

都市計画道路補助線街路第90号線  
(荒川区西尾久七丁目～北区堀船三丁目)

# 事業概要及び測量説明会

東京都第六建設事務所

# 1

## 説明会の目的

本日の説明会は、補助第90号線（梶原）  
の事業の概要と事業の進め方、及び事業の着手  
に先立って行う現況測量と用地測量について、  
皆様に、ご説明し、ご理解とご協力を得るため  
に開きました。

## 2

# 東京における都市計画道路の整備状況

第一次事業化計画

(昭和56年～平成2年)

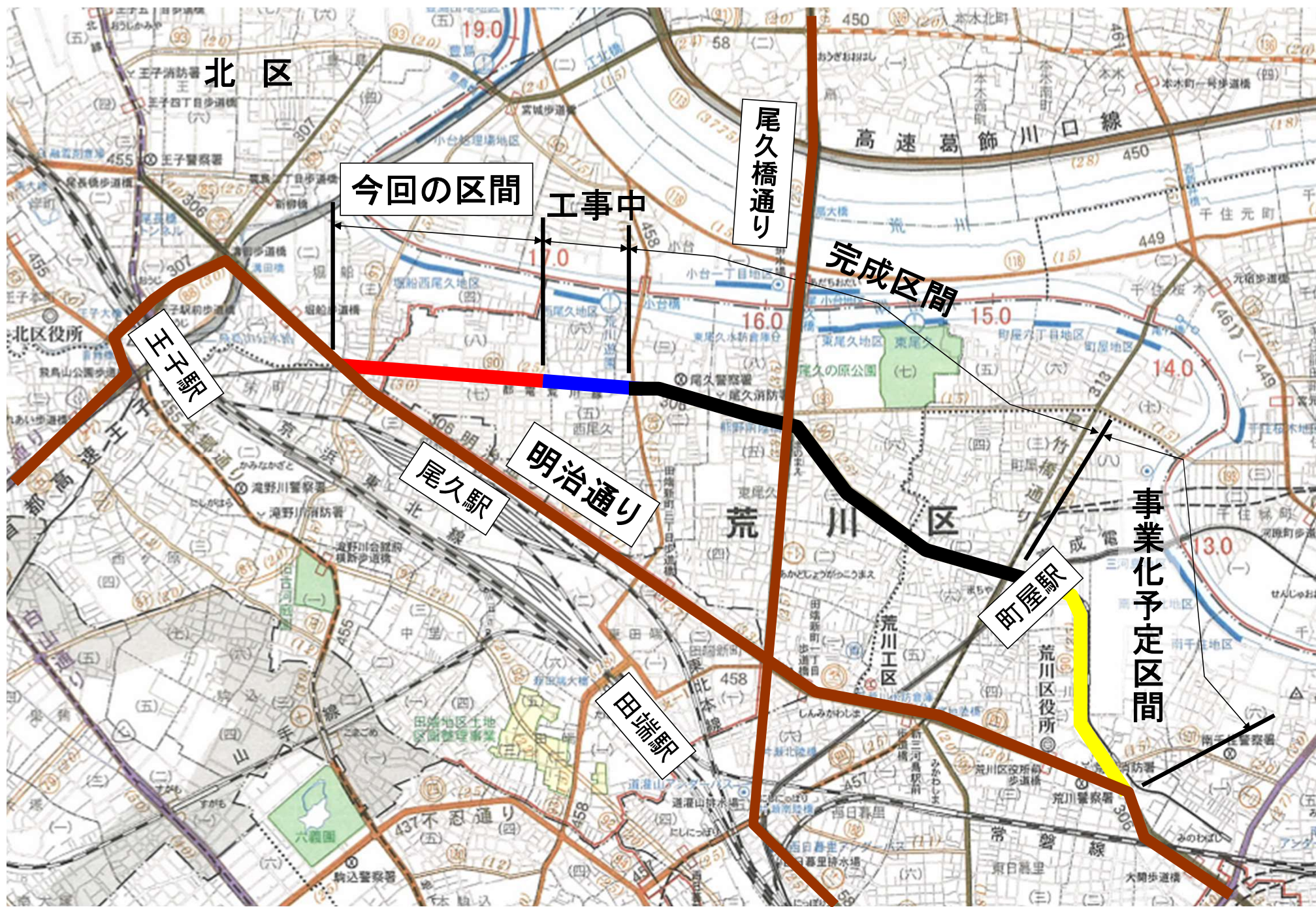
第二次事業化計画

(平成3年～平成15年)

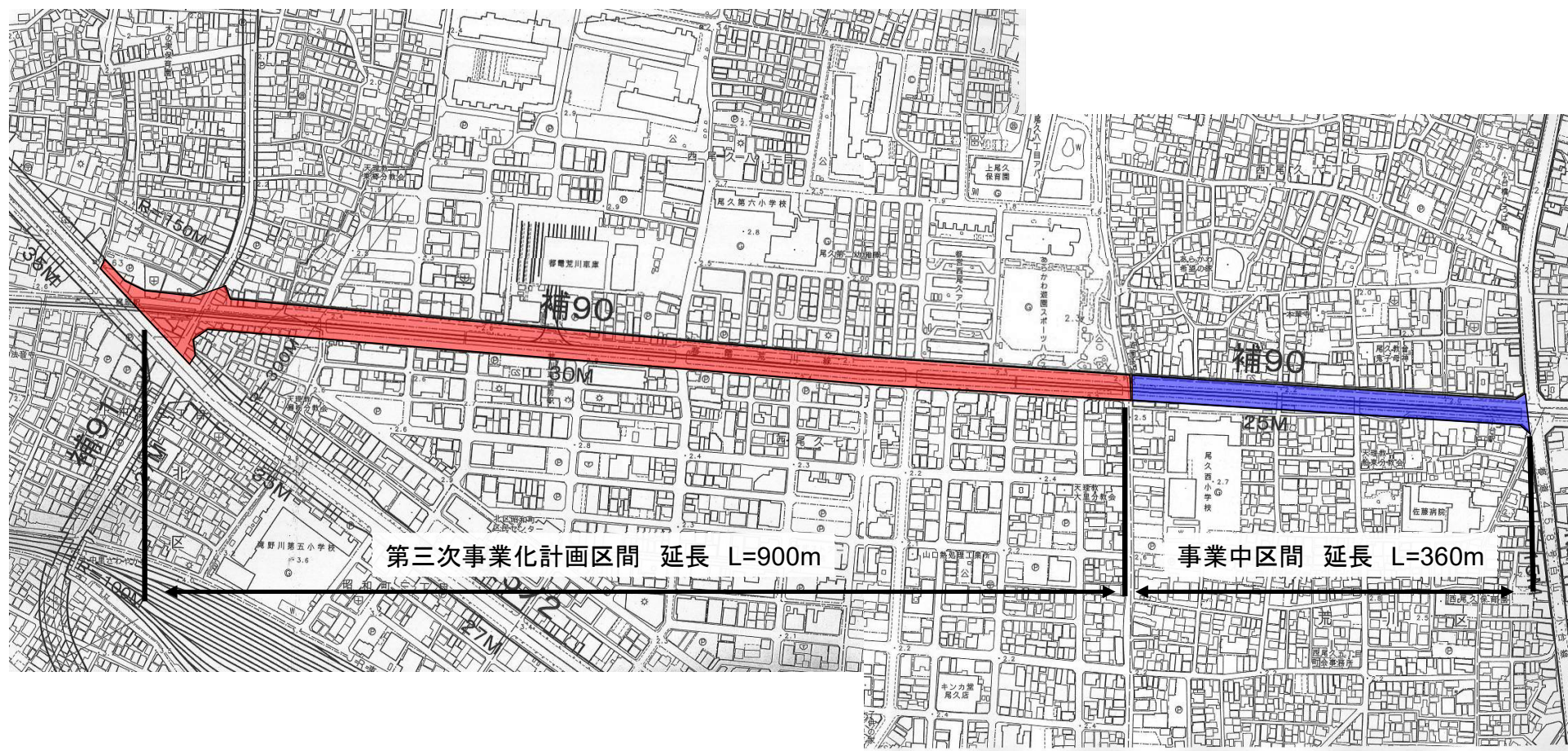
第三次事業化計画

(平成16年～平成27年)







