第59/61/116(家電機器),第72(家庭用自動制御装置)小委員会 審議結果報告書

平成 26 年 11 月 17 日 一般社団法人 日本電機工業会 家電部

1. 担当分野

日本電機工業会 家電部が、電気用品調査委員会の国内小委員会として担当している分野を表 1 に 示す。

表 1 担当分野 IEC 小委員会 名 称 TC SC家庭用及びこれに類する電気機器の性能 59 電気食器洗機の性能 加熱機器の性能 \mathbf{C} D 家庭用電気洗濯機の性能 59 F 電気掃除機の性能 電子レンジ、オーブン及び類似器具の性能 K 小形家電器具の性能 L 家庭用電気冷蔵・冷凍機器の性能 Μ 61 家庭用電気機器の安全性 電子レンジの安全性 В 電気冷蔵庫の安全性 61 家庭用空調機器の安全性 D 農場機具の安全性 Η 業務用掃除機 72 家庭用自動制御装置 72 116 116 手持ち電動工具の安全性

2. トピックス

- (1) 国内審議関連(「電気用品の技術基準」の分野<省令2項採用予定JISの審議含む>) 電気用品の技術基準については審議を行っていないため、トピックス、他委員会に対して連絡 したい事項等は特になし。
- (2) 国内審議関連(「JIS」の分野<省令2項採用予定JIS他>) 7月4日に第59/61/116小委員会を開催し、以下のJISを検討した。

規格番号		規格名称
C 9335-2-3	改正	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-第2-3部:電気アイロンの
		個別要求事項
C 9335-2-8	改正	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-第2-8部:電気かみそり及
		び毛髪バリカンの個別要求事項
G 000 F 0 0	改正	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-第2-9部:可搬形ホブ,オ
C 9335-2-9		ーブン、トースタ及びこれらに類する機器の個別要求事項
C 0225 0 12	改正	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-第2-13部:深めのフライな
C 9335-2-13	以正	べ、フライパン及びこれに類する機器の個別要求事項

C 9335-2-41	改正	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-第2-41部:ポンプの個別要 求事項
C 9335-2-51	改正	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-第2-51部:給湯及び給水設備用据置形循環ポンプの個別要求事項
C 9335-2-52	改正	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-第2-52部:口腔衛生機器の 個別要求事項

他に性能規格 5 規格、JSA 作成の安全規格 7 規格を審議。

【今後の予定】

平成 27/1 第 59/61/116 小委員会

平成 26/12 第 72 小委員会

(3) IEC 関連

平成 26 年 7 月~26 年 10 月の期間中に回答した IEC 規格原案に対する回答状況を表 4 に示す。 【個々の IEC 規格原案の詳細については別紙参照】

表 4 IEC 規格原案の回答状況(概要)

	NP				CD		CDV			FDIS			DTR,DTS 等				Q,DC			
	賛	成	反	対		ע	賛	成	反	対	賛	成	反	対	賛	成	反	対	车	阜
コメント	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無
TC59 関係																				
(SC59A,C,D,F,	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	9
K,L,M も含む)																				
TC61 関係																				
(SC61B,C,D,H,	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	19	18
Jも含む)																				
TC72 関係	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
TC116 関係	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
合計(件) 1 1			1	3			6			0				58						

【備考】NP: <u>N</u>ew Work item <u>P</u>roposal, CD: <u>C</u>ommittee <u>D</u>raft

 $CDV : \underline{C}ommittee \underline{D}raft for \underline{V}ote, FDIS : \underline{F}inal \underline{D}raft \underline{I}nternational \underline{S}tandard$

DTR: <u>Draft Technical Report</u>, DTS: <u>Draft Technical Specification</u>

【トピックス<反対した理由 他>】

- TC61 に日本から 4 件の部分修正提案を行い、11 月 4 日~8 日に開催する IEC 東京大会の中で検討される。
- TC59 及び傘下の委員会を当会で10月20日~24日開催した。28の委員会を開催し海外から110名、日本から30名の合計140名が参加した。

【他の小委員会に特に連絡したい事項等】

特になし

【今後の予定(国際会議の予定等)】

2016/10ドイツ(フランクフルト)TC59Plenary, SC, WG2014/11東京TC61Plenary2014/10未定TC72Plenary, WG2015/01米国(オーランド)TC116WG

以上



IEC 規格原案の回答状況(詳細)<平成 26 年 7 月~26 年 10 月分>

TC/SC	番号	種別	文書タイトル/提案概要	審議概要	対応	コメント
59A	183	CDV	IEC 60436f1 食器洗い機の性能 測定方法	食器洗い機の性能測定方法の全 体的な改正内容	賛成	_
59A	182	CDV	側足力法	新規に作成した $Annex$ U だけを別の CDV として発行した。 $FDIS$ では 1 つの文書とする。	賛成	_
59C	178	CDV	60704-2-5 蓄熱ルームヒータの 騒音測定方法	60704-1 の通則の変更に伴う、 蓄熱式ルームヒータの騒音測定 方法の改正内容	賛成	_