

Q

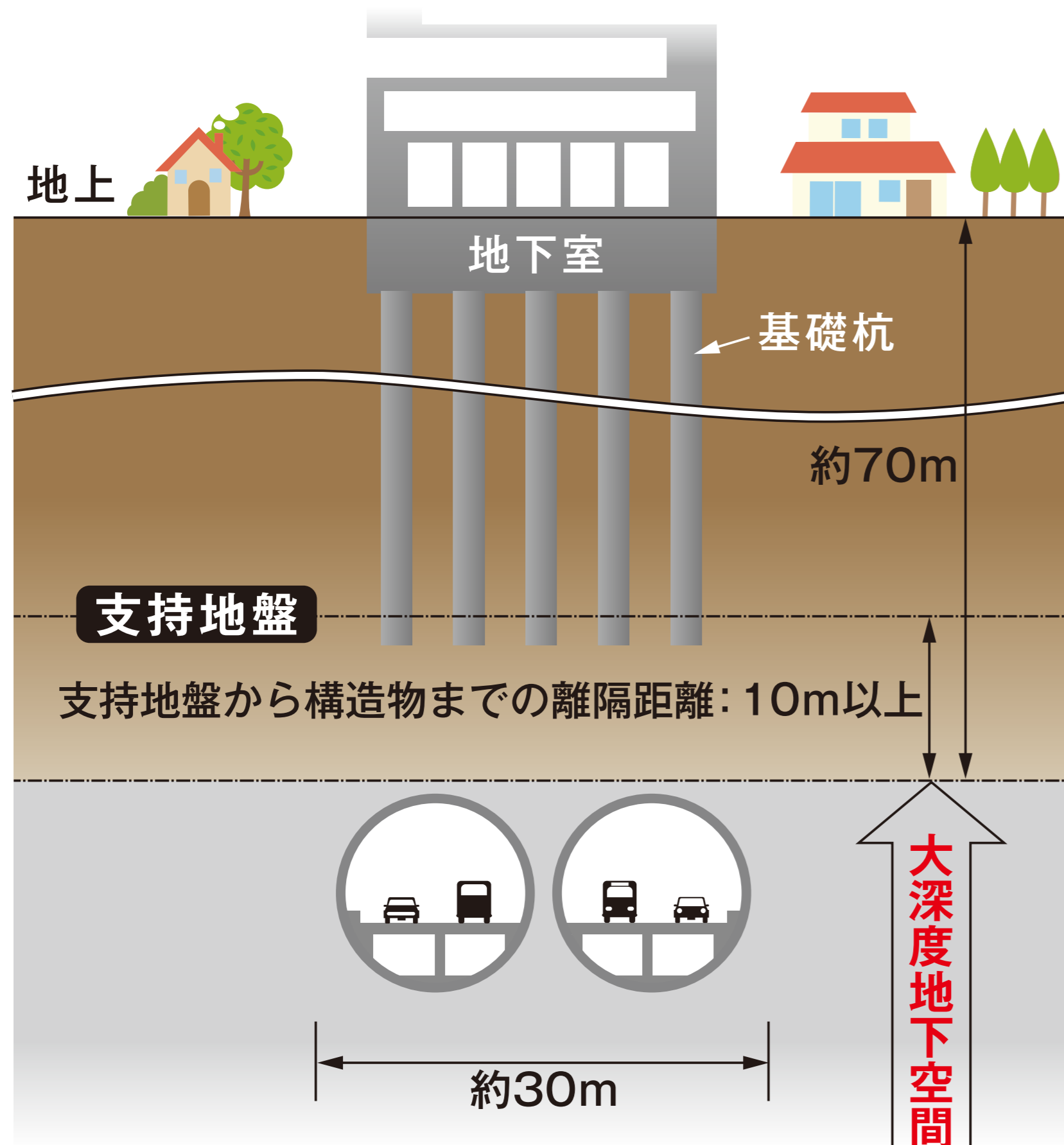
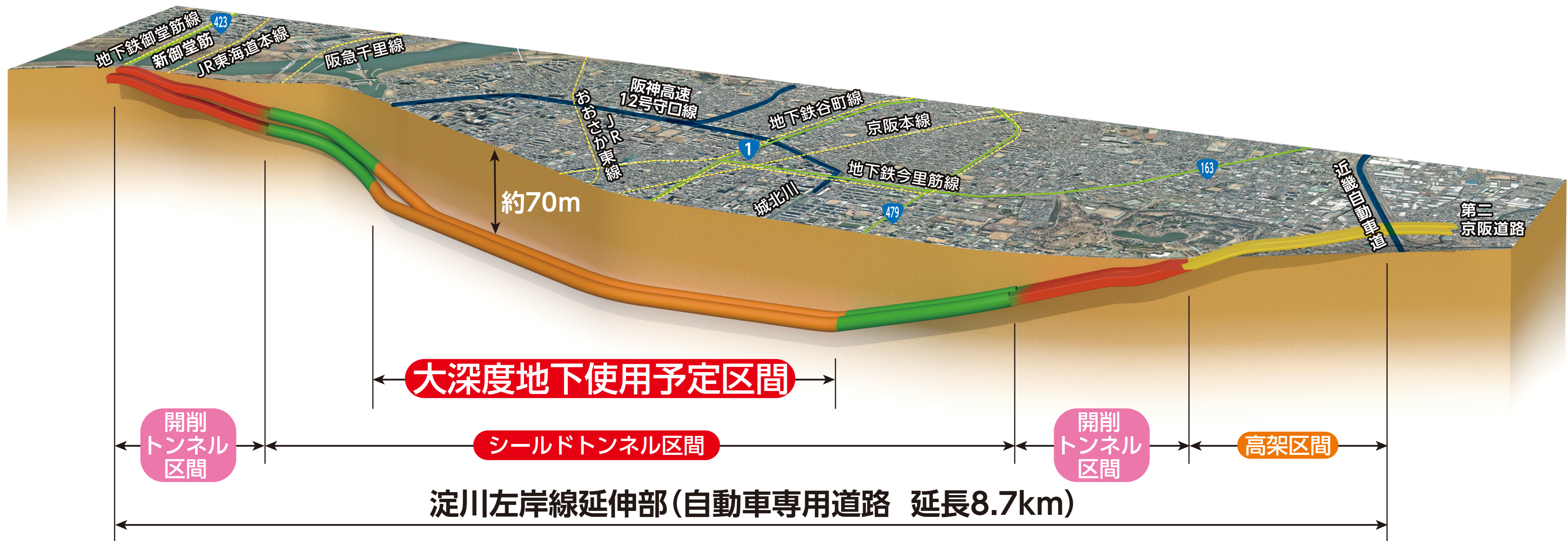


