

21JEITA-CP 第 28 号  
平成 23 年 1 月 18 日

オーディオネットワーク事業委員会  
委 員 各 位

社団法人電子情報技術産業協会  
オーディオネットワーク事業委員会  
委員長 蔭 山 恵

## マルチチャンネルアンプの性能表示について（周知）

拝啓、時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は、当協会諸事業に格別のご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、従来 JEITA 規格では、オーディオ機器の出力測定および表示については、旧規格の CP-2101「オーディオアンプの測定方法」および CP-1102「オーディオ機器の出力表示」によって規定しておりましたが、マルチチャンネルアンプにおける明確な測定方法が無く、出力の表示方法もマルチチャンネルアンプに対応していませんでした。

これらに対応するため、JEITA AV&IT 機器標準化専門委員会 オーディオ機器標準化 G およびオーディオ測定方法評価 PG にて、CP-1301「AV 機器のオーディオ信号に関する測定法」および CP-1105「AV 機器のオーディオ信号に関する特性表示方法」を審議、制定いたしました。

CP-1105 では、マルチチャンネルアンプ性能表示に関して、チャンネル毎に実用最大出力を表示する方法に加えて、実用最大出力を一つの合計値として表示する方法も追加いたしました。本規格による表示を行うことにより、消費者に対して適正な情報提供が可能となりますので、各社におかれても準拠いただくよう貴社関係部署への周知方、よろしく願いいたします。

敬具

### 記

#### 関係規格

JEITA CP-1105	AV 機器のオーディオ信号に関する特性表示方法	2009.03 制定
JEITA CP-1301	AV 機器のオーディオ信号に関する測定方法	2006.11 制定

#### 廃止規格

JEITA CP-1102	オーディオ機器の出力表示	2006.11 廃止	※CP-1105 に移行
JEITA CP-2101	オーディオアンプの測定方法	2007.11 廃止	※CP-1301 へ移行

JEITA 規格は、下記 URL から無料閲覧（PDF ファイル：解説部分を除く）および冊子の購入が可能です。

[http://www.jeita.or.jp/japanese/public\\_standard/](http://www.jeita.or.jp/japanese/public_standard/)

#### 事務局

社団法人電子情報技術産業協会 コンシューマ・プロダクツ部  
電話：03-5218-1058／FAX：03-5218-1077  
〒100-0004 東京都千代田区大手町 1-1-3 大手センタービル 5 階

以上