

「公共事業コスト構造改革プログラム」

【施策名：（２）計画・設計から管理までの各段階における最適化 【１】計画・設計の見直し】

ポンプ形式の変更によりコスト縮減

工事名：印旛機場ポンプ設備改修工事

概要：（従来）

可動翼式・二床式

⇒

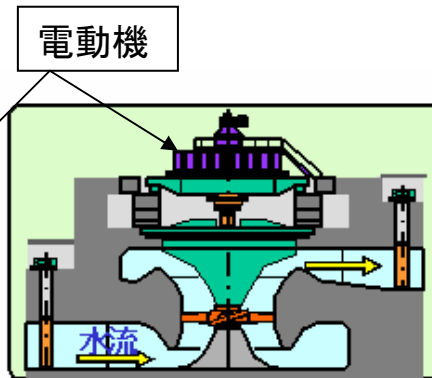
（新）

固定翼式・一床式・補機類の簡素化

効果

- ① ポンプ形式変更及び付属設備の簡素化に伴い設備費、維持管理費が縮減される。
- ② 補機数が減ることにより故障発生率が低下する。
 - ポンプ設備費を、**438百万円**から**250百万円**に縮減。
（縮減額 188百万円、縮減率 約43%）

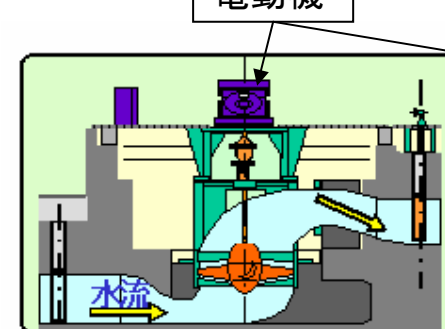
（従来）



<現況>

ポンプ形式の変更

（新）



<新>