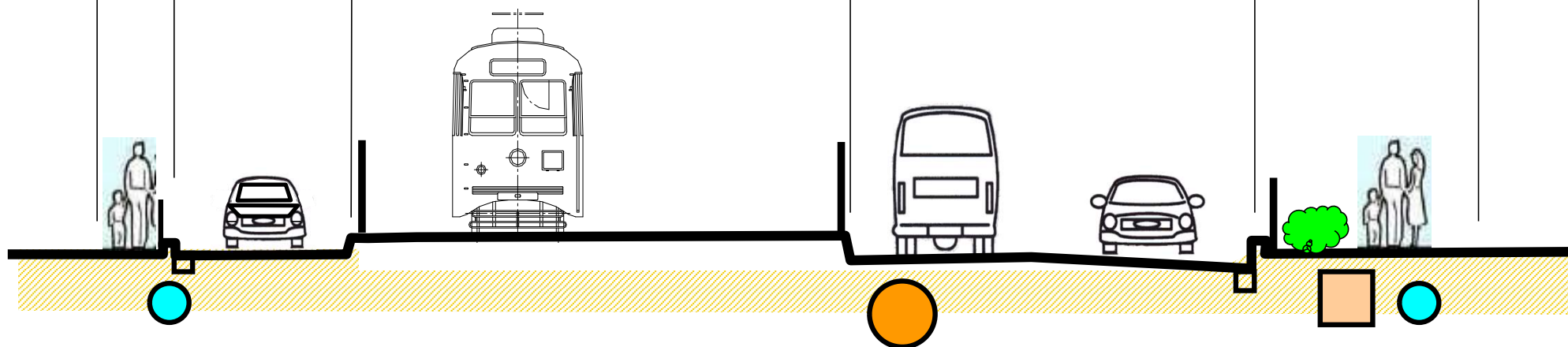


5

# 標準横断面図

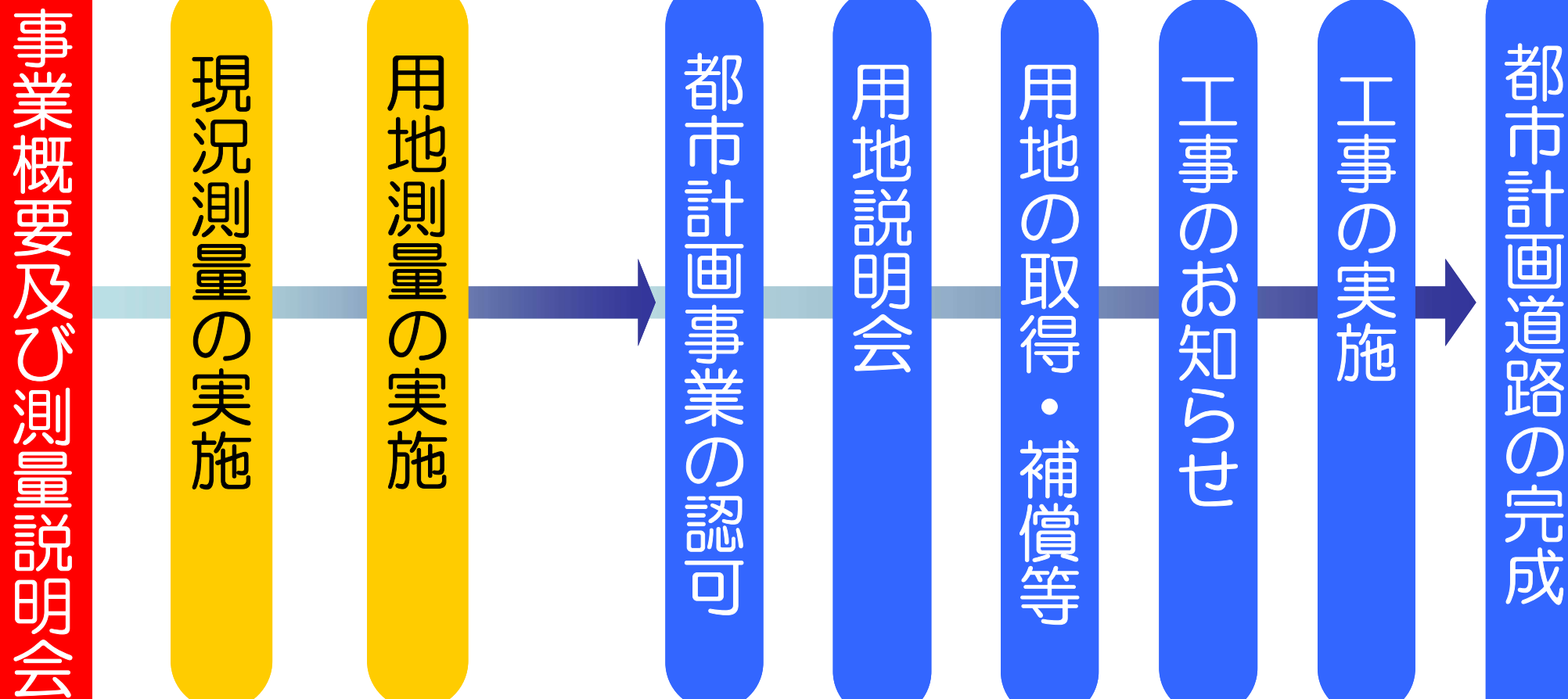
幅員 25.0~30.0m

歩道 車道 都電 車道 歩道



# 6

## 事業の進め方



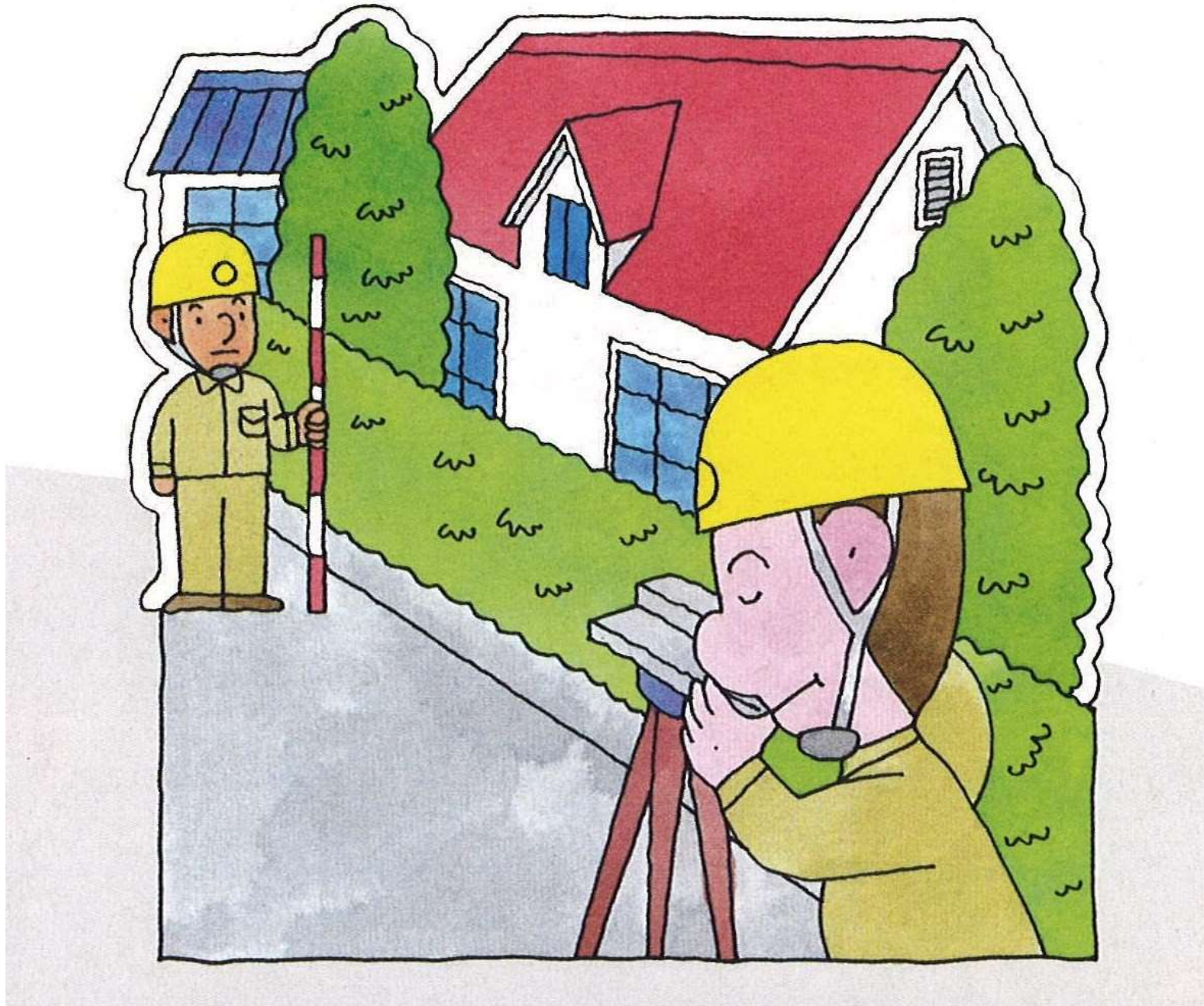


