

SCEAの主な活動「20年のあゆみ」

1. 1994年度から2004年度まで

(敬称略)

	1994年度 (H6)	1995年度	1996年度	1997年度	1998年度	1999年度	2000年度	2001年度	2002年度	2003年度	2004年度 (H16)	
<特記事項>	SCEA 設立	PL 法施行		・Sマーク商標登録 ・認証制度共同事務局設立				電気用品安全法施行				
(1) 総会	11月 発起人会 12月 設立総会 山村会長選出	10月 総会	7月 総会	7月 総会	8月 総会 正田会長選出	8月 総会	7月 総会	7月 総会	7月 総会	7月 総会	7月 総会	
(2) 組織体制 (総会を除く)	幹事会	幹事会	幹事会 基本問題検討会 認証専門部会 部品認証WG 広報専門部会	幹事会 基本問題検討会 認証専門部会 部品認証WG 広報専門部会	幹事会 基本問題検討会 認証専門部会 広報専門部会 Sマークキャッチフレーズ 検討会	幹事会 基本問題検討会 広報専門部会	幹事会 基本問題検討会 Sマーク等WG 広報専門部会	幹事会 基本問題検討会 認証制度等検討WG 広報専門部会	幹事会 基本問題検討会 認証制度等検討WG 広報専門部会	幹事会 基本問題専門部会 広報専門部会 Sマーク認知度向上具現 化WG	幹事会 基本問題専門部会 広報専門部会 Sマーク制度検討WG	
(3) 規程 (ルールづくり)	12月 会則制定	10月 認証マークと 認証手順等フロー	10月 英文名称と 愛称 (エスマーク)	7月 メーカー試験 データの活用				7月 Sマーク利用条件		7月 Sマーク使用規則		
(4) Sマーク認証の 追加基準等												
(5) 広報活動							啓発用ビデオ作 成		Sマーク推奨店ステッカー 配付		Sマーク広報ポスター作成	
① Sマーク付き電気製 品の店頭普及率	S C E A 設 立	S マ ー ク 認 証 の ス タ ー ト	7月 20.7%	5月 60.5% 11月 64.2%	5月 65.9% 11月 70.4%	5月 66.6% 11月 65.3%	5月 61.7% 11月 68.5%	5月 66.7% 11月 67.9%	5月 68.1% 11月 69.3%	5月 71.0% 11月 70.4%	5月 71.1% 11月 71.3%	
② Sマーク広報イベント						7月ムラウチ		10月くらしフェスタ東京 2001	10月くらしフェスタ東京 2002	10月くらしフェスタ東京 2003	9月くらしフェスタ東京 2004	
③ シンポジウム・セミナー											6月 シンポジウム	
④ 記者懇談会										3月 記者懇談会		3月 記者懇談会
(6) Sマーク認証状況 (3/31 現在累計)			(認証件数) 2,012 (モデル件数) 34,110	4,468 112,823	5,582 128,940	4,645 107,742	4,919 101,294	4,965 101,625	11,791 104,067	15,580 107,778	16,611 110,516	
(7) Sマーク認証製品の 市場買上げ												
(8) Sマーク認証機関	JET、JQA、JCII		JET、JQA							JET、JQA UL Apex (現 UL Japan)		

(備考)上表における年度とは総会から総会までの1年間をいう。

2. 2005年度から2013年度まで

(敬称略)

