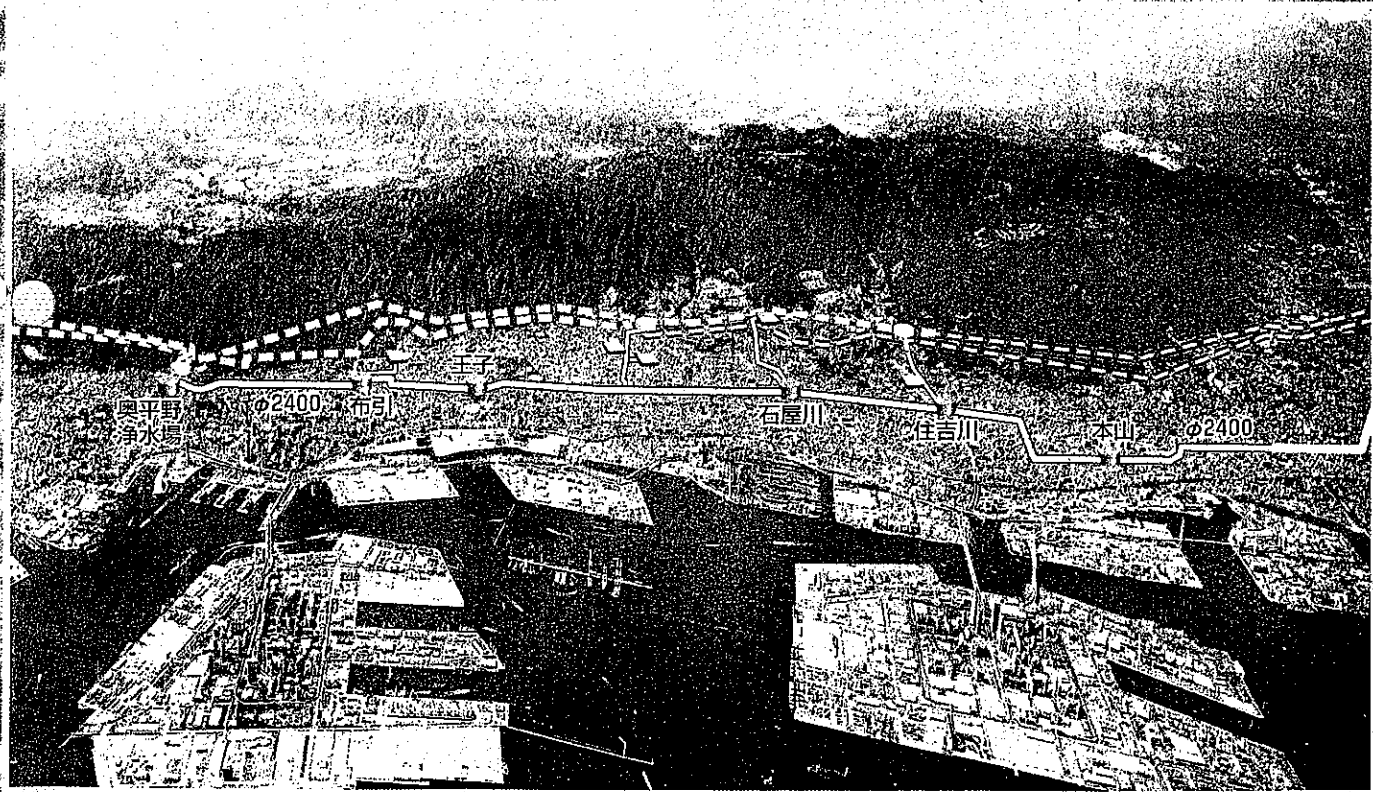


# 災害に強い水道づくり

## 大容量送水管 整備事業(第I期)



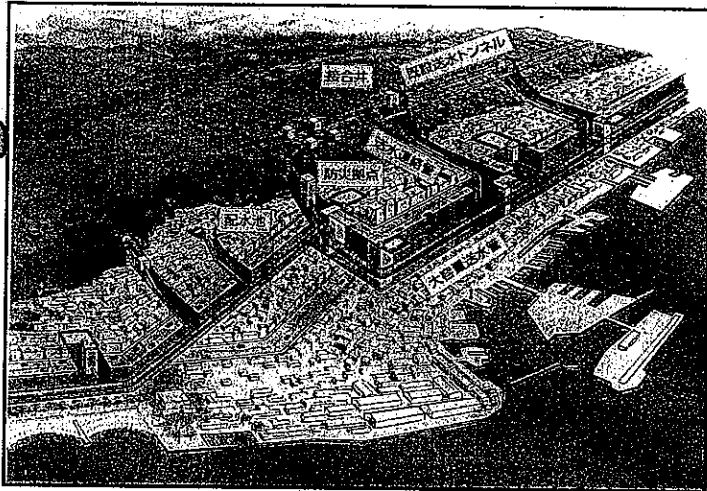
大容量送水管(第I期)のイメージ図

神戸市水道局

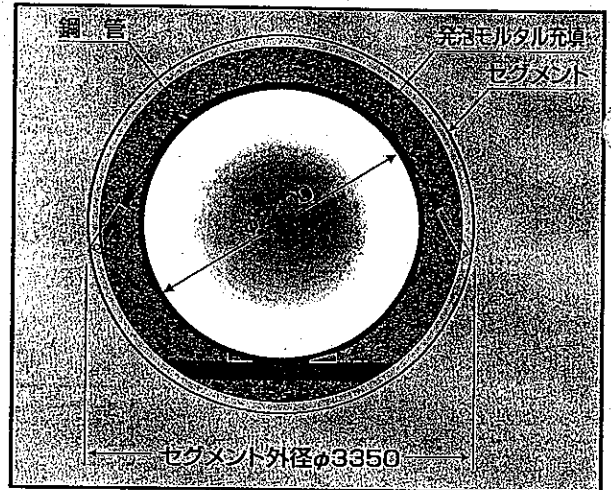
# 全体計画

- ・ 計画区間 芦屋市境～名谷ポンプ場(全長 30.4km(本線))
  - ・ 第Ⅰ期(芦屋市境～奥平野浄水場)  $\phi 2400$  L=13.7km(本線)
  - ・ 第Ⅱ期(県庁付近～須磨)  $\phi 1350\sim 1100$  L= 8.4km(本線)
  - ・ 第Ⅲ期(須磨～名谷ポンプ場)  $\phi 1100\sim 700$  L= 8.3km(本線)
- ・ 計画送水能力 約400,000 $m^3$ /日(通常時 213,000 $m^3$ /日)
- ・ 全体事業費 約900億円(第Ⅰ期計画区間 約500億円)
- ・ 工期 第Ⅰ期(平成8年度～ 22年度(15年間)) 第Ⅱ期および第Ⅲ期については工期未定

大容量送水管のイメージ図



大容量送水管(第Ⅰ期第1工区)の本線断面図



## 第Ⅰ期平面図

