

## 総目次

### 第1編 「機械式駐車設備の適切な維持管理に関する指針」について

1. 策定の背景
2. 指針の活用

### 第2編 保守・点検が必要な機械式駐車装置の概要

1. 類型区分について
2. 機械式駐車装置の大臣認定について

### 第3編 「機械式駐車設備の適切な維持管理に関する指針」解説

#### 第一章 総則

#### 第二章 機械式駐車設備の適切な維持管理のために管理者がなすべき事項

#### 第三章 保守点検事業者の選定に当たって留意すべき事項

#### 第四章 保守点検契約に盛り込むべき事項

### 第4編 機械式駐車設備標準保守点検項目について

#### 第一章 総則

#### 1. 指針に示す機械式駐車装置の類型

#### 2. 保守点検結果の判定方法について

#### 第二章 管理者の保守・点検における注意事項

#### 1. 保守・点検に関する注意事項について

#### 第三章 保守点検事業者における保守・点検の注意事項

#### 1. 保守・点検に関する注意事項について

#### 第四章 指針に示す機械式駐車設備標準保守点検内容とその判定の解説

#### 1. 標準保守点検内容とその判定基準の解説

### 第5編 機械式駐車設備点検周期の目安について

1. 点検周期とは
2. 点検周期における注意点



第4編 機械式駐車設備標準保守点検項目について	76
第一章 総則	77
1. 指針に示す機械式駐車装置の類型	77
2. 保守点検結果の判定方法について	78
第二章 管理者の保守・点検における注意事項	80
1. 保守・点検に関わる注意事項について	80
(1) 保守・点検における注意事項	80
(2) 保守点検結果の報告における注意事項	85
第三章 保守点検事業者における保守・点検の注意事項	93
1. 保守・点検における注意事項について	93
(1) 保守・点検における注意事項	93
(2) 保守点検結果の報告における注意事項	97
第四章 指針に示す機械式駐車設備標準保守点検内容とその判定基準の解説	102
1. 標準保守点検内容とその判定基準の解説	102
1.1 安全装置関係	102
1.2 乗降領域関係	130
1.3 制御・操作盤関係	138
1.4 駆動装置関係	155
1.5 昇降搬送装置関係	177
1.6 循環装置関係	207
1.7 水平搬送装置関係	218
1.8 搬送台車関係	230
1.9 旋回装置関係	241
1.10 横行・縦行・旋回装置関係	252
1.11 搬器関係	263
1.12 可動床装置関係	270
1.13 扉関係	287
1.14 油圧装置関係	305
1.15 方向転換装置関係	315
1.16 遠隔監視関係	321
1.17 群管理運転装置関係	323
1.18 その他	325

第5編 機械式駐車設備点検周期の目安について .....	332
1. 点検周期とは.....	332
(1) 点検周期について .....	332
(2) 点検周期の考え方 .....	332
2. 点検周期における注意点 .....	333
(1) 点検項目ごとの周期の目安 .....	333

表5-1 地上二段式・ピット二段（三段）昇降式・ 昇降縦行（昇降横行）式の点検周期の目安 .....	334
---	-----

表5-2 エレベータ方式・平面往復方式・水平循環方式・多層循環方式・垂直 循環方式・及び垂直循環方式を除くバース式の点検周期の目安 .	338
--	-----