

第 SC21A(リチウムイオン蓄電池)委員会 審議結果報告書

令和 5 年 3 月 8 日
一般社団法人電池工業会

1. 担当分野

一般社団法人電池工業会が、電気用品に係わる規格・基準に係わる国際標準化委員会の、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

小委員会	IEC		名 称
	TC	SC	
21	21		蓄電池
		A	アルカリ蓄電池及び酸を含まない蓄電池

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)

JIS C 8715-2 の改正原案を日本規格協会に提出。

表 2 審議対象案件一覧

小委員会	規格名	名称	区分
	JIS C 8715-2	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	改正

(3) IEC 関連

令和 4 年 3 月～令和 5 年 2 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。

表 4 IEC 規格原案の回答状況(概要)

コメント	NP				CD	CDV				FDIS				DTR,DTS等				Q,DC等
	賛成		反対			賛成		反対		賛成		反対		賛成		反対		
	有	無	有	無		有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無	
IEC 62133-2																		
IEC 61960																		
IEC 62619																		
IEC 62620																		
合計(件)																		

【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

【トピックス】

IEC 62133-2(ed.2)は、CD 回付は待ちの状況。

IEC 61960 は、当面、動きはない状況。

IEC 62619(ed.2)の IS が、2022 年 5 月 24 日に発行

IEC 62620(ed.1)のアmendメント発行待ち。(2023 年 2 月末時点)。

IEC 62620 の改訂 (ed.2)スタート予定。

【他の小委員会に特に連絡したい事項等】

無し。

【今後の予定(国際会議の予定等)】

1) 2023 年 4 月 18 日～20 日(予定) 開催形式: Web 会議

2) 2023 年 10 月 23 日～27 日(予定) 開催形式: 対面会議

以上