

社会資本総合整備計画

安全・安心で、快適な道路空間の形成

平成30年3月26日（第1回変更）

平成30年12月4日（第2回変更）

平成29年3月

愛知県津島市

(参考様式2) 社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)

平成30年12月4日

| | | | | |
|-------|---|------|-----|---------|
| 計画の名称 | 36 安全・安心で、快適な道路空間の形成 (防災・安全) | | | 重点計画の該当 |
| 計画の期間 | 平成29年度 ~ 平成33年度 (5年間) | 交付対象 | 津島市 | |
| 計画の目標 | <p>目標1：平成27年度に路面性状調査を実施した1・2級市道の舗装を修繕することで、自動車利用者が安全で快適に利用できる道路空間の形成を目指す。 また、津島市内のその他市道の舗装についても、将来の維持管理コストの縮減や平準化を図るため、路面性状調査を実施し修繕の計画を策定する。</p> <p>目標2：津島市が管理する市道を対象として、道路施設の損傷及び変状を早期に発見し、安全及び円滑な交通を確保するとともに、沿道や第三者への被害の防止を図り、効率的な維持管理に必要な情報を得るため、道路施設の状況を把握する。</p> | | | |

| | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|
| 計画の成果目標 (定量的指標) | <p>・平成27年度に路面性状調査を実施した1・2級市道のうちMCI5以下の道路の舗装修繕：表層打換え及び路盤打換えにより、道路環境の安全性、快適性向上を図り、整備目標延長27.8km、整備率100%を目指す。 また、その他市道を主とした路面性状調査を実施し、舗装修繕計画の更新を行う。</p> <p>・市内の道路施設 (道路照明灯、道路反射鏡、道路標識) を対象に点検を実施し、修繕計画を策定する。目標値基数2,053基、点検率100%を目指す。</p> | | | |
|-----------------|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|----------|---|----------|------|------------------|-----------------|-----------------|----|------|---------------------------|------|
| 定量的指標の定義及び算定式 | | | | | | 定量的指標の現況値及び目標値 | | | 備考 | | | |
| | | | | | | 当初現況値 (H29当初) | 中間目標値 (H31末) | 最終目標値 (H33末) | | | | |
| ①平成27年度に路面性状調査を実施した1・2級市道のうちMCI5以下の道路の整備率の向上 (MCI5以下の道路整備率)=(MCI5以下の路線の整備済延長)/(MCI5以下の路線の総延長) | | | | | 0.0% | 60.0% | 100.0% | | | | | |
| ②市内の道路施設 (道路照明灯、道路反射鏡、道路標識) を対象に点検を実施した割合の向上 (点検実施率(%))=(点検実施済みの道路施設数)/(点検が必要な道路施設数) | | | | | 0.0% | 60.0% | 100.0% | | | | | |
| 全体事業費 | 合計 (A+B+C+D) | 1,969百万円 | A | 1,969百万円 | B | - | C | 0百万円 | D | 0百万円 | 効果促進事業費の割合 C/(A+B+C+D) | 0.0% |

| 交付対象事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|------|------|------|------|-----|------|-------|--------------------|------------------------------------|------|-------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-------|----------------|----|
| A 道路事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 道路種別 | 省略工種 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 | 市町村名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用便益比 | 個別施設計画 策定状況 | 備考 |
| | | | | | | | | | | | H29 | H30 | H31 | H32 | H33 | | | | |
| 36-A-1 | 道路 | 一般 | 津島市 | 直接 | - | 市町村道 | 修繕 | 市道下田神尾線ほか14路線 | 舗装修繕 (路盤打換) L=7,160m | 津島市 | | | | | | 461 | | 策定済 | |
| 36-A-2 | 道路 | 一般 | 津島市 | 直接 | - | 市町村道 | 修繕 | 市道西愛宕愛宕1号線ほか77路線 | 舗装修繕 (表層打換) L=16,600m | 津島市 | | | | | | 996 | | 策定済 | |
| 36-A-3 | 道路 | 一般 | 津島市 | 直接 | - | 市町村道 | 計画・調査 | 舗装点検・計画 | 路面性状調査 L=40,000m | 津島市 | | | | | | 12 | | - | |
| 36-A-4 | 道路 | 一般 | 津島市 | 直接 | - | 市町村道 | 計画・調査 | 道路付属物点検・修繕 | 道路照明灯点検 N=1,051基 道路反射鏡点検 N=858基 | 津島市 | | | | | | 425 | | - | |
| 36-A-5 | 道路 | 一般 | 津島市 | 直接 | - | 市町村道 | 計画・調査 | 道路反射鏡点検 | 道路反射鏡点検 N=906基 | 津島市 | | | | | | 65 | | - | |
| 36-A-6 | 道路 | 一般 | 津島市 | 直接 | - | 市町村道 | 計画・調査 | 道路標識点検 | 道路標識点検 N=96基 | 津島市 | | | | | | 10 | | - | |
| 小計 | | | | | | | | | | | | | | | | 1,969 | | - | |

