

2009年度環境報告書

1/4

1. 適用対象事業所の概要

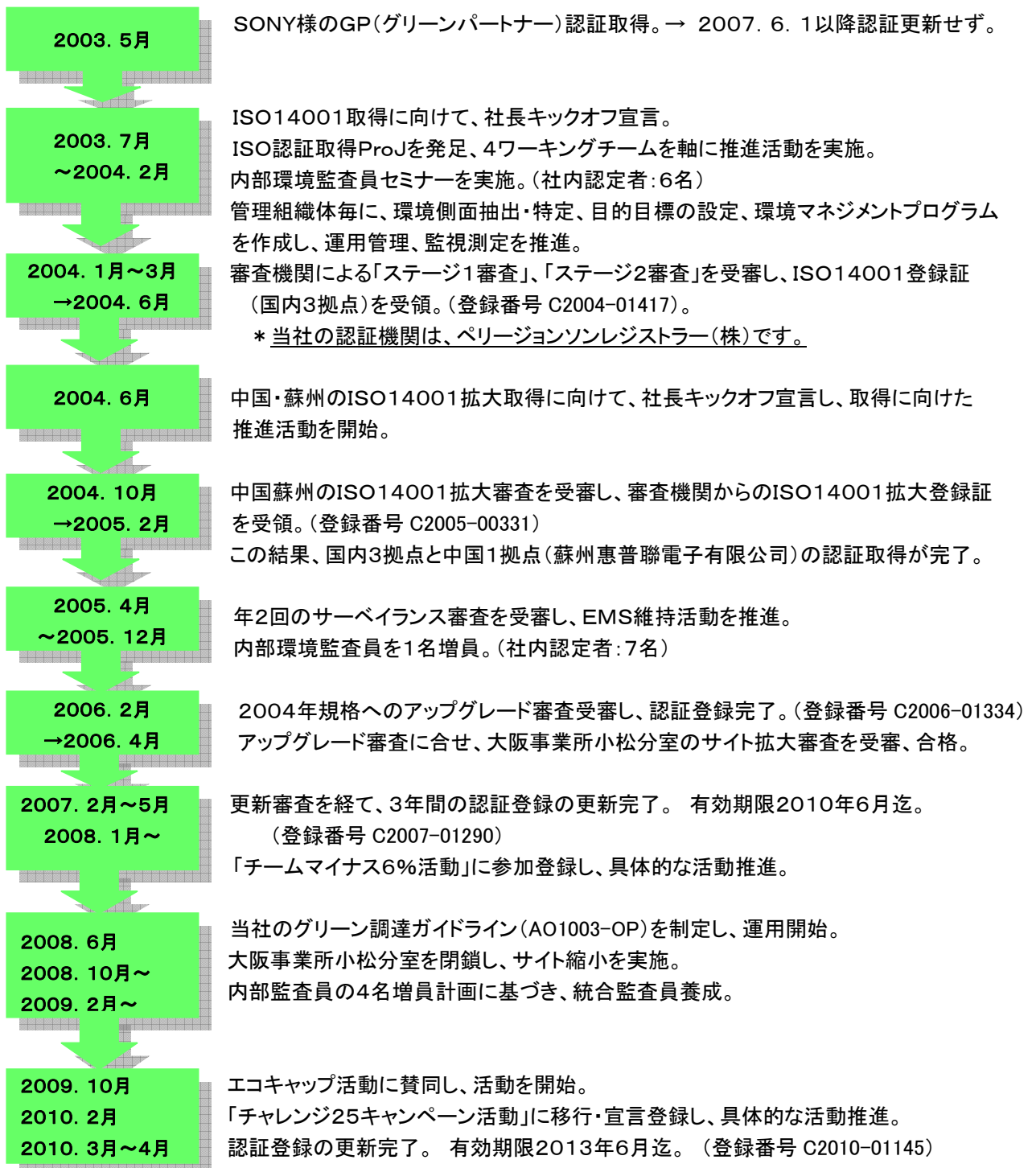
当社は、下記の国内3事業所及び蘇州惠普聯電子有限公司を環境管理の管理組織体と称し、4管理組織体毎に、事業活動、製品及びサービス領域における環境マネジメントシステムの確立、運用管理、監視、改善活動を推進し、環境パフォーマンスの向上に努めています。

