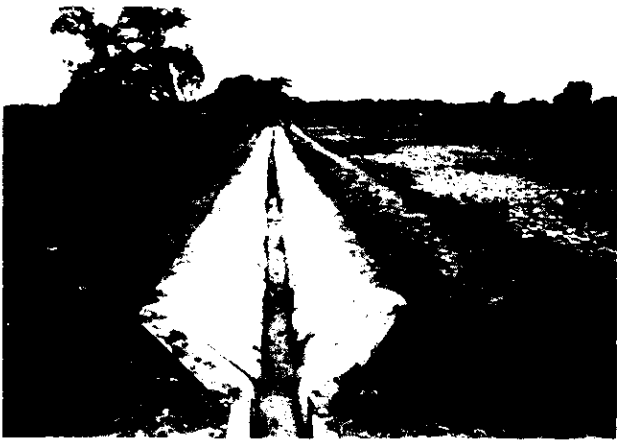
ストレーナー(φ125)



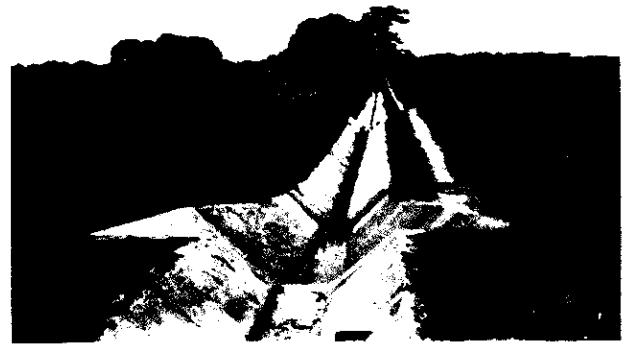
流量計(φ125)



