第３６号の５様式（第６条、第６条の２の２、第６条の３、第１１条の３関係）（Ａ４）

定期検査報告概要書

（昇降機）

（第一面）

検査等の概要

|  |
| --- |
| 【１．所有者】  　　【イ．氏名のフリガナ】  　　【ロ．氏名】  　　【ハ．郵便番号】  　　【ニ．住所】 |
| 【２．管理者】  　　【イ．氏名のフリガナ】  　　【ロ．氏名】  　　【ハ．郵便番号】  　　【ニ．住所】 |
| 【３．報告対象建築物等】  　　【イ．所在地】  　　【ロ．名称のフリガナ】  　　【ハ．名称】  　　【ニ．用途】 |
| 【４．報告対象昇降機】  　　【イ．検査対象昇降機の台数】（　　　　　台）  　　【ロ．指摘の内容】　　要是正の指摘あり　　　台（うち既存不適格　　　台）  　　　　　　　　　　　　　要重点点検の指摘あり　　　台　　指摘なし　　　台  　　【ハ．指摘の概要】  　　【ニ．改善予定の有無】□有（　　　　年　　月に改善予定）　　□無  　　【ホ．その他特記事項】 |

（第二面）

昇降機の状況等

|  |
| --- |
| 【１．昇降機に係る確認済証交付年月日等】  　　【イ．確認済証交付年月日】　　　　　　　　年　　月　　日　第　　　号  　　【ロ．確認済証交付者】　　　□建築主事等　□指定確認検査機関（　　　　）  　　【ハ．検査済証交付年月日】　　　　　　　　年　　月　　日　第　　　号  　　【ニ．検査済証交付者】　　　□建築主事等　□指定確認検査機関（　　　　） |
| 【２．検査日等】  　　【イ．今回の検査】　　　　　　　　年　　月　　日実施  　　【ロ．前回の検査】□実施（　　　　年　　月　　日報告）　□未実施  　　【ハ．前回の検査に関する書類の写し】□有　□無 |
| 【３．検査者】  （代表となる検査者）  　【イ．資格】　（　　　　）建築士　　　　　（　　　　　　　）登録第　　　　　　　　号  　　　　　　　　　昇降機等検査員　　　　　　　　　　　　　　　　　　第　　　　　　　　号  　【ロ．氏名のフリガナ】  　【ハ．氏名】  　【ニ．勤務先】  　　　　　　　　　（　　　　）建築士事務所　　（　　　　　）知事登録第　　　　　　　　号  　【ホ．郵便番号】  　【ヘ．所在地】  　【ト．電話番号】  （その他の検査者）  　【イ．資格】　（　　　　）建築士　　　　　（　　　　　　　）登録第　　　　　　　　号  　　　　　　　　　昇降機等検査員　　　　　　　　　　　　　　　　　第　　　　　　　　号  　【ロ．氏名のフリガナ】  　　【ハ．氏名】  　【ニ．勤務先】  　　　　　　　　（　　　　）建築士事務所　　（　　　　　）知事登録第　　　　　　　　号  　【ホ．郵便番号】  　【ヘ．所在地】  　　【ト．電話番号】 |
| 【４．保守業者】  　　【イ．名称】  　　【ロ．郵便番号】  　　【ハ．所在地】  　　【ニ．電話番号】 |
| 【５．昇降機の概要】　　　（番号　　　　　　）  　　【イ．種類】□建築設備　□工作物  　　【ロ．種別】□エレベーター（□斜行）　□エスカレーター　□小荷物専用  　　【ハ．駆動方式】□ロープ式　□油圧式　□その他（　　　　　　　　　　）  　　【ニ．用途等】□乗用（□人荷共用　□非常用）　□寝台用　□自動車運搬用　□荷物用  　　【ホ．機械室の有無】　□有　□無  　【ヘ．仕様】(電動機の定格容量) (定 格 速 度) (積載量) (定　員) (踏段の幅) (　配)  　 ( kW) ( m／min) ( ㎏) ( 人) ( ｍ) (　　度)  【ト．停止階】 階（停止階床数　　　　）  　　【チ．製造者名】 |
| 【６．検査の状況】  　　【イ．指摘の内容】□要是正の指摘あり（□既存不適格）  　　　　　　　　　　　□要重点点検の指摘あり　　□指摘なし  　　【ロ．指摘の概要】  　　【ハ．改善予定の有無】□有（　　　　年　　月に改善予定）　　　□無  　　【ニ．その他特記事項】 |
| 【７．不具合の状況】  　　【イ．不具合】　　　□有　　　　□無  　　【ロ．不具合記録】　□有　　　　□無  　　【ハ．不具合の概要】  　　【ニ．改善の状況】　□実施済　　□改善予定（　　　　年　　月に改善予定）  　　　　　　　　　　　　□予定なし（理由：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 【８．備考】 |

（注意）

　この様式には、第３６号の４様式に記入した内容と同一の内容を記入してください。

第一面は、同一建築物内に設置されている複数の昇降機について、あわせて一枚として作成することができます。

第二面は、同様式第二面において指摘があつた昇降機についてのみ作成し、第一面に添えてください。