

第4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4年1月25日（火）13時30分～16時30分

II. 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 有楽町電気ビルディング北館4階

III. 議 題：

1. 出席者、議題の確認など (13:30～)
2. 前回（第3回）議事要録（案）について [審議] (13:35～)
3. 全体評価書（案）の審議について [審議] (13:40～)
 - ・ JIS H 3300(2018)「銅及び銅合金の継目無管」の改定に関する全体評価書（案）について
 - ・ JIS T 1022(2018)「病院電気設備の安全基準」の改定に関する全体評価書（案）について
 - ・ JIS B 8210(2017)「安全弁」の改定に関する全体評価書（案）について
 - ・ JIS B 8265(2017)「圧力容器の構造— 一般事項」の改定に関する全体評価書（案）について
 - ・ JIS G 3352(2014)「デッキプレートの材質」の改定に関する全体評価書（案）について
 - ・ JIS C 3408(2014)「エレベータ用ケーブル」の改定に関する全体評価書（案）について
 - ・ JIS C 3410(2018)「船用電線」の改定に関する全体評価書（案）について
 - ・ JIS C 1910-1(2017)「人体ばく露を考慮した直流磁界並びに1Hz～100Hzの交流磁界及び交流電界の測定—第1部：測定器に関する要求事項」の改定に関する全体評価書（案）について
 - ・ JIS C 4604(2017)「高圧限流ヒューズ」の改定に関する全体評価書（案）について
 - ・ JIS K 7350-1(2020)「プラスチック—実験室光源による暴露試験方法 第1部：通則」の改定に関する全体評価書（案）について
 - ・ JIS G 3101(2020)「一般構造用圧延鋼材」の改定に関する全体評価書（案）について

- ・ JIS G 3106 (2020) 「溶接構造用圧延鋼材」の改定に関する全体評価書(案)について
- ・ JESC E3001 (2000) 「フライダクトのダクト材料」の定期確認に関する全体評価書(案)について
- ・ JESC E6001 (2011) 「バスダクト工事による低圧屋上電線路の施設」の定期確認に関する全体評価書(案)について
- ・ JESC E6002 (2011) 「バスダクト工事による300Vを超える低圧屋側配線又は屋外配線の施設」の定期確認に関する全体評価書(案)について
- ・ JESC E6003 (2016) 「興行場に施設する使用電圧が300Vを超える低圧の舞台機構設備の配線」の定期確認に関する全体評価書(案)について
- ・ JESC E6004 (2001) 「コンクリート直天井面における平形保護層工事」の定期確認に関する全体評価書(案)について
- ・ JESC E6005 (2003) 「石膏ボード等の天井面・壁面における平形保護層工事」の定期確認に関する全体評価書(案)について

4. その他

(16:20～)

以上

第4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4年1月25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3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 JIS H 3300(2018)「銅及び銅合金の継目無管」の改定に関する全体評価書（案）
- 資料 No.3-2 JIS H 3300(2018)「銅及び銅合金の継目無管」
- 資料 No.4-1 JIS T 1022(2018)「病院電気設備の安全基準」の改定に関する全体評価書（案）
- 資料 No.4-2 JIS T 1022(2018)「病院電気設備の安全基準」
- 資料 No.5-1 JIS B 8210(2017)「安全弁」の改定に関する全体評価書（案）
- 資料 No.5-2 JIS B 8210(2017)「安全弁」
- 資料 No.6-1 JIS B 8265(2017)「圧力容器の構造— 一般事項」の改定に関する全体評価書（案）
- 資料 No.6-2 JIS B 8265(2017)「圧力容器の構造— 一般事項」
- 資料 No.7-1 JIS G 3352(2014)「デッキプレートの材質」の改定に関する全体評価書（案）
- 資料 No.7-2 JIS G 3352(2014)「デッキプレートの材質」
- 資料 No.8-1 JIS C 3408(2014)「エレベータ用ケーブル」の改定に関する全体評価書（案）
- 資料 No.8-2 JIS C 3408(2014)「エレベータ用ケーブル」
- 資料 No.9-1 JIS C 3410(2018)「船用電線」の改定に関する全体評価書（案）
- 資料 No.9-2 JIS C 3410(2018)「船用電線」
- 資料 No.10-1 JIS C 1910-1(2017)「人体ばく露を考慮した直流磁界並びに1Hz～100Hzの交流磁界及び交流電界の測定—第1部：測定器に関する要求事項」の改定に関する全体評価書（案）