流量測定堰及び排水工



排水路 NO. 1



排水路 NO. 1



落差工 NO. 1 及び NO. 2



落差工 NO. 4



排水路 NO. 2



排水路 NO. 2



排水路NO. 1とNO. 2の合流地点
及びカルバートNO. 2



排水路NO. 3及び付替用水路



排水路NO. 3



放流工



付替用水路



地下水測定孔及び圃場状況



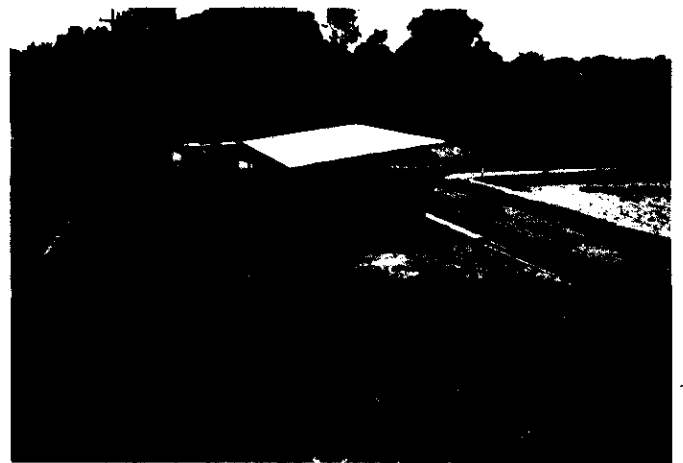
農道及び側溝



農場入口ゲート



シェルター



厩肥舎



倉庫及び車庫



車庫

工事写真



圃場造成工・表土ハギ取り



基礎切盛工



基礎整地工



表土戻し



砂礫層の掘削



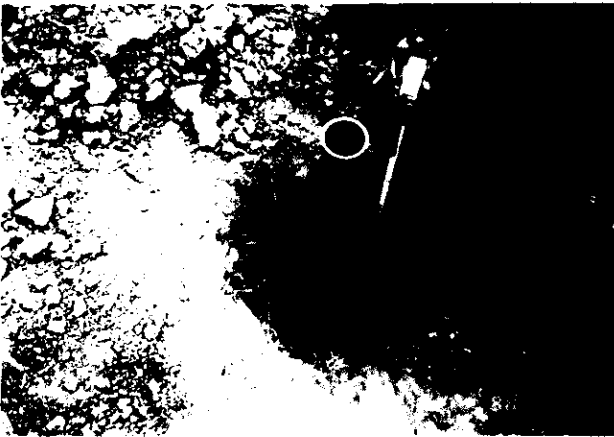
砂層の状況



畦畔工



圃場二次均平工



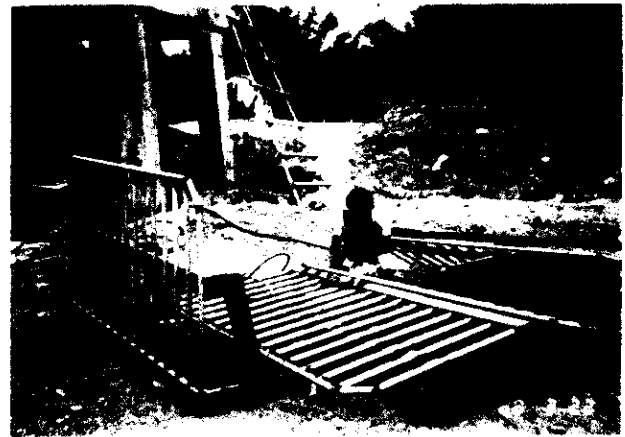
地下水測定孔



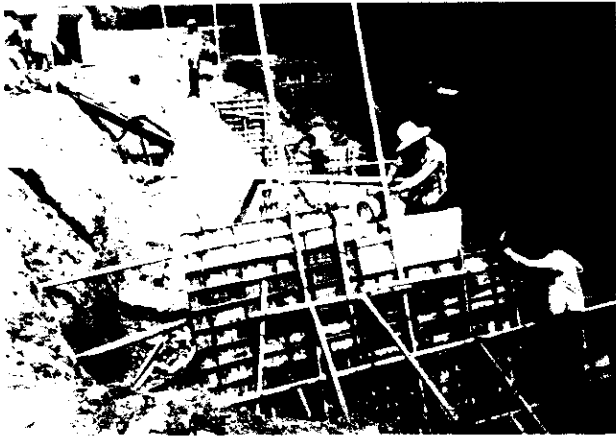
圃場排水工



フェンス基礎



農場ゲート



ポンプ場・ヨウ壁コンクリート打設



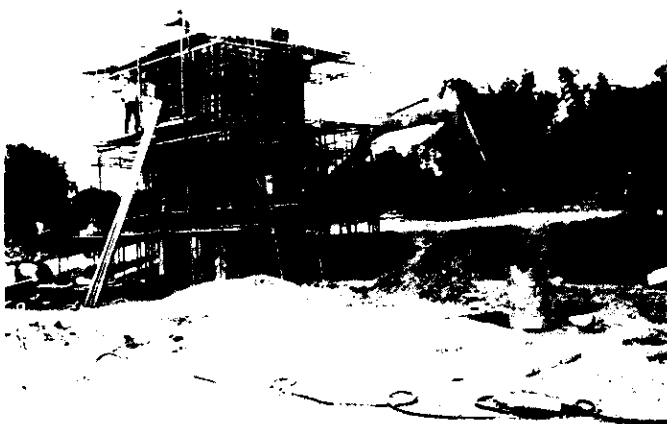
サクションピット工事の仮締切



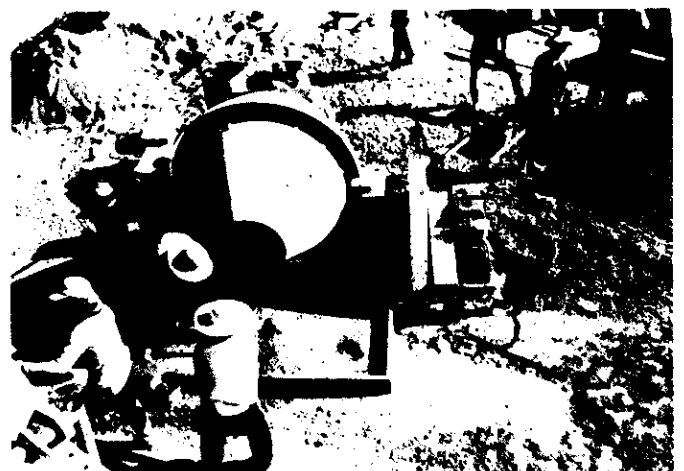
サクションピット配筋



高架タンク基礎ビーム配筋



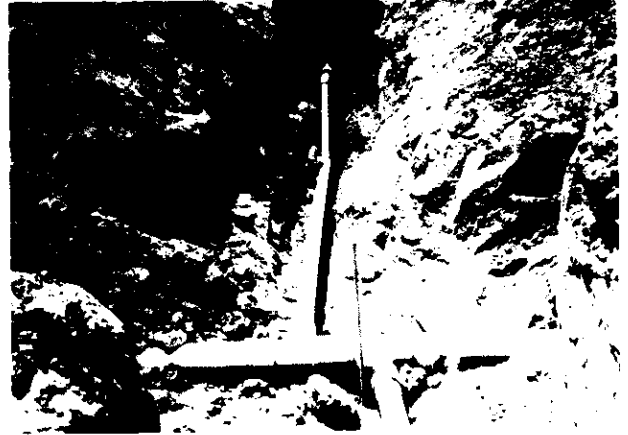
高架タンク、上部水槽型枠



コンクリートミックス 状況



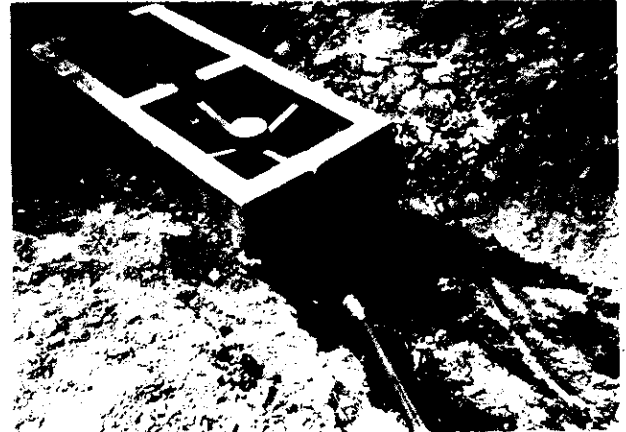
用水パイプライン配管作業
(PVC, $\phi 125$)



