



外部からの視認性の高いファサード2面に、ラチス状の木・鉄骨のハイブリッド耐震システム「木鋼組子®」を初めて採用した現しと耐火を両立したコンパクトビル。高層鉄骨造に木造耐震要素を入れた建物では現在(2022年7月)日本最高階です。

発注者：東急不動産株式会社  
所在地：東京都渋谷区道玄坂1-20  
設計・監理：前田建設工業株式会社  
一級建築士事務所  
施工：前田建設工業株式会社 東京建築支店  
階数：地上13階  
敷地面積：173.71㎡  
全棟延床面積：1,408.44㎡  
工期：2021.4.1～2022.6.30

- 1. 外観全景
- 2. 外観ファサード
- 3. エントランスホール
- 4. 4階
- 5. 13階