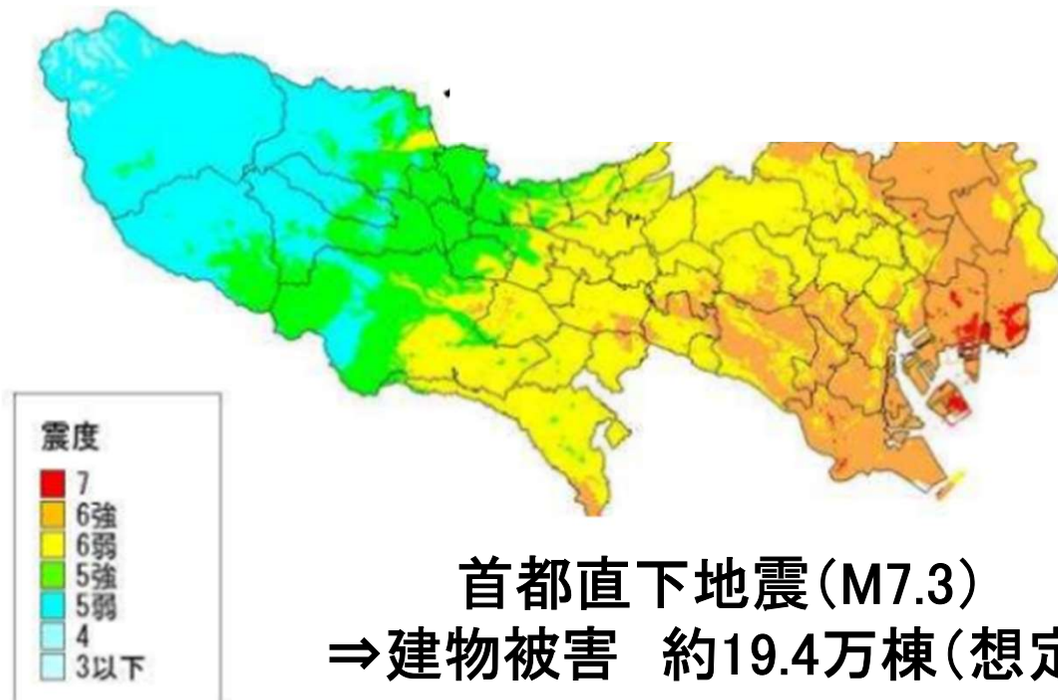


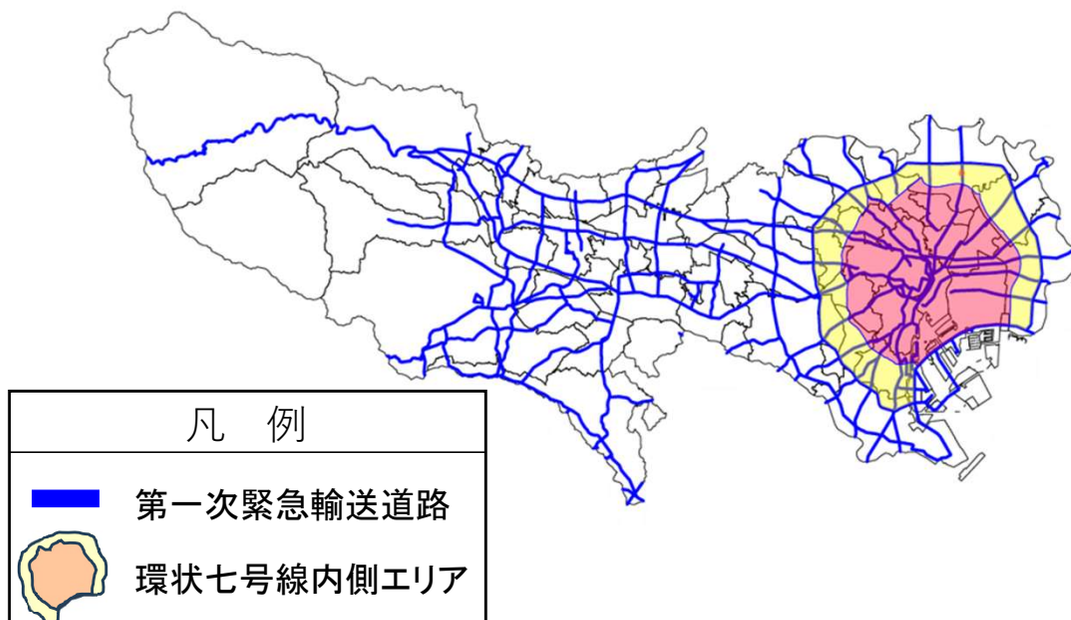
東京都の無電柱化事業について

令和7年8月6日

東京都

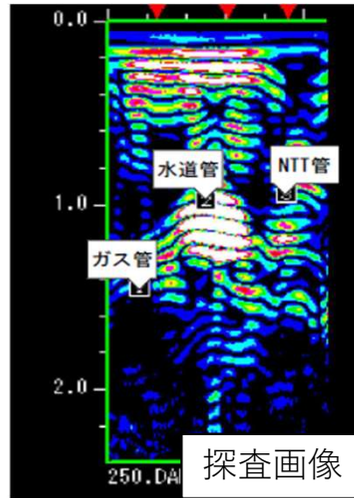


首都防衛に向けた
都市の強靱化
無電柱化を推進

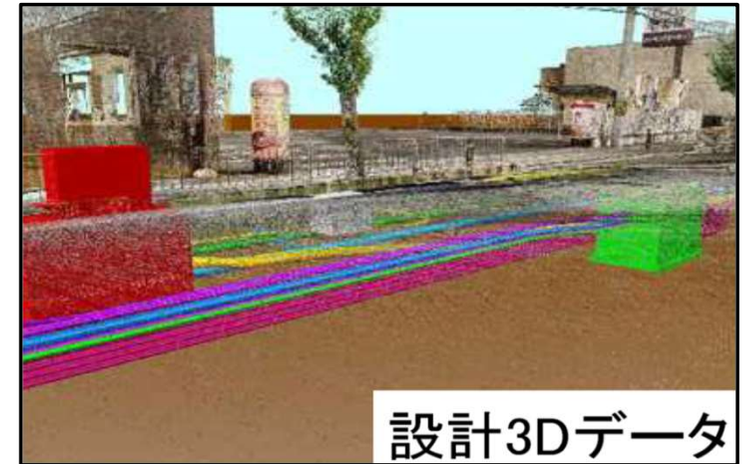


第一次緊急輸送道路や
環状七号線内側エリアを
重点整備

地下埋設物の調査 (レーダー探査)



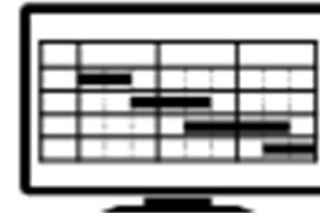
調査結果と設計のデータ化



データを3Dで可視化・工程を事業者間で共有⇒情報の一元管理・調整の円滑化・効率化
