## 第8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1月25日(木)13時30分~15時30分
- Ⅲ. 開催場所:(一社)日本電気協会 B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 (13:30~)

2. 前回(第7回)議事要録(案)について「審議] (13:40~)

3. 全体評価書(案)の審議について「審議] (13:55~)

- ・JIS C 3503 (2020)「CATV 用 (給電兼用) アルミニウムパイプ形同軸ケーブル」に関する全体評価書(案)について
- JIS C 1736-1(2021)「計器用変成器(電力需給用) -第1部:一般仕様」に関する 全体評価書(案)について
- ・JEC-2374:2020「酸化亜鉛形避雷器」に関する全体評価書(案)について
- ・JIS C 8201-4-1 (2023) 「低圧開閉装置及び制御装置-第4-1部:接触器及びモータスタータ:電気機械式接触器及びモータスタータ」に関する全体評価書(案)について
- ・JIS A 1108(2018)「コンクリートの圧縮強度試験方法」に関する全体評価書(案)に ついて
- ・JIS G 3114(2022)「溶接構造用耐候性熱間圧延鋼材」に関する全体評価書(案)について
- ・JIS C 3005(2014)「ゴム・プラスチック絶縁電線試験方法」に関する全体評価書 (案)について

4. その他 (15:00~)

以上

## 第8回 民間規格等制改定プロセス評価委員会 配付資料

- ※ 注:資料番号に下線が付いているものは、著作権があるため資料を配付せずに画面投影のみと なります。
- 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1月25日 現在)
- 資料 No.1-2 競争法に係わるコンプラインアンス規程
- 資料 No.1-3 第7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 №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 JIS C 3503(2020)「CATV 用 (給電兼用) アルミニウムパイプ形同軸ケーブル」に関する全体評価書(案)
- <u>資料 №3-2</u> JIS C 3503(2020)「CATV 用 (給電兼用) アルミニウムパイプ形同軸ケーブル」
- 資料 No.4-1 JIS C 1736-1(2021)「計器用変成器(電力需給用) 第1部: 一般仕様」に関する全体評価書(案)
- <u>資料 No.4-2</u> JIS C 1736-1(2021)「計器用変成器(電力需給用)-第1部:一般仕様」
- 資料 No.5-1 JEC-2374:2020「酸化亜鉛形避雷器」に関する全体評価書(案)
- 資料 No.5-2 JEC-2374:2020「酸化亜鉛形避雷器」
- 資料 No.6-1 JIS C 8201-4-1(2023)「低圧開閉装置及び制御装置-第4-1部:接触器及びモータスタータ:電気機械式接触器及びモータスタータ」に関する全体評価書(案)
- <u>資料 No.6-2</u> JIS C 8201-4-1 (2023) 「低圧開閉装置及び制御装置 第4-1部:接触器及びモータスタータ:電気機械式接触器及びモータスタータ」
- 資料 No.7-1 JIS A 1108(2018)「コンクリートの圧縮強度試験方法」に関する全体評価書(案)
- 資料 No.7-2 JIS A 1108(2018)「コンクリートの圧縮強度試験方法」
- 資料 №8-1 JIS G 3114(2022)「溶接構造用耐候性熱間圧延鋼材」に関する全体評価書(案)
- 資料 No.8-2 JIS G 3114(2022)「溶接構造用耐候性熱間圧延鋼材」
- 資料 No.9-1 JIS C 3005(2014)「ゴム・プラスチック絶縁電線試験方法」に関する全体評価書(案)

資料 No.9-2 JIS C 3005(2014)「ゴム・プラスチック絶縁電線試験方法」

資料 No.10 電気設備の技術基準の解釈の改正及び民間規格との関連付けに関する要請(経済産業省への要請文書)

資料 No.11 第 122 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 民間規格等制改定プロセス評価委員会 今後の開催予定

参考資料 4 第 7 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