

### 第3号議案

#### 2021年度夏季及び冬季の計画的な供給力確保に係る 小売電気事業者への文書発信について (案)

2021年3月31日に公表した2021年度供給計画及び2021年度冬季の需給変動リスク分析を踏まえ、高需要期までに電源トラブルなど供給力の減少や厳気象などにより、需給ひっ迫が生じる可能性も否定できないことから、小売電気事業者に対して高需要期における調達先未定の供給力が難しくなることに備え、取引所を介した先渡取引や相対取引などを活用した早期の供給力の調達に可能な限り努めることについて、別紙1のとおり、送付する。

以 上

#### 【添付資料】

- 別紙1 : 2021年度夏季及び冬季の計画的な供給力確保について
- 別紙2 : 小売電気事業者一覧

小売電気事業者各位

電力広域的運営推進機関  
理事長 大山 力

## 2021 年度夏季及び冬季の計画的な供給力確保について

日頃より供給計画のとりまとめを始め本機関の取り組みにご理解、ご協力いただき誠にありがとうございます。

本機関が 2021 年 3 月 31 日に公表いたしました 2021 年度供給計画及び 2021 年度冬季の需給変動リスク分析について、お知らせしたいことがございます。また、その内容を踏まえ、小売電気事業者様へのお願いがございます。

一部報道においても取り上げられておりますが、今般のとりまとめの結果は、年度開始時点での評価として特に冬期の予備率が過去最低の水準となっております。

月別の需給バランス評価（月別上位 3 日の最大電力平均値に対する供給余力で評価）では、2021 年 7 月に東京エリアで予備率 7.5% となり、2022 年 2 月には東京エリアから九州エリアにかけて広域的に予備率が 5.8% となるなど、適正予備率である 8.0% を下回る結果となっております。

加えて、冬季の需給変動リスク分析では、ほとんどのエリアで 2022 年 2 月に厳気象 H1 需要に対して予備率 3% を下回り、東京エリアでは 2022 年 1 月及び 2 月ともに供給力が厳気象 H1 需要も下回る厳しい状況となっております。

こうした中、高需要期までに電源トラブルなど供給力の減少や厳気象などにより、需給ひっ迫が生じる可能性も否定できないと考えております。

供給力減少の要因として高需要期に電源補修停止が多く計上されたことにあり、本機関としても発電事業者に対して電源補修時期を変更するなどの調整を申し入れているところですが、仮に発電事業者が売り先の決まっていない電源を停止した場合、需給ひっ迫が発生しても直ちに起動できないおそれもあります。

このため、小売電気事業者の皆様におかれましても高需要期において調達先未定の供給力確保が難しくなることも想定されることから、可能な限り取引所を介した先渡取引や相対取引などを活用した早期の供給力の調達に努めていただきますようお願いいたします。

以上

(参考) 2021 年度供給計画取りまとめについて

[https://www.occto.or.jp/pressrelease/2020/210331\\_kyokyuukeikaku\\_torimatome.html](https://www.occto.or.jp/pressrelease/2020/210331_kyokyuukeikaku_torimatome.html)

以下、上記HPにて公表した内容のうち 2021 年度供給計画及び冬季の需給変動リスク分析で示した本件に関連する見通しになります。

表1 供給力 (kW) の補完的確認 2021 年度予備率

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
北海道	29.5%	55.6%	54.0%	32.9%	37.7%	47.9%	43.6%	25.7%	13.1%	13.4%	12.3%	14.9%
東北	17.7%	26.5%	21.0%	17.5%	16.1%	16.6%	19.2%	10.5%	13.1%	13.4%	12.3%	13.3%
東京	17.7%	22.7%	21.0%	7.5%	8.9%	16.6%	19.2%	10.5%	11.5%	7.7%	5.8%	13.3%
中部	23.6%	24.6%	25.2%	9.2%	10.3%	16.6%	27.2%	20.1%	11.5%	8.8%	5.8%	14.8%
北陸	23.6%	24.6%	25.2%	9.2%	10.3%	16.6%	27.2%	20.1%	11.5%	8.8%	5.8%	14.8%
関西	23.6%	24.6%	25.2%	9.2%	10.3%	16.6%	28.1%	20.1%	11.5%	8.8%	5.8%	14.8%
中国	23.6%	24.6%	25.9%	9.2%	10.3%	16.6%	28.1%	20.1%	11.5%	8.8%	5.8%	14.8%
四国	23.6%	24.6%	25.9%	9.2%	10.3%	16.6%	28.1%	20.1%	11.5%	8.8%	5.8%	14.8%
九州	28.9%	27.1%	27.6%	10.6%	15.5%	27.2%	28.1%	20.1%	11.5%	8.8%	5.8%	14.8%
9 社合計	21.7%	25.4%	24.6%	10.0%	11.5%	18.5%	24.5%	16.2%	11.7%	9.0%	6.6%	14.2%
沖縄	55.8%	54.4%	30.9%	30.3%	32.3%	38.7%	48.9%	56.2%	74.2%	66.4%	64.7%	86.0%
10 社合計	22.1%	25.7%	24.7%	10.2%	11.7%	18.7%	24.7%	16.6%	12.2%	9.4%	7.0%	14.7%

