

省エネ対策サポート事業者一覧

2020.9.28時点

NO.	会社名	所在地	設立年	資本金 (万円)	登録業種	提供サービスの特徴							省エネルギー診断実施実績 (直近3か年)			補助金・助成金 支援実績 (直近3か年)			紹介資料 (リンクへ飛びます)				
						運用改善				設備工事			件数	実施業種 (上位3つ)			官公庁等	地方 自治体等	多様な主体 事業※1	紹介 シート	PR資料	その他	
						効果 検証	改善 指導	建物 管理	エネルギー 管理	設計	施工	ESCO 活用		①	②	③							
1	アイ・ピーテクノス(株)	世田谷区	1975年	5千	設備施工	○	○	○	○	○	○	○	62	工場	医療施設	教育施設	9	0	0	PDF			
2	(株)アリガ	新宿区	1956年	40.1千	設備施工	○	○	×	○	○	○	×	69	スーパー マーケット	ショッピング センター	冷凍冷蔵 倉庫	61	0	0	PDF	PDF		
3	(株)イー・アール・エス	港区	1998年	20千万	コンサルタント 設計	○	○	×	○	×	×	×	29	学校施設	福祉・ 介護施設	オフィス ビル	0	1	0	PDF		PDF	
4	(株)イーアンドイープランニング	千代田区	1999年	1.2千	コンサルタント 設計	○	○	×	○	×	×	×	36	オフィス ビル	宿泊施設	医療・ 介護施設	23	0	0	PDF	PDF		
5	(株)ヴェリア・ラボラトリーズ	新宿区	2007年	7.6千	エネルギー供給 エネルギーサービス	○	○	×	○	×	○	○	28	印刷業	小売業	製造業	45	10	0	PDF	PDF	PDF	
6	(株)NTTファシリティーズエン 지니어リング	港区	1988年	10千	コンサルタント 設計	○	○	○	○	○	○	×	27	自治体 公共施設	オフィス ビル	-	5	0	0	PDF			
7	協立機電工業(株)	新宿区	1949年	30千	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		PDF		
8	(一社)資源エネルギー研究協 会	新宿区	2014年	0.1千	コンサルタント 設計	○	○	×	○	○	×	×	35	介護施設	工場	教育施設	3	2	0	PDF	PDF		
9	(株)テクノプランニング	千代田区	2007年	2.5千	設備施工	○	○	○	○	○	○	○	89	工場	事務所	医療・ 福祉施設	47	6	2	PDF	PDF	PDF	
10	東芝キャリア(株)	川崎市	1999年	1,151千	設備機器製造	○	○	×	×	○	○	×	10	工場	物流倉庫	福祉施設	10	0	0	PDF	PDF		
11	日本カーボンマネジメント(株)	板橋区	2010年	4千	コンサルタント 設計	○	○	○	○	×	×	×	332	製造業 (工場)	オフィス	飲食店 小売業	159	4	4	PDF	PDF	PDF	
12	日本工営(株)	千代田区	1946年	740千	コンサルタント 設計	○	○	○	○	○	○	○	53	オフィス ビル	商業施設	宿泊施設	43	1	0	PDF	PDF		
13	明電プラントシステムズ(株)	品川区	1975年	40千	設備施工	○	○	×	○	○	○	×	5	食品工場	原料加工 工場	放送施設	1	0	0	PDF	PDF	PDF	
14	エヌエス環境(株)	港区	1967年	39.6千	コンサルタント 設計	○	○	×	×	×	×	×	197	オフィス ビル	福祉施設	教育施設	39	158	0	PDF			
15	環境経済(株)	千代田区	2009年	0.2千	コンサルタント 設計	○	○	○	○	×	×	×	3	産廃 処理業			2	0	1	PDF			
16	ジョーンズラングラサル(株)	千代田区	1985年	19.5千	その他	○	○	○	○	○	×	×	35	ホテル	オフィス	商業施設	21	0	0	PDF			
17	日本空港テクノ(株)	大田区	1999年	15千	ビル管理	○	○	○	○	○	○	×	6	省エネ余 地診断	-	-	-	-	-	0	PDF		
18	(株)オオスミ	横浜市	1968年	3千	その他	○	○	×	×	○	×	×	69	機械工場、 食品工場他	ホテル、オ フィスビル他	教育関連 施設他	53	-	0	PDF	PDF		
19	(株)エスコ	新宿区	2005年	10千	設備施工会社	○	○	×	○	○	○	○	112	介護施設	オフィスビル	宿泊施設	166	3	0	PDF			

※ 記載内容の詳細は紹介シートを参照

※1 多様な主体事業：地域の多様な主体と連携した中小規模事業所省エネ支援事業を2019年度に実施した件数