

# 「ASEAN 統一基準認証制度」構築への動向

2009年4月

環境・安全グループ

去る3月6日(金)に日本機械輸出組合「基準認証委員会」において、経済産業省 産業技術環境局 認証課担当官より「ASEAN 統一基準認証制度」の動向について講演があり、その要点を取りまとめたので次のとおり報告する。

## 概要

ASEAN 諸国は、2010年12月31日迄に、電気電子機器(EEE: Electrical and Electronic Equipment)分野における規格の統一、認証制度の統一、相互承認、統一マーク、マーケットサーベイランス・事故情報の共有等の「ASEAN 統一基準認証制度(ASEAN EEE Agreement)」の構築を目指して、次のとおり認識統一のための協議、国内法改正等の作業を進めている。

### 1. 規格の統一

ASEAN 経済大臣間の合意文書では、2010年12月31日迄にASEAN 各国間で規格の整合化を行うことが定められている。対象となる規格は、電気電子機器分野における「安全」、「EMC」、「環境」に関するもので、現在、各分野・品目毎に各国が採用している規格の一覧表を作成し、ASEAN 共通規格を検討している。なお、現状では、ASEAN 域内で使用する「Lowest Standard」を規定しており、最低でもそれ以上の規格を使用しなければならないとされている。

### 2. 認証制度の統一

本合意文書では、2010年12月31日迄にASEAN 各国間で認証制度の整合化を行うことが定められており、製品のリスクに応じてISO/IEC Guide 67(適合性評価 - 製品認証の基礎)のSystem 1(Low Risk)或いはSystem 5(High Risk)を適用するとされている。

### 3. 相互承認

本合意文書では、ASEAN 各国間で相互承認を行うことが定められている。但し、相互承認は本統一制度の完成を待たずとも良く、各国の現行の規制体系に基づき実施することができる。現状では、相互承認の仕組みは機能しているが、それぞれの機関の対応可能な範囲は限定的で、また、タイ、フィリピン、マレーシアは現時点では試験結果の受け入れのみとなっている。

### 4. 統一マーク

ASEAN 各国間で合意されたガイドラインでは、2010年12月31日迄にASEAN 統一の

適合マークを導入することが定められている。統一マークは、電気電子以外の分野にも適用される予定である。

## 5．マーケットサーベイランス・事故情報の共有

上記ガイドラインでは、ASEAN 統一のマーケットサーベイランスシステムを構築することが定められ、また、事故情報の共有システムを構築することが合意されている。協議では、EU の RAPEX システム(Rapid Alert System for Non-food Consumer Products : 迅速な警告システム)の導入も提案されている。

## 6．各国の進捗状況

本 ASEAN 統一制度の実現に向け、各国は Review ( 関連法規レビュー )、Identify ( 本統一制度との GAP の特定・確認 )、Amend ( 関連法規の改正 )、Attest ( 関連法規の本統一制度への適合立証 )、Notify ( JSC EEE ( 統合委員会 ) への本統一制度への遵守エビデンスの届け出 )、Recognize ( 本統一制度への遵守の認証 ) の作業が順次必要であり、シンガポールのみが全行程をクリアしているが、それ以外の国は殆ど Identify や Amend の段階である。

## 7．各国の役割

各国は役割を分担し、認証統一のリスクアセスメント( フィリピン )、各国の規格の状況( 強制・非強制 / IEC との整合性 ) の取りまとめ( タイ )、ASEAN 統一マーク( インドネシア )、マーケットサーベイランス( マレーシア )、Information booklet の取まとめ( シンガポール ) について作業を進めている。

## 8．日本を含む ASEAN 域外国との関係

- (1) 本統一制度は、ASEAN 域内で製造された製品にのみ適用され、日本から輸出する場合は、引き続き ASEAN 各国の適合性評価制度に個別に対応する必要がある。今後は本統一制度との整合化のため、各国は適合性評価スキームを修正する可能性が非常に高い。
- (2) 日本の CAB( 適合性評価機関 ) が本統一制度の下で指定されるためには、日本と ASEAN 全体との合意が必要である。但し、未だ ASEAN 内の議論がまとまっていない段階であり、日本が協議できるのは、統一化作業終了後の 2011 年以降となる可能性が高い。

以上