表2 2021 年度冬季の電力需給の見通し (H1 需要)

〈電源 I 考慮、火力増出力運転 考慮、連系線 活用、計画外停止率 考慮、不等時性 考慮〉 (送電端、万kW%)

【12月】	東3エリア	北海道	東北	東京	中西6エリア	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9エリア	沖縄	10エリア
供給力	6,967	576	1,457	4,934	8,825	2,330	525	2,594	1,165	532	1,678	15,792	164	15,956
(内 電源 I )	(242)	(74)	(48)	(120)	(223)	(53)	(6)	(82)	(27)	(7)	(49)	(465)		(465)
最大需要電力	6,432	515	1,349	4,568	8,245	2,157	492	2,432	1,092	499	1,573	14,677	112	14,789
供給予備率	535	61	108	366	580	173	33	163	73	33	105	1,116	52	1,167
供給予備率	8.3	11.8	8.0	8.0	7.0	8.0	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	7.6	46.1	7.9
予備率3%確保 に対する不足分	342	46	68	229	333	108	18	90	40	18	58	675	48	724
【1月】	東3エリア	北海道	東北	東京	中西6エリア	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9エリア	沖縄	10エリア
供給力	7,348	569	1,534	5,246	8,891	2,425	546	2,621	1,140	516	1,643	16,239	164	16,402
(内 電源 I )	(242)	(74)	(48)	(120)	(223)	(53)	(6)	(82)	(27)	(7)	(49)	(465)		(465)
最大需要電力	7,313	536	1,445	5,332	8,583	2,341	527	2,531	1,100	498	1,587	15,896	117	16,013
供給予備率	35	33	89	▲86	307	84	19	91	39	18	57	343	47	390
供給予備率	0.5	6.1	6.1	▲1.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	2.2	40.3	2.4
予備率3%確保 に対する不足分	▲184	17	45	▲246	50	14	3	15	6	3	9	▲134	43	▲91
【2月】	東3エリア	北海道	東北	東京	中西6エリア	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9エリア	沖縄	10エリア
供給力	7,264	569	1,490	5,204	8,599	2,345	528	2,535	1,102	499	1,590	15,863	160	16,022
(内 電源 I )	(242)	(74)	(48)	(120)	(223)	(53)	(6)	(82)	(27)	(7)	(49)	(465)		(465)
最大需要電力	7,315	541	1,442	5,332	8,583	2,341	527	2,531	1,100	498	1,587	15,898	116	16,014
供給予備率	▲51	28	48	▲128	16	4	1	5	2	1	3	▲35	44	9
供給予備率	▲0.7	5.2	3.4	▲2.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	▲0.2	38.0	0.1
予備率3%確保 に対する不足分	▲270	12	5	▲287	▲242	▲66	▲15	▲71	▲31	▲14	▲45	▲512	41	▲472
【3月】	東3エリア	北海道	東北	東京	中西6エリア	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9エリア	沖縄	10エリア
供給力	6,706	521	1,371	4,814	8,122	2,279	501	2,375	1,040	471	1,456	14,828	169	14,996
(内 電源 I )														
最大需要電力	6,291	489	1,286	4,516	7,620	2,139	470	2,228	975	441	1,366	13,911	108	14,019
供給予備率	415	32	85	298	502	141	31	147	64	29	90	917	60	977
供給予備率	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	55.8	7.0
予備率3%確保 に対する不足分	226	18	46	162	274	77	17	80	35	16	49	499	57	557

