

1	与条件の整理	1-1
	1-1 対象公園	1-1
	1-1-1 対象公園の選定	1-1
	1-1-2 公園種別と経過年による集計	1-2
	1-1-3 対象公園一覧及び位置図	1-3
	1-2 対象施設	1-5
	1-2-1 対象施設の整理	1-5
	1-2-2 施設設置状況	1-7
2	調査概要	2-1
	2-1 施設点検実施方法	2-1
	2-1-1 遊戯施設	2-1
	2-1-2 一般施設	2-6
	2-1-3 建築物	2-11
	2-1-4 橋 梁	2-15
	2-2 健全度・危険度判定	2-20
	2-2-1 遊戯施設における健全度・危険度判定（総合判定） ..	2-20
	2-2-2 一般施設における健全度・危険度判定	2-21

2-3	施設点検結果	2-23
2-3-1	施設工種別点検結果	2-23
2-3-2	点検結果より課題の抽出	2-28
2-4	これまでの維持管理状況	2-31
2-4-1	都市公園の管理体制	2-31
2-4-2	公園施設点検状況（日常・定期）及び頻度	2-31
2-4-3	これまでの維持・修繕状況	2-32
2-4-4	公園施設長寿命化計画の策定に向けて	2-32
3	公園施設長寿命化計画	3-1
3-1	施設保全計画の策定	3-1
3-1-1	施設管理の定義	3-1
3-1-2	日常的な維持管理基本方針	3-3
3-1-3	公園施設長寿命化基本方針	3-13
3-1-4	長寿命化を図るための具体対策	3-15
3-2	修繕・改築計画の策定	3-17
3-2-1	修繕の方策（修繕工法・修繕サイクル）	3-17
3-2-2	修繕周期の設定	3-19
3-2-3	長寿命化設定期間（使用見込み期間）	3-22
3-2-4	対応緊急度の設定	3-23
3-2-5	修繕・改築単価の設定	3-29
3-3	年次計画の策定	3-36
3-3-1	修繕・改築において優先される公園の序列	3-36
3-3-2	年次計画における予算の平準化	3-38

4	計画の運用	4-1
	資料 1	資料 1-1
	処分制限期間の考え方について(参考)	資料 1-1
	資料 2	資料 2-1
	点検施設健全度・危険度判定一覧表	資料 2-1