

第 26(電気溶接)小委員会 審議結果報告書

平成 27 年 6 月 23 日

(一社)日本溶接協会

1. 担当分野

(一社)日本溶接協会が、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	
26	26		電気溶接( <i>アーク溶接機</i> )

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はなし。

(2) 国内審議関連(「JIS」の分野<別表第十二採用予定 JIS 他>)

JIS C9300-7 溶接トーチ 改正

(3) IEC 関連

平成 27 年 2 月～平成 27 年 5 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)

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		
第 26 小委員会							2				1							
合計(件)							2				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

【トピックス<反対した理由 他>】

【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)】

2015/6 ウィーン (オーストリア) TC26 WG1、WG5 溶接機の安全規格および EMF 規格  
以上

## IEC 規格原案の回答状況(詳細)＜平成 27 年 3 月～平成 27 年 5 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
26	551	CDV	IEC 62822-1 Ed.1:人体への電磁場暴露制限に関連した電気溶接装置のアセスメントー第 1 部 製品群規格		賛成	なし
	552	CDV	IEC 62822-2 Ed.1:人体への電磁場暴露制限に関連した電気溶接装置のアセスメントー第 2 部 アーク溶接装置の基本規格		賛成	なし
	558	FDIS	IEC 62135-1 Ed.2:抵抗溶接装置ー第 1 部 設計、製造、設置に関する安全要件		賛成	なし