表3 2021年度夏季の電力需給の見通し（H1需要）

〈電源I<sup>〃</sup>考慮、火力増出力運転考慮、連系線活用、計画外停止率考慮、不等時性考慮〉 (送電端,万kW,%)

【7月】	東3エリア	北海道	東北	東京	中西6エリア	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9エリア	沖縄	10エリア
供給力	7,578	514	1,334	5,730	9,518	2,681	526	2,947	1,123	534	1,707	17,097	201	17,298
(内電源I <sup>〃</sup> )	(184)	(16)	(48)	(120)	(223)	(53)	(6)	(82)	(27)	(7)	(49)	(407)	(11)	(418)
最大需要電力	7,277	442	1,291	5,544	9,209	2,594	509	2,851	1,087	517	1,652	16,486	155	16,641
供給予備力	301	72	43	186	310	87	17	96	37	17	56	611	46	657
供給予備率	4.1	16.2	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.7	29.9	4.0
予備力3%確保 に対する不足分	83	58	5	20	33	9	2	10	4	2	6	117	42	158
【8月】	東3エリア	北海道	東北	東京	中西6エリア	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9エリア	沖縄	10エリア
供給力	7,720	548	1,458	5,714	9,662	2,711	531	2,980	1,136	540	1,764	17,382	210	17,592
(内電源I <sup>〃</sup> )	(184)	(16)	(48)	(120)	(223)	(53)	(6)	(82)	(27)	(7)	(49)	(407)	(11)	(418)
最大需要電力	7,401	442	1,415	5,544	9,209	2,594	509	2,851	1,087	517	1,652	16,609	160	16,769
供給予備力	320	106	43	170	453	117	23	129	49	23	112	773	50	823
供給予備率	4.3	23.9	3.1	3.1	4.9	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	6.8	4.7	31.6	4.9
予備力3%確保 に対する不足分	98	93	1	4	177	39	8	43	16	8	63	274	46	320
【9月】	東3エリア	北海道	東北	東京	中西6エリア	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9エリア	沖縄	10エリア
供給力	7,169	552	1,369	5,248	8,993	2,635	489	2,605	1,056	531	1,679	16,163	210	16,372
(内電源I <sup>〃</sup> )	(184)	(16)	(48)	(120)	(223)	(53)	(6)	(82)	(27)	(7)	(49)	(407)	(11)	(418)
最大需要電力	6,817	421	1,323	5,073	8,280	2,491	454	2,419	980	493	1,443	15,097	155	15,252
供給予備力	352	131	46	175	713	144	35	185	75	38	236	1,066	55	1,121
供給予備率	5.2	31.2	3.5	3.5	8.6	5.8	7.7	7.7	7.7	7.7	16.4	7.1	35.5	7.3
予備力3%確保 に対する不足分	148	119	6	23	465	69	21	113	46	23	193	613	50	663

## 小売電気事業者一覧

事業者名称
北海道電力株式会社
東北電力株式会社
東京電力エナジーパートナー株式会社
中部電力ミライズ株式会社
北陸電力株式会社
関西電力株式会社
中国電力株式会社
四国電力株式会社
九州電力株式会社
沖縄電力株式会社
株式会社F-Power
イーレックス株式会社
リエスパワー株式会社
エバーグリーン・リテイリング株式会社
エバーグリーン・マーケティング株式会社
株式会社SEウイングズ
株式会社イーセル
株式会社エネット
須賀川瓦斯株式会社
出光興産株式会社
株式会社オプテージ
エネサーブ株式会社
株式会社サイサン
ミツロコグリーンエネルギー株式会社
株式会社 Shared Energy
ネクストパワーやまと株式会社
日本テクノ株式会社
中央電力エナジー株式会社
株式会社Looop
株式会社ナンワエナジー
静岡ガス&パワー株式会社
荏原環境プラント株式会社
東京エコサービス株式会社
ダイヤモンドパワー株式会社
出光グリーンパワー株式会社