支線パイプライン配管状況 ($\phi 65$)



メイン・パイプライン人力埋戻



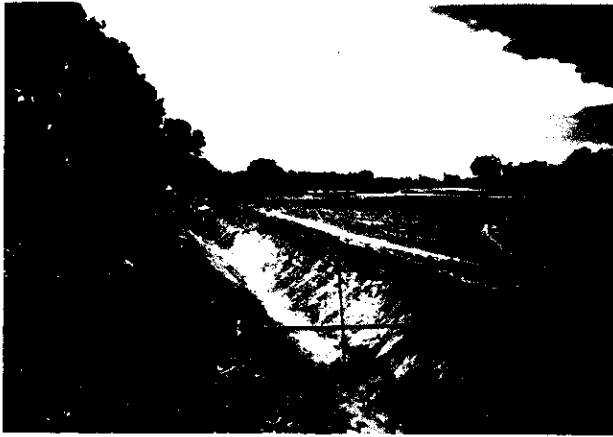
給水栓・流量計への配管状況



給水栓ボックス工事



パイプライン水圧テスト



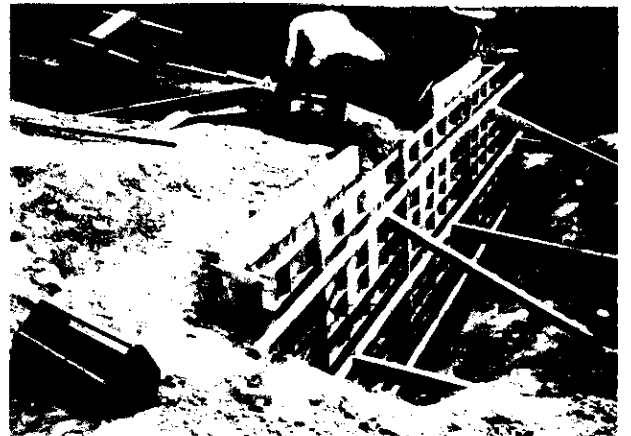
排水路NO. 1・人力整形



排水路NO. 2・人力整形



排水路NO. 2
ブロックライニング水路



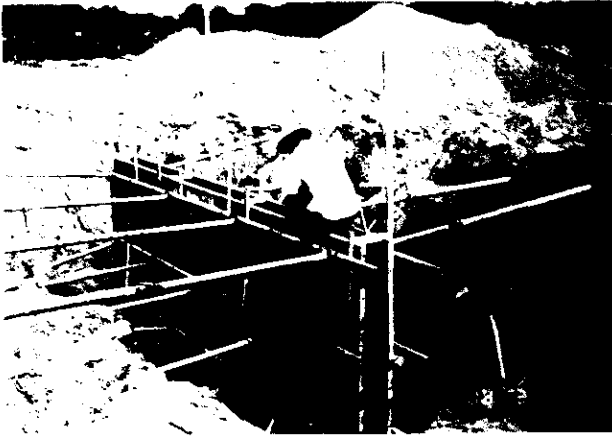
落差工NO. 1型枠・配筋



カルバートNO. 1



カルバートNO. 2



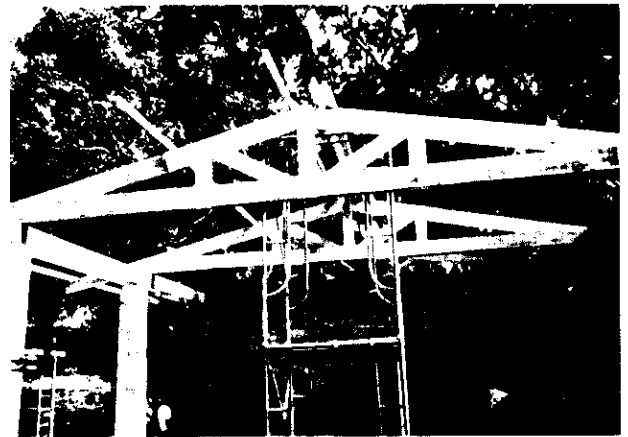
落差工 NO. 3 型枠・配筋



農道・砂利舗装



倉庫・車庫基礎配筋・型枠



倉庫・車庫上り梁取付



堆肥舎基礎工



堆肥舎屋根梁材取付



排水路NO. 1
コンクリートライニング



排水路NO. 33
コンクリートライニング



農道側溝ライニング



農道入口コンクリート舗装



自給用水路・ブロックライニング



車庫・フロアコンクリート打設