(関係事業者とのデータ共有システムの開発)



3Dビューワ機能



工程管理機能



地図表示機能

(システムイメージ)

- 歩道が狭い又は歩道がない道路が多く、技術的ノウハウ等の蓄積が少ない。

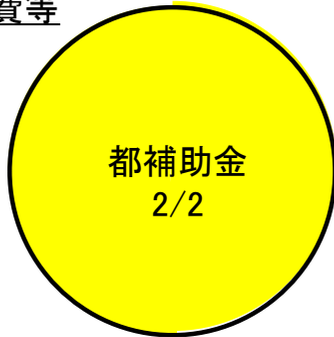
▶ 財政・技術支援

財政支援

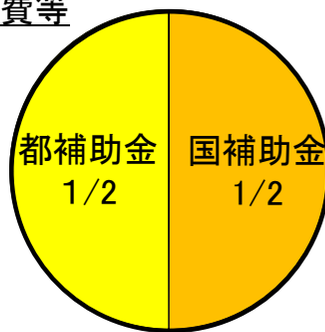
無電柱化チャレンジ補助

対象 歩道の狭い道路等

設計費等



工事費等



区市町村との連携

- 都道の無電柱化との連携強化のため、都と区市町村との協議体を設置
- 都道との連携により防災上優先的に無電柱化を図る路線への支援制度を拡充

技術支援



実物大モデルを活用した研修



対象箇所のイメージ(防災)

