

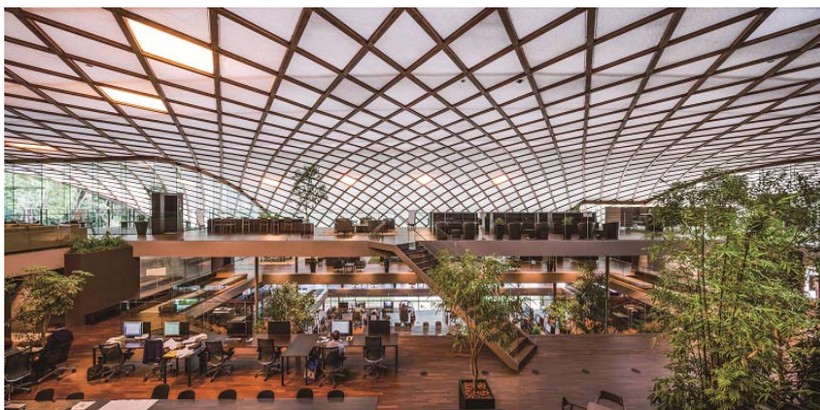
## ◎ 事務所・店舗

## 静岡県

作品番号：018

ROKI Global Innovation Center  
- ROGIC -

- 所在地：静岡県浜松市天竜区二俣町
- 設計者：小堀 哲夫（東京建築士会）
- 勤務先：株式会社小堀哲夫建築設計事務所
- 施工者：大成建設株式会社
- 建物用途：事務所・店舗
- 構造・階数：鉄筋コンクリート造 一部 鉄骨鉄筋コンクリート造
- 敷地面積：67,510.55
- 建築面積：3,998.96
- 延床面積：8,319.84
- 施工：平成25年9月26日



エンジニアの感性を刺激し創造力を促す研究施設にしたいという考えから”主体的に働く場を選択できる空間”を大きな設計テーマとした。自然環境を持つ半外部空間、階調差のある環境を生かしたグラデーションオフィス、俯瞰する立体ワンルーム、変幻流転するフィルトレーションルーフ、この4つを土台として構成している。

## ◎ 事務所・店舗

## 静岡県

作品番号：051

## 静岡ガス本社ビル

- 所在地：静岡県静岡市駿河区八幡
- 設計者：小谷 陽次郎（愛知建築士会）
- 勤務先：株式会社 日建設計 設計部門
- 施工者：清水建設株式会社
- 建物用途：事務所・店舗
- 構造・階数：SRC造・S造 6階
- 敷地面積：8,044.45
- 建築面積：2,498.13
- 延床面積：7,516.97
- 施工：平成25年3月31日



地域に親まれ、静岡駅南地区の新しい賑わいスポットとなる本社ビルをめざし、気軽に立ち寄れ、利用できるイベント広場とショールームを設け、温もりある木材による顔づくりを行った。最新の環境配慮技術を導入し、建物全体をショールームとすることにより”エネルギーの未来のかたち”を地域に向けて発信する。

## ◎ 事務所・店舗

## 兵庫県

作品番号：082

## 神戸製鋼所本社ビル

- 所在地：兵庫県神戸市中央区脇浜
- 設計者：武内 篤史（東京建築士会）
- 勤務先：株式会社大林組 本社設計本部
- 施工者：株式会社大林組
- 建物用途：事務所・店舗
- 構造・階数：鉄骨造、一部SRC造 9階、屋上2階
- 敷地面積：6,694.96
- 建築面積：2,669.64
- 延床面積：23,494.48
- 施工：平成25年2月25日



コンセプトは「安心安全」・「エコロジー」・「サステナビリティ」であり、これらを統合するトータルデザインを目指した。約8度の角度をつけた傾斜窓と小庇により外部から室内への日射熱負荷の低減を図った。加えて、エコヴォイドによる自然換気等、さまざまな環境負荷低減対策を講じた。