

1 ひろしま国際プラザの概要

1 ひろしま国際プラザの概要

広島県の広島県立広島国際協力センターと独立行政法人国際協力機構（JICA）の中国センターを一体化した複合施設として「ひろしま国際プラザ」（施設の愛称）が平成9年4月にオープンしました。

当プラザは、広島県とJICAとの連携を生かした中国地方の国際人材育成拠点を形成しています。

施設の管理は、広島県及びJICAの両者から公益財団法人ひろしま国際センター（HIC）が受託し、一体的に運営しております。公の施設である広島国際協力センターについては、平成18年度から指定管理者制度が導入され、導入時から現在までHICが指定管理者として管理運営しており、平成31年度から35年度までの5年間についても、引き続きHICが指定管理者として指定されております。

2 広島県の国際協力事業

広島県は、アジア・太平洋地域を中心とする開発途上国や友好地域、広島とつながりのある海外の県人会からの研修員や日本語教師等を受け入れ、日本語・日本文化研修・専門技術研修等を実施するほか、県民・企業の国際化支援、草の根レベルの国際協力活動の支援等、広島県の持つノウハウを十分に活用しながらの特色のある事業を実施することによる国際協力を目指しています。

3 独立行政法人国際協力機構（JICA）の概要

独立行政法人国際協力機構（JICA）は、国際的な技術協力の実施機関として、国際協力事業団の設立（1974年）以来、開発途上国が社会・経済面において、自立的・持続的に発展できるように、制度構築・組織強化・人材育成を目標に、協力事業を実施しています。対象となる分野は、従来からの農業や社会基盤の整備に加え、平和構築・復興支援など多岐にわたり、国際情勢や途上国のニーズの変化に対応した協力を展開しています。

4 独立行政法人国際協力機構中国センター（JICA中国）の概要

JICA中国では、開発途上国の国づくりの中核となる技術者や行政官を対象に、日本の経験や技術、知識を伝える研修員受入事業を行っています。研修は、地域の特性を活かした教育、平和構築、環境、地方自治行政などの分野で実施しています。

また、研修員受入事業に加えて、海外青年協力隊等の派遣を行うJICAボランティア事業、日本のNGO・大学・自治体等と共同実施する草の根技術協力事業、日本の企業と途上国のニーズをつなぐ中小企業海外展開支援事業、学生等を対象に世界の問題や国際協力について知り考えるための開発教育支援事業を実施しており、中国地方における国際協力機構の総合窓口として地域も元気にするウィンウィンの国際協力を推進しています。

2 平成26～30年度ひろしま国際プラザ入館率

平成30年度実績

| 区分 | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 | 月平均 |
|----------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|----|----|----|--------|-------|
| 県棟 (73室) | 泊数 | 803 | 919 | 1,311 | 1,833 | 2,125 | 1,235 | 945 | 1,330 | | | | | 10,501 | 1,312 |
| | 入館率 | 36.7% | 40.6% | 59.9% | 81.0% | 93.9% | 56.4% | 41.8% | 60.7% | | | | | 59.0% | 59.0% |
| JICA棟 (48室) | 泊数 | 595 | 544 | 468 | 1,139 | 1,224 | 1,105 | 1,004 | 886 | | | | | 6,965 | 870 |
| | 入館率 | 41.3% | 36.6% | 32.5% | 76.5% | 82.3% | 76.7% | 67.5% | 61.5% | | | | | 59.5% | 59.5% |
| 合計 (121室) | 泊数 | 1,398 | 1,463 | 1,779 | 2,972 | 3,349 | 2,340 | 1,949 | 2,216 | | | | | 17,466 | 2,183 |
| | 入館率 | 38.5% | 39.0% | 49.0% | 79.2% | 89.3% | 64.5% | 52.0% | 61.0% | | | | | 59.2% | 59.2% |

