

情報通信審議会情報通信技術分科会

CISPR 委員会 B グループ会議（第 18 回）議事要旨（案）

- 1 開催日時：平成 22 年 8 月 25 日（火） 15 時 30 分～18 時 00 分
- 2 開催場所：総務省 8 F 第四特別会議室
- 3 出席者（順不同）
 - 【委員】篠塚主任（NICT）、井上幹事（KEC/JET）、石津委員（JWES）、川崎委員（鉄道総研）、木下委員（オリンパス）、小玉委員（シャープ）、小橋委員（三洋）、田辺委員（電力中研）、羽田委員（JQA）、林委員（三菱電機）、森光委員（パナソニック）、山口委員（超音波工業会）、吉岡委員（富士電機 AT）
 - 【関係者】竹本様（電事連）、辻様（電機工業会）
 - 【事務局】浦賀・加賀谷・郷藤（総務省） 三塚・田上（TELEC）
- 4 議事概要
 - (1) 事務局から配付資料の確認が行われた。
 - (2) 資料 B18-1 前回議事録案については、修正意見等あれば 1 週間以内に事務局あて連絡することで承認された。
 - (3) 資料 B18-2 CISPR シアトル会議 SC/B 対処方針案について、吉岡委員から概要説明があった。各項目について篠塚主任から下記のような確認があった後、承認された。
 - ・ 7 項 CISPR11Ed. 5.1 はすでに発行されている、不明瞭な点は、第 6 版のメンテナンスに組み込まれる。
 - ・ 7.1 項 CISPR11 第 6 版に向けてどのように議論を進めるか各国に問われている。重要案件に対する日本 NC の対応方針を用意しておく必要がある。
 - ・ B/508/INF の表 1 及び表 2 に示された課題に対して、どれが重要か、どこに寄与できるか各工業会で見解を纏めて、会議参加者に意見を頂きたい。現地で事前に会議を開くことも考える。
 - ・ 8 項 CISPR18 は発行されたが、次期のメンテナンス事項は具体的には見えていない。
 - ・ 9.1 項 DC-LISN については具体的な文書は存在しない、話題になってはいるがこれまでのところ進展はない。
 - ・ 9.2 項 伝法を伝導に修正
 - ・ 10.1 項 SC62D については現状としては、大きな動きはないが、話題が出た場合対処できるようにしておくこと。
 - (4) 資料 B18-3 CISPR シアトル会議 SC/B・WG1 対処方針案について吉岡委員から、資料 B18-4 同 WG1 (GCPC) 対処方針（案）について井上幹事から、資料 B18-5 同 WG1 (APD) 対処方針（案）について篠塚主任からそれぞれ概要説明があった。各項目について篠塚主任

から下記のような確認があった後、承認された。

- ・開会直後に、特許との関連性について問い合わせがある。
- ・12～14日はAM8～9：30までWork shopがあるので開会は10時となる。
- ・B/508/INFでの課題の優先付けはBグループメンバで検討しておく必要がある。
- ・MT-GCPC5.1項インピーダンス測定キャンペーンはドイツでも実施中であるが、状況としては進んでいない可能性がある。
- ・ドイツ施策のDC-LISNの仕様が決めれば測定キャンペーンを実施する。
GCPCだけであれば問題ないが、CDNの使用の可能性を確認している。
- ・MT-GCPCからRRを提出することがCD化の前提である。
- ・8.9項の複数試験法については日本NCの当初方針に従う意見を述べる。

(5) 資料 B18-6 CISPR シアトル会議 SC/B・WG2 対処方針案について、川崎委員から概要説明があった。6項の今後の作業課題に関して、電事連資料（参考資料 18-1）をもとに竹本氏から説明があり、篠塚主任から下記のような確認があった後、承認された。

- ・川崎委員は、Co-Convener を出すことを検討中である。
- ・Smart Gridの定義が明確ではないので、見極めてから対応する。
- ・基本的に、電機事業者の設備がノイズ源なら対応する。
- ・J-Power は電事連の会員ではないが意見は聴取しており、協力は得られる。

(6) 資料 B18-5 CISPR シアトル会議参加者案について事務局から説明があり、下記のコメントの後、承認された。

- ・会議参加者にスケジュール提出を依頼しているが一部の方の応答がなく不明確。
APD, GCPCの会合等は、誰が最終的に参加可否を判断するのか不明である。

(7) その他

- ・SC/B 対処方針案は27日までに修正版を総務省に提出のこと。
- ・シアトル会議参加者は各WGやMTへの参加登録を進めること。
- ・SCへのDelegate登録はCISPR委員会での承認後に総務省で正式に手続きする。
- ・次回は未定

以 上