事業者名称
株式会社新出光
セントラル石油瓦斯株式会社
にちほクラウド電力株式会社
一般財団法人泉佐野電力
総合エネルギー株式会社
株式会社グリーンサークル
株式会社ウエスト電力
北海道瓦斯株式会社
株式会社w h
株式会社日本エナジーバンク
新エネルギー開発株式会社
伊藤忠エネクス株式会社
株式会社V-P o w e r
大和エネルギー株式会社
大阪瓦斯株式会社
エフビットコミュニケーションズ株式会社
E N E O S 株式会社
真庭バイオエネルギー株式会社
三井物産株式会社
オリックス株式会社
株式会社エネサンス関東
みんな電力株式会社
シン・エナジー株式会社
株式会社サニックス
株式会社コンシェルジュ
株式会社アイ・グリッド・ソリューションズ
サミットエナジー株式会社
リコージャパン株式会社
株式会社エネルギー・ソリューション・アンド・サービス
東京ガス株式会社
テス・エンジニアリング株式会社
青梅ガス株式会社
株式会社イーネットワークシステムズ
株式会社エネアーク関東
株式会社東急パワーサプライ
王子・伊藤忠エネクス電力販売株式会社
伊藤忠商事株式会社
株式会社エコスタイル

事業者名称
入間ガス株式会社
テプコカスタマーサービス株式会社
株式会社とんでんホールディングス
日鉄エンジニアリング株式会社
KDDI株式会社
イワタニ関東株式会社
イワタニ首都圏株式会社
サーラe エナジー株式会社
株式会社地球クラブ
株式会社エコア
西部瓦斯株式会社
東邦ガス株式会社
シナネン株式会社
株式会社シナジアパワー
川重商事株式会社
大一ガス株式会社
株式会社リミックスポイント
大阪いずみ市民生活協同組合
株式会社中海テレビ放送
パシフィックパワー株式会社
株式会社いちたかガスワン
株式会社ジェイコムウエスト
株式会社ジェイコム埼玉・東日本
株式会社ジェイコム札幌
株式会社ジェイコム湘南・神奈川
株式会社ジェイコム千葉
株式会社ジェイコム東京
土浦ケーブルテレビ株式会社
鹿児島電力株式会社
太陽ガス株式会社
アーバンエナジー株式会社
パワーネクスト株式会社
合同会社北上新電力
パーパススマートパワー株式会社
株式会社タクマエナジー
株式会社スマートテック
水戸電力株式会社
丸紅新電力株式会社

事業者名称
株式会社エックスパワー
ダイネン株式会社
奈良電力株式会社
日立造船株式会社
大東ガス株式会社
パナソニック株式会社
アストモスエネルギー株式会社
株式会社関電エネルギーソリューション
マッコーリーエナジージャパン株式会社
MCリテールエナジー株式会社
株式会社北九州パワー
武州瓦斯株式会社
株式会社みらい電力
大垣ガス株式会社
株式会社藤田商店
株式会社ケーブルネット下関
株式会社ジェイコム九州
株式会社グローバルエンジニアリング
九州エナジー株式会社
株式会社トヨタエナジーソリューションズ
株式会社エナリス・パワー・マーケティング
歌舞伎エナジー株式会社
みやまスマートエネルギー株式会社
エフィシエント株式会社
株式会社生活クラブエナジー
生活協同組合コープこうべ
株式会社シーエナジー
角栄ガス株式会社
京葉瓦斯株式会社
凸版印刷株式会社
伊勢崎ガス株式会社
キヤノンマーケティングジャパン株式会社
株式会社とっとり市民電力
株式会社イーエムアイ
佐野瓦斯株式会社
桐生瓦斯株式会社
森の電力株式会社
大和ハウス工業株式会社

事業者名称
HTBエナジー株式会社
株式会社アシストワンエナジー
株式会社サン・ビーム
株式会社フソウ・エナジー
株式会社日本エコシステム
湘南電力株式会社
大東建託パートナーズ株式会社
アンフィニ株式会社
株式会社J-POWERサプライアンドトレーディング
鈴与商事株式会社
株式会社バランスハーツ
ワタミエナジー株式会社
株式会社パルシステム電力
SBパワー株式会社
NFパワーサービス株式会社
ひおき地域エネルギー株式会社
和歌山電力株式会社
株式会社エナジードリーム
株式会社トドック電力
MBエナジー株式会社
九電みらいエナジー株式会社
株式会社ミツウロコヴェッセル
株式会社フォレストパワー
日高都市ガス株式会社
株式会社アドバンテック
ZEパワー株式会社
ローカルエナジー株式会社
エネックス株式会社
デジタルエナジーソリューションズ株式会社
株式会社G-Power
株式会社地域電力
なでしこ電力株式会社
NECファシリティーズ株式会社
日田グリーン電力株式会社
株式会社津軽あつぷるパワー
株式会社花巻銀河パワー
埼玉ガス株式会社
宮崎パワーライン株式会社

