

法人名	日鉄エンジニアリング株式会社	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	建築・鋼構造事業部 設計技術部 建築設備室		
住所	東京都品川区大崎一丁目5番1号 大崎センタービル		
TEL	03 - 6665 - 4190	FAX	03 - 6665 - 4805
E-MAIL	nakamura.yasushi.9zs@eng.nipponsteel.com		
HP	https://www.eng.nipponsteel.com/business/building/index.html		

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	規模を問わず対応可能	
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 0 件

No.	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

64 件

Z E B受注に向けた自社行動計画

当社は、鉄鋼メーカー出身のエンジニアリング会社として、「価値ある建物を鋼×想＝力で提案します。」を標榜しております。事業計画においても中規模オフィスビルを次なるコアとして省エネ提案技術の整備・拡充を図っており、引き続きZ E B化の推進において、お客様を「想い、運用状況・予算を十分に確認させて頂いた上で、当社の豊富な省エネ実績や環境シミュレーション技術により、運用実態やニーズに応じた最適な省エネルギーシステムのご提案を行うことでZ E B化実現を目指します。

ご提案では、①当社の省エネルギー実証ビル「北九州技術センター E 館」における設計、施工、運用ノウハウの活用、②当社で開発した地中熱と熱回収を併用するヒートポンプシステム（「HR-GSHPシステム」）、デシカント空調システム（「デシトップ」）など独自技術の利用、③研究開発などによる豊富な補助金ノウハウの展開により、お客様のZ E B実現をサポートしていきます。

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
- ・ 一級建築施工管理技士
- ・ 建築設備士
- ・ 一級管工事施工管理技士