# 1. 事業概要および測量説明会の開催



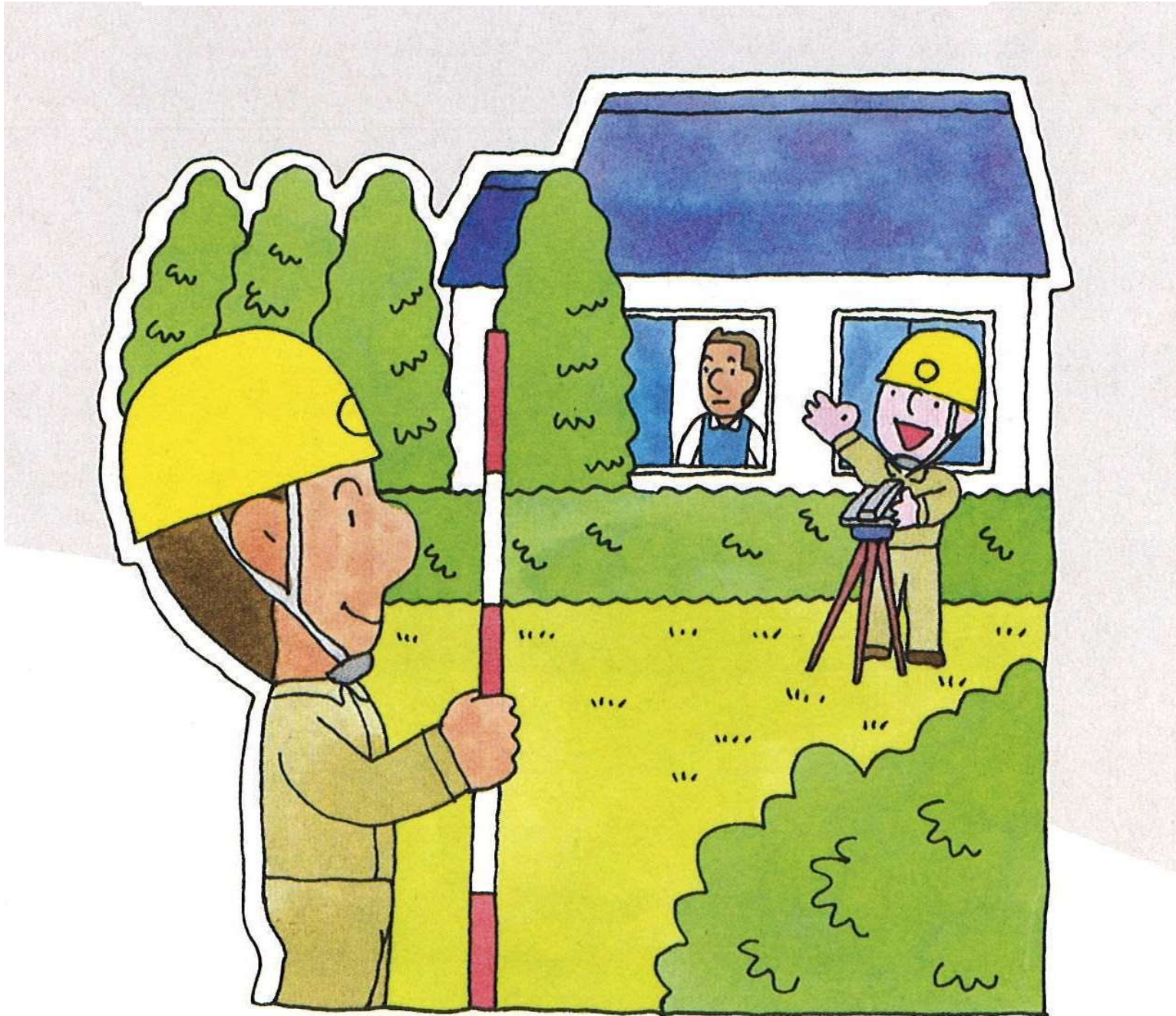


## 2. 現況測量の実施





### 3. 用地測量の実施





## 4. 都市計画事業の認可





## 5. 用地説明会の開催





## 6. 用地折衝・協議

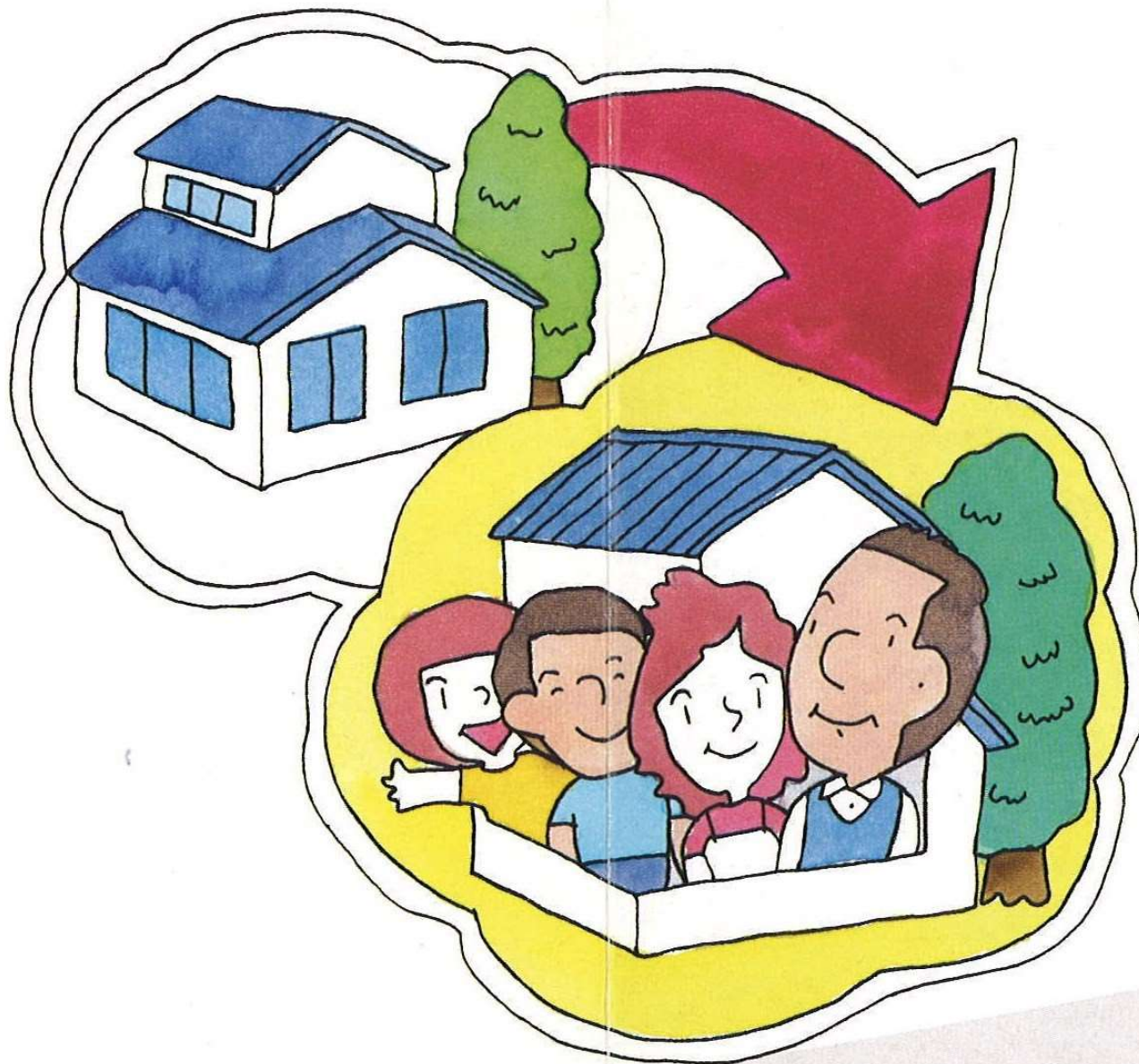


