

1.無電柱化を取り巻く環境

- 1.1 無電柱化のメリット
- 1.2 無電柱化の現状

2.整備費の縮減(低コスト化)

- 2.1 コスト縮減にはどうするか
- 2.2 国土交通省「無電柱化低コスト手法技術検討委員会」にて検証実験
- 2.3 実験の結果により変更、緩和された敷設条件
- 2.4 作業性の検証

3. 低コスト手法

- 3.1 共用FA管
- 3.2 1管セパレート管
- 3.3 小型ボックス
- 3.4 直接埋設

4.ペDESTALボックスの小型化

- 4.1 ペDESTALボックスの小型化
- 4.2 作業性の検証
- 4.3 温度特性の検証

5.無電柱化に関する法律

- 5.1 無電柱化に関する法律
- 5.2 無電柱化に関する動き
- 5.3 伝送路に対する意識改革

6.低コスト無電柱化モデル事業の概要

- 6.1 ウェルネスタウンみつけ（新潟県見附市）
- 6.2 先斗町通り（京都市中区）

7.課題