

法人名 協立機電工業株式会社（東京都）

登録種別

設計	建築設計	設計施工	建築設計施工	コンサル	建築コンサルティング
	設備設計		設備設計施工		設備コンサルティング
	その他設計		その他設計施工		省エネコンサルティング

Z E B相談窓口

部署名等	ソリューション本部 技術本部	
住所	東京都新宿区水道町3-9	
TEL	03 - 3268 - 7116	FAX 03 - 5228 - 6881
E-MAIL	k.miura@kyoritsu-kiden.co.jp	
HP	http://www.kyoritsu-kiden.co.jp	

対応可能なエリアと建物用途・規模

地域	都道府県							建物用途	
北海道	北海道							事務所等	ホテル等
東北	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島		病院等	物販店舗等
関東	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	学校等	集会所等
北陸	新潟	富山	石川	福井					
中部	山梨	長野	岐阜	静岡	愛知			規模	
近畿	三重	滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良	和歌山	延床面積 5,000 m ² まで対応可能	
中国	鳥取	島根	岡山	広島	山口				
四国	徳島	香川	愛媛	高知					
九州	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島		
沖縄	沖縄								

Z E Bプランニング実績

	建築物の名称	都道府県	新築/ 既存建築物	建物用途	延床面積	階数	竣工年	一次エネルギー削減率		Z E Bランク
								創エネ含まず	創エネ含む	
1										
2										
3										
4										
5										

その他のZ E Bプランニング実績 ... 0件

Z E B以外の省エネ建築物プランニング実績 1件

『ZEB』(※)、『Nearly ZEB』(※)、『ZEB Ready』(※)はWebプログラム計算以外の方法（BEST等）で計算した結果、ZEB Ready 以上を達成した省エネ建築物を便宜上表示しています。

Z E B受注に向けた自社行動計画

日本のストックの中で多い中規模（2,000㎡未満）にあたる建築物において事務所機能としての容積確保と近隣配慮とを両立しつつ、いかに環境に配慮した建築物を実現するかを検討課題と考え、環境配慮対策の基本となる「建物の熱負荷削減」「内部発熱の低減」を行い、主たる省エネ設備には汎用品を採用する事で経済性を考慮し「高効率システムによるエネルギー消費削減」を図り狭隘敷地において最大限の創エネルギーを確保する計画を検討し、標準的に採用可能な技術については、“適用の工夫”、新たな技術については、“先導的に検証”といった2つの考え方で相乗効果を創出し実測ベースで55%もの大幅な消費抑制を実現、太陽光発電を加味すると「ZEB-Ready」相当の建物となることを当社新館本社ビルでは実証し、4年目になり継続的に「ZEB-Ready」を維持してきた知見を活かし、今後の事業にも役立て受注に向けて邁進する。

資格情報

主な許可登録
・ 特定建設業（建設、管、電気通信、電気、機械器具設置）
主な保有免許
・ 1級管工事施工管理技士
・ 1級電気工事施工管理技士
・ エネルギー管理士
・ 1級建築士