## 7. 契約・補償金の支払い



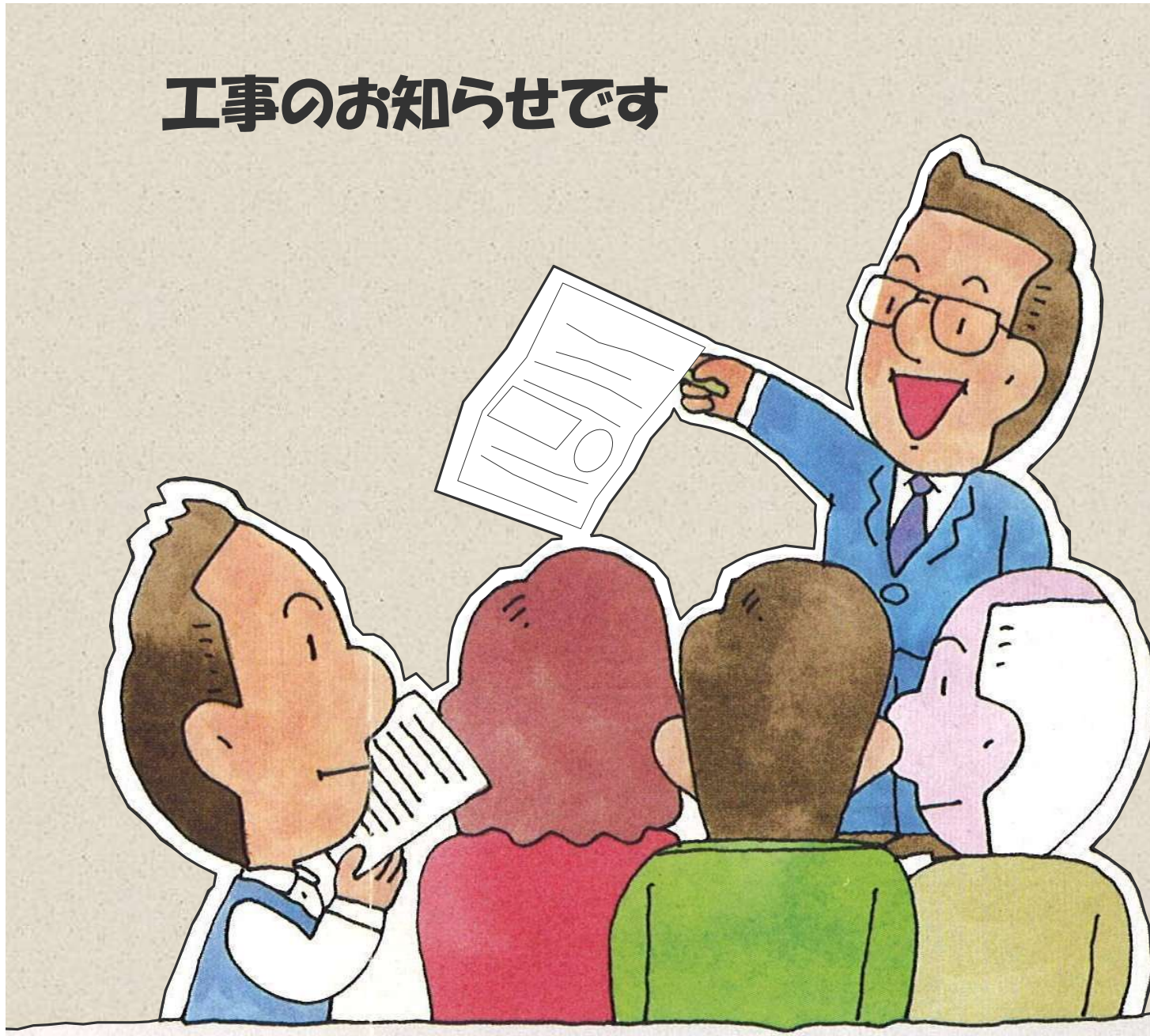


## 8. 物件移転



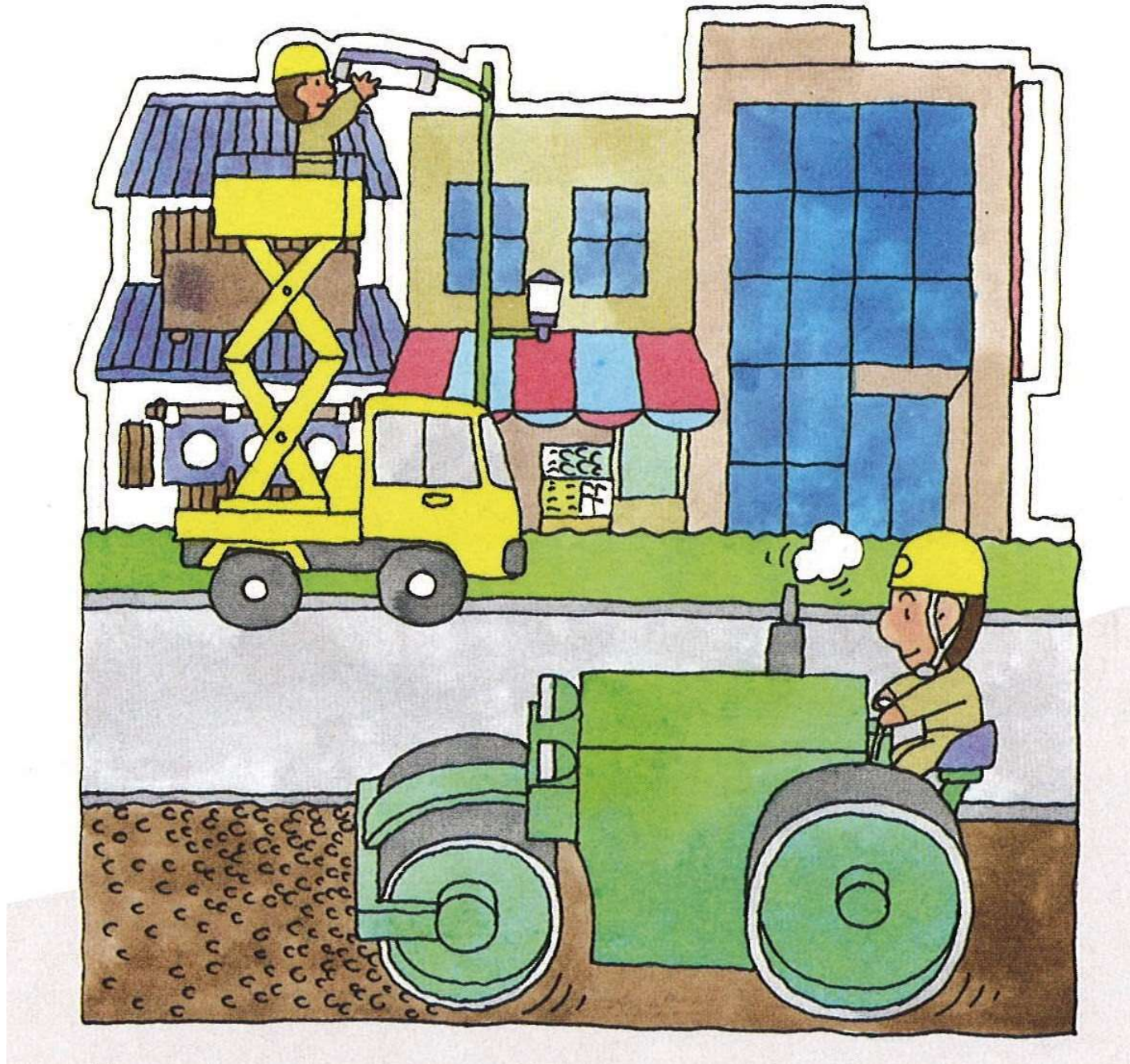
# 9. 工事のお知らせ

工事のお知らせです



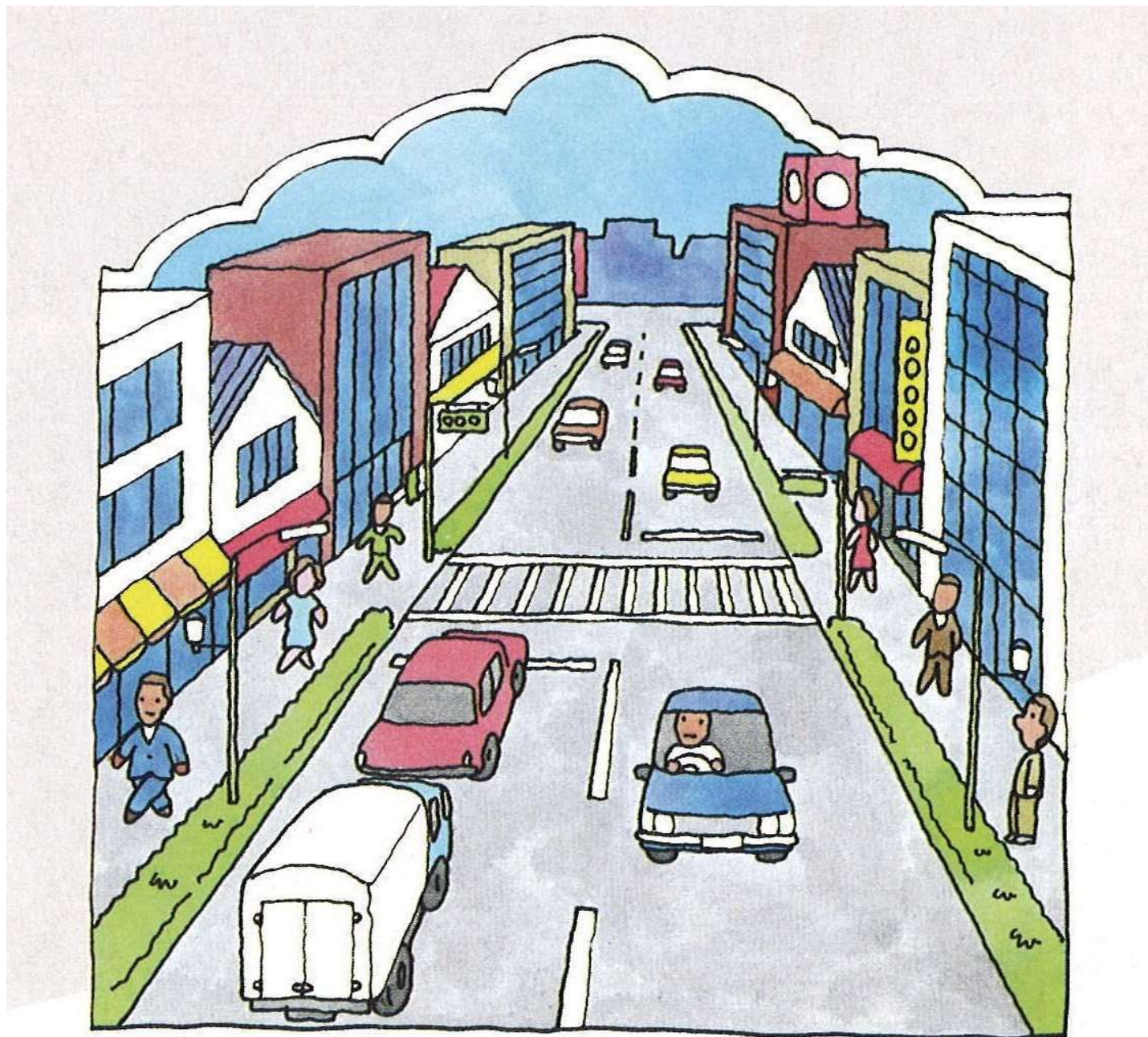