[適用事業所]

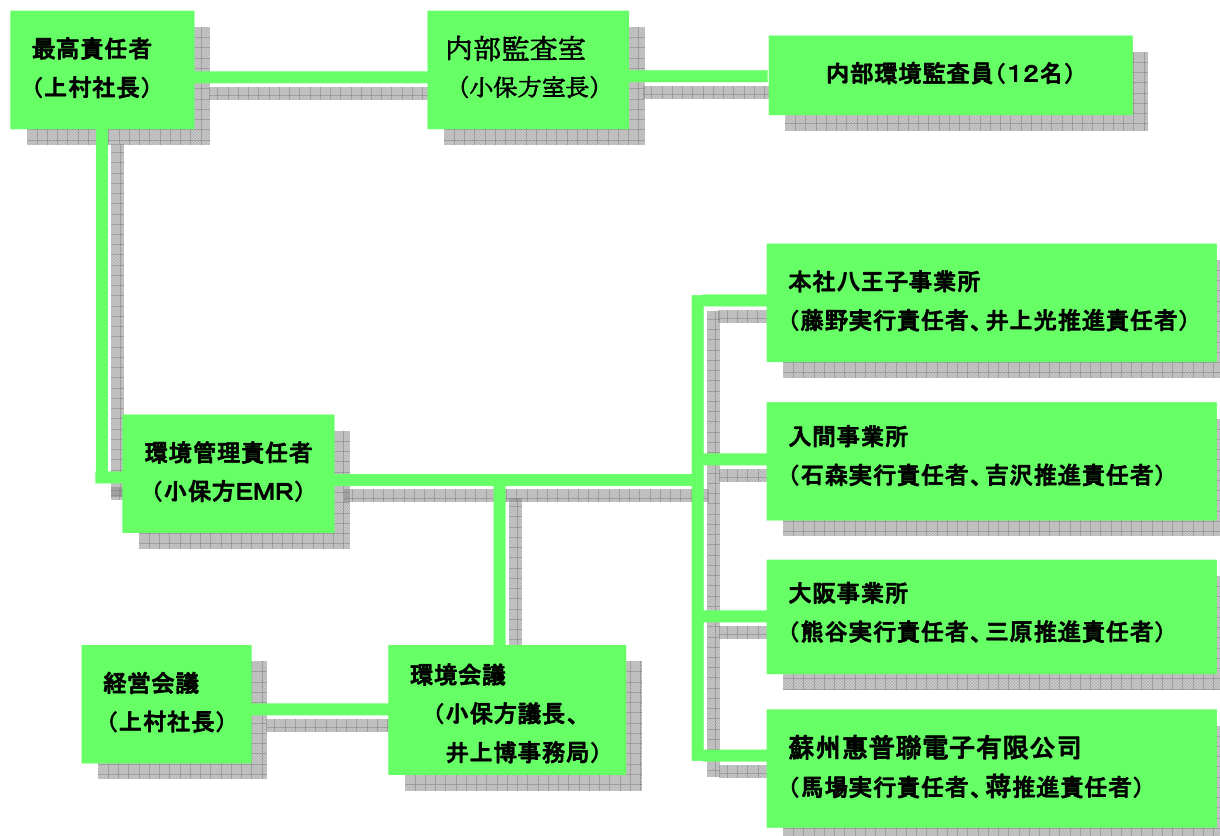
a. 本社、八王子事業所 b. 入間事業所 c. 大阪事業所 d. 蘇州惠普聯電子有限公司(中国・江蘇省)

2. 環境保全への取組み

1) 環境活動の歩み



2) 環境管理組織(2009年度)



3) 環境方針(2009年度)