事業者名称
株式会社パワー・オプティマイザー
株式会社エネルギー・オプティマイザー
株式会社USEN NETWORKS
株式会社T T S パワー
株式会社パネル
株式会社岩手ウッドパワー
里山パワーワークス株式会社
株式会社中之条パワー
株式会社T O S M O
日産トレーディング株式会社
J A G 国際エナジー株式会社
Next Power 株式会社
伊藤忠エネクスホームライフ西日本株式会社
東芝エネルギーシステムズ株式会社
グリーンナ株式会社
はりま電力株式会社
株式会社浜松新電力
ゼロワットパワー株式会社
アストマックス・トレーディング株式会社
株式会社やまがた新電力
一般社団法人東松島みらいとし機構
株式会社グリーンパワー大東
株式会社K e n e s エネルギーサービス
愛知電力株式会社
御所野縄文電力株式会社
西多摩バイオパワー株式会社
宮古新電力株式会社
長崎地域電力株式会社
株式会社エネアーク関西
株式会社N T T ファシリティーズ
近畿電力株式会社
b o o s t t e c h n o l o g i e s 株式会社
新電力おおいた株式会社
株式会社日本セレモニー
株式会社池見石油店
芝浦電力株式会社
本田技研工業株式会社
エコエンジニアリング株式会社

事業者名称
株式会社おトクでんき
スズカ電工株式会社
プログレスエナジー合同会社
株式会社エーコープサービス
サンリン株式会社
株式会社宮崎ガスリビング
山陰エレキ・アライアンス株式会社
株式会社リエゾンエナジー
ミライフ東日本株式会社
豊通エネルギー株式会社
株式会社ウッドエナジー
山陰酸素工業株式会社
武陽ガス株式会社
ツネイシCバリューズ株式会社
北日本石油株式会社
千葉電力株式会社
株式会社坊っちゃん電力
株式会社アースインフィニティ
足利ガス株式会社
株式会社M i s u m i
米子瓦斯株式会社
株式会社エルピオ
浜田ガス株式会社
株式会社アメニティ電力
新電力フロンティア株式会社
GPSS ホールディングス株式会社
岡田建設株式会社
出雲ガス株式会社
富山電力株式会社
一般社団法人グリーンコープでんき
公益財団法人東京都環境公社
三井物産プラントシステム株式会社
イオンディライト株式会社
NECフィールドディング株式会社
株式会社ファミリーネット・ジャパン
株式会社アドバリュー
MK ステーションズ株式会社
日本製紙木材株式会社

事業者名称
フラワーペイメント株式会社
株式会社JTBコミュニケーションデザイン
奈良総合リサイクルセンター株式会社
積水化学工業株式会社
株式会社ユーミーエナジー
全農エネルギー株式会社
株式会社ハルエネ
三愛石油株式会社
株式会社リケン工業
株式会社ビビット
株式会社おおた電力
センチュリー・エナジー株式会社
伊藤忠プラントック株式会社
株式会社オカモト
アジアバンクホールディングス株式会社
熊本電力株式会社
FTCエナジー合同会社
キタコー株式会社
生活協同組合コープしが
RYOKI ENERGY株式会社
株式会社大林クリーンエナジー
東海電力株式会社
西日本電力株式会社
福岡電力株式会社
香川電力株式会社
札幌電力株式会社
株式会社PinT
東日本電力株式会社
広島電力株式会社
宮城電力株式会社
株式会社沖縄ガスニューパワー
諏訪瓦斯株式会社
株式会社アイキューフォーメーション
株式会社ナカシマパワーソリューション
株式会社エージーピー
神栖パワープラントセールス合同会社
株式会社いちき串木野電力
四つ葉電力株式会社

