

法人名	阿比野建設株式会社	所在地	兵庫県
-----	-----------	-----	-----

登録種別

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

ZEB相談窓口

部署名等	営業本部		
住所	兵庫県姫路市広畑区正門通4丁目3番地3		
TEL	079 - 238 - 1690	FAX	
E-MAIL	nobukuni@abino.co.jp		
HP	http://www.abino.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	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								

ZEB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		ZEBランク
									創エネ含まず	創エネ含む	
1											
2											
3											
4											
5											

ZEB以外の省エネ建築物プランニング実績

4件

ZEB受注に向けた自社行動計画

日本製鉄が開発した『NSスーパーフレーム工法』を提案します。当工法は薄板軽量形鋼造、外張断熱通気工法による高気密・高断熱・耐久性に優れた工法です。屋根にはNSスーパーフレーム工法の遮熱技術（屋根用断熱材表面アルミ箔張り）と通気層確保により日射入熱を75%削減）で室内温度を抑制します。省エネ性能の高いNSスーパーフレーム工法を軸に、さまざまな省エネ強化（屋根、外壁断熱材の厚みUP、樹脂サッシの採用、太陽光発電の採用）を図ることで、ZEBの適合に向けた取り組みを進めて参ります。

なお、当社は当工法の西日本の拠点として営業展開していると共に、施工元請から躯体パネル（当工法の構造体の製作）として、ゼネコンからの下請も業務としております。

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

- ・ 設備設計一級建築士
- ・ 一級建築士
- ・ 一級建築施工管理技士