平成29年度実績

| 区分 | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 | 月平均 |
|----------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 県棟 (73室) | 泊数 | 622 | 496 | 926 | 1,905 | 1,728 | 1,442 | 1,236 | 1,374 | 1,175 | 1,404 | 881 | 924 | 14,113 | 1,176 |
| | 入館率 | 28.4% | 21.9% | 42.3% | 84.2% | 76.4% | 65.8% | 54.6% | 62.7% | 51.9% | 62.0% | 43.1% | 40.8% | 53.0% | 53.0% |
| JICA棟 (48室) | 泊数 | 290 | 359 | 439 | 1,163 | 828 | 1,184 | 1,210 | 1,318 | 829 | 761 | 713 | 556 | 9,650 | 804 |
| | 入館率 | 20.1% | 24.1% | 30.5% | 78.2% | 55.6% | 82.2% | 81.3% | 91.5% | 55.7% | 51.1% | 85.8% | 37.4% | 55.1% | 55.1% |
| 合計 (121室) | 泊数 | 912 | 855 | 1,365 | 3,068 | 2,556 | 2,626 | 2,446 | 2,692 | 2,004 | 2,165 | 1,594 | 1,480 | 23,763 | 1,980 |
| | 入館率 | 25.1% | 22.8% | 37.6% | 81.8% | 68.1% | 72.3% | 65.2% | 74.2% | 53.4% | 92.1% | 47.0% | 39.5% | 53.8% | 53.8% |

平成28年度実績

| 区分 | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 | 月平均 |
|----------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 県棟 (73室) | 泊数 | 743 | 590 | 989 | 1,250 | 1,245 | 1,097 | 1,017 | 1,135 | 814 | 1,698 | 1,367 | 1,500 | 13,445 | 1,120 |
| | 入館率 | 33.9% | 26.1% | 45.2% | 55.2% | 55.0% | 50.1% | 44.9% | 51.8% | 36.0% | 75.0% | 66.9% | 66.3% | 50.5% | 50.5% |
| JICA棟 (48室) | 泊数 | 897 | 535 | 726 | 1,174 | 1,090 | 1,373 | 1,078 | 1,107 | 599 | 578 | 831 | 236 | 10,224 | 852 |
| | 入館率 | 62.3% | 36.0% | 50.4% | 78.9% | 73.3% | 95.3% | 72.4% | 76.9% | 40.3% | 38.8% | 61.8% | 15.9% | 58.4% | 58.4% |
| 合計 (121室) | 泊数 | 1,640 | 1,125 | 1,715 | 2,424 | 2,335 | 2,470 | 2,095 | 2,242 | 1,413 | 2,276 | 2,198 | 1,736 | 23,669 | 1,972 |
| | 入館率 | 45.2% | 30.0% | 47.2% | 64.6% | 62.3% | 68.0% | 55.9% | 61.8% | 37.7% | 60.7% | 64.9% | 46.3% | 53.6% | 53.6% |

平成27年度実績（※うるう年）

| 区分 | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 | 月平均 |
|----------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 県棟 (73室) | 泊数 | 599 | 505 | 671 | 932 | 1,040 | 1,198 | 1,009 | 1,405 | 845 | 1,400 | 1,121 | 682 | 11,407 | 950 |
| | 入館率 | 27.4% | 22.3% | 30.6% | 41.2% | 46.0% | 54.7% | 44.6% | 64.2% | 37.3% | 61.9% | 53.0% | 30.1% | 42.7% | 42.7% |
| JICA棟 (48室) | 泊数 | 177 | 347 | 741 | 1,006 | 818 | 1,359 | 1,272 | 1,392 | 766 | 634 | 994 | 550 | 10,056 | 838 |
| | 入館率 | 12.3% | 23.3% | 51.5% | 67.6% | 55.0% | 94.4% | 85.5% | 96.7% | 51.5% | 42.6% | 71.4% | 37.0% | 57.2% | 57.2% |
| 合計 (121室) | 泊数 | 776 | 852 | 1,412 | 1,938 | 1,858 | 2,557 | 2,281 | 2,797 | 1,611 | 2,034 | 2,115 | 1,232 | 21,463 | 1,788 |
| | 入館率 | 21.4% | 22.7% | 38.9% | 51.7% | 49.5% | 70.4% | 60.8% | 77.1% | 42.9% | 54.2% | 60.3% | 32.8% | 48.5% | 48.5% |

