

特異火災 こんな事で火災に！

- 西日本防災システム

2013年10月に大阪 枚方市で実際に発生した火災の原因が とても **奇怪** な現象でした。

参考NEWS →

その 原因と 火災に至った経緯を 簡単な図で ご説明致します。

その火災原因は なんと **ろうそくが飛んだ!** ことによるものでした

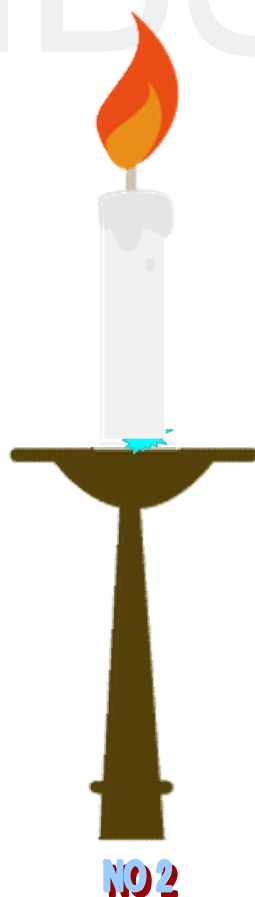
????????? ですね! ですよ!

ご説明します

仏壇のろうそく立てを水洗いしました

NO1 ふき取り時に 少し水分が 残りました

NO2 そのままで ろうそくに着火しました



西日本防災システム
NISHINIHON BOHSAI SYSTEM Co., Ltd
<http://www.nbs119.co.jp/>



弊社Top Pageへ →

特異火災 こんな事で火災に！

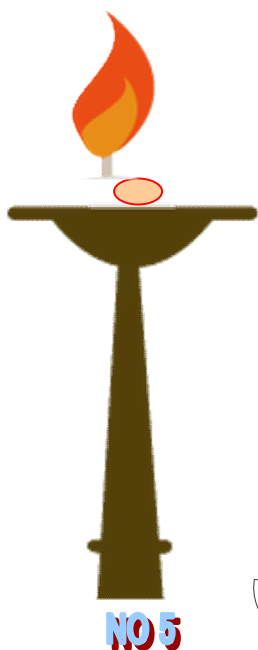
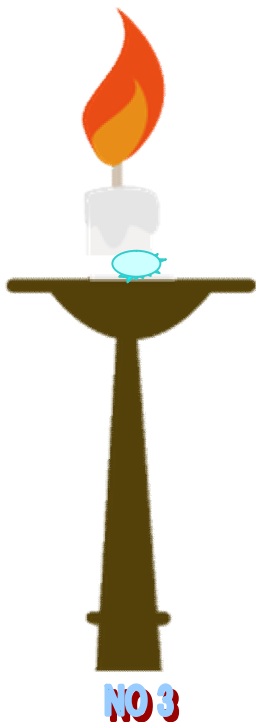
- 西日本防災システム

NO3 やがて ろうそくはどんどん短くなります

この頃には 水分は溶けたろうの薄い覆で覆われます

NO4 どんどん火は下降して ろうで覆われた水分を加熱します

NO5 やがて水分は高温となり 覆われたろうの内部で圧力が高まり・・・



NO6 薄い蠟の膜が破裂して 火種が 発射！



西日本防災システム
NISHINOHON BOHSAI SYSTEM Co., Ltd

<http://www.nbs119.co.jp/>



弊社Top Pageへ

特異火災

こんな事で火災に！

- 西日本防災システム

NOT 飛んだ 火 が室内の可燃物に 着火 そして

火災

決して頻繁に起りうる原因ではありません

誰の過失でもありません

ごくありふれた日常生活の中で 発生した事例ですが、一度でも発生した

事実は 重く受け止めなければいけません。

予防は 非常に簡単 です。

こうしてござい！

ろうそく立てを洗った後は、よく拭いて 水分を無くし、

少しの間 放置、乾かしてから 使用してください。



西日本防災システム
NISHINOHON BOHSAI SYSTEM Co., Ltd
<http://www.nbs119.co.jp/>



弊社Top Pageへ 