

米国環境保護庁
ワシントン D.C.20460

大気放射局

2011年4月18日

ENERGY STAR®テレビジョン受信器パートナーまたはその他関係者各位：

本書をもって米国環境保護庁（EPA）は、ENERGY STARテレビジョン受信器製品基準の改定作業を開始する。本書は、本改定の重点分野の初期一覧を明示し、本基準改定作業における今後の作業段階に向けたEPAの意図を説明するものである。

本改定作業を通じて、EPAは、ENERGY STARテレビジョン受信器要件バージョン6.0の策定に関係者と協力して取り組みたいと考えている。この次期要件は、2011年9月30日に発効するバージョン5.3要件の後に続くものとなる予定である。EPAは、ENERGY STARをTVに関する市場の差別化要因として維持するとともに、ENERGY STAR適合TVの試験方法について一部改良を提案するために本改定作業に着手している。EPAは、バージョン6.0基準の第1草案を公表し、5月下旬に関係者会議を開催する予定である。また代案として、ENERGY STARディスプレイ製品基準の改定に関する関係者会議予定日に近い2011年6月6日週に、ワシントンD.C.にて対面式の会議を開催する準備もしている。どちらに参加を希望するか知らせて欲しい。

EPAは、本基準改定において以下の案件に重点的に取り組みたいと考えている。

- 近年の市場データおよび観測に基づいた、より厳しいエネルギー消費効率要件の策定。
- 自動明るさ調節（ABC：Automatic Brightness Control）機能の試験に対する懸念への対処。
- 輝度試験に関する試験方法の強化。
- ENERGY STAR適合TVを通じて、消費者に対し追加的な環境保全上の利点をもたらす機会の評価。

基準書および会議資料は電子メールにて配布され、ENERGY STARウェブサイトに掲載される予定である。本基準の改定におけるEPAの進捗状況を把握するには、基準策定ウェブサイト

（www.energystar.gov/productdevelopment）にて、「Revisions to Existing Specifications」リンクから「Televisions」に進むこと。

貴方による本ENERGY STAR基準改定作業への参加を奨励する。質問または懸念については、EPAのVerena Radulovic（(202)343-9845またはradulovic.verena@epa.gov）あるいは、ICF InternationalのOwen Sanford（(202)862-1141またはosanford@icfi.com）宛に連絡すること。

貴方と協力して取り組めることを期待するとともに、ENERGY STARに対する貴方の関心に感謝する。

Sincerely,

Verena Radulovic
US Environmental Protection Agency
ENERGY STAR for Consumer Electronics