平成26年度実績

| 区分 | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 | 月平均 |
|----------------|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 県棟 (73室) | 泊数 | 124 | 346 | 286 | 555 | 549 | 871 | 479 | 1,088 | 316 | 573 | 448 | 330 | 5,965 | 497 |
| | 入館率 | 5.7% | 15.3% | 13.1% | 24.5% | 24.3% | 39.8% | 21.2% | 49.7% | 14.0% | 25.3% | 21.9% | 14.6% | 22.4% | 22.4% |
| JICA棟 (48室) | 泊数 | 55 | 419 | 692 | 719 | 930 | 1,173 | 691 | 1,339 | 519 | 790 | 873 | 416 | 8,616 | 718 |
| | 入館率 | 3.8% | 28.2% | 48.1% | 48.3% | 62.5% | 81.5% | 46.4% | 93.0% | 34.9% | 53.1% | 65.0% | 28.0% | 49.2% | 49.2% |
| 合計 (121室) | 泊数 | 179 | 765 | 978 | 1,274 | 1,479 | 2,044 | 1,170 | 2,427 | 835 | 1,363 | 1,321 | 746 | 14,581 | 1,215 |
| | 入館率 | 4.9% | 20.4% | 26.9% | 34.0% | 39.4% | 56.3% | 31.2% | 66.9% | 22.3% | 36.3% | 39.0% | 19.9% | 33.0% | 33.0% |

3 平成26～30年度ひろしま国際プラザ食事提供数, パーティー数

平成30年度実績

| 区分 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 | 月平均 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|----|----|----|--------|-------|
| 朝食 | 794 | 803 | 1,185 | 2,346 | 2,806 | 1,946 | 1,274 | 1,530 | | | | | 12,684 | 1,585 |
| 昼食 | 1,450 | 1,409 | 1,385 | 1,558 | 1,831 | 2,002 | 1,492 | 1,791 | | | | | 12,918 | 1,614 |
| 夕食 | 717 | 650 | 830 | 1,437 | 1,113 | 1,397 | 979 | 1,248 | | | | | 8,371 | 1,046 |
| 合計 | 2,961 | 2,862 | 3,400 | 5,341 | 5,750 | 5,345 | 3,745 | 4,569 | | | | | 33,973 | 4,246 |
| パーティー | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 2 | 3 | | | | | 11 | 1 |

平成29年度実績

| 区分 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 | 月平均 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 朝食 | 450 | 336 | 820 | 2,294 | 1,941 | 2,107 | 1,704 | 1,920 | 1,321 | 1,313 | 920 | 778 | 15,904 | 1,325 |
| 昼食 | 1,465 | 1,152 | 1,432 | 1,849 | 2,227 | 2,645 | 1,677 | 1,573 | 1,280 | 1,429 | 1,593 | 1,608 | 19,930 | 1,660 |
| 夕食 | 647 | 540 | 624 | 1,471 | 1,104 | 1,377 | 1,394 | 1,465 | 1,013 | 804 | 761 | 694 | 11,894 | 991 |
| 合計 | 2,562 | 2,028 | 2,876 | 5,614 | 5,272 | 6,129 | 4,775 | 4,958 | 3,614 | 3,546 | 3,274 | 3,080 | 47,728 | 3,977 |
| パーティー | 2 | 0 | 1 | 2 | 5 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 16 | 1 |

