

地球温暖化対策ビジネス事業者概要説明書

1 地球温暖化対策ビジネス事業者の名称等

(1) 地球温暖化対策ビジネス事業者の名称等

事業者の名称		アイ・ビー・テクノス株式会社					
主たる事務所の所在地		東京都世田谷区代田3-36-3					
業種等の区分	該当する業種の区分をいずれか1つ選択	コンサルタント会社 設計会社	建設会社	<input type="radio"/>	設備施工会社	設備機器製造会社	
		エネルギー供給会社 エネルギーサービス会社	ビル管理会社	その他(いずれの区分にも属さない会社)			
	該当するもの全て選択	<input type="radio"/>	技術管理者の登録	<input type="radio"/>	検証機関の実績	<input type="radio"/>	ESCO事業の実施

※技術管理者の登録、検証機関の実績又はESCO事業の実施に該当する場合には、業種の区分と併せて選択すること。

(2) 担当部署

連絡先	所 属	環境ソリューション企画室		
	電 話 番 号	03-6758-0223	ファクシミリ番号	03-6758-0229

(3) 地球温暖化対策技術者等の氏名等

ア 地球温暖化対策監理技術者の氏名等

所属	環境ソリューション企画室		
保有資格	エネルギー管理士	取得年月日	平成18年8月18日
	1級電気工事施工管理技士	取得年月日	平成6年3月2日
	第三種電気主任技術者	取得年月日	昭和57年2月16日
省エネルギー診断業務等の経験年数	27年		
地球温暖化対策に関する経験の概要	各種ビル・工場の熱源、空調、照明等の省エネ診断を実施(過去3年間で30件以上)。東京都検証主任者として、トップレベル検証等多数実績がある。また、技術士(情報)として省エネ制御システムが専門。		

イ 地球温暖化対策技術者の氏名等

所属	環境ソリューション企画室		
保有資格	一級建築士	取得年月日	平成22年2月15日
	エネルギー管理士	取得年月日	平成23年2月16日
		取得年月日	年 月 日
省エネルギー診断業務等の経験年数	12年		
地球温暖化対策に関する経験の概要	事務所ビル、商業施設、病院等の一般ビルの省エネ診断を実施しており、環境省CO2ポテンシャル診断では計測を用いた省エネ提案もしている。東京都検証主任者として、年度検証実績が多数あり。		

2 地球温暖化対策に係る事業の推進体制等

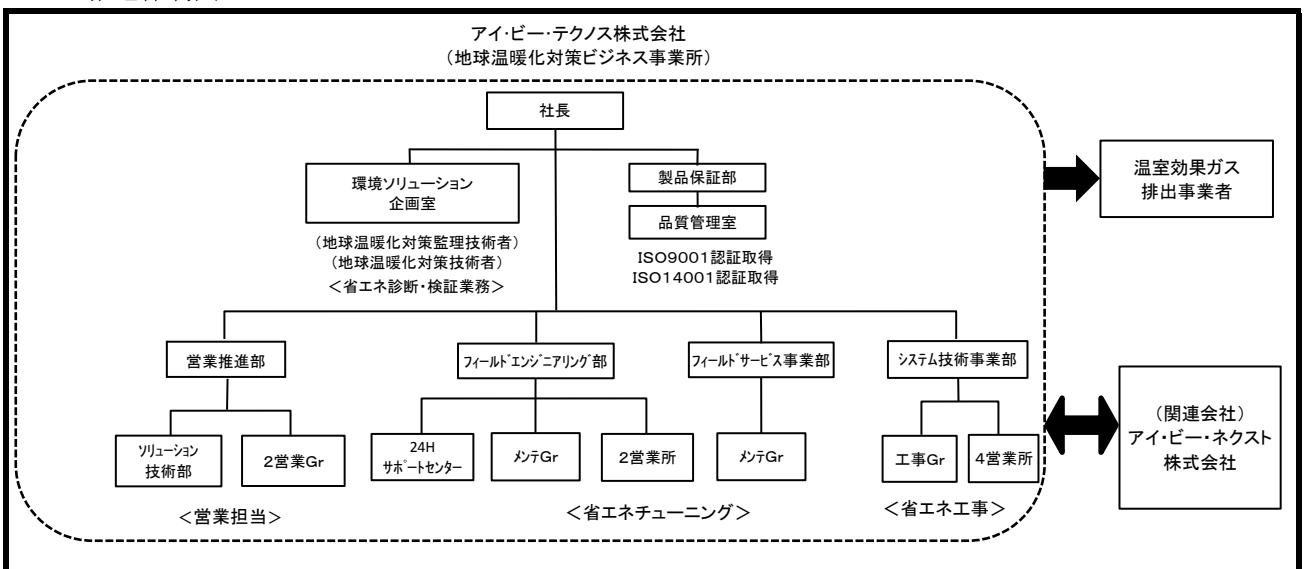
(1) 地球温暖化対策に係る事業に関する基本方針

弊社は、「働く人が快適に過ごせる環境づくりとは何か」をテーマに、ビルの空調自動制御の企画、設計、監理、施工、及びメンテナンスなど業務の請負にて一貫した技術を駆使し成長を続けてまいりました。地球温暖化問題は、人類規模での大きな課題となっております。省エネ診断と省エネ対策の実施、また「見える化」技術を駆使して省エネと快適環境を両立するシステムを導入し、CO2排出削減に努め積極的に環境保全に取り組んで社会に貢献いたします。