| C 効果促進事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------------|------|------|------|-----|------|------|----------|------|------|-------------|-----|-----|-----|-----|----------------|----|----|
| 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 道路種別 | 省略工種 | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市町村名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 備考 | |
| | | | | | | | | | | | H29 | H30 | H31 | H32 | H33 | | | |
| 小計 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| 番号 | 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | 備考 |

| D 社会資本整備円滑化地籍整備事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------------|------|------|------|-----|--------------------|---------------|------|-------------|-----|-----|-----|-----|----------------|----|---|--|----|
| 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (面積等) | 市町村名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 備考 | | | |
| | | | | | | | | | H29 | H30 | H31 | H32 | H33 | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | |
| 番号 | 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | 備考 |

(参考様式2) 社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)

平成30年12月4日

| | | | |
|-------|---|------|---------|
| 計画の名称 | 36 安全・安心で、快適な道路空間の形成 (防災・安全) | | 重点計画の該当 |
| 計画の期間 | 平成29年度 ~ 平成33年度 (5年間) | 交付対象 | 津島市 |
| 計画の目標 | <p>目標1：平成27年度に路面性状調査を実施した1・2級市道の舗装を修繕することで、自動車利用者が安全で快適に利用できる道路空間の形成を目指す。 また、津島市内のその他市道の舗装についても、将来の維持管理コストの縮減や平準化を図るため、路面性状調査を実施し修繕の計画を策定する。</p> <p>目標2：津島市が管理する市道を対象として、道路施設の損傷及び変状を早期に発見し、安全及び円滑な交通を確保するとともに、沿道や第三者への被害の防止を図り、効率的な維持管理に必要な情報を得るため、道路施設の状況を把握する。</p> | | |

