

第 88 回日本電気技術規格委員会 議事次第

I. 開催日時：平成 28 年 10 月 6 日（木） 13 時 30 分～17 時 30 分

II. 開催場所：（一社）日本電気協会 C, D 会議室

東京都千代田区有楽町 1-7-1 有楽町電気ビルヂング北館 4 階

III. 議 題：

1. 出席者の確認など [報告] (13:30～)

2. 前回（第 87 回）議事要録（案）について [審議] (13:45～)

3. JESC 委員の選任について [審議] (13:50～)

4. 評価案件 (13:55～16:10)

(1) 「発電用ボイラー規程」の改定について（火力専門部会）

(2) 火技解釈第 10 章溶接部の改正要請について（溶接専門部会）

5. 電気設備の技術基準の解釈に引用されている JESC 規格の内容確認に関する報告について（送電専門部会） [報告] (16:10～16:40)

6. 平成 28 年度電気施設保安制度等検討調査について [報告] (16:40～17:10)

7. 平成 27, 28 年度に国へ要請した案件及び検討中の案件の状況について [報告]

(17:10～)

8. その他 (17:20～)

以 上

第 88 回日本電気技術規格委員会 配付資料

※印は、事前に送付した資料

資料 No. 1	第 87 回日本電気技術規格委員会 議事要録 (案)	※
資料 No. 2-1	民間自主規格改定要望案の承認のお願いについて	※[一部差替]
資料 No. 2-2	火力専門部会 ; 「発電用ボイラー規程」の改定について 技術会議及び外部へ意見を聞いた結果等	
資料 No. 3-1	発電用火力設備の技術基準の解釈 第 10 章 溶接部の改正要請の審議, 承認のお願いについて	※
資料 No. 3-2	説明資料 - 発電用火力設備の技術基準の解釈 第 10 章 溶接部の改正の説 明資料 (添付資料 4-1 及び添付資料 4-3)	※
資料 No. 3-3	溶接専門部会 ; 火技解釈第 10 章溶接部の改正要請について 技術会議及び外部へ意見を聞いた結果等	
資料 No. 4	JESC 規格の内容確認に関する報告について (送電専門部会)	※[一部差替]
資料 No. 5	電気新聞及びホームページ 公告文	
資料 No. 6	平成 28 年度電気施設保安制度等検討調査 (電気設備に関する技術基準 の性能規定化検討調査) について	
資料 No. 7	平成 27, 28 年度における国への要請案件及び国で検討中の要請案件の 状況一覧	
資料 No. 8	日本電気技術規格委員会 委員名簿 (平成 28 年 10 月 6 日 現在)	

～参考資料～

参考資料 No. 1	電気設備の技術基準の解釈第 16 条【機械器具等の電路の絶縁性能】の 改正要請について (日電規委 28 第 0019 号)
参考資料 No. 2	JESC E2012 (2013) 「170kV を超える特別高圧架空電線に関する離隔距 離」の電気設備の技術基準の解釈への引用要請について (日電規委 28 第 0020 号)
参考資料 No. 3	電気関係報告規則及び電気設備に関する技術基準を定める省令の一部 を改正する省令について (2016 年 9 月 23 日)

以 上