

鋼構造架設施工指針

付 属 資 料

# 付 属 資 料

## 目 次

〔付属資料 I〕 仮設構造物の基礎 .....	67
1. 工法選定のフロー .....	67
2. 検 討 事 例 .....	73
〔付属資料 II〕 クレーン等架設機械の説明図 .....	82
1. 概 要 .....	82
2. クレーン .....	82
3. デリック .....	84
4. 移動式クレーン .....	86
5. 工事用エレベーター .....	89
6. 建設用リフト .....	90
〔付属資料 III〕 鋼橋据付完了後のキャンバー（反り）誤差の例 .....	91
1. 鋼床版ゲルバー桁 .....	91
2. ゲルバートラス .....	92
3. ランガートラス .....	93
〔付属資料 IV〕 ランガー桁のケーブルエレクション工法 .....	95
1. 工 事 概 要 .....	95
2. 現 場 組 織 表 .....	97
3. 仮 設 備 工 .....	98
4. 施 工 方 法 .....	98
〔付属資料 V〕 多脚型鋼製煙突架設要領書 .....	105
1. 工 事 概 要 .....	105
2. 現 場 組 織 表 .....	106
3. 仮 設 備 工 .....	106
4. 輸 送 .....	109
5. 測 量 .....	109
6. 施 工 方 法 .....	110
7. 安 全 管 理 .....	117
8. 工 程 表 .....	122