

エネルギー状況報告書

1 特定エネルギー供給事業者の概要

(1) 特定エネルギー供給事業者の氏名等

特定エネルギー供給事業者の氏名 (法人にあつては名称及び代表者の氏名)	株式会社PinT 代表取締役 木幡 禎之
特定エネルギー供給事業者の住所 (法人にあつては主たる事務所の所在地)	東京都千代田区神田須田町1-16-5 ヒューリック神田ビル4階

(2) 事業の概要

発電事業の有無	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無
都内供給区分	<input type="checkbox"/> 特別高圧 <input type="checkbox"/> 高圧 <input checked="" type="checkbox"/> 低圧(電力) <input checked="" type="checkbox"/> 低圧(電灯)
事業の概要 (発電事業がある場合は、発電事業の概要も記載すること。)	事業者のHPアドレス https://pintinc.jp/
	1. 小売電気事業 日本全国(沖縄・離島を除く)において電気供給を行っております。 2. ガス小売事業 東京ガス株式会社の供給エリア(東京地区等)、東邦ガス株式会社の供給エリア、大阪ガス株式会社提供のエリア(西播磨サテライトエリアを除く)においてガス供給を行っております。 3. 電気通信事業 NTT東日本エリア・NTT西日本エリアにおいて電気通信サービスの提供を行っております。 4. エネルギー関連サービスの開発・販売 その他、エネルギー供給に係る新サービスの企画・販売を行っております。

(3) 担当部署

報告書の 担当部署	名称	企画本部	
	連絡先	電話番号	03-4400-1144
		ファクシミリ番号	03-6372-3244
		電子メールアドレス	denki@pintinc.jp
公表の 担当部署	名称	企画本部	
	連絡先	電話番号	03-4400-1144
		ファクシミリ番号	03-6372-3244
		電子メールアドレス	denki@pintinc.jp

第2号様式 その2

(4) エネルギー状況報告書の公表方法

公表期間	2024年08月31日 ~ 2025年07月31日		
公表方法	<input checked="" type="checkbox"/> ホームページで公表	アドレス: https://pintinc.jp/	
	<input type="checkbox"/> 窓口での閲覧	閲覧場所:	
		所在地:	
		閲覧可能時間	
	<input type="checkbox"/> 冊子(環境報告書等)	冊子名:	
	入手方法:		
<input type="checkbox"/> その他			

2 特定エネルギーの供給に伴い排出された温室効果ガスの量
(単位 千t-CO₂)

項目	前々年度	前年度
排出量	54.71	58.45

3 特定エネルギーの供給に伴い排出された温室効果ガスの量(1kWh当たり)及びその抑制に係る措置の進捗状況
(単位 kg-CO₂/kWh) (単位 %)

項目	前々年度	前年度	把握率
全電源のCO ₂ 排出係数	0.511	0.494	100.00%
(火力発電のCO ₂ 排出係数)	-	-	
調整後CO ₂ 排出係数	0.454	0.367	

(排出係数の削減目標達成に向けた具体的な対策の取組実績及びその効果)

再生可能エネルギー普及促進に資するサービス企画・電源調達を含め、CO ₂ 排出係数の改善について継続検討中です。

4 再生可能エネルギーの供給の量の割合及びその拡大に係る措置の進捗状況

再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の利用量の割合

項目	前々年度の実績		前年度の実績	
	利用量 (千kWh)	利用率 (%)	利用量 (千kWh)	利用率 (%)
再生可能エネルギー	0	0.00%	0	0.00%
(FIT電気)	0	0.00%	0	0.00%

(再生可能エネルギーの具体的な利用促進対策の取組実績、開発の実績等)

現時点では実績はございませんが、再生可能エネルギーの環境価値利用に向けて引き続き企画検討を行ってまいりたいと考えております。
--

第2号様式 その3

5 その他地球温暖化の対策に関する事項の進捗状況

(1) 未利用エネルギー等を利用した発電による電気の供給に係る措置の進捗状況

前々年度の実績		前年度の実績	
利用量 (千kWh)	利用率 (%)	利用量 (千kWh)	利用率 (%)
0	0.00%	0	0.00%

(未利用エネルギー等の具体的な利用促進対策の取組実績、開発の実績等)

現時点では実績はございませんが、未利用エネルギーの利用に努めている事業者からの調達についても引き続き検討してまいりたいと考えております。

(2) 火力発電所における熱効率の向上に係る措置の進捗状況

火力発電所は所有しておりません。

(3) 都内の電気需要者への地球温暖化対策の働きかけに係る措置の進捗状況

再生可能エネルギー普及促進や電気自動車の普及促進等に資するサービス企画についても引き続き検討してまいりたいと考えております。

(4) その他の地球温暖化対策に係る措置の進捗状況

資料等のペーパーレス化を実施しております。