だい しん ど ち か  
大深度地下って  
なん  
何ですか？

動画で詳しく  
見てみよう!

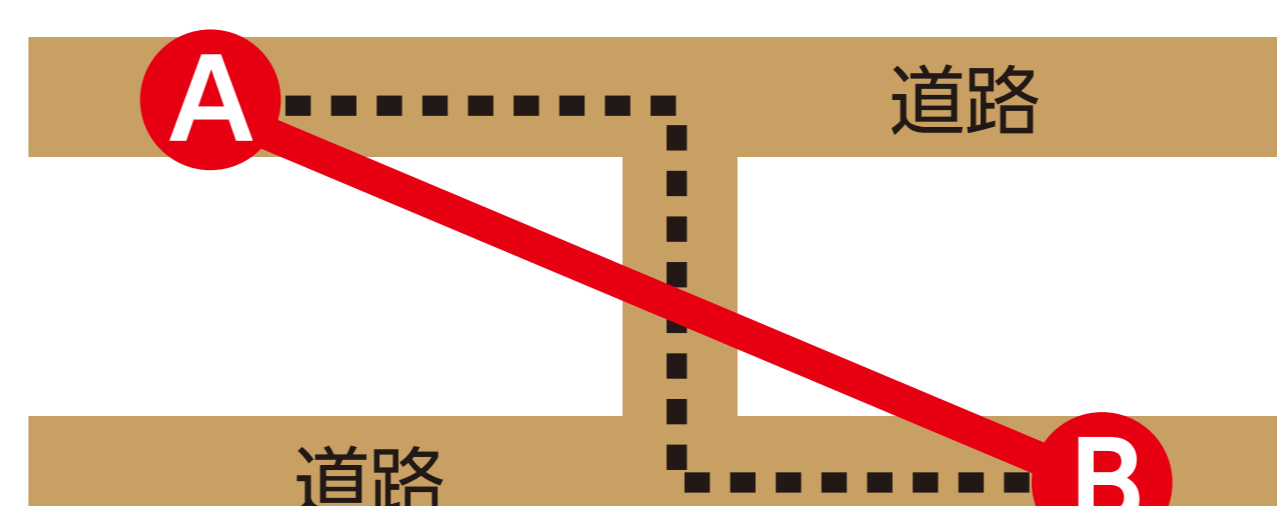
A つうじょう り よう ふか ち か く う か な だい し ん ど ち か  
通常、利用されない深い地下空間が大深度地下です。

【地下空間の使用イメージ】



### 大深度地下空間使用によるメリット

- ①用地買収を伴わないため事業期間の短縮が可能となりコスト削減がはかれます。
- ②地上の物件に左右されず合理的なルート設定が可能となります。
- ③騒音・振動の減少、景観の保護にも役立ちます。



例えば、既存の道路に影響されることなくA～B地点を最短距離で結ぶことでコスト削減等が可能となります。

#### 【大深度地下とは…】

地下40m以深、または支持地盤上面から10m以深のうちいずれか深い方の地下のことです。今回は約70mです。