| ページ (NO) | 建物名称 (工事名称(棟名称)) | 建物名の履歴、 建物の特徴 他 | 工事場所 (住居表示) (又は地番) | 用途 | 工期 | 階数 | | 延面積(| m² | | | 住宅戸数 | 基準階 床面積 | 建築面積 | 敷地面積 | [構造 | 施工者(共同企業体 ス | 設計者(構造、設備と | 建物 | 軒高 | 最高高 |
|-------------|-------------------------|--------------------|------------------------------|-------|--------------|-----|-----|---------------|----|------------|--------|---------------|------------|---------|----------------|--------|-------------|---------------|----------|--------|--------|
| | | | | | 竣工(年月) | 地一 | 地上P | 超高層部 州 分のみ | | 世 数 棟全体 | 各棟合計 | ≠ 。街区全 | m³ | m³ | m ² | | | | 高m | m | m |
| 1149 | 新宿区 神楽坂、箪笥町、 | 荒木町、四谷 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 東京理科大学神楽坂キャン | パス1号館 東京理科大学1号 | 負東京都新宿区神楽坂1-3 | 学校 (大 | 1981.06. (20 | 1 1 | 17 | 1 14, 4 | 36 | | | | 約 79 | 6 | | 鉄骨造(| 竹中工務店(| 承松下研究室 | (再構領 | 築 56.5 | 63. 1 |
| 2 | 神楽坂アインスタワー | 藤和神楽坂5丁目 | 7]東京都新宿区神楽坂5丁 | 共同住宅 | 2003. 2竣 | 1 | 26 | 30, 2 | 19 | | | 283戸 | 996 | 1, 847 | 4, 564 | 4 鉄筋コン | フジタ | フジタ | 86. 3 | 3 | |
| 3 | ルネ神楽坂 | | 東京都新宿区箪笥町39 | 共同住宅 | 2007. 8. 10. | 1 | 17 | 1 10, 1 | 34 | | | 130戸 | | 689 | 1, 700 | RC | 東海興業 | 東海興業 | | | |
| 4 | タワーレジデンス四谷 | 四谷曙橋計画 バ | 東京都新宿区荒木町21-1 | 共同住宅 | 2002. 2竣 | 2 | 23 | 1 10, 9 | 03 | | | 41戸 | | 369 | 1, 603 | 3 鉄骨鉄筋 | :竹中工務店 | 竹中工務店。 | 構造 | 95.8 | |
| | 四谷駅前地区再開発第一種 | 市街地再開発事業 | 東京都新宿区四谷一丁目 | | 2019年09月30 | 3 | 31 | 1 | | | 139641 | 60戸(分詞 | 展19戸、 | 10, 329 | 17, 931 | IS 一部 | 大成建設 | 日本設計·三 | 薆 144. 7 | 1 | 144. 7 |
| (| ライオンズ四谷タワーゲート | (仮称)四谷4丁目 | 7東京都新宿区四谷4-8 | 共同住宅 | 2007年6月(平 | 1 | 29 | 29, 9 | 01 | | | 299戸 | | 1, 444 | 2, 812 | 2 鉄筋コン | 安藤ハザマ | 安藤ハザマ | 92. 4 | 1 | 97. 3 |