

第 34 小委員会 審議結果報告書（光源デバイス・照明器具関係）

平成 27 年 3 月 5 日
 (一社)日本照明工業会

1. 担当分野

(一社)日本照明工業会が、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(イタリック体太字)。

表 1 担当分野

小委員会	IEC		名 称
	TC	SC	
34	34		電球類及び関連機器
		A	電球類
		B	電球類口金・受金及びソケット
		C	放電灯用付属品
		D	照明器具

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)

現在改正審議中の案件を表 2 に示す。

表 2 審議対象案件一覧

小委員会	規格名	名称	区分
34	なし	なし	

(2) 国内審議関連(「JIS」の分野<別表第十二採用予定 JIS 他>)

現在制定/改正審議中の案件を表 3 に示す。

表 3 審議対象案件一覧

小委員会	規格名	名称	区分
34	JIS C 8147-1	ランプ制御装置 - 第 1 部：通則及び安全性要求事項	改正
34	JIS C 8324	蛍光灯ソケット及びスタータソケット	改正
34	JIS C 7617-1	直管蛍光ランプ 第 1 部：安全仕様	改正
34	JIS C 7618-1	片口金蛍光ランプ 第 1 部：安全仕様	改正
34	JIS C 7620-1	一般照明用電球形蛍光ランプ—第 1 部：安全仕様	改正
34	JIS C 8105-1	照明器具 - 第 1 部：安全性要求事項通則	改正
34	JIS C 8105-2-1	照明器具-第 2-1 部：定着灯器具に関する安全性要求事項	改正
34	JIS C 8105-2-4	照明器具-第 2-4 部：一般移動灯器具に関する安全性要求事項	改正
34	JIS C 8105-2-7	照明器具-第 2-7 部：可搬形庭園灯器具に関する安全性要求事項	改正
34	JIS C 8105-2-19	照明器具-第 2-19 部：空調照明器具に関する安全性要求事項	改正

【トピックス】

なし

【他の小委員会に特に連絡したい事項等】

なし

【今後の予定】

2015/6/15 平成27年度第1回第34小委員会

(3) IEC 関連

平成26年11月～平成27年1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3に示す。

【個々の IEC 規格原案の詳細については別紙参照】

表3 IEC 規格原案の回答状況(概要)

コメント	NP		CD		CDV		FDIS		DTR,DTS,PAS 等			Q,DC 等		
	賛成	反対	有	無	賛成	反対	賛成	反対	賛成	反対	棄権	有	無	
	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無
第34-1小委員会	4		2	1	1		2							1
合計(件)	4		3		1		2		0			1		

【備考】NP: New Work item Proposal, CD: Committee Draft

CDV: Committee Draft for Vote, FDIS: Final Draft International Standard

DTR: Draft Technical Report, DTS: Draft Technical Specification

PAS: Publicly Available Specification

【トピックス<コメントを提出した理由 他>】

34A/1799/CD : IEC 62931 Ed.1: GX16t-5 口金付直管 LED ランプ - 安全仕様

投票 : コメント付賛成

理由 : 1. 周囲温度変化にともなう全長変化への対応として、実績に合わせてフレキシブルタイプのソケットを採用することを照明器具設計の附属書に盛り込んだ。対応して、全長の試験方法など関連する部分を変更する。

2. ランプ全長試験に対応して、A 寸法の最少値を規定する。

【今後の予定(国際会議の予定等)】

2015/5/25～5/30 シドニー(オーストラリア) TC 34 / SC 34A～SC 34D WG 会議

2015/10/26～10/30 シャーロット(アメリカ) TC 34 / SC 34A～SC 34D WG 会議

以上

IEC 規格原案の回答状況(詳細) <平成 26 年 11 月 ~ 平成 27 年 1 月分>

TC	番号	種別	文書タイトル / 提案概要	審議概要	対応	コメント
34A (4 件)	1799	CD	GX16t-5 口金付直管 LED ランプ-安全仕様	JIS C 8159-1 に基づいた日本提案	賛成	有 T5 E5
	1790	CDV	無電極蛍光ランプ 安全仕様	IEC 62532 第 1 版の追補 1	賛成	無
	1811	FDIS	一般照明用電球形蛍光ランプ - 第 1 部 : 安全仕様	IEC 60968 第 3 版	賛成	無
	1813	CD	GUZ5.3 ランプの互換性	GUZ5.3 口金付 LED ランプの互換の安全規定に関する提案	賛成	無
34C (7 件)	1109	CD	DALI 第 301 部: 個別要求事項 - 入力デバイス 押しボタン	IEC 62386-301 Ed.1	賛成	有 T2 E3
	1115	NP	DALI 第 302 部: 個別要求事項 - 入力デバイス 絶対入力デバイス	IEC 62386-302	賛成	有 E2
	1116	NP	DALI 第 303 部: 個別要求事項 - 入力デバイス 人感センサ	IEC 62386-303	賛成	有 E1
	1117	NP	DALI 第 304 部: 個別要求事項 - 入力デバイス 明かりセンサ	IEC 62386-304	賛成	有 E2
	1118	FDIS	IEC 61347-1 第 3 版 : ランプ制御装置 - 第 1 部 通則及び安全要求事項	絶縁協調について沿面距離と空間距離に関する要求事項	賛成	無
	1124	DC	ランプ制御装置 第 1 部 : 通則及び安全性要求事項	IEC 61347-1 の箇条 8 に於ける端子に関する提案	賛成	無
	1126	NP	DALI 第 306 部: 一般要求事項 入力デバイス - リモートインターフェース	IEC 62386-306	賛成	有 E8