

第 7 (架空電気導体)、第 20 (電力ケーブル)、第 55 (巻線) 小委員会 審議結果報告書

令和 2 年 11 月 16 日
(一社)日本電線工業会

1. 担当分野

(一社)日本電線工業会が、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。

表 1 担当分野

小委員会	IEC		名 称
	TC	SC	
7	7		架空電気導体
20	20		電力ケーブル
55	55		巻線

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)

なし

(2)国内審議関連 (「JIS」の分野<別表第十二採用予定 JIS 他>)

なし

(3)IEC 関連

令和 2 年 7 月～10 月の期間中に審議した IEC 規格原案に対する回答状況を表 2 に示す。

【個々の IEC 規格原案の詳細については表 3 参照】

表 2 IEC 規格原案の回答状況 (概要)

コメント	NP				CD		CDV				FDIS				DC/DTR 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	有	無	有	無
第 7 小委員会																				
第 20 小委員会	1					1	1													
第 55 小委員会						2													1	
合計(件)	1				3		1				0				1					

0
3
3
計 6 件

【備考】 NP : New Work item Proposal, CD : Committee Draft
CDV : Committee Draft for Vote, FDIS : Final Draft International Standard
DC : Document for Comments, DTR : Draft Technical Report

【トピックス<反対した理由他>】

・なし

【今後の予定(国際会議の予定等)】

2020/12	TC7 PT62818 (WEB 会議)
2021/4	TC20/WG18 (WEB 会議)
2021/10	フランス (TC7 総会及び MT1、PT62818、PT63089、PT62641、PT63248)
2021/10	イタリア (TC20 総会)
2021/10	東京 (TC55/WG1)・・・状況により WEB 会議に変更

表3 IEC 規格原案の回答状況(詳細)＜令和2年7月～10月分＞

TC	番号	種別	文書タイトル／提案概要	審議概要 (*1)	対応	コメント
20	1916	CDV	IEC 62893-1/AMD1 ED1：追補1－EV ケーブル 0.6/1kV 以下－第1部：一般要求事項	－	賛成	有
20	1917	NP	IEC 62893-4-2 ED1：EV ケーブル 0.6/1kV 以下：第4-2部－熱管理システム付き直流充電ケーブル	－	賛成	有
20	1919	CD	IEC 63294 ED1: 450/750 V 以下電力ケーブルの試験方法	－	－	無
55	1853	AC	TC 55 の議長の指名を求める：巻線	－	－	有
55	1871	CD	IEC 60851-1 ED3：巻線-テスト方法-パート1：一般	－	－	無
55	1874	CD	IEC 60317-84 ED1：特定のタイプの巻線の仕様－パート84：ポリエステルイミドエナメル丸銅線、クラス200	－	－	無

AC；事務連絡文書

(*1)：審議の詳細は、【トピックス＜反対した理由他＞】に記載

以 上