# 10. 工事の実施



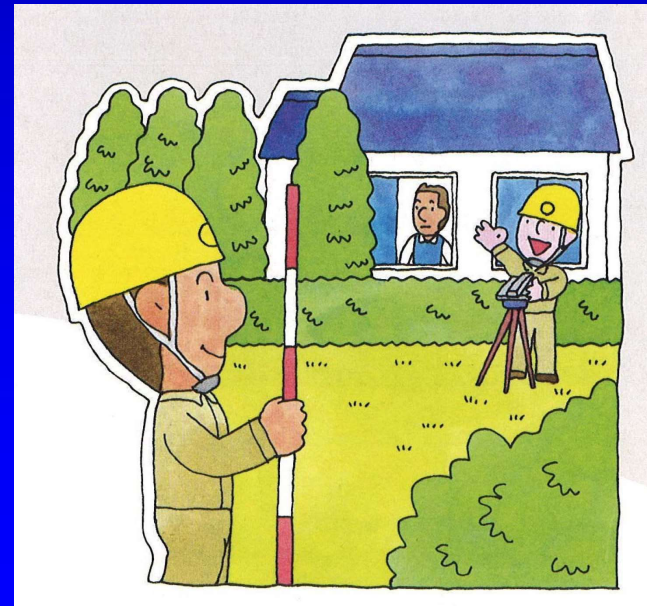
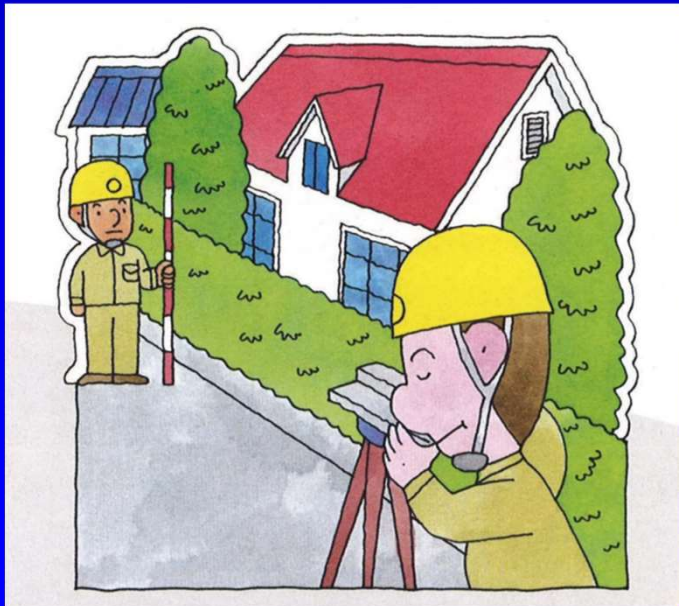


# 1 1. 都市計画道路の完成





# 測量の進め方について



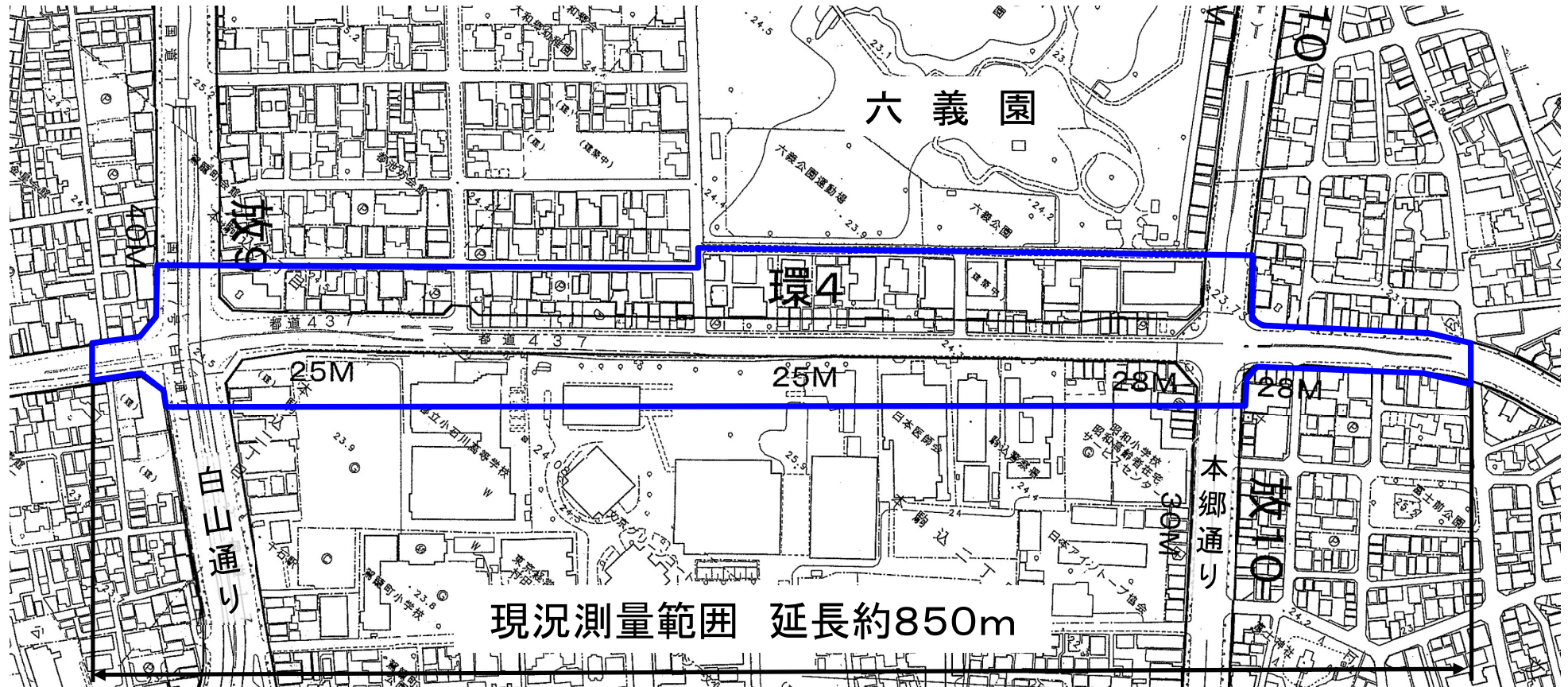
# 現況測量とは・・・



- ① 都市計画道路予定区域とその周辺にある建物、樹木、塀及び**道路等の形状を調査**し、現況の地形を表す現況平面図を作成します。
- ② できあがった図面に**道路の計画線を書き入れて**、計画道路の位置を明らかにします。
- ③ 都市計画線の幅や計画道路の中心を現地に標示するために、**杭または鉚を設置**します。