平成28年度実績

| 区分 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 | 月平均 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 朝食 | 1,134 | 555 | 1,096 | 1,750 | 1,672 | 1,965 | 1,419 | 1,525 | 752 | 1,616 | 1,531 | 1,137 | 16,152 | 1,346 |
| 昼食 | 1,455 | 1,261 | 1,362 | 1,946 | 2,138 | 2,239 | 1,479 | 1,470 | 1,401 | 1,398 | 1,778 | 1,320 | 19,247 | 1,603 |
| 夕食 | 759 | 492 | 768 | 1,204 | 968 | 1,468 | 1,098 | 1,167 | 697 | 667 | 908 | 611 | 10,807 | 900 |
| 合計 | 3,348 | 2,308 | 3,226 | 4,900 | 4,778 | 5,672 | 3,996 | 4,162 | 2,850 | 3,681 | 4,217 | 3,068 | 46,206 | 3,850 |
| パーティー | 1 | 1 | 2 | 3 | 5 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 3 | 2 | 23 | 1 |

平成27年度実績

| 区分 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 | 月平均 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 朝食 | 467 | 450 | 926 | 1,467 | 1,412 | 2,123 | 1,697 | 2,196 | 1,013 | 1,491 | 1,518 | 681 | 15,441 | 1,286 |
| 昼食 | 909 | 942 | 1,553 | 1,528 | 1,987 | 2,439 | 1,568 | 1,558 | 1,279 | 1,329 | 1,908 | 1,511 | 18,511 | 1,542 |
| 夕食 | 480 | 392 | 727 | 794 | 733 | 1,549 | 1,379 | 1,665 | 809 | 761 | 992 | 783 | 11,064 | 922 |
| 合計 | 1,856 | 1,784 | 3,206 | 3,789 | 4,132 | 6,111 | 4,644 | 5,419 | 3,101 | 3,581 | 4,418 | 2,975 | 45,016 | 3,751 |
| パーティー | 0 | 0 | 2 | 6 | 5 | 6 | 3 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 26 | 2 |

平成26年度実績

| 区分 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 | 月平均 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 朝食 | 159 | 713 | 819 | 1,185 | 1,322 | 1,858 | 958 | 2,240 | 685 | 1,217 | 1,110 | 597 | 12,863 | 1,071 |
| 昼食 | 1,371 | 1,730 | 1,842 | 1,664 | 1,982 | 2,416 | 1,811 | 2,012 | 1,359 | 1,402 | 1,173 | 1,502 | 20,264 | 1,688 |
| 夕食 | 285 | 670 | 750 | 795 | 864 | 1,438 | 735 | 1,480 | 521 | 796 | 703 | 499 | 9,536 | 794 |
| 合計 | 1,815 | 3,113 | 3,411 | 3,644 | 4,168 | 5,712 | 3,504 | 5,732 | 2,565 | 3,415 | 2,986 | 2,598 | 42,663 | 3,555 |
| パーティー | 1 | 1 | 1 | 4 | 2 | 6 | 1 | 7 | 2 | 0 | 7 | 4 | 36 | 3 |

4 設備機器概要一覧

| | |
|--------|---|
| 竣工年月 | 平成9年1月 |
| 延床面積 | 12, 210.190㎡ (A(エントランス)棟1,906.193, B(宿泊)棟4,699.265, C(広島県管理・研修)棟2,612.398, D(体育館)棟757.875, E(JICA管理・研修)棟1,489.182, F(食堂)棟660.037, 駐輪場等85.240) |
| 階数 | 宿泊棟:地上7階建, 管理・研修棟:地上3階建, 体育館・食堂棟:地上1階 |
| 設計・監理 | 広島県土木建築部都市局営繕課, (株)日総建 |
| 施工(建築) | A・B棟:竹中工務店, C棟:砂原組, D棟:日興, E・F棟:フジタ |
| 施工(電気) | 中電工, 東電通, 大新電工, 第一電工 |
| 施工(衛生) | 丸紅設備, 西井設備 |
| 施工(空調) | 三晃空調, 広島ガス開発 |
| 施工(外構) | 中国建設 |
| 施工(植栽) | 関西緑建, 山田農園 |

