|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 経　　　　過 | | | | |
| 受領日 | 検査日 | 処理日 |  | 担当 |
|  |  |  |  |  |

　　　　年　　月　　日

　　　　　　　　　様

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 報告者 | | |
| 所属 |  | |
| 氏名 |  |  |

昇降機施工状況報告書**（エスカレーター）**

昇降機工事の施工状況を報告します。この施工状況報告書は事実に相違ありません。

|  |  |
| --- | --- |
| 工事施工者 |  |
| 氏名 |  |
| 営業所名 | （　　　）建設業の許可（大臣・知事）第　　　　　　　　　号 |
|  |  |
| 所在地 |  |
| 電話番号 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建築主氏名 |  | | | | | | | |
| 敷地の地名地番 |  | | | | | | | |
| 建築物の名称 |  | | | | | | | |
| 昇降機の概要 | 種別 | エスカレーター | 公称輸送能力 | | 人/時 | | 運転速度 | m/min |
| 揚程 | mm | 傾斜角度 | | 度 | | その他 |  |
| 昇降機  確認年月日・番号 | 年　　月　　日 | | | 昇降機計画変更  確認年月日・番号 | | 年　　月　　日 | | |
| 第　　　　　　　　　号 | | | 第　　　　　　　　　号 | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 報告事項 | 報告内容 | 状況等 |
| トラス等の受梁部又は脱落防止措置の支持部の施工状況 | かかり代長さの確保の状況 | 良・否 |
| トラス等のしゅう動可能な隙間の確保の状況 | 良・否 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| （建築主返却用） |  |  |
|  |  |

　　　　年　　月　　日

　　　　　　　　　様

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 報告者 | | |
| 所属 |  | |
| 氏名 |  |  |

昇降機施工状況報告書**（エスカレーター）**

昇降機工事の施工状況を報告します。この施工状況報告書は事実に相違ありません。

|  |  |
| --- | --- |
| 工事施工者 |  |
| 氏名 |  |
| 営業所名 | （　　　）建設業の許可（大臣・知事）第　　　　　　　　　号 |
|  |  |
| 所在地 |  |
| 電話番号 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建築主氏名 |  | | | | | | | |
| 敷地の地名地番 |  | | | | | | | |
| 建築物の名称 |  | | | | | | | |
| 昇降機の概要 | 種別 | エスカレーター | 公称輸送能力 | | 人/時 | | 運転速度 | m/min |
| 揚程 | mm | 傾斜角度 | | 度 | | その他 |  |
| 昇降機  確認年月日・番号 | 年　　月　　日 | | | 昇降機計画変更  確認年月日・番号 | | 年　　月　　日 | | |
| 第　　　　　　　　　号 | | | 第　　　　　　　　　号 | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 報告事項 | 報告内容 | 状況等 |
| トラス等の受梁部又は脱落防止措置の支持部の施工状況 | かかり代長さの確保の状況 | 良・否 |
| トラス等のしゅう動可能な隙間の確保の状況 | 良・否 |