

3.2 工事内容

(1) 施工方法

施工フローを図 3.2 に示す。また、施工概要図を図 3.3～5 に示す。

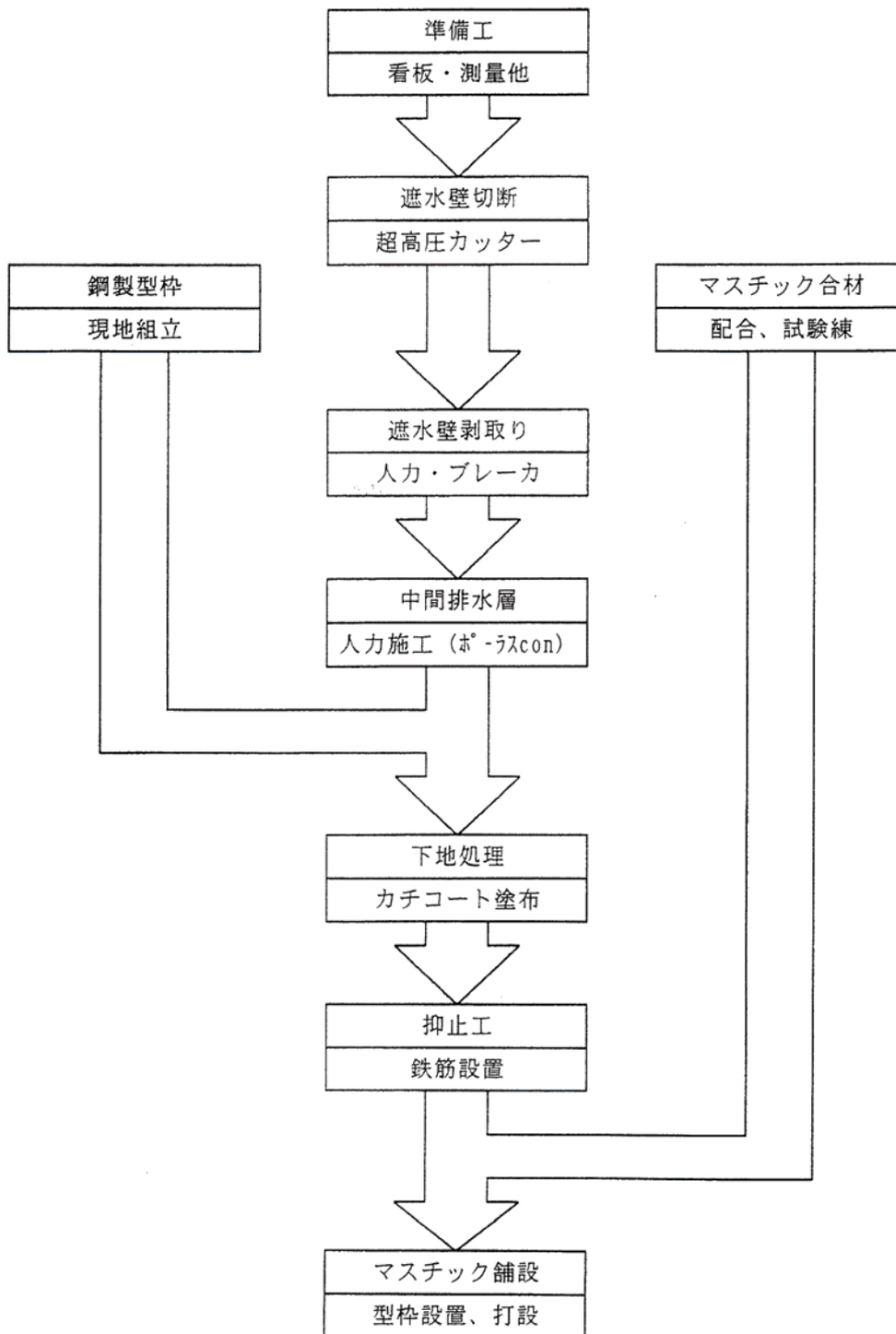


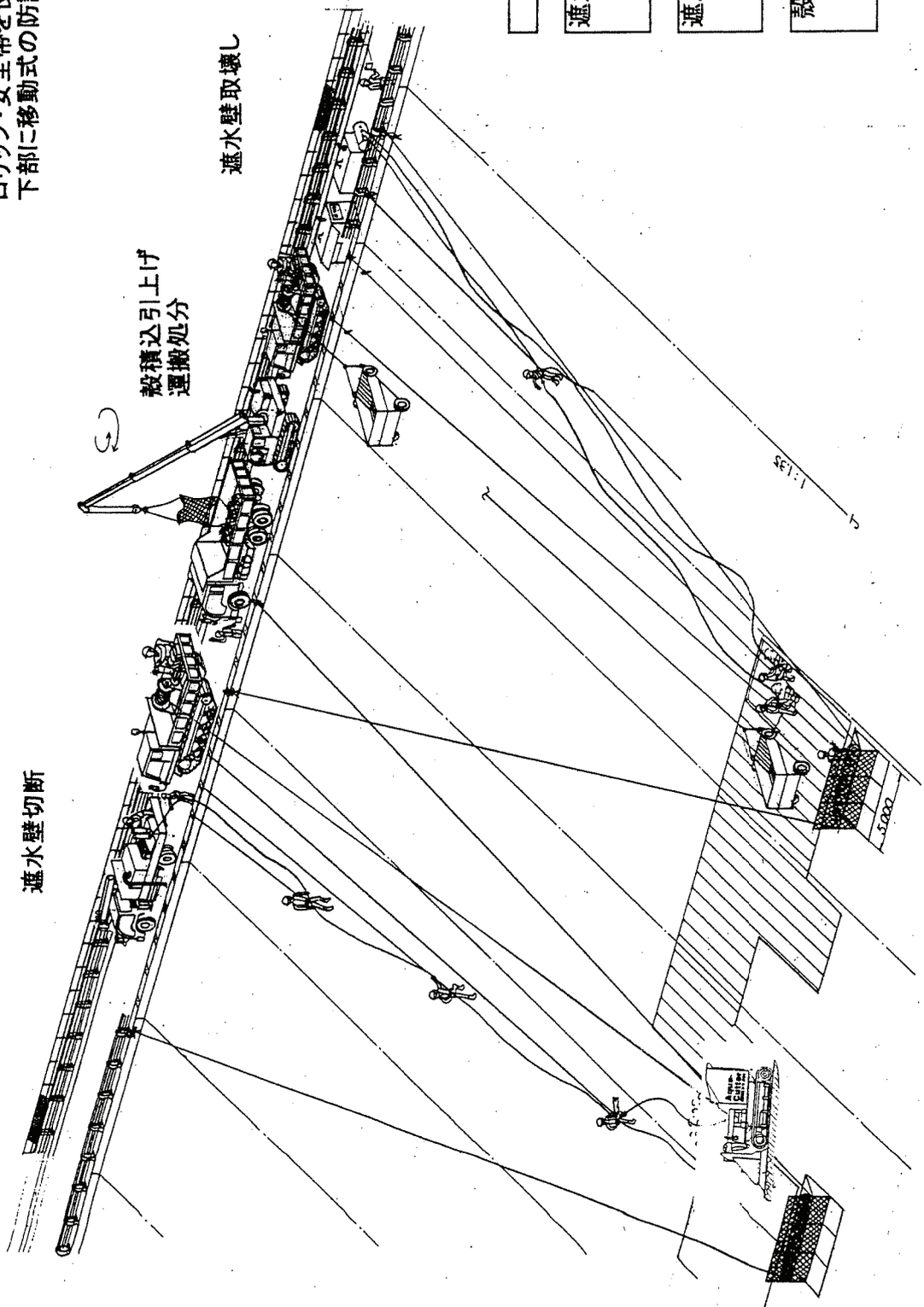
図 3.2 施工フロー

(2) 施工状況

参考として、昭和 62 年度補修工事の施工状況写真を写真 3.1～5 に示す。

2) 既設遮水壁剥取方法 概要図

各作業時の作業員の転落防止は、親綱を張り
 ロリップ・安全帯を使用する。また作業箇所の
 下部に移動式の防護ネットを設置する。



工種	使用機械
遮水壁切断	高圧ウォーター ジェットカッタ
遮水壁取壊し	空気圧縮機 コンクリートブレーカ、 コールドピックハンマ
設積込引上げ 運搬処分	発電機、ウインチボ ータ、運搬台車、ク レーン、ダンブトラック

