

自動消火装置ケスジャン

暮らしに安心をお届けする "Safety life Solution"

ケスジャンとは

初期消火能力に優れた自動消火装置

室内にも人体にも
影響が少ない消化液

大掛かりな配線・
配管工事が不要

停電・断水・地震の際にも
正常に作動

あらゆる室内に1台から
施工可能

約7秒で一発消火

メンテナンスフリー
10年間の安心保証付き

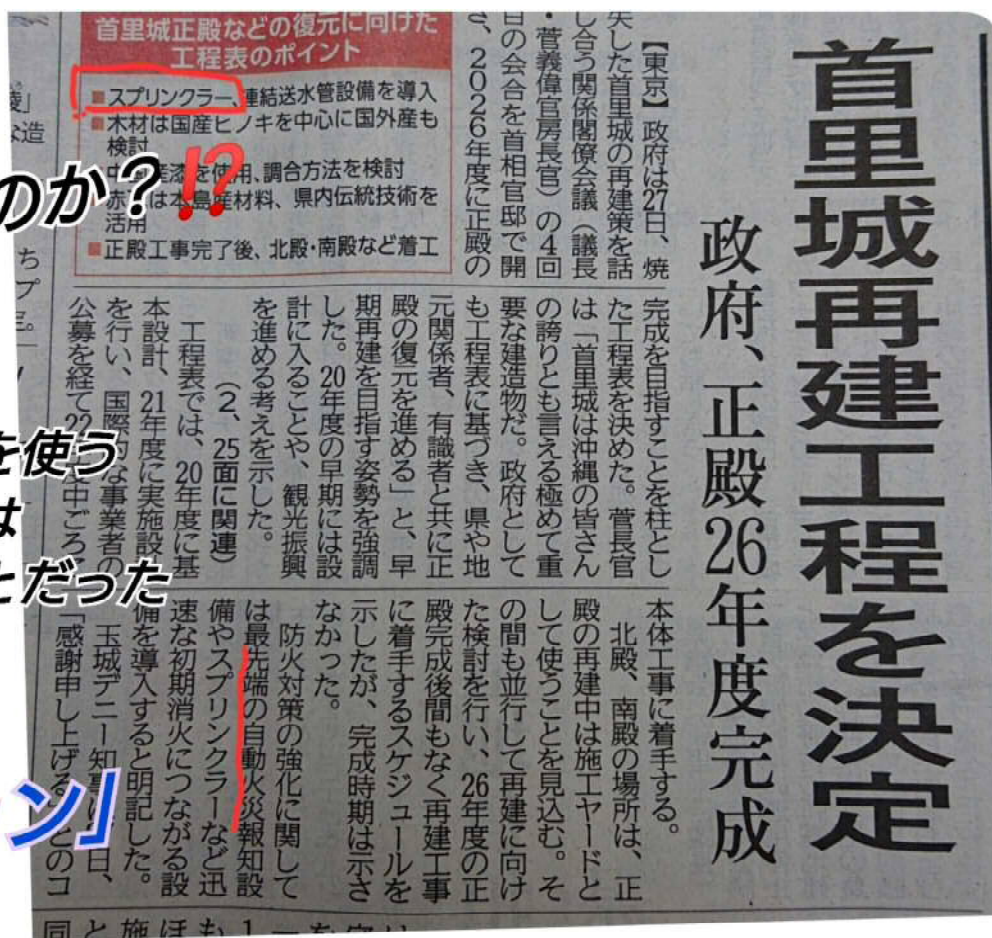


この計画でいいのか？

首里城再建

前回設計は、水を使う
スプリンクラーは
不適當とすることだった
はず！

再建には
「ケスジャン」
を推奨！！



文化財への導入

	スプリンクラー	ケスジャン
施工	大規模な配管工事が必要	配管・配線不要
建物や文化財への影響	大量の水を使うため甚大	少量の薬剤のため軽微
メンテナンス	1年に1度、大規模なメンテナンスが必要。 1台あたり50~100万円必要。	10年ごとに交換。 1台あたり10万円。
誤作動リスク	水浸しになるため、設備や建物が全損するリスクあり。	万が一誤作動しても被害は軽微。 PL保険(3億円)で損害補償。
工事費	新設10平米あたり50~100万円以上。	新設10平米あたり10万円程度。
信頼性	停電や地震で使えなくなる可能性あり。	1978年より全国で使用され、高い信頼性を誇る。 10年に1度、全数交換が必要。

首里城の焼失について

- ・首里城の消防設備
→スプリンクラーが設置されていなかったため、延焼、被害拡大(各社報道)
- ・文化財・建物への被害を考えると、スプリンクラー設置は難しい...
- ・配管工事は景観を損なうのでは...?
- ケスジャンなら、文化財の保護に最適です！！