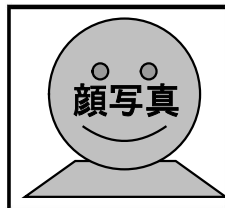


# 現況測量の範囲図



# 身分証明書、腕章（見本）

第 号  
身分証明書



氏名

昭和 年 月 日生  
勤務先  
住所

上記の者は東京都施行の下記委託  
に従事する者であることを証明する。

記

1. 件 名

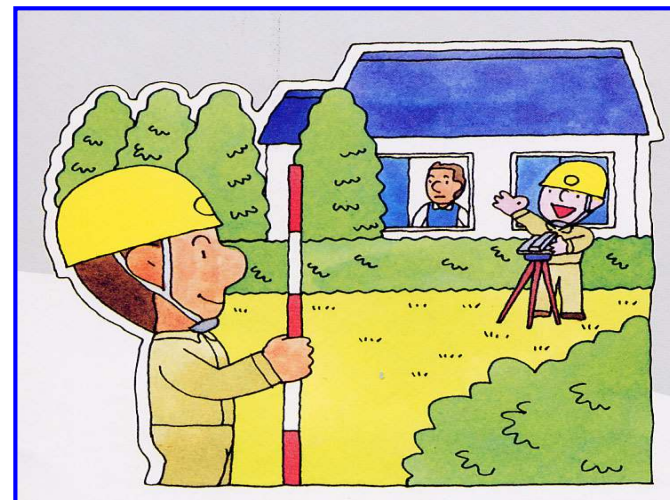
2. 委託場所

3. 委託期間 自 平成 年 月 日  
至 平成 年 月 日  
平成 年 月 日

東京都第六建設事務所長

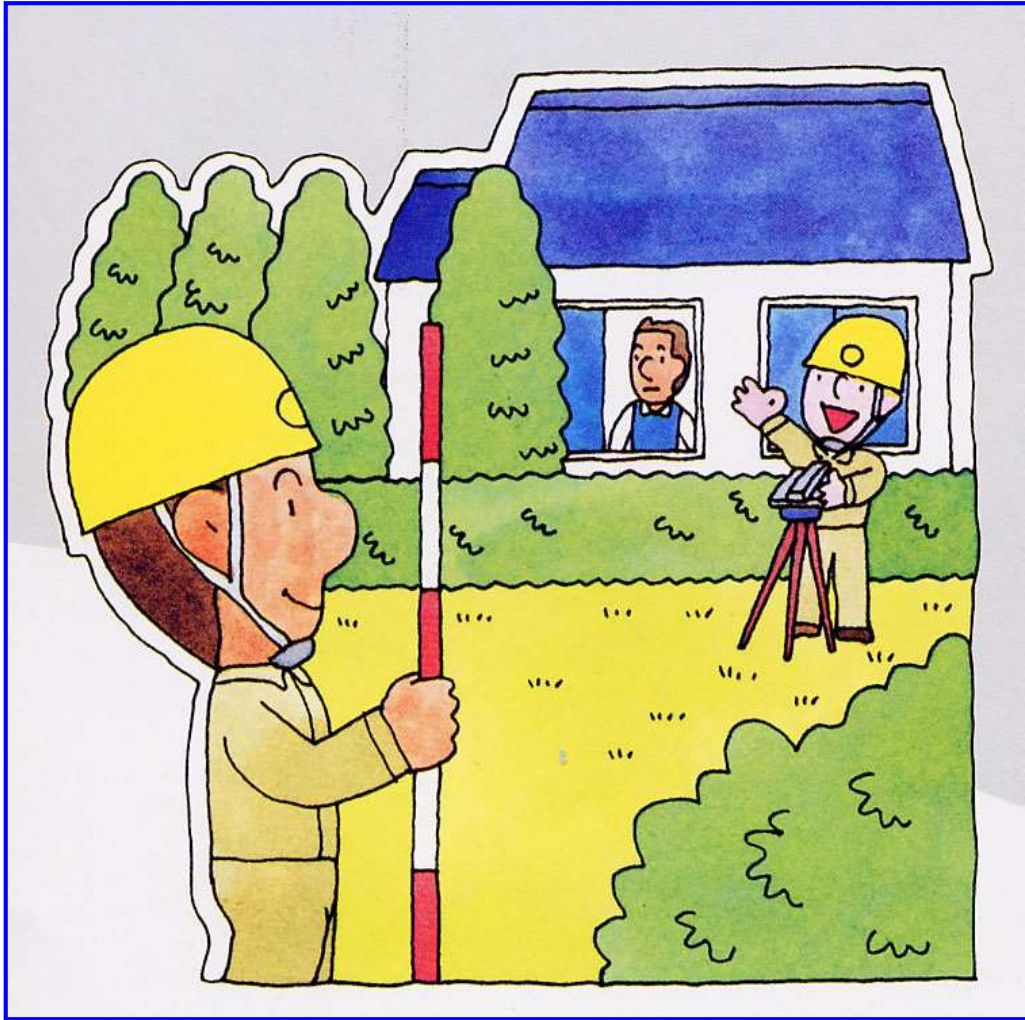
公印

東京都建設局  
受託会社



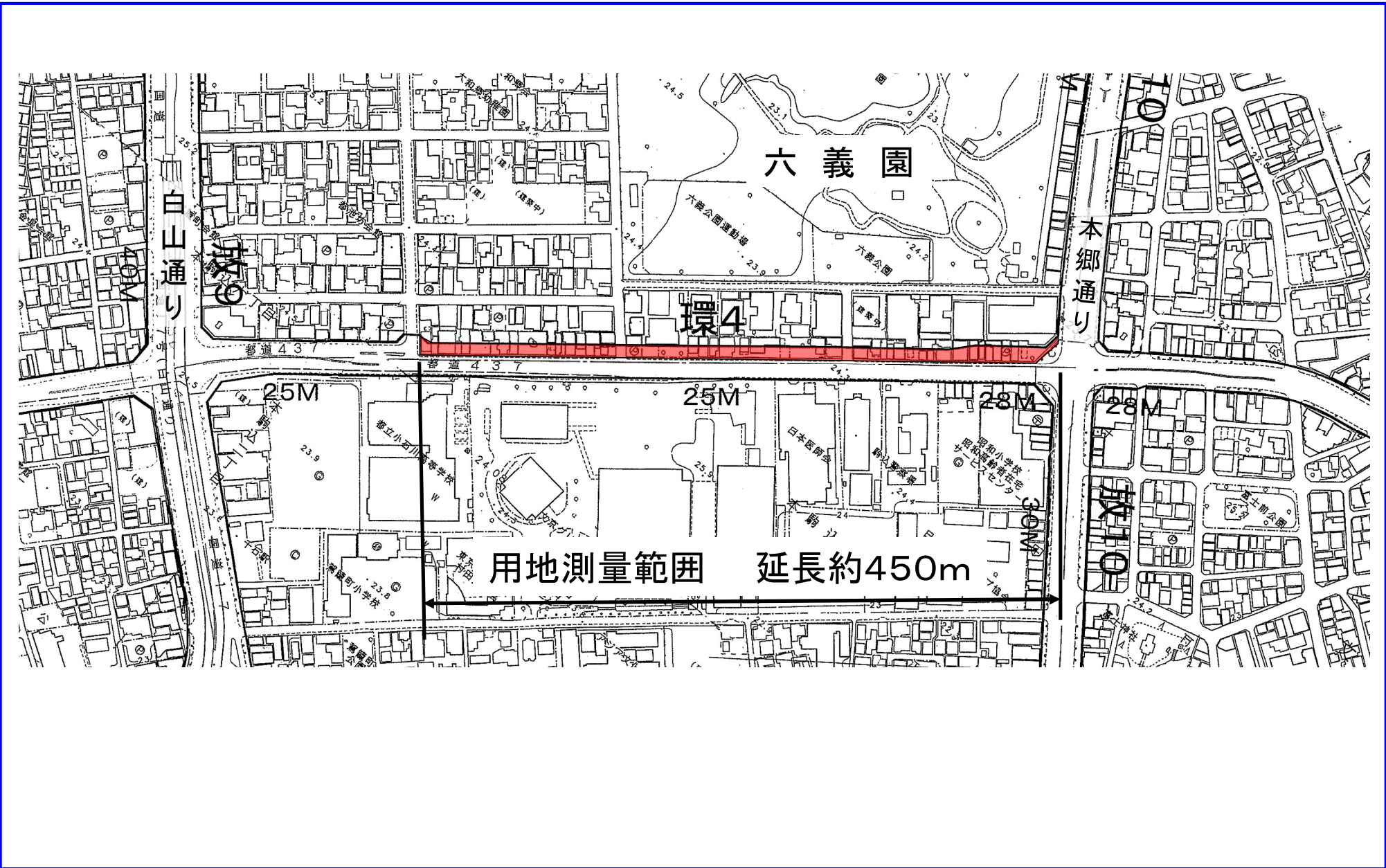