事業者名称
西武ガス株式会社
松本ガス株式会社
株式会社日本省電
F T エナジー株式会社
南部だんだんエナジー株式会社
株式会社エフエネ
こなんウルトラパワー株式会社
株式会社C H I B A むつざわエナジー
株式会社関西空調
奥出雲電力株式会社
清水建設株式会社
中央電力株式会社
株式会社成田香取エネルギー
ふくのしま電力株式会社
株式会社エネクスライフサービス
レジェンド電力株式会社
三光株式会社
東罐商事株式会社
グローバルソリューションサービス株式会社
藤井産業株式会社
株式会社CWS
株式会社インボイス
ふくしま新電力株式会社
ティーダッシュ合同会社
ネイチャーエナジー小国株式会社
リエスパワーネクスト株式会社
京都生活協同組合
山本商事株式会社
エネルギーパワー株式会社
株式会社グリムスパワー
日本ファシリティ・ソリューション株式会社
株式会社登米電力
情報ハイウェイ協同組合
自然電力株式会社
株式会社オノプロックス
本庄ガス株式会社
株式会社フィット
青森県民エナジー株式会社

事業者名称
国際航業株式会社
ローカルでんき株式会社
株式会社明治産業
岡山電力株式会社
ミライフ株式会社
株式会社翠光トップライン
楽天モバイル株式会社
うすきエネルギー株式会社
株式会社トーヨーエネルギーファーム
森のエネルギー株式会社
岐阜電力株式会社
格安電力株式会社
株式会社ゼック
株式会社エスケーエナジー
名南共同エネルギー株式会社
Apaman Energy 株式会社
ファミリーエナジー合同会社
アンビット・エナジー・ジャパン合同会社
株式会社TOKYO油電力
大分ケーブルテレコム株式会社
やめエネルギー株式会社
アストマックス・エネルギー合同会社
生活協同組合コープみらい
寝屋川電力株式会社
富士山電力株式会社
石川電力株式会社
福井電力株式会社
株式会社MKエネルギー
株式会社Optimized Energy
エネラボ株式会社
株式会社ネクシィーズ・ゼロ
地元電力株式会社
横浜ウォーター株式会社
スマートエナジー磐田株式会社
そうまIグリッド合同会社
第一日本電力株式会社
RWE Supply & Trading Japan株式会社
新潟県民電力株式会社

事業者名称
エネトレード株式会社
株式会社Payment Technology
Myシティ電力株式会社
株式会社トーセキ
ニシムラ株式会社
株式会社さくら新電力
株式会社グローアップ
佐賀電力株式会社
大分県民電力株式会社
いこま市民パワー株式会社
株式会社コープでんき東北
おもてなし山形株式会社
長野都市ガス株式会社
上田ガス株式会社
日本瓦斯株式会社
株式会社内藤工業所
株式会社シグナストラスト
ゲーテハウス株式会社
おまかせ電力株式会社
岩手電力株式会社
J P エネルギー株式会社
兵庫電力株式会社
大和ライフエナジア株式会社
京都新電力株式会社
株式会社エーススタイル
Cocoテラスたがわ株式会社
東北電力エナジートレーディング株式会社
株式会社横浜環境デザイン
株式会社まち未来製作所
TRENDE 株式会社
株式会社どさんこパワー
忍者エナジー株式会社ニンニン
株式会社地方創生テクノロジーラボ
みなとみらい電力株式会社
日本電灯電力販売株式会社
株式会社LIXILTEPCO スマートパートナーズ
株式会社メディアクラウド
株式会社NEXT ONE

事業者名称
三菱瓦斯化学株式会社
株式会社ユビニティー
株式会社宮交シティ
株式会社アルファライズ
おおすみ半島スマートエネルギー株式会社
有限会社Com-Allergo
おきなわコープエナジー株式会社
久慈地域エネルギー株式会社
弘前ガス株式会社
株式会社フォーバルテレコム
信州電力株式会社
株式会社グランデータ
くるめエネルギー株式会社
株式会社はまエネ
株式会社ホープ
松阪新電力株式会社
ヒューリックプロパティソリューション株式会社
宮崎電力株式会社
みの市民エネルギー株式会社
三友エンテック株式会社
東京電力リニューアブルパワー株式会社
府中・調布まちなかエナジー株式会社
伊勢志摩電力株式会社
株式会社CDエナジーダイレクト
ジニーエナジー合同会社
株式会社エナジーパートナー
株式会社ぶんごおおのエナジー
ヴィジョナリーパワー株式会社
有明エナジー株式会社
みちのくエコランドマネジメント株式会社
フェニックスエナジー合同会社
厚木瓦斯株式会社
株式会社エネ・ビジョン
イワタニ三重株式会社
株式会社マルキ
大多喜ガス株式会社
ベスト・ウイング株式会社
郡上エネルギー株式会社

