

「公共工事コスト縮減対策に関する新行動指針」

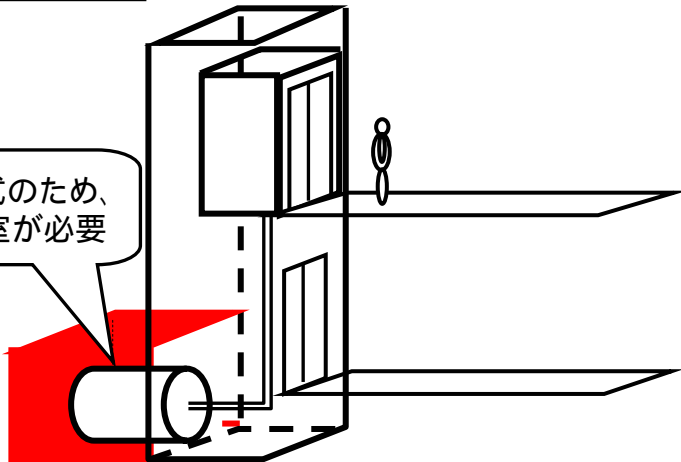
【 施策名：(1) 工事コストの低減 1) 工事の計画・設計等の見直し 設計方法の見直し 】

機械室レスエレベーターの採用によるコストの縮減

概要	(従来) 機械室を有するエレベーター	(新) 機械室レスエレベーター
効果	<p>【従来】 油圧ポンプユニット等動力源を 収納する機械室が必要な油圧 式エレベーターを採用</p> <p>技術開発により 巻上装置等動力 源を小型化</p>	<p>動力源を昇降路内に収納す ることにより、機械室を省略</p> <p>土木費 建築費 の縮減</p>
	平成16年度縮減額見込み 189百万円(1,939百万円 1,750百万円) 縮減率 約9.7%	

従来

油圧式のため、
機械室が必要



新

技術開発により、昇
降路内に動力源が
収納可能になったた
め、機械室が不要

