

## 7) 道路の状況

T-33(緑陰多)及び T-35(緑陰少)の道路の面積を算出し、街路樹台帳より確認した街路樹の本数より、単位面積(100m<sup>2</sup>)当たりの街路樹本数を求めた。T-33は1.593本/100m<sup>2</sup>、T-35は1.513本/100m<sup>2</sup>とほぼ同程度であった。

樹種は、T-33がクスノキ、T-35がイチョウであった。

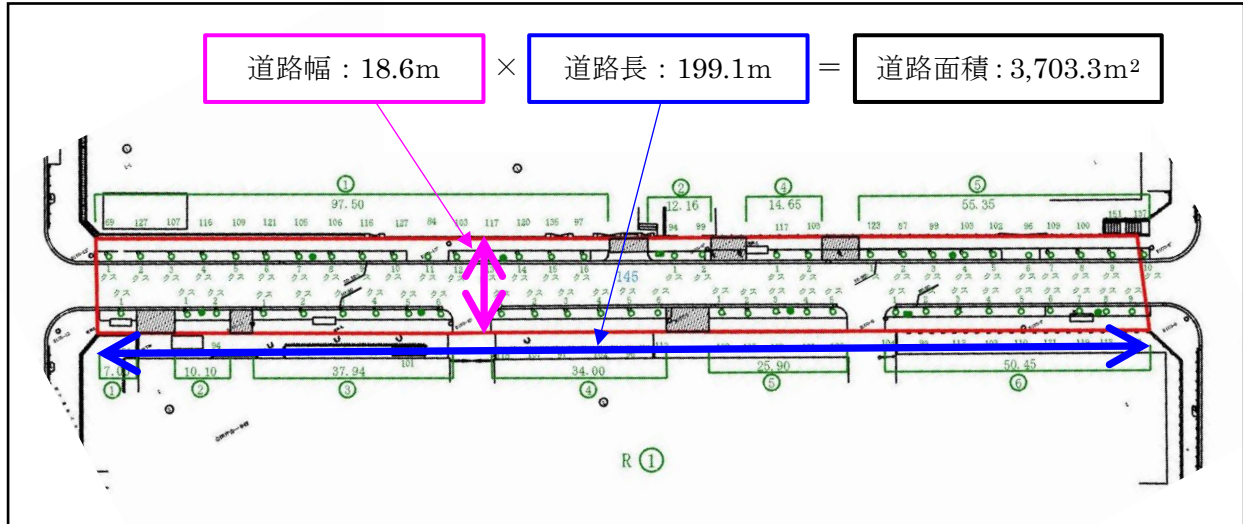


図 9-7 T-33(緑陰多)の道路の街路樹設置状況

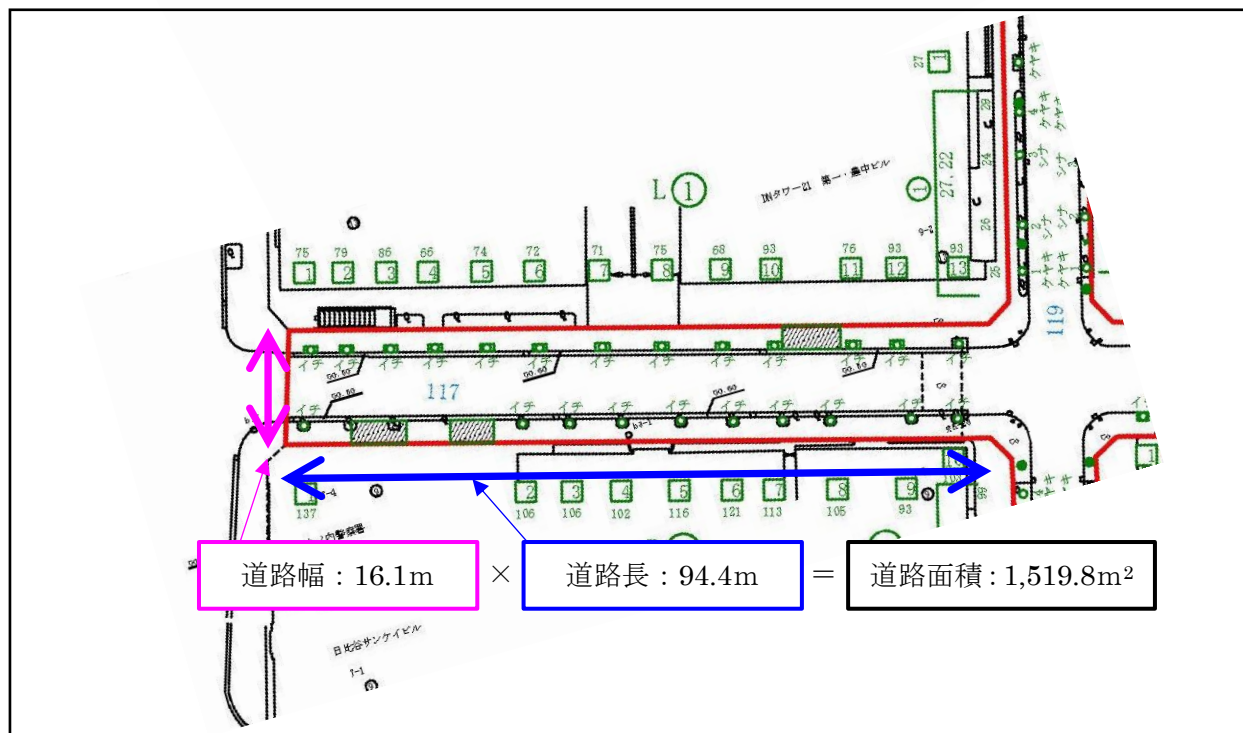


図 9-8 T-35(緑陰少)の道路の街路樹設置状況

表 9-1 街路樹樹種及び単位面積当たりの街路樹本数

区分	街路樹樹種	本数(本)	道路面積(m <sup>2</sup> )	単位面積当たりの街路樹本数(本/100m <sup>2</sup> )
T-33の道路(緑陰多)	クスノキ	59	3,703.3	1.593
T-35の道路(緑陰少)	イチョウ	23	1,519.8	1.513