| 区分 | 項目 | 数量 単位 | 型式等 |
|---------------|--------------------|-------|--|
| 自家用電気 工作施設 | 高圧受配電盤 | 1 面 | 受電方式3Φ3W6.6KV60Hz 1回線受電 日成電機製作所 自立閉鎖型キュービクル 設備容量1,850kVA 契約電力358kW |
| | 遮断機 | 6 台 | 富士電機 7.2kv 600A 12.5KA |
| | 接触機(VS) | 3 台 | 富士電機 7.2kv 200A PF-G30A |
| | 負荷開閉器(LBS) | 6 台 | 富士電機 7.2kv 200A PF-G60A |
| | 断路器 | 1 組 | 富士電機 3P 7.2kv 400A |
| | 変成器 | 1 台 | |
| | 指示計器 | 1 台 | |
| | 表示計器 | 1 台 | |
| | 自動力率調整装置 | 1 台 | 富士電機 110V 5A |
| | 保護継電器 | 6 台 | オムロン高圧過電流継電器4, 不足電圧継電器2 |
| | 避雷針 | 1 台 | 大阪避雷針工業 突針JIS中型 |
| | 高圧コンデンサ | 3 台 | 指月電機 3Φ100kvar, 3Φ75kvar, 3Φ50kvar |
| | リアクトル | 3 台 | 指月電機 3Φ8.7kvar, 3Φ6.52kvar, 3Φ4.35kvar |
| | 変圧器(500kVA以下) | 6 台 | ダイヘン1Φ300kVA6600×2台, 1Φ400kVA6600, 3Φ500kVA6600, 3Φ200kVA6600, 2Φ |
| 低圧配電盤(10回路以下) | 3 面 | | |
| 低圧配電盤(10回路以上) | 3 面 | | |
| 空気調整設 備 | 冷温水発生機 | 2 台 | 日立製作所M-R-1,2(150USRT) 型式HAU-K150S 冷 凍容量150.0冷凍トン 暖房容量416000kcal/h 高温再 生機型式HG-12M 1996.5製造 |
| | 冷却塔 | 2 台 | 空研工業M-CT-1,2 型式SKB-150PGR 冷却能力 878850kcal/h 循環水量2500ℓ/min 1996.8製造 |
| | オイルタンク | 1 機 | ボイラーセンター地下式12000ℓ |
| | 冷却水ポンプ | 2 台 | テラルキョウトウM-CTP-1,2 ポンプ型式SJ4-125- 100KC615 口径125×100mm 吐出量2.5m ³ /min 全揚程20m 同期回転数1800rpm 出力15kw 電 源3Φ200V60Hz |
| | 冷温水1次ポンプ | 2 台 | テラルキョウトウM-CHP-11,12 ポンプ型式SJ4-125- 100M65.5 口径125×100mm 吐出量1.517m ³ /min 全揚程12m 同期回転数1800rpm 出力5.5kw 電源3Φ200V60Hz |
| | 冷温水2次ポンプ(県系統) | 1 台 | テラルキョウトウK-CHP-21 ポンプ型式SJ4-125- 100K615 口径125×100mm 吐出量1.425m ³ /min 全揚程23m 同期回転数1800rpm 出力15kw 電 源3Φ200V60Hz |
| | 冷温水2次ポンプ(共有系 統) | 1 台 | テラルキョウトウK-CHP-21 ポンプ型式SJ4-80-65K67.5 口径80×65mm 吐出量0.872m ³ /min 全揚程23m 同期回転数1800rpm 出力7.5kw 電源3Φ 200V60Hz |