	2005年度 (H17)	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度 (H26)
<特記事項>					登録検査機関の取消	SCEA 規程体系の整備			電安法技術基準の性能規定化	
(1) 総会	7月 総会	7月 総会	7月 総会 小田会長選出	8月 総会	7月 定時総会	7月 定時総会	7月 定時総会	7月 定時総会	7月 定時総会	8月定時総会
(2) 組織体制 (総会を除く)	幹事会 基本問題専門部会 広報専門部会 Sマーク制度検討WG	幹事会 基本問題専門部会 広報専門部会 Sマーク制度検討委員会	幹事会 基本問題専門部会 広報専門部会 Sマーク制度検討委員会	幹事会 基本問題専門部会 広報専門部会 Sマーク制度検討委員会	幹事会 基本問題専門部会 広報専門部会 Sマーク制度検討委員会	幹事会 基本問題専門部会 広報専門部会	幹事会 基本問題専門部会 広報専門部会	幹事会 基本問題専門部会 広報専門部会	幹事会 20周年記念事業実行委員会 基本問題専門部会 広報専門部会	
(3) 規程 (ルールづくり)			7月 Sマーク認証を行う機関の要件 (SCEA 入会要件)		4月 初回ロット検査開始	7月会則改定 7月細則・運用基準制定 4月監事選出 5月経費監査実施 (以降、毎年監査実施)	7月経費監査実施要領・情報開示基準制定 7月細則改定	7月表彰規程制定	3月20周年記念ロゴ制定 6月運用基準3件改定	
(4) Sマーク認証の追加基準等 (下線は法令反映により廃止)		4月 <u>電気ストーブの遠隔操作機構と電力調整用ダイヤル</u> 、製造の半田付け工程、 <u>シュレッダー事故防止</u>	4月 <u>洗濯機の脱水装置、テレビ等の取付けスタンド</u>		10月 冷蔵庫の食品流れ込み防止、ジュースミキサーの可動部露出、電源電線等の貫通部にストレスが加わる機器	2月 電球形LEDランプ		3月 ケトル等の転倒流水対策 5月 エアコンの遠隔操作機構の運用基準		S C E A 2 0 周 年
(5) 広報活動	HP開設							啓発用DVDビデオ作成		
① Sマーク付き電気製品の店頭普及率	5月 71.9% 11月 69.6%	11月 73.5%	11月 73.5%	11月 72.1%	11月 71.8%	11月 71.0%	11月 78.0%	11月 77.6%	11月 77.6%	
② Sマーク広報イベント		10月 くらしフェスタ東京2006	9月 伊予ヶ谷大井町店 (認知度 14.7%)	9月 伊予ヶ谷大井町店 (認知度 26.3%)	9月 伊予ヶ谷大井町店 (認知度 28.6%) 2月 アビタ稲沢店 (認知度 22.6%)	9月 伊予ヶ谷大井町店 (認知度 24.7%) 2月 アビタ稲沢店 (認知度 18.4%)	9月 伊予ヶ谷大井町店 (認知度 19.5%) 2月 アビタ稲沢店 (認知度 15.7%)	9月 伊予ヶ谷木場店 (認知度 20.5%) 2月 アビタ稲沢店 (認知度 10.8%)	9月 伊予ヶ谷木場店 (認知度 18.4%) 2月 アビタ千代田橋店 (認知度 17.6%)	
③ ショッピングセミナー	10月 流通事業者向けセミナー (電気製品の安全確保体制とSマーク)		2月 流通事業者向けセミナー (安全な電気製品を販売するためには)		2月 電気製品の信頼性確保セミナー	2月 Sマーク認証とCMJのお役に立つ情報セミナー	3月 製品安全特別セミナー (製品事故を考える)		11月 製品安全セミナー (法令改正施行直前セミナー)	
④ 記者懇談会	3月 記者懇談会	3月 記者懇談会	3月 記者懇談会	3月 記者懇談会	3月 記者懇談会		3月 記者懇談会	3月 記者懇談会	3月 記者懇談会	
(6) Sマーク認証状況 (3/31 現在累計)	(認証件数) 26,326 (モデル件数) 161,544	18,774 111,837	20,009 139,978	21,753 145,822	22,864 129,163	20,655 117,435	21,401 112,976	22,678 116,090	23,050 111,578	
(7) Sマーク認証製品の市場買上げ					7製品買上げ	18製品買上げ	12製品買上げ	11製品買上げ	12製品買上げ	
(8) Sマーク認証機関	JET、JQA、 UL Apex (現UL Japan)	JET、JQA、 UL Apex、 TÜV RJ	JET、JQA、 UL Japan、 TÜV RJ		JET、JQA、 UL Japan、TÜV RJ COSMOS	JET、JQA、UL Japan、 TÜV RJ				

(備考) ① 上表における年度とは総会から総会までの1年間をいう。
 ② TÜV RJとはテュフ ラインランド ジャパン株式会社をいう。
 ③ COSMOSとは株式会社コスモス・コーポレーションをいう。