# 用地測量とは・・・



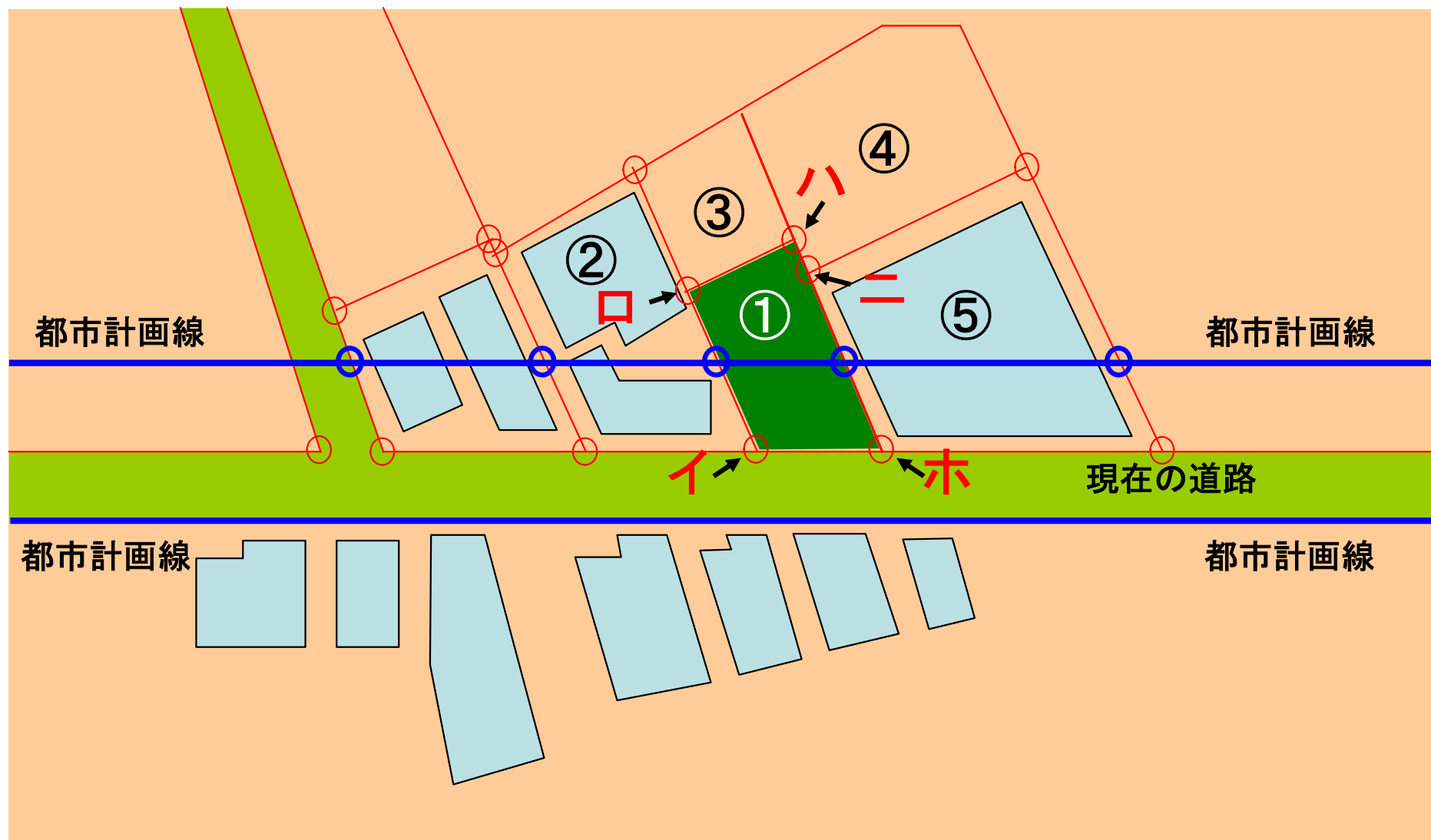
- ①都市計画道路に係る土地について、現地において関係権利者の立会の上、隣接する土地との境界等を調査・確認します。
- ②境界確認に基づき、一筆ごとに土地の測量を行い、用地取得に必要な面積の算出及び図面を作成します。

# 用地測量の範囲図



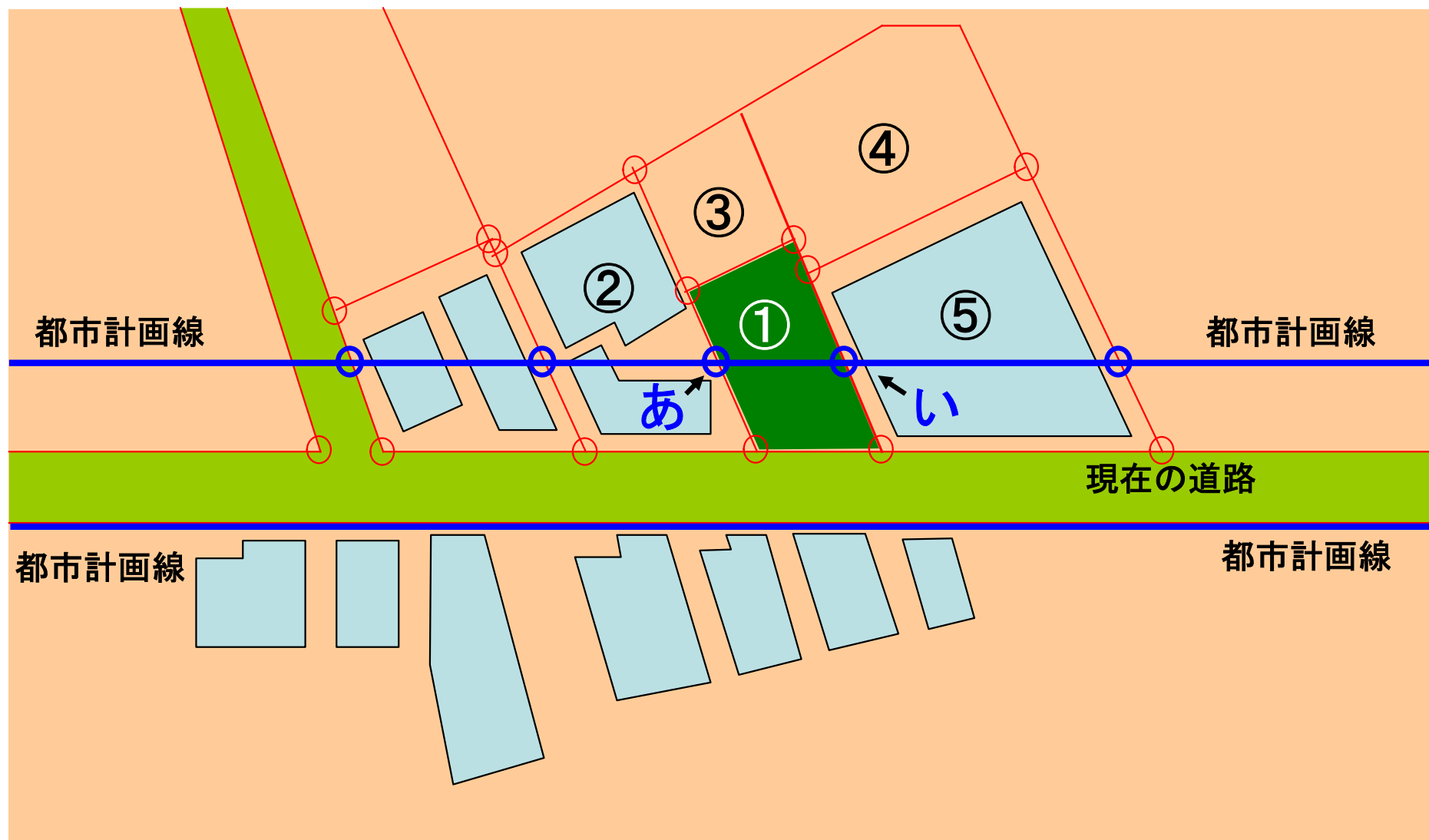


# 境界確認の具体例(1)



- 凡例
- 境界点(立会をお願いする点)
  - 都市計画線との境界点
  - 境界(筆境)

# 境界確認の具体例(2)



- 凡例
- 境界点(立会をお願いする点)
  - 都市計画線との境界点
  - 境界(筆境)



みなさまのご理解とご協力を  
お願いいたします

東京都第六建設事務所