

第 120 回 電気用品調査委員会 議事次第

1. 日 時： 2024 年 7 月 22 日（月） 13：30～17：00
2. 場 所： 日本電気協会 A+B 会議室+オンライン会議（Teams）
3. 議 題：

<開会>

- ・事務局連絡（委員会成立確認、配付資料確認、Web 会議要領説明）
- ・委員長挨拶

<報告・審議事項>

<資料No.>

- (1) 委員長の選任…………… 1-1-1~2、1-3
- (2) 副委員長、幹事の選任・委員交代等報告…………… 1-1-2、1-3
- (3) 前回（第 119 回）議事要録案の確認…………… 2
- (4) 2023 年度電気用品調査委員会事業報告（案）及び決算（案）の審議…………… 3-1~2
- (5) 解釈検討第 1 部会
 - ・「IoT ガイドライン等を解釈別表第八で合理的に活用するための解説」の見直し案（令和 5 年度報告書対応）の審議…………… 4-1~2
 - ・別表第十二への一本化に伴う技術的課題への対応方針について（報告）…………… 5
- (6) 解釈検討第 2 部会
 - ・別表第十二への採用を検討する規格について…………… 6
 - －JIS 発行後案件（20 件）の審議…………… 7-1~20
 - －小委員会承認後案件（2 件）の確認…………… 8-1~2
- (7) 各小委員会の活動報告…………… 9-1~14
- (8) 部会の検討体制見直しについて（案）（報告）…………… 10
- (9) その他 連絡事項等
 - ・次回開催予定（2024 年 11 月 25 日（月）13:30～）

<閉会>

以 上

— 配 付 資 料 —

- ・資料No.1-1-1 電気用品調査委員会委員名簿 (2024年7月)
- ・資料No.1-1-2 電気用品調査委員会委員名簿 (2024年7月) ※「議題(1)」審議後
- ・資料No.1-2 日本電気協会 競争法に係わるコンプライアンス規程
- ・資料No.1-3 電気用品調査委員会規約
- ・資料No.2 第119回電気用品調査委員会議事要録(案)
- ・資料No.3-1 2023年度電気用品調査委員会事業報告(案)
- ・資料No.3-2 2023年度電気用品調査委員会決算(案)
- ・資料No.4-1 IoTガイドライン等を解釈別表第八で合理的に活用するための解説(案)
- ・資料No.4-2 (参考資料)「令和5年度 産業保安等技術基準策定研究開発等事業(電気用品、ガス用品等製品のIoT化等による安全確保の在り方に関するガイドラインの普及・市場動向等調査)調査報告書」
- ・資料No.5 別表第十二への一本化に伴う技術的課題への対応方針について(報告)
- ・資料No.6 別表第十二への採用を検討するJIS一覧(2024年7月)
- ・資料No.7-1 JIS C 8281-2-1 (2024) 家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ
—第2-1部:電子スイッチの個別要求事項
- ・資料No.7-2 JIS C 8715-2 (2024) 産業用リチウム二次電池の単電池及び電池システム
—第2部:安全性要求事項
- ・資料No.7-3 JIS C 61558-1 (2019) + 追補1 (2024) 変圧器,リアクトル,電源装置及びこれらの組合せの安全性—第1部:通則及び試験
「変圧器,リアクトル,電源装置及びこれらの組合せの安全性」
- ・資料No.7-4 JIS C 61558-2-1 (2024) —第2-1部:一般用の複巻変圧器及び複巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験
- ・資料No.7-5 JIS C 61558-2-2 (2024) —第2-2部:制御変圧器及び制御変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験
- ・資料No.7-6 JIS C 61558-2-4 (2024) —第2-4部:一般用の絶縁変圧器及び絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験
- ・資料No.7-7 JIS C 61558-2-6 (2024) —第2-6部:一般用の安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験
- ・資料No.7-8 JIS C 61558-2-13 (2024) —第2-13部:一般用の単巻変圧器及び単巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験
- ・資料No.7-9 JIS C 61558-2-14 (2024) —第2-14部:一般用の可変変圧器及び可変変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験
- ・資料No.7-10 JIS C 61558-2-16 (2024) —第2-16部:一般用のスイッチモード電源装置及びスイッチモード電源装置用変圧器の個別要求事項及び試験

「家庭用及びこれに類する電気機器の安全性」

- ・資料No.7-11 JIS C 9335-2-36 (2024) ー第 2-36 部：業務用電気レンジ、オーブン、こんろ及び
こんろ部の個別要求事項
- ・資料No.7-12 JIS C 9335-2-37 (2024) ー第 2-37 部：業務用フライヤの個別要求事項
- ・資料No.7-13 JIS C 9335-2-38 (2024) ー第 2-38 部：業務用電気グリドル及びグリドルグリルの
個別要求事項
- ・資料No.7-14 JIS C 9335-2-39 (2024) ー第 2-39 部：業務用多目的調理鍋の個別要求事項
- ・資料No.7-15 JIS C 9335-2-42 (2024) ー第 2-42 部：業務用コンベクションオーブン、蒸し器
及びスチームコンベクションオーブンの個別要求事項
- ・資料No.7-16 JIS C 9335-2-47 (2024) ー第 2-47 部：業務用電気煮炊き鍋の個別要求事項
- ・資料No.7-17 JIS C 9335-2-48 (2024) ー第 2-48 部：業務用グリル及びトースタの個別要求事項
- ・資料No.7-18 JIS C 9335-2-49 (2024) ー第 2-49 部：食品及び容器類用保温式業務用電気機器の
個別要求事項
- ・資料No.7-19 JIS C 9335-2-50 (2024) ー第 2-50 部：業務用湯せん器の個別要求事項
- ・資料No.7-20 JIS C 9335-2-64 (2024) ー第 2-64 部：モータ駆動の業務用ちゅう（厨）房機器の
個別要求事項
- ・資料No.8-1a JIS C 8472 (202x) ライティングダクトー照明器具用ダクトの安全性要求事項
- ・資料No.8-1b JIS C 8472 (202x) JIS 原案
- ・資料No.8-2a JIS C 8122 (202x) 差込みランプソケット
- ・資料No.8-2b JIS C 8122 (202x) JIS 原案
- ・資料No.9-1 第 7, 20, 55 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-2 第 34 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-3 第 59/61/116, 72 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-4 第 23-1 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-5 第 23-2 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-6 第 23-3 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-7 第 108 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-8 第 1, 3, 25 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-9 第 76 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-10 第 2, 15, 22, 77, 85, 112 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-11 第 37-2, 51 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-12 第 31, 第 32-2, 第 32-3, 第 96, 121・23E 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-13 第 89, 104 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.9-14 第 21 小委員会審議結果報告書
- ・資料No.10 部会の検討体制見直しについて（案）