| 区分 | 項目 | 数量 | 単位 | 型式等 |
|-------|---------------------------|-----|----|--|
| | 冷温水2次ポンプ(JICA系統) | 1 | 台 | テラルキョウトウJ-CHP-21 ポンプ型式SJ4-80-65J611 口径80×65mm 吐出量0.814m ³ /min 全揚程23m 同期回転数1800rpm 出力11kw 電源3Φ 200V60Hz |
| | 給油ポンプ | 4 | 台 | テラルキョウトウMOP-1,2,3,4 GPL II 20×2, GPL II 15×2 |
| | 膨張タンク | 1 | 台 | ボイラーセンター 400ℓ 材質SS400 |
| | オイルサービスタンク(地上式:10ℓ超30ℓ以下) | 1 | 台 | M-OST-1 330ℓ 自家発電設備 燃料小出槽 490立ℓ |
| | 補給水タンク | 1 | 台 | 三菱樹脂MKT-1 型式GSB型0.375m ³ |
| | サプライヘッド(1.0立米超1.5立米以下) | 1 | 台 | 冷温水1次M-SH-1 2次M-SH-2 |
| | リターンヘッド(1.0立米超1.5立米以下) | 1 | 台 | 冷温水1次M-RH-1 2次M-RH-2 |
| | 冷却水薬注装置 | 1 | 台 | 東西化学産業M-CF-1 MP2-212 |
| 空調機器 | エアハンドリングユニット | 6 | 台 | |
| | 空調機(1Fロビー系統) | | | 木村工機M-AHU-11 品番CAV-240C 風量14200m ³ /h 出力7.5kw H8.6製造 |
| | 空調機(2Fロビー系統) | | | 木村工機M-AHU-21 品番CAV-280C 風量16300m ³ /h 出力11kw H8.6製造 |
| | 空調機(3Fロビー系統) | | | 木村工機M-AHU-31 品番CAV-140C 風量7400m ³ /h 出力3.7kw H8.6製造 |
| | 空調機(県棟2F情報C) | | | ダイキン工業K-AHU-21 機種AV×18BR 風量158.3m ³ /min 出力5.5kw 冷房能力61100kcal/h 加湿能力27kg/h 暖房能力55100kcal/h 1996.6製造 |
| | 空調機(県棟3F) | | | ダイキン工業K-OHA-31 機種AVX×18BSIR 風量165.5m ³ /min 出力5.5kw 冷房能力86100kcal/h 加湿能力90kg/h 暖房能力116100kcal/h 1996.6製造 |
| | 空調機(JICA棟3F) | | | ダイキン工業J-OHA-31 機種AVX×13BSI 風量110m ³ /min 出力3.7kw 冷房能力57400kcal/h 加湿能力60kg/h 暖房能力77400kcal/h 1996.6製造 |
| | ファンコイルユニット | 88 | 台 | 木村工機MFCU-11 FCC-100SH |
| | マルチエアコン屋外機 | 12 | 台 | ダイキン工業RSXYj280K, 160K |
| | マルチエアコン屋内機 | 51 | 台 | ダイキン工業FXYMJ71K, 56K, FXYCJ45KA, 36KA, 28KA, 56KA等 |
| | セパレートエアコン | 136 | 台 | ダイキン工業S25GTPS-W(-C) S28GTPS-W(-C) ダイキン工業M-PAC-21 機種FRYJ560P 圧縮機出力7.5+7.5kw ファン出力3.7kw 室外機CRYJ280P 風量65m ³ /min 冷房能力56kw 暖房能力63kw 1996.5製造 |
| | パッケージエアコン(レク室系統) | 1 | 台 | ダイキン工業J-PAC-11 機種FRYJ400P 圧縮機出力5.5+5.5kw ファン出力2.2kw 室外機CRYJ200P 風量120m ³ /min 冷房能力40kw 暖房能力45kw 1996.6製造 |
| | パッケージエアコン(食堂系統) | 1 | 台 | |
| | 小型全熱交換器 | 43 | 台 | 三菱電機LGH-35RKM-D他 |
| 給排水設備 | 受水槽 | 1 | 台 | プリンストン32.0m ³ FRP製サントイッチパネル組立式 |
| | 高架水槽 | 1 | 台 | プリンストン8.0m ³ FRP製サントイッチパネル組立式 |
| | 揚水ポンプ | 2 | 台 | テラルキョウトウM-WP-1,2 型式M50-IV-2 口径50mm 4段 吹出量0.27m ³ /min 全揚程45m 同期回転数1800rpm 動力5.5kw |
| | 温水ヒーター | 2 | 台 | 昭和鉄工M-B-1,2 型式CVS-2702K-C 出力270,000kcal/h 灯油消費量36.11/h 1996.8製造 |
| | 貯湯槽(4.5立米) | 2 | 台 | 森松工業M-ST-1,2 胴内径1500mm 胴長2348mm 材質SUS444 最高使用圧力5.0kg/cm ² |
| | 膨張タンク | 2 | 台 | 日立金属500ℓ×2 EX-500LS H8.5製造 |
| | 給湯1次ポンプ | 2 | 台 | エハラM-HWP-1,2 型式50KSCD61.5 口径50mm 吹出量325ℓ/min 全揚程13m 同期回転数3460rpm 動力1.5kw |
| | 給湯循環ポンプ | 2 | 台 | テラルキョウトウM-HWP-3,4 型式SLP32-6,4 吐出量0.1m ³ /min 全揚程8m 同期回転数1800rpm 出 |
| | 電気温水器 | 37 | 台 | 日本トミックEW-30N4B 貯湯量30ℓ15台, トイレ21台, 他1台 |

