屋外広告物安全点検報告書（建植広告物）

　　年　　　月　　　日

（あて先）大東市長

報　告　者　　　住　所

（広告物の所有者等） 氏　名

電　話

法人等の団体にあっては、その名称および代表者の氏名

大阪府屋外広告物条例第１６条の２の点検の結果は、下記のとおりです。

１　広告物等の概要

(1) 表示または設置の場所

(2) 設置年月日　　　　　　　　　　　　年　　　月　　　日

(3) 前回許可日　　　　　　　　　　　　年　　　月　　　日

(4) 前回許可番号　　　　　　　　　　　　大東環第　　　　号

２　点検結果

|  |  |
| --- | --- |
| 点検日 | 年　　　　月　　　　日 |

注）・点検日は、許可の申請前３ヶ月以内とする。

・「建植広告物」とは、地上に建てられた広告物をいう。

・形状により「野立て看板」と判断される建植広告物の点検は、「串刺式」、「盤上式」、「ポール袖式」に係る点検

項目を除く全ての点検項目について実施

　 ・形状により「ポール看板」等と判断される建植広告物の点検は、「アンカー」、「本体接合部」に係る点検項目を

除く全ての点検項目について実施

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区 分  （点 検 箇 所） | | 点検項目 | 異常 | | 特記事項 |
| 基礎部分・根巻き | | ひび、盛り上がり変形 | 有 | 無 |  |
| 支柱 | | 錆び、腐食、劣化、変形、傾き、内部の水の溜り | 有 | 無 |  |
| アンカー | | 錆び、腐食、劣化、ぐらつき | 有 | 無 |  |
| 本体接合部 | | 錆び、腐食、劣化、変形  ボルト、ナット等の緩み、錆び、腐食、劣化、欠落 | 有 | 無 |  |
| 串刺式 | ポール首回り | 錆び、腐食、劣化、変形 | 有 | 無 |  |
| 貫通ボルト | 緩み、錆び、腐食、劣化、欠落 | 有 | 無 |  |
| 水処理装置 | 水抜き穴やコーキングの劣化 | 有 | 無 |  |
| 盤上式 | 剛性の状況 | 外圧による変形、ねじれや傾き | 有 | 無 |  |
| 接合部ボルト | 緩み、錆び、腐食、劣化、欠落 | 有 | 無 |  |
| 水処理装置 | 水抜き穴やコーキングの劣化 | 有 | 無 |  |
| ポール袖式 | ブラケット | 錆び、腐食、劣化、変形 | 有 | 無 |  |
| ブラケットカバー | ビスの緩み、欠落、水抜き穴・コーキングの劣化 | 有 | 無 |  |
| 内部鉄骨 | | 錆び、腐食、劣化、変形、接合部の緩み、欠落 | 有 | 無 |  |
| フレーム | | 板金の錆び、腐食、劣化、変形  ビスの緩み、錆び、腐食、劣化、欠落 | 有 | 無 |  |
| 排水機能、通気の状況 | 有 | 無 |  |
| フレーム枠（押さえ） | | 錆び、腐食、劣化、変形  ビスの緩み、錆び、腐食、劣化、欠落 | 有 | 無 |  |
| 表示面板 | | 錆び、腐食、劣化、変形、破損 | 有 | 無 |  |
| 電材 | | 機具の耐用年数の著しい超過、コードの劣化・断線  分電盤、タイマー等の動作状況 | 有 | 無 |  |
| 電材突き出し部材 | | 取り付け部の錆び、ぐらつき、変形、ビスの緩み | 有 | 無 |  |
| 付属部材 | | 鳥よけ具の破損、変形、その他付属品の劣化等 | 有 | 無 |  |

上記の点検結果は、事実に相違ありません。

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　管理者　　　　　住　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　　　　 氏　名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　点検者　　　　　住　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　　　　氏　名

　　　　　　　　　　　　資格名称　該当する番号に○をしてください。

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　１ 屋外広告士

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　２ 特殊電気工事士（ネオン工事に係るもの）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　３ 技能講習会の修了者（事業者団体が認定を受けて実施するもの）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　　　　※建築士や地方自治体が行う講習会は認められていません。