



■部局別建物面積

(平成24年5月1日現在)

| 部 局 名 | 建物面積(㎡) |
|-------------------|-----------|
| 文学研究科・文学部 | 18,807 |
| 教育学研究科・教育学部 | 6,016 |
| 法学研究科・法学部 | 19,632 |
| 経済学研究科・経済学部 | 12,255 |
| 理学研究科・理学部 | 75,326 |
| 医学研究科・医学部 | 78,455 |
| 医学部人間健康科学科 | 13,344 |
| 医学部附属病院 | 124,772 |
| 薬学研究科・薬学部 | 16,586 |
| 工学研究科・工学部 | 143,207 |
| 農学研究科・農学部 | 62,642 |
| 農学研究科附属農場 | 5,090 |
| 人間・環境学研究科・総合人間学部 | 30,728 |
| エネルギー科学研究科 | 18,026 |
| アジア・アフリカ地域研究研究科 | 6,638 |
| 情報学研究科 | 21,010 |
| 生命科学研究科 | 10,968 |
| 地球環境学堂・学舎 | 5,775 |
| 公共政策連携研究部・公共政策教育部 | 1,566 |
| 経営管理研究部・経営管理教育部 | 2,220 |
| 化学研究所 | 30,475 |
| 人文科学研究所 | 9,780 |
| 再生医科学研究所 | 13,200 |
| エネルギー理工学研究所 | 21,080 |
| 生存圏研究所 | 15,161 |
| 防災研究所 | 47,398 |
| 基礎物理学研究所 | 5,424 |
| ウイルス研究所 | 10,026 |
| 経済研究所 | 4,912 |
| 数理解析研究所 | 4,535 |
| 原子炉実験所 | 23,071 |
| 霊長類研究所 | 11,838 |
| 東南アジア研究所 | 5,636 |
| i P S細胞研究所 | 11,589 |
| 学術情報メディアセンター | 9,807 |
| 放射線生物研究センター | 2,509 |
| 生態学研究センター | 4,645 |
| 地域研究統合情報センター | 1,477 |
| 環境安全保健機構 | 8,718 |
| 国際交流推進機構 | 1,366 |
| 高等教育研究開発推進センター | 1,095 |
| 総合博物館 | 12,398 |
| 産官学連携本部 | 3,060 |
| 低温物質科学研究センター | 2,716 |
| フィールド科学教育研究センター | 16,294 |
| 福井謙一記念研究センター | 2,493 |
| こころの未来研究センター | 1,472 |
| 野生動物研究センター | 4,993 |
| 文化財総合研究センター | 1,023 |
| 物質-細胞統合システム拠点 | 7,701 |
| 学 務 部 | 22,665 |
| 附 属 図 書 館 | 12,861 |
| そ の 他 の 管 理 施 設 | 204,694 |
| 職 員 宿 舎 | 41,603 |
| 計 | 1,250,778 |

■構内別建物面積

(平成24年5月1日現在)

| 構 内 | 建物面積(㎡) |
|-----------------|-----------|
| 本 部 構 内 | 255,906 |
| 西 部 構 内 | 21,542 |
| 吉 田 南 構 内 | 70,976 |
| 北 部 構 内 | 152,929 |
| 医 学 部 構 内 | 69,792 |
| 病 院 ・ 薬 学 部 構 内 | 258,561 |
| 熊 野 構 内 | 9,049 |
| 桂 構 内 | 106,376 |
| 宇 治 構 内 | 133,131 |
| 熊 取 構 内 | 30,173 |
| 犬 山 構 内 | 14,919 |
| そ の 他 | 127,424 |
| 計 | 1,250,778 |

■平成23年度工事概要

| 建物名称 | 完成年月 | 構造階数 | 延べ面積 | 備考 |
|--------------------|---------|------|---------|--------------|
| (新築) | | | | |
| 先端医療機器開発臨床研究センター | 平成23年5月 | S5-1 | 4,635㎡ | |
| 医学部B棟 | 平成23年7月 | S3-1 | 815㎡ | |
| (宇治)ラグビー部クラブハウス | 平成24年3月 | W2 | 145㎡ | |
| (改修) | | | | |
| (熊取)総合研究棟(旧廃棄物処理棟) | 平成23年4月 | S1 | 1,209㎡ | 耐震改修、機能改修 |
| (宇治)巨大災害研究センター本館 | 平成23年4月 | R3 | 1,020㎡ | 耐震改修、機能改修 |
| (関田南)総合研究棟 | 平成24年1月 | R3-1 | 279㎡ | 機能改修 |
| (南部)分子生物実験研究棟 | 平成23年2月 | R5-1 | 132㎡ | 機能改修 |
| (中央)プール脱衣室 | 平成24年3月 | R2-1 | 400㎡ | 耐震改修、機能改修 |
| 南部総合研究1号館・再生研西館 | 平成24年3月 | R5-1 | 10,290㎡ | 耐震改修、機能改修 |
| (中央)総合研究8号館 | 平成24年3月 | R4-1 | 7,947㎡ | 耐震改修、機能改修 |
| (環境整備) | | | | |
| 百周年時計台記念館周辺環境整備 | 平成23年5月 | S-1 | 25㎡ | 環境整備、正門詰所新築等 |



清風荘