商店街で通行人が多く、
歩道幅員が狭い箇所
で無電柱化を実施した事例

～豊島区巣鴨地蔵通り～

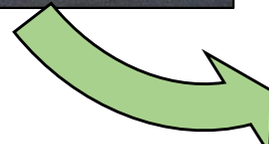
【地上機器の設置事例】



病院、大学、区民センター等の
公共施設が立地し、
歩道幅員が狭い箇所で
無電柱化を実施した事例

～聖母坂通り（新宿区）～

【地上機器の設置事例】



1. 土地区画整理事業・市街地再開発事業（区市町村・民間施行）

○都の補助制度において無電柱化を要件化

2. 都市開発諸制度（高度利用地区、再開発等促進区を定める地区計画等）

○開発区域内の無電柱化を義務化、区域外の無電柱化は公共貢献として評価

3. 開発行為（宅地開発）

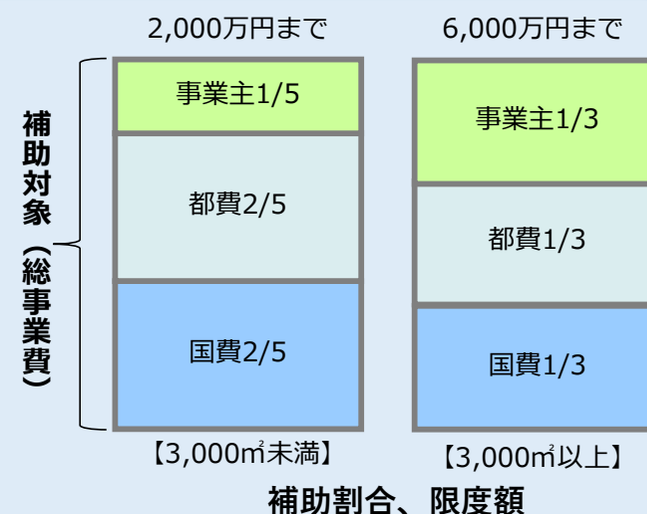
○宅地開発により新たに築造される道路の電線類を地中化した場合に、要する費用の一部について助成

- ・対象事業

都内で開発許可により新たに道路を築造する宅地開発

- ・対象費用

設計費、工事費



実効性のある推進方策の構築に向け、専門的な意見を聴取するため、「宅地開発における無電柱化の実効性ある推進方策検討会」を設置（R7. 1～）



<世田谷区開発事例>



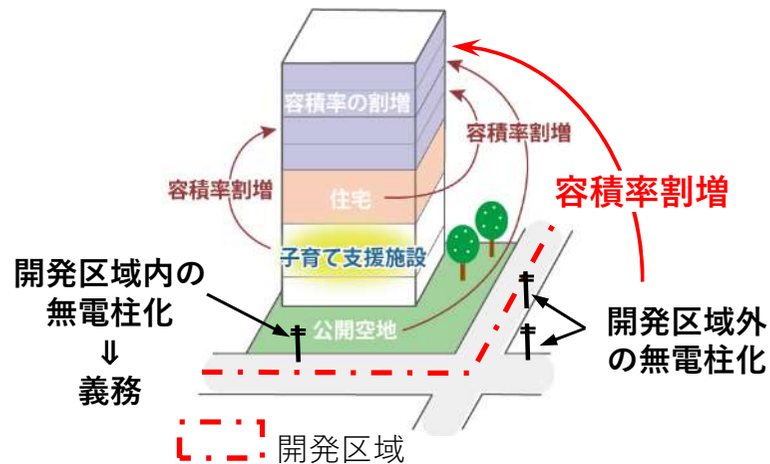
<国立市開発事例>

○都市開発諸制度の活用

- ・ 開発区域内の無電柱化を義務化
- ・ 区域外の無電柱化については公共貢献として評価

※都市開発諸制度：特定街区、高度利用地区、再開発等促進区を定める地区計画、総合設計

【都市開発諸制度活用のイメージ】



【事例：愛宕地区第一種市街地再開発事業】 (再開発等促進区を定める地区計画)



ご清聴ありがとうございました

1 1 1 0

電柱をゼロに!