| 区分 | 項目 | 数量 | 単位 | 型式等 |
|----------------|-------------------------|-----|----|--|
| | 給湯ヘッダー | 2 | 台 | ダイネツ工業 (1次)150A(SS-304-S20) × 1500ℓ (2次)50A(SUS-304-S20) × 1200ℓ |
| | 排水ポンプ | 2 | 台 | テラルキョウトウMDP-1,2 型式50SSUT-61,5-C 吐出量0.3m ³ /min 全揚程6m 同期回転数3600rpm 出力1.5kw |
| 送排風機 | 送排風機(天井扇200,圧力扇3,ファン36) | 239 | 台 | テラルキョウトウ給気ファンAPKⅡ-70他, 排気ファンAPKⅡ60-I他 |
| 滝設備 | 滝設備【H23.12.28~使用停止】 | 1 | 式 | 急速ろ過機・東工業KR-45A 水中渦巻きポンプ・日立FU80-63.7INV 制御盤 |
| 雨水利用設備 | 散水圧力ポンプ【H24.1~使用停止】 | 2 | 台 | エハラレフファー1000 形式40BDRMD63.7 給水量100l/m 出力3.7kw 全揚程45m 同期速度3600min |
| 排水設備 | グリストラップ | 3 | 台 | 厨房 ホーコスGS3-14CPA-US 140ℓ クッキング交流室 ホーコスGS3-30FW |
| 消火器 | 消火器 車載式(ABC50号) | 2 | 台 | |
| | ABC10号62台, ABC20号2台 | | | ヤマト |
| 屋内消火栓 | 加圧送水装置 | 1 | 式 | テラルキョウトウMFK405-65.5 水源 地下水槽18.4m ³ |
| | 屋内消火栓箱 | 47 | 個 | 電動機 三菱電機SB-JR 5.5kw |
| | 表示板 | 1 | 式 | 埋込型 |
| | 放水試験 | 1 | 式 | |
| スプリンクラー | 加圧送水装置 | 1 | 式 | テラルキョウトウMFK1003-622 水源 地下水槽18.4m ³ |
| | スプリンクラーヘッド | 653 | 個 | 電動機 三菱電機SB-JR 22kw |
| | アラーム弁 | 6 | 台 | ニッタン 閉鎖型ZN72B, SP-C72 |
| | 表示板 | 1 | 式 | |
| | 放水試験 | 1 | 式 | |
| 自動火災報知器 R-24型 | 受信機(255アドレス) | 1 | 台 | 能美防災FCRGJ001B 2016年製 |
| | 表示機 | 3 | 台 | 能美防災 |
| | 感知器 | 512 | 個 | 熱アナログ式64個, 煙光電アナログ式450個 |
| | 発信機, 表示灯 | 94 | 個 | 各47 |
| | 消火栓起動装置(47個) | 1 | 式 | P型1級 × 47台 |
| | 常用電源 | 1 | 式 | AC100V 50/60Hz |
| | 非常用電源(蓄電池) | 1 | 式 | 密閉型蓄電池内蔵DC9.6V 600mAh |
| 防排煙設備 | 防火扉 | 16 | 個 | |
| | シャッター | 25 | 個 | |
| | 防煙垂れ壁 | 5 | 個 | |
| 非常放送設備 WL-7550 | スピーカー | 354 | 個 | パナソニックWK-850 |
| | 音量調整器 | 186 | 個 | パナソニックWK-850 |
| | 増幅器(480W) | 1 | 個 | 松下通信工業WU-P52 |
| | 自動火災連動 | 1 | 個 | |
| | 遠隔操作器 | 4 | 個 | 松下通信工業WK-850 |
| | 起動装置(押しボタン) | 4 | 個 | 松下通信工業WK-850 |
| | 起動装置(非常電話) | 50 | 個 | |
| | 常用電源 | 4 | 式 | |
| | 非常電源 | 3 | 式 | 密閉型ニッカトDC24V6.0AH × 4 1996製造 自動切替 トリクル充電 |
| 避難器具 | 避難はしご(宿泊棟2F) | 4 | 個 | 金属製吊下折畳式ナカ工業製3.7m 城田鉄工製4.6m × 3個 |
| | 避難はしご(宿泊棟3~7F) | 20 | 個 | 金属製吊下折畳式ナカ工業製2.4m |
| | 避難はしご(県棟2, 3F) | 2 | 個 | 金属製吊下折畳式ナカ工業製3.7m(2F), 3.4m(3F) |
| 誘導灯及び誘導標識 | 誘導灯 | 124 | 個 | |
| | 常用電源 | 1 | 式 | |
| | 非常用電源(蓄電池) | 1 | 式 | |
| 自家発電設備 | ディーゼル発電機 | 1 | 式 | 日本電気精器 長時間形 500kVA 灯油 燃料小出槽490ℓ 冷却水槽1000ℓ |
| 放送設備 | 電源カトリレー | 7 | 個 | |
| 消火用補助水槽 | 消火用補助水槽 | 1 | 台 | ダイネツ工業 容量1500ℓ 材質SS400 |

