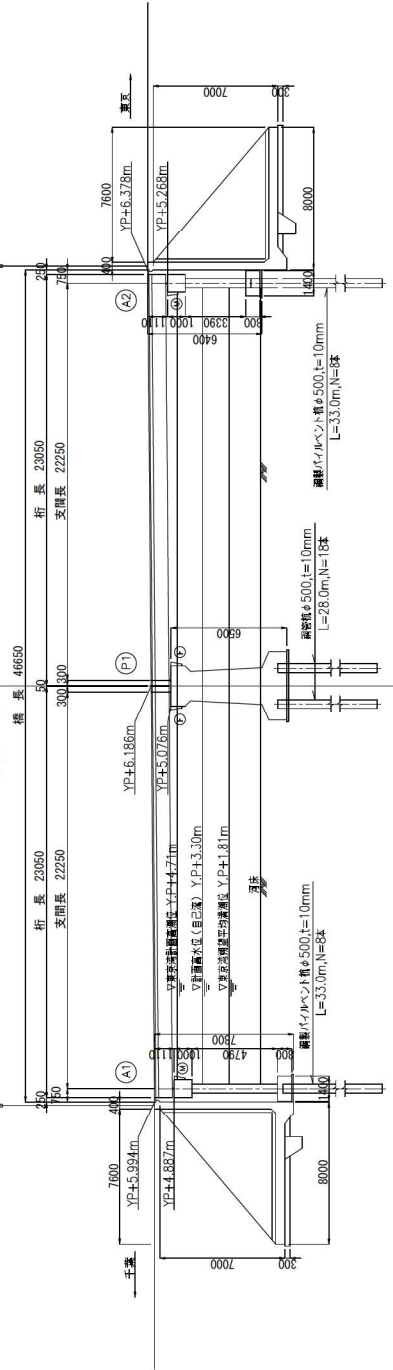
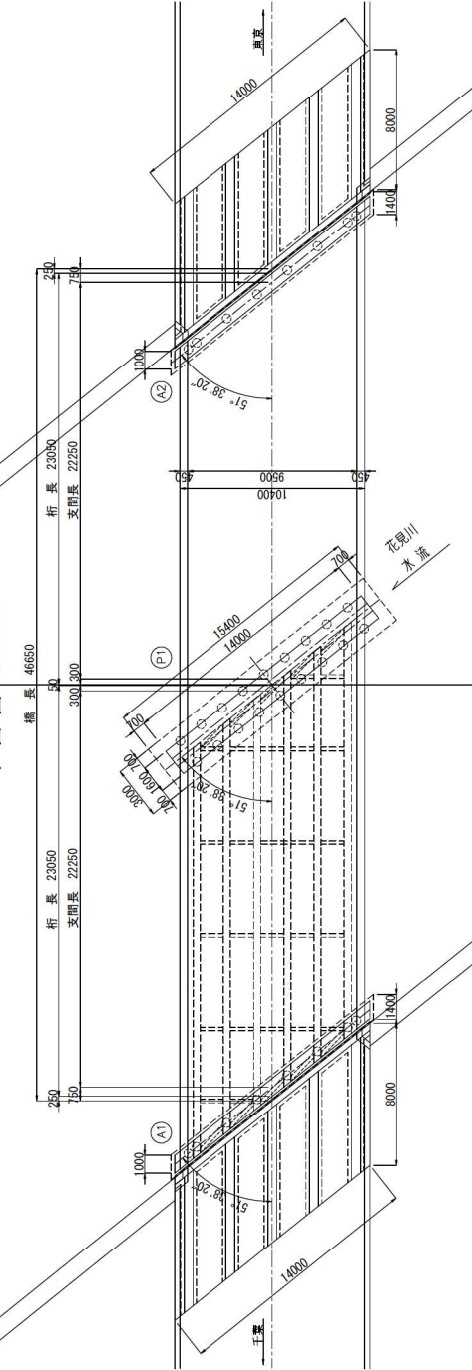


