

# 安全ダイジェスト

2021.11.30 発行

省庁や業界団体、認証機関など国内WEB サイトから配信される安全・EMCに関するニュース・トピックスなどの最新情報および、市場における事故情報をクリップしてお届けします。

電気製品を安全・安心に創造するための  
コンサルティングサービス  
**株式会社 エークリエイト**

お問い合わせ:[info@acreate.jp](mailto:info@acreate.jp)

◆各トピックス記事の内容はお客様にてご確認をお願いいたします。  
◆ご利用に際して発生した損害、不利益に対し弊社は一切の責任を免れるものとします。

## 1. 11月は製品安全総点検月間です

[2021.10.29 経済産業省 (METI)]

### 1. 経済産業省における取組

- (1)製品安全に関するポスターの掲示
- (2)製品安全の周知を目的とした冊子の作成【新規】  
[うんこおうちの安全ドリル（製品安全編）](#)

[https://www.meti.go.jp/product\\_safety/consumer/pdf/unngkodoriru.pdf](https://www.meti.go.jp/product_safety/consumer/pdf/unngkodoriru.pdf)

- (3)経済産業省ホームページを通じた製品安全に関する啓発活動
- (4)製品安全対策優良企業表彰（PS アワード 2021）
- (5)新聞突き出し広告・新聞オンライン広告での呼びかけ
- (6)経済産業局における取組

### 2. NITE(ナイト)における取組：令和3年度製品安全業務報告会 令和3年11月30日（火曜日）13：15～17：00（予定）渋谷区文化総合センター大和田 さくらホール（東京都渋谷区）

### 3. 地方自治体・民間企業等との連携

## 2. 電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈を一部（整合規格の採用等）改正しました

[2021.11.10 経済産業省 (METI)]

### ○改正概要

[https://www.meti.go.jp/policy/consumer/seian/denan/file/04\\_cn/ts/20130605\\_3/outline/kaiseigaiyou211101\\_b12.pdf](https://www.meti.go.jp/policy/consumer/seian/denan/file/04_cn/ts/20130605_3/outline/kaiseigaiyou211101_b12.pdf)

### ○別表第十二 国際規格等に準拠した基準（改正後）

[https://www.meti.go.jp/policy/consumer/seian/denan/file/04\\_cn/ts/20130605\\_3/b12/beppyoudai12\\_211101.pdf](https://www.meti.go.jp/policy/consumer/seian/denan/file/04_cn/ts/20130605_3/b12/beppyoudai12_211101.pdf)

### ○新旧対照表

[https://www.meti.go.jp/policy/consumer/seian/denan/file/04\\_cn/ts/20130605\\_3/amendment/kaiseibun211101\\_b12.pdf](https://www.meti.go.jp/policy/consumer/seian/denan/file/04_cn/ts/20130605_3/amendment/kaiseibun211101_b12.pdf)

## 3. 電波利用ホームページ更新

[総務省 (MIC) ]

- 11/26 医療機関における安心・安全な電波利用説明会の開催情報のページを更新
- 11/16 「周波数再編アクションプラン」についてのページを更新
- 11/15 電波の安全性に関する説明会の開催情報のページを更新
- 11/01 無線局統計情報の2021年9月のデータを追加
- 10/28 総務省における電波の安全性に関する研究のその他の調査のページを更新
- 10/28 電波の医療機器等への影響の調査研究のページを更新
- 10/28 生体電磁環境研究及び電波の安全性に関する評価技術研究のページを更新