

| | | | |
|-----|-------------|-----|-----|
| 法人名 | 株式会社 エコ・プラン | 所在地 | 東京都 |
|-----|-------------|-----|-----|

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 |
|----|-----------------------|------|-----------------------------|------|---|

Z E B相談窓口

| | | |
|--------|--|----------------------|
| 部署名等 | ZEB 相談窓口 (環境事業本部) | |
| 住所 | 東京都新宿区西新宿7-20-1 | |
| TEL | 03 - 3366 - 3700 | FAX 03 - 3366 - 3701 |
| E-MAIL | shohei.maruyama@ecology-plan.co.jp | |
| HP | https://www.ecology-plan.co.jp/information/6533/ | |

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 | | | | |
| 四国 | 徳島 | 香川 | 愛媛 | 高知 | | | | 規模を問わず対応可能 | |
| 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 1 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 | 三交ビル | 2020 | 秋田県 | 既存建築物 | 事務所等 | 4,097 m ² | 9階 | 2018 | 55.5 % | 57.0 % | ZEB Ready |
| 2 | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | |

Z E B以外の省エネ建築物プランニング実績

1 件

Z E B受注に向けた自社行動計画

- ①現状のエネルギー利用の把握により、ZEB建物への工事を提案します。
- ②高効率設備の導入や外皮性能の高効率化により、ZEB Readyとしての工事内容を提案します。
- ③弊社でのZEB化工事実施、対応していきます。

資格情報

主な許可登録

- ・ 特定建設業

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
- ・ 電気主任技術者第3種
- ・ エネルギー管理士