

屋外広告物安全点検報告書 (建植広告物)

年 月 日

河内長野市長 様

報告者 住所 \_\_\_\_\_

(広告物の所有者等) 氏名 \_\_\_\_\_

〔 法名人等の団体にあつては、その名称及び代表者の氏名 〕 電話 \_\_\_\_\_

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) 表示又は設置の場所 河内長野市 \_\_\_\_\_
- (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 \_\_\_\_\_ 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箇月以内とする。

- ・「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	
附属部材		鳥よけ具の破損、変形、その他附属品の劣化等	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 \_\_\_\_\_