

## 改善箇所説明図



後付け用品として販売された駐車監視機能付きドライブレコーダーの車載バッテリーにおいて、部品の選定が不適切なため、電源回路基板で使用しているセラミックコンデンサに微小なクラックが形成されるものがある。そのため、使用過程での温度変化や振動、水分の侵入により当該クラックが成長し、短絡回路が形成されてドライブレコーダーの作動が停止し、最悪の場合、基板から異臭や発煙が発生するおそれがある。

### 改善の内容

対象の車載バッテリーが搭載されている車両について、当該バッテリーを対策品に交換する。

注 : [ ] は措置をする部品を示す。

識別 : 対策前の車載バッテリーの上蓋（天面）は青色であり、対策後のものはオレンジ色であるためそれを識別とする。