事業者名称
鈴与電力株式会社
コープ電力株式会社
生活協同組合 コープぐんま
とちぎコープ生活協同組合
いばらきコープ生活協同組合
亀岡ふるさとエナジー株式会社
IS エナジー株式会社
株式会社織戸組
ふかやeパワー株式会社
株式会社L i n k L i f e
淡路島電力株式会社
株式会社AIサポート
株式会社グローバルキャスト
日本エネルギー総合システム株式会社
イワタニ東海株式会社
株式会社デライトアップ
イーゲート株式会社
株式会社オンテックス
株式会社ところざわ未来電力
朝日ガスエナジー株式会社
株式会社エネファント
株式会社エスエナジー
ゼロテレコム株式会社
株式会社M p o w e r
秩父新電力株式会社
みよしエナジー株式会社
株式会社ブロードエンタープライズ
東日本ガス株式会社
東彩ガス株式会社
綿半パートナーズ株式会社
株式会社k a r c h
株式会社くきつ
株式会社フィリッジ
森の灯り株式会社
株式会社かみでん里山公社
レックスイノベーション株式会社
ワイズテレコム株式会社
株式会社三郷ひまわりエナジー

事業者名称
株式会社球磨村森電力
北日本ガス株式会社
熊本電力株式会社
株式会社エコログ
飯田まちづくり電力株式会社
イワタニ長野株式会社
シェルジャパン株式会社
株式会社クボタ
石油資源開発株式会社
越後天然ガス株式会社
株式会社大仙こまちパワー
坂戸ガス株式会社
株式会社デベロップ
株式会社テレ・マーカー
銚子電力株式会社
MGC エネルギー株式会社
合同会社ブライト
福島フェニックス電力株式会社
あんしん電力合同会社
株式会社美作国電力
エア・ウォーター株式会社
株式会社サンジュニア
八幡商事株式会社
おいでんエネルギー株式会社
株式会社イシオ
北陸電力ビズ・エナジーソリューション株式会社
リニューアブルトレード株式会社
加賀市総合サービス株式会社
丸紅伊那みらいでんき株式会社
富士山エナジー株式会社
九州スポーツ電力株式会社
株式会社エナネス
WS エナジー株式会社
TERA Energy株式会社
株式会社ルーア
テラスライト株式会社
グリーンシティこばやし株式会社
株式会社吉田石油店

事業者名称
スマートエナジー熊本株式会社
福山未来エナジー株式会社
株式会社Kエナジー
株式会社メディアテック
株式会社S a n k o I B
ネクストワンインターナショナル株式会社
AOI エネルギーソリューション株式会社
五島市民電力株式会社
電力保全サービス株式会社
リストプロパティーズ株式会社
E N E C H A N G E 株式会社
株式会社インフォシステム
株式会社情熱電力
バンパーパワートレーディング合同会社
株式会社エイチティーピー
株式会社センカク
MCPD 合同会社
新電力いばらき株式会社
緑屋電気株式会社
株式会社日精協サービスセンター
株式会社ミナサポ
唐津電力株式会社
R E 1 0 0 電力株式会社
日本エネルギーファーム株式会社
一般社団法人フライングエステート
ベーシックネットワーク株式会社
株式会社イーネットワーク
バイオガスエナジー株式会社
スマートエコエナジー株式会社
株式会社ネイバーズ
ジャパンベストレスキューシステム株式会社
株式会社L E N E T S
株式会社あおぞら
アイ・エス・ガステム株式会社
株式会社富士山電力
堀川産業株式会社
株式会社プラニカ
フィンテックラボ協同組合