交付金の執行状況

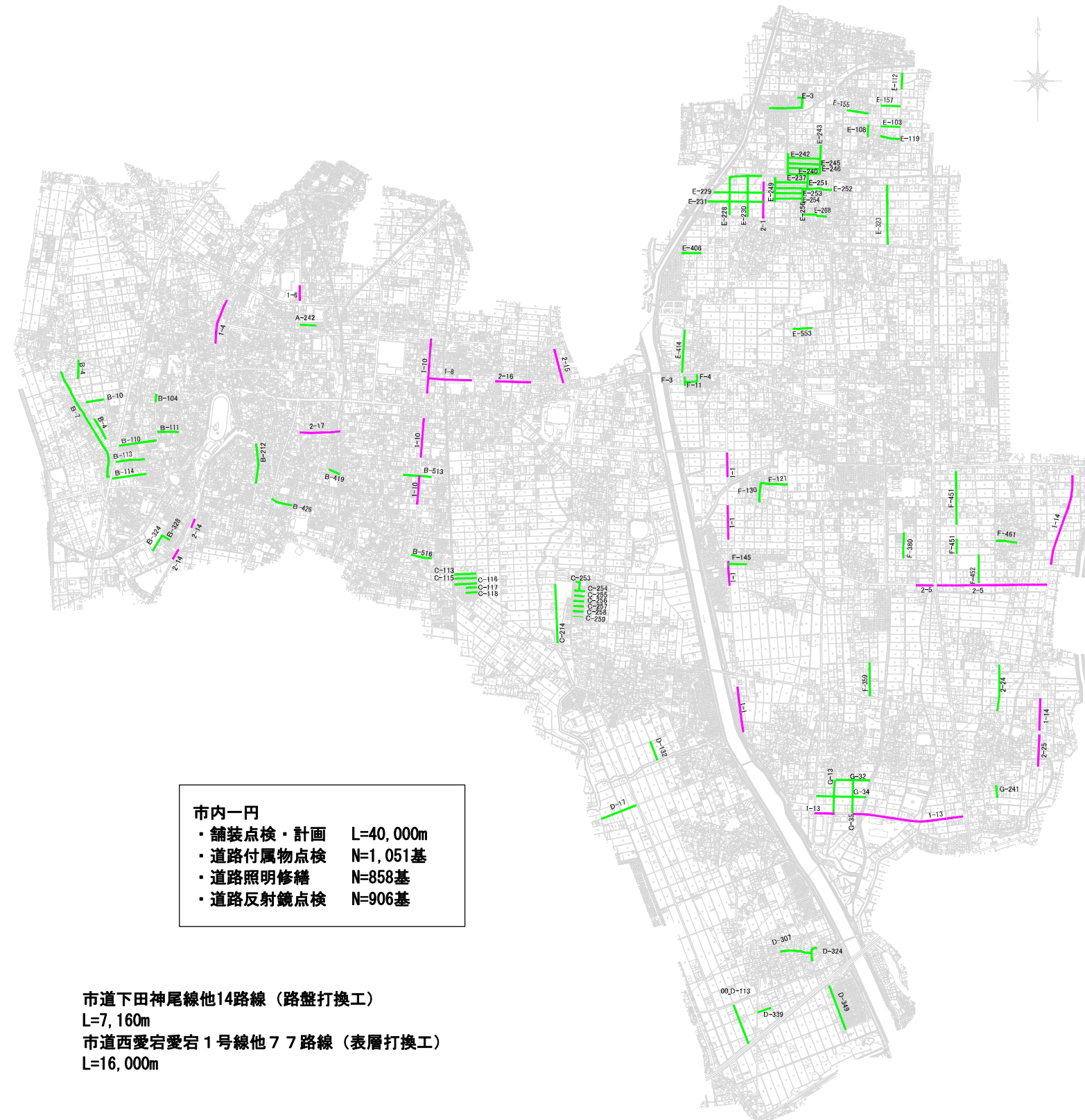
(単位：百万円)

| | H29 | H30 | H31 | H32 | H33 |
|--------------------------------|--------|--------|-----|-----|-----|
| 配分額 (a) | 27.865 | 19.936 | | | |
| 計画別流用 増△減額 (b) | 0.000 | 0.000 | | | |
| 交付額 (c=a+b) | 27.865 | 19.936 | | | |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0.000 | 0.000 | | | |
| 支払済額 (e) | 27.865 | 19.936 | | | |
| 翌年度繰越額 (f) | 0.000 | 0.000 | | | |
| うち未契約繰越額 (g) | 0.000 | 0.000 | | | |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0.000 | 0.000 | | | |
| 未契約繰越+不用率 (h = (g+h)/(c+d)) | 0.0% | 0.0% | | | |
| 未契約繰越+不用率が10%を超えている場合その理由 | 0.000 | 0.000 | | | |

※ 平成26年度以降の各年度の決算額を記載。

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)

| | | | |
|-------|--------------------------|------|-----|
| 計画の名称 | 安全・安心で、快適な道路空間の形成(防災・安全) | | |
| 計画の期間 | 平成29年度～平成33年度(5年間) | 交付対象 | 津島市 |



| | |
|-------------|-----------|
| 市内一円 | |
| ・舗装点検・計画 | L=40,000m |
| ・道路付属物点検 | N=1,051基 |
| ・道路照明修繕 | N=858基 |
| ・道路反射鏡点検 | N=906基 |

市道下田神尾線他14路線 (路盤打換工)
L=7,160m
市道西愛宕愛宕1号線他77路線 (表層打換工)
L=16,000m