また、都内の事業者様にはトップレベル事業所、中小規模事業所の省エネ促進やクレジット創出プロジェクトでの支援が可能です。

(2) 地球温暖化対策に係る事業の推進体制について(関連会社の体制も含めて記載できる。)

ア 推進体制図



イ 技術者の規模

資格名		地球温暖化対策 ビジネス事業者	関連会社	合計	備考	
有資格者数	一級建築士	1		1		
	技術士	建設 電気電子 機械 衛生工学 環境 それぞれ、総合 技術監理部門 を含む。				
			エネルギー管理士	11	1	12
			建築設備士	1		1
			1級建築施工管理技士			
			1級電気工事施工管理技士	17	2	19
	1級管工事施工管理技士	5		5		
	電気主任技術者	6	2	8		
	技術者の人数 (上記資格を1つ以上有している技術者の数)		29	4	33	

3 地球温暖化対策に係る事業の業務実績(更新時)

	過去2年間の 実績件数	概要
省エネルギー診断業務	<ul style="list-style-type: none"> ・事務所 3件 ・店舗(物販) 2件 ・劇場 1件 ・教育施設 6件 ・工場 6件 ・市場 1件 ・庁舎 7件 	<p>1.環境省のCO2削減ポテンシャル診断事業の登録診断機関として登録。 エネルギー計測・分析等も含めた省エネルギー診断業務について、関東地域だけでなく、中部・東海・九州地域等、全国的に実施。</p> <p>2.主な空調、衛生、電気設備の省エネ診断業務の実績(温室効果ガス排出量ベース)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①某工場 (8,506 t-CO2/年) ②某市場 (2,502 t-CO2/年) ③某庁舎 (1,819 t-CO2/年) ④某劇場 (1,648 t-CO2/年) ⑤某学校 (635 t-CO2/年) ⑥某工場 CO2ポテンシャル診断 (728 t-CO2/年)、他
E S C O 事業 (改修工事を伴わない 運用改善支援を含む。)	<ul style="list-style-type: none"> ・医療施設 2件 	<p>医療施設の空調設備等において実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ①都下某病院(コージェネレーション設備有) 延床面積 13,200㎡ 熱源・空調・動力設備の省エネ率 約10% ②都下某病院(リハビリ施設) 延床面積 8,400㎡ 空調・動力・照明設備の省エネ率 約12%
指定地球温暖化対策事業者からの技術管理者の受託 (地球温暖化対策計画書提出事業者からのテクニカルアドバイザーの受託を含む)	<ul style="list-style-type: none"> ・宿泊施設 1件 ・医療施設 1件 	<p>東京都環境確保条例関連支援業務を実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ①某省庁機関 温暖化対策計画書作成支援、排出量取引総合支援 ②某病院 設備改修アドバイス等、温暖化対策計画総合支援
そ の 他	<ul style="list-style-type: none"> ・エネマネ事業採択実績 2件 ・ASEET事業採択実績 1件 ・基準量・年度排出量検証 108件 ・トップレベル事業所検証 8件 ・都内中小クレジット検証 1件 ・その他ガス検証 5件 ・トップレベル認定コンサル業務 3件 ・省エネ調査・分析業務 1件 	<p>1.経済産業省のエネルギー使用合理化等事業者支援補助金事業におけるエネマネ事業者として登録 現在、工場、娯楽施設等の事業所にてBEMS導入を絡めたエネルギーマネジメントサービスを提供</p> <p>2.温室効果ガス排出量取引制度検証業務</p> <ul style="list-style-type: none"> ①基準量・年度排出量検証、②都(県)内外削減量検証、③その他ガス削減量検証、④トップレベル事業所検証(区分I, II) <p>上記区分の検証機関として、東京都及び埼玉県に登録 基準量(目標ガス)・年度排出量検証累計 約434件、トップレベル事業所検証(区分I, II)累計 31件、 都内中小クレジット検証累計 26件の実績あり</p> <p>3.トップレベル事業所認定コンサル業務 都内熱供給施設、工場等のコンサル実績あり</p> <p>4.都有施設省エネに関する調査・分析業務 約500件</p>

*指定地球温暖化対策事業者 都民の健康と安全を確保する環境に関する条例(平成12年東京都条例第215号)第5条の8第1項の規定により、指定地球温暖化対策事業所として指定された事業者をいう。

*過去2年間 平成28年 1月 1日から 平成29年 12月 31日までの期間をいう。