幕張橋 現況一般図

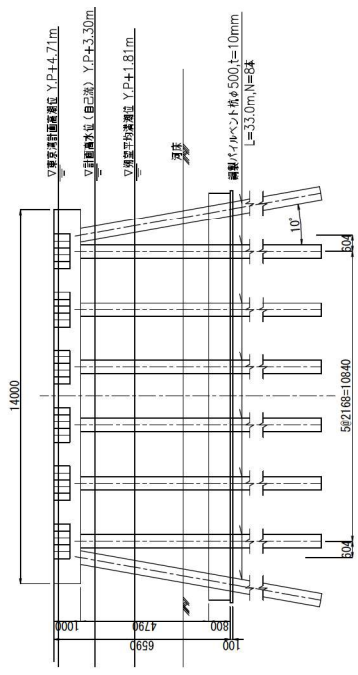
側面図 S=1:150



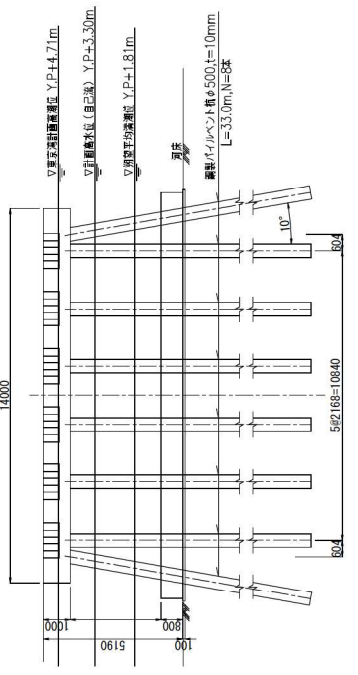
平面図 S=1:150



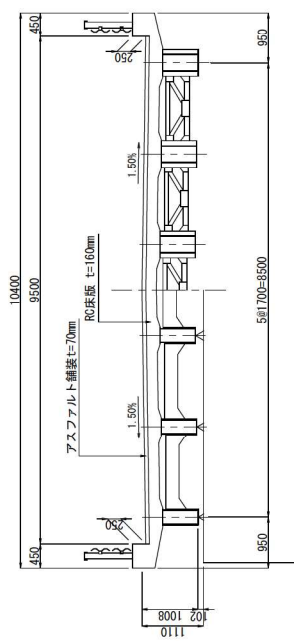
A 1 橋台正面図 S=1:100



A 2 橋台正面図 S=1:100



上部工断面図 S=1:50



橋梁諸元

| | |
|-------|--------------------|
| 橋名 | 幕張橋 |
| 路線名 | 市道 稲毛120号線 |
| 架橋位置 | 千葉県花見川区幕張町5丁目地内 |
| 上部工形式 | 鋼線糸合流箱桁橋 (RC床版)・2連 |
| 橋長 | 46.650m |
| 支間長 | 22.250m |
| 全幅員 | 10.300m |
| 設計士 | 芳舎 昭和31年 鋼道橋設計士芳舎 |
| 竣工年月 | 昭和40年 (1965年) |

| | | | |
|------|--------------|------|-----------------|
| 令和 | 年度 | 令和 | 工事 |
| 橋名 | 稲毛120号線 | 路線名 | 稲毛120号線 |
| 工事箇所 | 花見川区幕張町5丁目地内 | 架橋位置 | 千葉県花見川区幕張町5丁目地内 |
| 図面種別 | 幕張橋 現況一般図 | 図面番号 | 全 葉のうち第 1 号 |
| 縮尺 | 図示 | 縮尺 | 図示 |
| 製図者 | | 製図者 | |
| 検校者 | | 検校者 | |
| 設計者 | | 設計者 | |
| 監理者 | | 監理者 | |
| 備考 | | 備考 | |