

## 第10回 民間規格等制改定プロセス評価委員会 議事次第

I. 開催日時：令和6年10月28日（月） 14時00分～16時00分

II. 開催場所：（一社）日本電気協会 A会議室 および Web開催  
東京都千代田区有楽町1-7-1 有楽町電気ビルヂング北館4階

III. 議 題：

1. 出席者、議題の確認など (14:00～)
2. 前回（第9回）議事要録（案）について [審議] (14:10～)
3. 全体評価書（案）の審議について [審議] (14:25～)
  - ・ JESC E2001(1998)「支持物の基礎自重の取り扱い」の定期確認に関する全体評価書（案）について
  - ・ JESC E2012(2013)「170kVを超える特別高圧架空電線に関する離隔距離」の定期確認に関する全体評価書（案）について
  - ・ JESC E2014(2024)「特別高圧電線路のその他のトンネル内の施設」に関する全体評価書（案）について
  - ・ JESC E7001(2024)「電路の絶縁耐力の確認方法」に関する全体評価書（案）について
  - ・ JESC E6008(2024)「車両の往来が無く、人が常時通行することを想定しない山地に施設する高圧地上電線路」の制定に関する全体評価書（案）について
4. その他 (15:30～)

以 上

## 第 10 回 民間規格等制改定プロセス評価委員会 配付資料

- 資料 No.1-1 民間規格等制改定プロセス評価委員会 委員名簿（令和 6 年 10 月 28 日現在）
- 資料 No.1-2 競争法に係わるコンプライアンス規程
- 資料 No.1-3 第 9 回 民間規格等制改定プロセス評価委員会 議事要録(案)
- 資料 No.2 本日のプロセス評価委員会でご承認いただきたい全体評価書（案）の概要について
- 資料 No.3-1 JESC E2001(1998)「支持物の基礎自重の取り扱い」の定期確認に関する全体評価書（案）
- 資料 No.3-2 JESC E2001(1998)「支持物の基礎自重の取り扱い」
- 資料 No.4-1 JESC E2012(2013)「170kV を超える特別高圧架空電線に関する離隔距離」の定期確認に関する全体評価書（案）
- 資料 No.4-2 JESC E2012(2013)「170kV を超える特別高圧架空電線に関する離隔距離」
- 資料 No.5-1 JESC E2014(2024)「特別高圧電線路のその他のトンネル内の施設」に関する全体評価書（案）
- 資料 No.5-2 JESC E2014(2024)「特別高圧電線路のその他のトンネル内の施設」
- 資料 No.6 電気設備の技術基準の解釈の改正及び JESC 規格との関連付けに関する要請（経済産業省への要請文案） ※JESC E2001(1998)、JESC E2012(2013)、JESC E2014(2024)
- 資料 No.7-1 JESC E7001(2024)「電路の絶縁耐力の確認方法」に関する全体評価書（案）
- 資料 No.7-2 JESC E7001(2024)「電路の絶縁耐力の確認方法」
- 資料 No.8 電気設備の技術基準の解釈の改正及び JESC 規格との関連付けに関する要請及び報告（経済産業省への要請文案） ※JESC E7001(2024)
- 資料 No.9-1 JESC E6008(2024)「車両の往来が無く、人が常時通行することを想定しない山地に施設する高圧地上電線路」の制定に関する全体評価書（案）
- 資料 No.9-2 JESC E6008(2024)「車両の往来が無く、人が常時通行することを想定しない山地に施設する高圧地上電線路」
- 資料 No.10 電気設備の技術基準の解釈の改正及び JESC 規格との関連付けに関する要請（経済産業省への要請文案） ※JESC E6008(2024)
- 資料 No.11 第 125 回日本電気技術規格委員会 議事要録（案）

- 参考資料 1 民間規格評価機関の評価・承認による民間規格等の電気事業法に基づく技術基準（電気設備に関するもの）への適合性確認のプロセスについて（内規）の制定について
- 参考資料 2 日本電気技術規格委員会 規約等一式
- 参考資料 3 第 9 回 民間規格等制改定プロセス評価委員会 全体評価書（審議後・抜粋）

以 上