図 3.3 既設遮水壁剥取方法概要図

3) 中間排水工施工方法 概要図

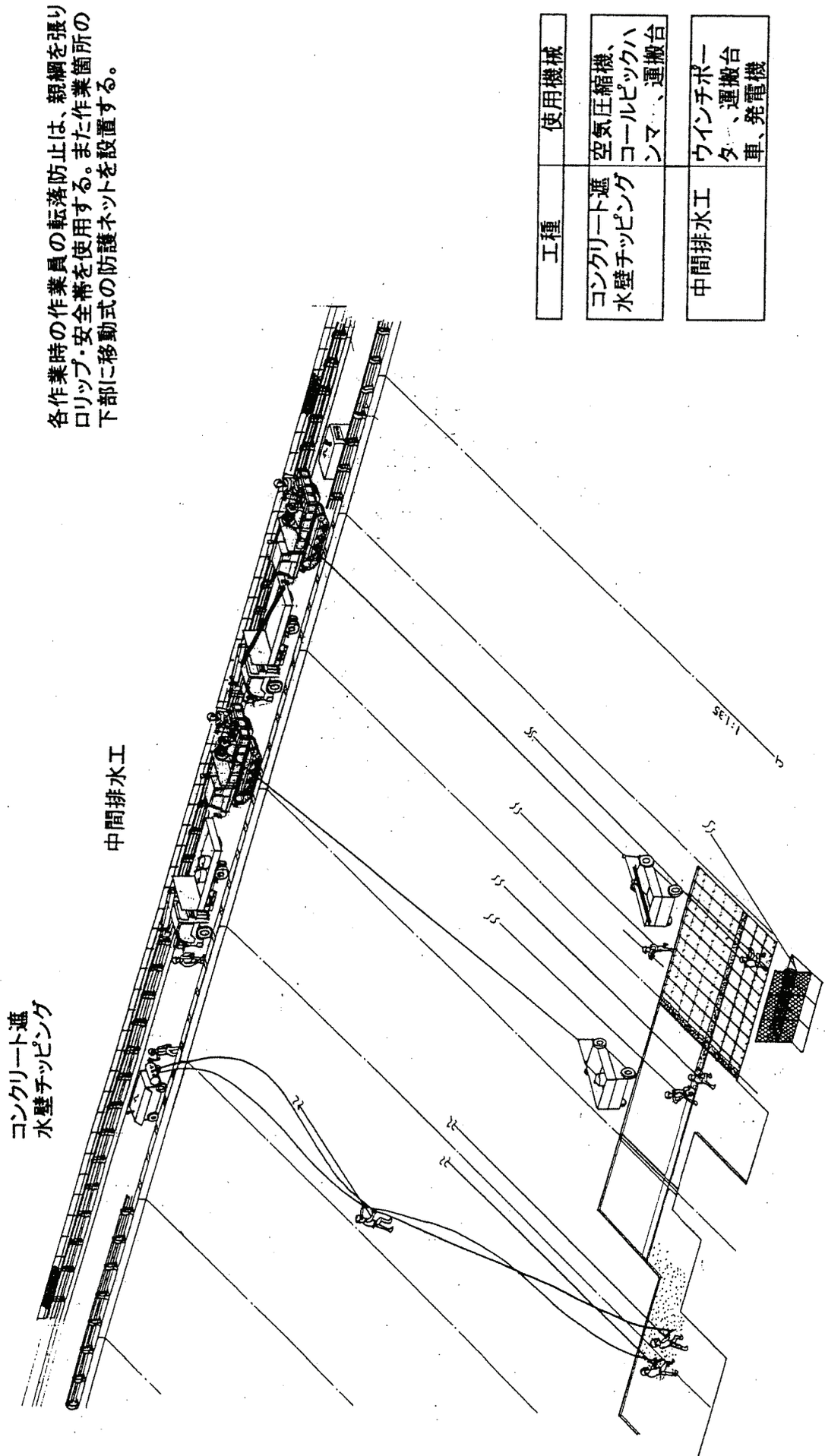
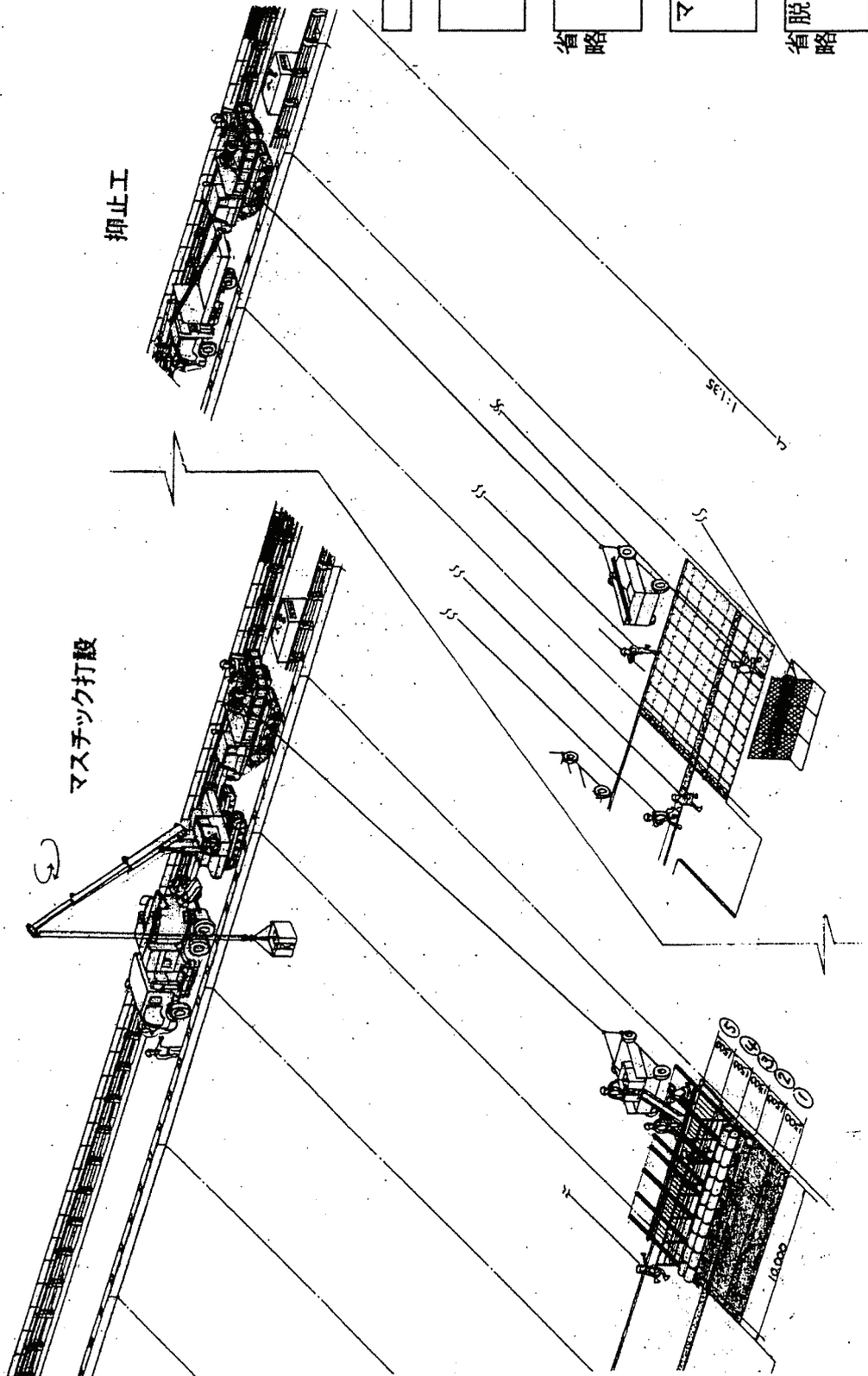


図 3.4 中間排水工施工方法概要図

4) 遮水壁舗設方法 概要図

各作業時の作業員の転落防止は、親綱を張り
 ロリップ・安全帯を使用する。また作業箇所の
 下部に移動式の防護ネットを設置する。



工種	使用機械
抑止工	発電機、電動ドリル、 運搬台車、ウインチ ボータ、資材運搬 車
型枠設置	ウインチボ ータ、発電機、 チルホール
マスクック打設	クッカー車、クレーン、 ウインチボータ、マ スチックカート、発電 機
省脱型・型枠移動	ウインチボ ータ、発電機、 チルホール

図 3.5 遮水壁舗設方法概要図