

4 特定化学物質規制への取り組み

日本の特定化学物質表示制度「J-Moss」の概要

表示項目は、特定の化学物質記号ごとにキャビネット、実装基板などの大枠分類での含有箇所における含有状況を記載する。

機器名称：テレビ受像機 形式名：〇〇-AAA

大枠分類	特定の化学物質記号					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
実装基板	0.1wt%超	○	○	○	○	○
キャビネット	○	○	0.01wt%超	○	○	0.1wt%超
ブラウン管	除外項目	○	○	○	○	○
スピーカ	○	○	○	0.1wt%超	○	○

注記 “除外項目”は、附録書2に記載の除外項目に該当する場合を示す。“○”は、附録書1に規定の含有基準値以下に該当するものを示す。実際にこの表を表示する場合には、この表の下に含有基準値を記載したJIS C xxxxxを表下に注記する。

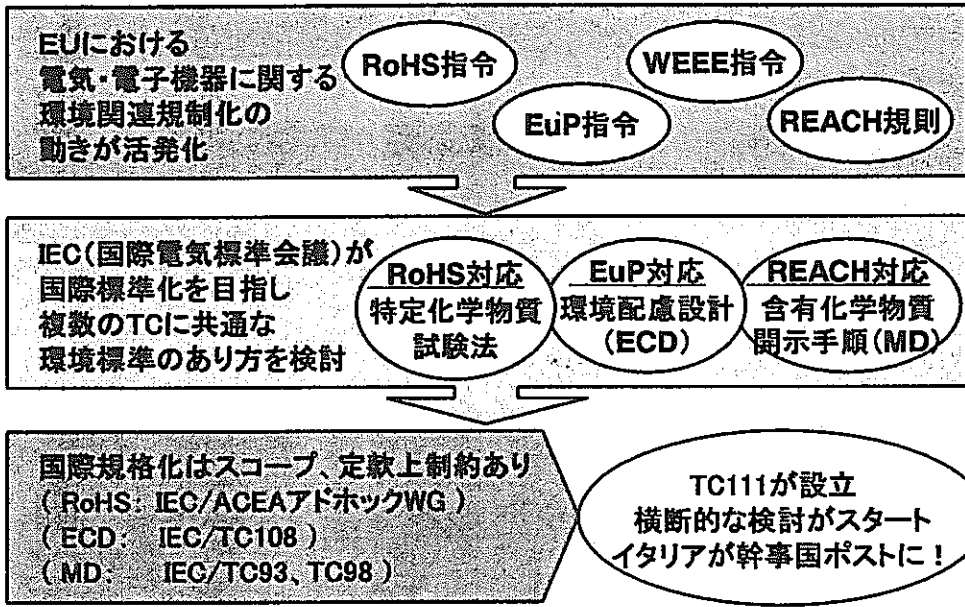
33

5

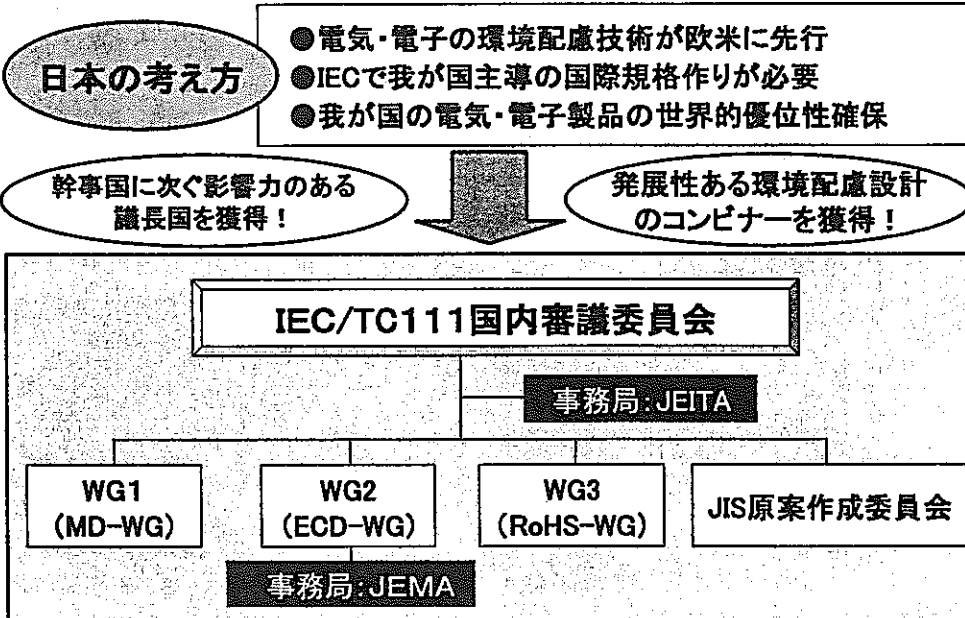
国際標準化への取り組み

34

■国際標準化への取り組み
背景(IECの動き)



■国際標準化への取り組み
IEC/TC111の国内体制



■国際標準化への取り組み

スケジュール

- IEC/TC111 2004年10月新設
- 同国内委員会 2005年3月16日設置
- TC111 第1回会議 3月22日、23日ミラノにて開催

- IEC/ACEA作成のガイド114(環境配慮設計)の
JIS化作業中(日本意見反映版)
- 今後、同ガイドは改めてTC111のWG2でECMA341等
と検討の予定

- 今後、J-MossやDfE関連のマーキング等の
JIS化及びTC111への提案を予定

37

JEITA

ありがとうございました。

38