<p>環境方針</p> <p>環境理念</p> <p>私達は、地球環境保全が21世紀における人類の最も重要な課題の一つであることを認識し、地球環境保全と将来の世代の夢が守られる持続可能な社会の義務にむけ、積極的に貢献を行っていきます。</p> <p>環境方針</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. コンピュータバスシステムに関する事業活動を通じ、省資源、省エネルギー、廃棄物の減量、有機溶剤消費の削減を行い、環境負荷の軽減に努めます。 2. 環境配慮設計及びグリーン調達に取組み、有害物質の使用を避け、RoHS適合製品の提供を推進（鉛フリー等）し、有益な環境側面の創出に努めます。 3. 継続的な環境改善と汚染の予防に努めます。 4. 法規則、顧客要求・その他要求事項を順守し、環境保全を推進します。 5. 環境目的、目標を設定、運用管理、監視・測定し、必要に応じて見直しを実施します。 環境パフォーマンスの向上のため、定期的なレビューを行い、環境管理システムの改善活動を推進します。 6. この方針は文書化し、実行維持し、全従業員と当社のために働く人に周知徹底します。 また、社外からの人々の要求に対して、開示します。 <p style="text-align: right;">制定 2009年 04月 01日</p> <p style="text-align: center;">エブレン株式会社 代表取締役社長 上村 正人</p>

4) 方針、目的目標及び活動実績の概要

2009年度のISO14001EMS活動は、継続的に2004年規格のマネジメントシステムの運用定着活動と有益な環境側面の創出を含めた環境パフォーマンス向上活動に取り組みました。

推進のポイントは昨年同様に、1つは法規制と同意するその他要求事項の順守活動、2つ目はお客様へ環境に配慮した製品の提供及び製品の規制物質などの有害含有物を削除、削減を行い、RoHS指令等に適合した製品創出活動、3つ目は快適な職場環境の改善実現活動及びオフィス環境の負荷低減のために電力使用量、紙使用量、廃棄物排出量、社用車燃費、水使用量などの減量、維持管理活動です。

特に当期は水使用量監視にて、大阪事業所内の潜在的な漏水を解明するに至り、有効な活動成果を得ました。

本年度も、環境省のチャレンジ25キャンペーン活動(旧チームマイナス6%活動)に登録し、夏場に「クールビズ活動」、冬場に「ウォームビズ活動」を推進して、電力使用量の削減及びCO2削減に努めました。

引き続き、著しい環境側面を踏まえ、有益な環境側面に創出する活動を主軸にしながら、環境への取組みを経営方針の柱の1つとして、事業活動との融合を図り、環境費用の低減と環境保全活動を推進してまいります。

5) 2009年度の実績評価

①改善推進テーマ

推進テーマ	管理組織体	目標値	実績値	判定	達成率
有益な工場環境の実現(HHdiv:モデル工場)	HHdiv	24件の改善実行	31件改善完了	○	129%
	IPlant	24件の改善実行	30件改善完了	○	125%
	Odiv	24件の改善実行	40件改善完了	○	167%
RoHS対応製品の供給	HHdiv	バックボート製品136件RoHS化	136件RoHS化完了	○	100%
	Odiv	対応実施 6件	6件完了	○	100%
	SZE	部品60点以上	60件完了	○	100%
RoHS対応製品の供給(鉛フリー化推進)	SZE	28.44kg以下	23.96kg	○	84%
資源枯渇抑制(ガソリン)	IPlant	7.16km/ℓ以上	7.79km/ℓ	○	109%
資源枯渇抑制(廃棄物/ガソリン/電力)	Odiv	600,000円以下	366,496円	○	61%

