

法人名	新菱冷熱工業株式会社	所在地	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	技術統括本部 技術統括部	
住所	東京都新宿区四谷2丁目8 第7新菱ビル	
TEL	03 - 3357 - 2052	FAX 03 - 3357 - 6088
E-MAIL	tao.mi@shinryo.com	
HP	https://www.shinryo.com/	

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		
中国	鳥取	島根	岡山	広島	山口			規模を問わず対応可能	
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 0 件

	建築物の名称	登録年度	都道府県	新築/ 既存建築物	建物用途	延べ面積	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											

Z E B以外の省エネ建築物プランニング実績

84 件

Z E B受注に向けた自社行動計画

弊社は、「さわやかな世界をつくる」ことを使命とし、環境エンジニアリング企業として、建築設備を通じて環境保全に努めてまいりました。これからも企業活動を通じて環境負荷の低減に積極的に取り組み、地球環境の保全に貢献してまいります。弊社独自技術であるBIMソリューションや流体シミュレーションを活用した環境配慮設計、施設の省エネルギーに寄与する熱源自動最適運転制御システムの導入などにより、温室効果ガスの排出抑制を進めています。そして、弊社中央研究所での技術開発を通じ、環境創造のリーディングカンパニーとしての責任を果たしてまいります。

ZEBの実現のため、お客さまに向けた相談窓口を設け、設計知見、施工技術、弊社独自の開発技術などを活用して、ZEBや省エネ建築物への業務支援（建築設計、設備設計、設計施工、省エネ設計、コンサルティングなど）を行ってまいります。

資格情報

主な許可登録

- ・ 特定建設業
- ・ 一級建築士事務所

主な保有免許

- ・ 一級建築士
- ・ 建築設備士
- ・ エネルギー管理士
- ・ 技術士