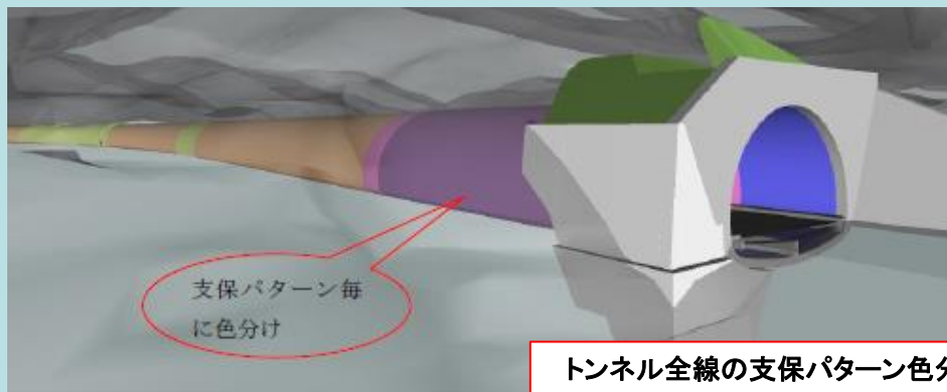


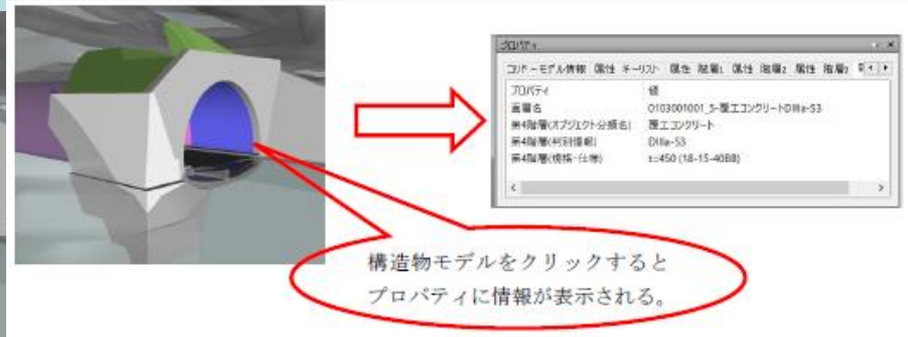
# 7. 属性情報の連携

## ■ 属性情報の付与（トンネル施工時）

- [実施内容]** 地質情報および設計情報をモデル内に属性情報として付与した。
- [効果]** 今後の施工・維持管理におけるシームレスな情報の共有が可能となった。
- [必要スキル]** ①3次元CADの操作



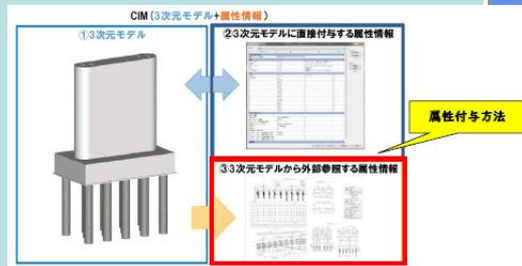
トンネル全線の支保パターン色分け



支保構造、坑門工の詳細情報

## ■ 属性情報の付与（道路橋施工時）

- [実施内容]** 施工・維持管理段階でのBIM/CIM 活用を見据えて、属性情報を付与した。
- [効果]** 今後の施工・維持管理におけるシームレスな情報の共有が可能となった。
- [必要スキル]** ①3次元CADの操作



属性情報の付与方法



属性情報の抽出状況