

## 別紙1

事例No.	製品名 メーカーまたは販売会社 品番・型番等	出火年月	社告等 発表日	内容
1	ノートパソコン用バッテリーパック パナソニック株式会社 型式 CF-VZSU61AJS	H27.1	H26.5.28	製造時の不具合により、充放電を繰り返すうちに、バッテリーパックのセル内部で短絡し出火する。
2	全自動電気洗濯機 ハイアールジャパンセールス株式会社 型式 JW-Z50A	H27.1	H22.11.12	コンデンサの不具合により絶縁劣化し、発熱、出火する。
3	ノートパソコン用バッテリーパック パナソニック株式会社 型式 CF-VZSU61AJS	H27.3	H26.5.28	製造時の不具合により、充放電を繰り返すうちに、バッテリーパックのセル内部で短絡し出火する。
4	ブルーレイディスクレコーダー ソニー株式会社 型式 BDZ-T55	H27.4	H22.9.18	電源ケーブルコネクタの不良により、トラッキング現象が発生し、焼損することがある。
5	ノートパソコン用バッテリーパック パナソニック株式会社 型式 CF-VZSU61AJS	H27.5	H26.5.28	製造時の不具合により、充放電を繰り返すうちに、バッテリーパックのセル内部で短絡し出火する。
6	ボタンガストーチバーナ 岩谷産業株式会社 品番 CB-TC-CPR03	H27.5	H26.12.11	製造時、ボンベ接続部品の締め付け不良により、ガス漏れが発生し、出火することがある。
7	電圧安定化装置 株式会社サン自動車工業 品番 HI0006	H27.5	H23.11.10	車両に取り付けられた製品の基板上でトラッキング現象が発生し出火することがある。
8	電子レンジ 岩谷産業株式会社 型式 IM-575	H27.7	H15.9.2	ラッチスイッチ等で使用しているマイクロスイッチの不具合により、接点部分から出火する。
9	電気クッキングヒーター 株式会社日立ハウステック 型式 HK-1102	H27.8	H19.7.4	調理スイッチが誤って入りやすい構造であるため、身体、荷物等が触れて点火状態となり、可燃物がヒータ上や周囲に置かれていた場合、火災に至る。
10	電子レンジ 岩谷産業株式会社 型式 IM-575	H27.8	H15.9.2	ラッチスイッチ等で使用しているマイクロスイッチの不具合により、接点部分から出火する。
11	全自動電気洗濯機 ハイアールジャパンセールス株式会社 型式 HSW50S3	H27.9	H22.11.12	コンデンサの不具合により絶縁劣化し、発熱、出火する。
12	電気クッキングヒーター 株式会社日立ハウステック 型式 HK-1102	H27.9	H19.7.4	調理スイッチが誤って入りやすい構造であるため、身体、荷物等が触れて点火状態となり、可燃物がヒータ上や周囲に置かれていた場合、火災に至る。
13	ボタンガストーチバーナ 岩谷産業株式会社 品番 CB-TC-CPR03	H27.10	H26.12.11	製造時、ボンベ接続部品の締め付け不良により、ガス漏れが発生し、出火することがある。