- 資料 No.10-2 JIS C 1910-1(2017)「人体ばく露を考慮した直流磁界並びに 1Hz～100Hz の交流磁界及び交流電界の測定—第 1 部：測定器に関する要求事項」
- 資料 No.11-1 JIS C 4604(2017)「高圧限流ヒューズ」の改定に関する全体評価書 (案)
- 資料 No.11-2 JIS C 4604(2017)「高圧限流ヒューズ」
- 資料 No.12-1 JIS K 7350-1(2020)「プラスチック—実験室光源による暴露試験方法 第 1 部：通則」の改定に関する全体評価書 (案)
- 資料 No.12-2 JIS K 7350-1(2020)「プラスチック—実験室光源による暴露試験方法 第 1 部：通則」
- 資料 No.13-1 JIS G 3101(2020)「一般構造用圧延鋼材」の改定に関する全体評価書 (案)
- 資料 No.13-2 JIS G 3101(2020)「一般構造用圧延鋼材」
- 資料 No.14-1 JIS G 3106 (2020)「溶接構造用圧延鋼材」の改定に関する全体評価書 (案)
- 資料 No.14-2 JIS G 3106 (2020)「溶接構造用圧延鋼材」
- 資料 No.15 電気設備の技術基準の解釈の改正及び JIS 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.16-1 JESC E3001 (2000)「フライダクトのダクト材料」の定期確認に関する全体評価書 (案)
- 資料 No.16-2 JESC E3001 (2000)「フライダクトのダクト材料」
- 資料 No.17-1 JESC E6001 (2011)「バスダクト工事による低圧屋上電線路の施設」の定期確認に関する全体評価書 (案)
- 資料 No.17-2 JESC E6001 (2011)「バスダクト工事による低圧屋上電線路の施設」
- 資料 No.18-1 JESC E6002 (2011)「バスダクト工事による 300V を超える低圧屋側配線又は屋外配線の施設」の定期確認に関する全体評価書 (案)
- 資料 No.18-2 JESC E6002 (2011)「バスダクト工事による 300V を超える低圧屋側配線又は屋外配線の施設」
- 資料 No.19-1 JESC E6003 (2016)「興行場に施設する使用電圧が 300V を超える低圧の舞台機構設備の配線」の定期確認に関する全体評価書 (案)
- 資料 No.19-2 JESC E6003 (2016)「興行場に施設する使用電圧が 300V を超える低圧の舞台機構設備の配線」
- 資料 No.20-1 JESC E6004 (2001)「コンクリート直天井面における平形保護層工事」の定期確認に関する全体評価書 (案)
- 資料 No.20-2 JESC E6004 (2001)「コンクリート直天井面における平形保護層工事」

- 資料 No.21-1 JESC E6005 (2003)「石膏ボード等の天井面・壁面における平形保護層工事」の定期確認に関する全体評価書(案)
- 資料 No.21-2 JESC E6005 (2003)「石膏ボード等の天井面・壁面における平形保護層工事」
- 資料 No.22 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書)
-
- 参考資料 1 第 114 回日本電気技術規格委員会 議事要録(案)
- 参考資料 1-2 第 113 回日本電気技術規格委員会 議事要録
- 参考資料 2 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 3 日本電気技術規格委員会 規約等一式
- 参考資料 4 民間規格等制改定プロセス評価委員会 今後の開催予定

以 上