②継続監視テーマ

推進テーマ	管理組織体	監視基準値(125%)	前年実績値	実績値	前年比率	判定
RoHS 対応製品の供給 (鉛フリー化推進)	HHdiv	79.9kg	63.9kg	60.8kg	95%	○
	IPant	79.98kg	63.98kg	5.50kg	9%	○
	Odiv	5.63kg 以下	4.50kg	21.00kg	467%	×
資源枯渇抑制 (ガソリン)	HHdiv	8.76km/ℓ以上	10.95km/ℓ	12.64km/ℓ	115%	○
	Odiv	6.46km/ℓ以上	8.07km/ℓ	8.00km/ℓ	99%	△
資源枯渇抑制 (電力)	HHdiv	268,148kWh 以下	214,518kWh	187,944kWh	88%	○
	IPlant	171,779kWh 以下	137,423kWh	112,555kWh	82%	○
	SZE	27,038kWh 以下	21,630kWh	17,516kWh	81%	○
	Odiv(本館)	160,101kWh 以下	128,081kWh	121,723kWh	95%	○
資源枯渇抑制 (廃棄物)	HHdiv	4,168.8kg	3,335.0kg	1,908.6kg	57%	○
	IPlant(一般)	325kg 以下	260kg	260kg	100%	○
	IPlant(産業)	1,400.0kg 以下	1,120.0kg 以下	689.8kg	62%	○
	SZE	39,731.21 元以下	31,784.97 元	13,090.95 元	41%	○
	Odiv	1,814.9kg 以下	1,451.9kg	949.8kg	65%	○
有機溶剤系の使用量抑制 (AK225AES)	HHdiv	489.3kg 以下	391.4kg	282.5kg	72%	○
	IPlant	32.05kg 以下	25.64kg 以下	63.81kg 以下	249%	×
資源枯渇抑制 (用紙)	HHdiv	359,375 枚以下	287,500 枚	259,000 枚	90%	○
	SZE	37,500 枚以下	30,000 枚	25,000 枚	83%	○
資源枯渇抑制 (水道)	HHdiv	524 m ³ 以下	419 m ³	375 m ³	89%	○
	IPlant	275 m ³ 以下	220 m ³	191 m ³	87%	○
	Odiv	1,895 m ³ 以下	1,516 m ³	1,248 m ³	82%	○

●クールビズ・ウォームビズ活動 効果一覧表						
部門 / CoolBiz	HHDIV	IPLANT	ODIV	国内計	※SZE	Gr.計
削減電力量(KWH)	29,328	10,889	20,210	60,427	5,588	66,015
削減経費(円)	615,888	228,669	424,410	1,268,967	117,348	1,386,315
削減CO2(Kg)	9,942	3,691	6,851	20,484	1,894	22,378
※算定基準が国内同等である場合						
部門 / WarmBiz	HHDIV	IPLANT	ODIV	国内計	※SZE	Gr.計
削減電力量(KWH)	19,920	15,684	16,026	51,630	△526	51,104
削減経費(円)	398,400	313,680	320,520	1,032,600	△10,520	1,022,080
削減CO2(Kg)	6,753	5,317	5,433	17,503	△178	17,325
※算定基準が国内同等である場合						
部門 / 合計	HHDIV	IPLANT	ODIV	国内計	※SZE	Gr.計
削減電力量(KWH)	49,248	26,573	36,236	112,057	5,062	117,119
削減経費(円)	1,014,288	542,349	744,930	2,301,567	106,828	2,408,395
削減CO2(Kg)	16,695	9,008	12,284	37,987	1,716	39,703
※算定基準が国内同等である場合						
(国内全社合計、1 KWH=料金：20円～21円、CO2：0.339Kg)						
●廃棄物3R(リユース・リデュース・リサイクル)活動 効果一覧表						
部門	HHDIV	IPLANT	ODIV	計		
全体排出量(Kg)	2,753.6	1,454.8	3,825.8	8,034.2		
有価物分別量(Kg)	845.0	505.0	1,504.0	2,854.0		
有価物割合	30.7%	34.7%	39.3%	35.5%		
有償換金(円)	49,112	18,601	68,475	136,188		

④エコキャップ収集活動の成果

●エコキャップ収集活動 効果一覧表 (2009.10.16～)						
部門	HHDIV	IPLANT	ODIV	計		
収集量(Kg)	4.0	5.0	3.0	12.0		
収集量(個数)	1,600	2,000	1,200	4,800		
ワクチン(人分)	2.0	2.5	1.5	6.0		
削減CO2(kg)	13.0	16.0	9.0	38.0		

6) 2010年度の主な取組みテーマ

- 継続的に、チャレンジ25キャンペーン活動や各種エコ活動への賛同活動を推進いたします。
(クールビズ活動、ウォームビズ活動の定常化)
- 本社八王子地区における“モデル工場化”活動を継続し、他事業所に有効展開を図っていきます。
- 有益な環境側面の創出活動に、より一層力点をおいた環境活動を推進いたします。
- 環境費用の管理方法の調査、情報収集及び低減活動を推進いたします。