樣式 14 (表)

水素ガスを充てんする気球の設置 (変更) 届出書

平成 00 年 00 月 00 日														月 00 日
	(あて先)札幌市○○消防署長													
					,	届出者								
住 所 ○区○○1 丁目 1-1 (電話 000-0000 番)														-0000番)
氏名消防太郎 押印の必要													要は	ありません。
設長	置 請	負者	住	所	○区○○1丁目 1-2			2	電話 000-0000 番					
HA I	드 바다	~ п	氏	名	消防 次郎				V					
看	看視人		氏	名	消防 三郎				他 2 人					
設	置其	明 間	掲	揚	自平成○○年○月○日○時 至平成○○年○月○日○時									
臤	旦. 7	à1 l±1	けい	留	自 至									
設	置目的			○○大会開催のため										
設場	置所	地	名 地	番	○○区北○条東○丁目									
		地上又		は		h L		用途		空地	77	立入禁止		標札明示
*///3	121	屋上の		別	地上用			<u> ه</u> ر ۱۱ /	工 工地		0	方	法	4示作り171、
充てん又は作業の方法					日 時 平成○○年○月				〇日〇時 場			<u>1</u>	所	現地
70 C 70 A 16			来のカム		方 法 減圧器使用			1	ガス			ス置	置場 現地	
構	気		球	型	丸型 正			直	径	Ο.	\bigcirc m	材	質	塩化ビニール
		(2/1	<u> </u>				体	積	Ο.	\bigcirc m	厚	さ	O. Omm
	掲			網		質 ナ		イロ	イロン			太さ	0	. Omm
造	電飾	電球の	球の定格電圧		OOV 灯			数	○○個		酉	己線方	式	直列・並列
		電線の種類			○○電線					迷	折面積	С). Omm	
総		重	重 量 ○○kg							その他				
支	持	方 法	掲	揚 固定金具にロー			プを見	プを緊結			必	要		
		<i>)</i> 12	゛゚ゖぃ	留							事	項		
※ 受				寸 欄				※ 経				過欄		
								_						

備考

- 1 法人にあっては、その名称、代表者氏名、主たる事務所の所在地を記入すること。
- 2 ※印の欄は記入しないこと。
- 3 設置場所付近の見取図, 気球の見取図及び電飾の配置図(電飾を付設するものに限る。)を添付すること。