事業者名称
株式会社シェアリングエネルギー
新電力新潟株式会社
株式会社横須賀アーバンウッドパワー
気仙沼グリーンエナジー株式会社
株式会社ユーラスグリーンエナジー
株式会社サイホープロパティーズ
ネミー株式会社
GYRO HOLDINGS 株式会社
生活協同組合コープながの
京セラ関電エナジー合同会社
株式会社Energy Concierge
酒田天然瓦斯株式会社
東亜ガス株式会社
株式会社三河の山里コミュニティパワー
新潟スワンエナジー株式会社
エコ健システム株式会社
グリーンピープルズパワー株式会社
レネックスホールディングス合同会社
レネックス電力合同会社
株式会社マルイファシリティーズ
株式会社デンケン
株式会社東名
丸紅ソーラートレーディング株式会社
北海道電力コクリエーション株式会社
NTTアノードエナジー株式会社
スマート電気株式会社
株式会社唐津パワーホールディングス
株式会社クリーンエネルギー総合研究所
株式会社スマートエナジー
新電力株式会社
株式会社かづのパワー
UNIVERGY株式会社
JR西日本住宅サービス株式会社
SORAシム株式会社
株式会社アイキューブ・マーケティング
ワタミエコパワー株式会社
株式会社西九州させぼパワーズ
たんたんエナジー株式会社

事業者名称
株式会社能勢・豊能まちづくり
y h 株式会社
株式会社再エネ思考電力
株式会社スマート
株式会社ジャパネットサービスイノベーション
かみすでんき株式会社
株式会社リクルート
香川テレビ放送網株式会社
株式会社しおさい電力
アスエネ株式会社
TEPCOライフサービス株式会社
特定非営利活動法人 環境エネルギー政策研究所
うべ未来エネルギー株式会社
永井自動車工業株式会社
小島電機工業株式会社
陸前高田しみんエネルギー株式会社
株式会社アーク
株式会社チャームドライブ
株式会社エイワット
スターティア株式会社
東広島スマートエネルギー株式会社
OVOエナジージャパン合同会社
旭化成株式会社
株式会社岡崎さくら電力
株式会社エフオン
Olympia Energy 株式会社
KMパワー株式会社
京和ガス株式会社
株式会社岡崎建材
株式会社トラストバンク
デジタルグリッド株式会社
節約電力株式会社
株式会社平安コーポレーション
旭マルキガス株式会社
JREトレーディング株式会社
Castleton Commodities Japan 合同会社
神戸電力株式会社
一般社団法人全国新エネルギー次世代設備施工協会

事業者名称
V a l h a l l 合同会社
エア・ウォーター北海道株式会社
生活協同組合ひろしま
株式会社京楽産業ホールディングス
株式会社R e n o L a b o
アークエルテクノロジーズ株式会社
弥富ガス協同組合
エルメック株式会社
株式会社オズエナジー
レモンガス株式会社
株式会社ネオ・コーポレーション
株式会社日本海水
株式会社イーネットワークネクスト
株式会社 a f t e r F I T
中小企業支援株式会社
サントラベラーズサービス有限会社
株式会社カインドホーム
株式会社エナテックス
合同会社P e a k 8
八千代エンジニアリング株式会社
日本海ガス株式会社
木曾三川電力みのかも株式会社
神楽電力株式会社
ゆきぐに新電力株式会社
株式会社ながさきサステナエナジー
株式会社 I & I
葛尾創生電力株式会社
I n f i n i t y R i n g 株式会社
ワラビ合同会社
株式会社ライフエナジー
株式会社アースプランニング
高知ニューエナジー株式会社
もみじ電力株式会社
N a t u r e 株式会社
株式会社縁人
T & T エナジー株式会社
株式会社ルーク
株式会社ふくしま未来パワー

事業者名称
かけがわ報徳パワー株式会社
株式会社エイティー
穂の国とよはし電力株式会社
株式会社ギフト
株式会社マウントリッチ
株式会社IMPRESS
イワタニセントラル北海道株式会社
ホームタウンエナジー株式会社
株式会社彩の国でんき
株式会社SCN電力
株式会社ホープエナジー
株式会社eパワー
株式会社みやきエネルギー
株式会社クリーンベンチャー21
三河商事株式会社
株式会社みとや
三州電力株式会社
フラットエナジー株式会社
沖縄新エネ開発株式会社
株式会社未来創造社
つづくみらいエナジー株式会社
株式会社ウィット
Drift Japan 合同会社
株式会社中庄商店
株式会社ほくだん
株式会社イー・アドバンス
株式会社エスコ
株式会社Qvou
株式会社コノミヤホールディングス
森の国から電力株式会社
自由でんき株式会社
住友商事株式会社

以上