| 区分 | 項目 | 数量 | 単位 | 型式等 |
|---------------------|---|---------------------------------|----|--|
| 自動制御機器 | 自動制御機器(空気調和設備関係) | 6 | 式 | 横河シヨソソコントロールス 室内形温度調節器 MCP10-P130他 |
| 中央監視設 | 中央監視装置 | 1 | 式 | NEC Butics-NX |
| 電話交換機 | 電話交換機 | 1 | 式 | 沖電気IP Stage EX300 BX5200、電子交換機iOX-1610 |
| エレベーター標準 | ロープ式(750kg, 90m/分, 停止階7) 地震時管制運転装置 火災時管制運転装置 停電時管制運転装置 群管理システム(3台まで) 音声合成装置 車椅子仕様 | 2 2 2 2 2 2 1 | 台 | |
| エレベーター油圧 | 油圧式(750kg, 60m/分, 停止階3) 地震時管制運転装置 火災時管制運転装置 停電時管制運転装置 群管理システム(3台まで) 音声合成装置 車椅子仕様 | 2 2 2 2 2 2 1 | 台 | OTIS HP-11-CO60 共有棟(3階)用 1996.7製造 11人乗 |
| ダムウェータ | ダムウェータ【停止中】 | 1 | 台 | OTIS F-500-9T フロアタイプ 500kg 18m/min |
| 視聴覚設備 | 視聴覚設備 | 1 | 式 | 大会議室, 研修室各1, 体育館 音響 |
| ITV設備 | ITV設備 受信機 | 1 | 式 | アボアエンジニアリング カメラ32台 |
| 防犯設備 | 防犯設備 受信機 | 1 | 式 | 松下電工 |
| テレビ共聴設備 | テレビ共聴設備 主装置 | 1 | 式 | 八木アンテナ テレビは各棟 |
| ナイトパネル設備 | ナイトパネル設備 | 1 | 式 | 中国松下システム |
| 視覚障害者用誘導音設 | 視覚障害者用誘導音設備 | 1 | 式 | 安全交通試験研究センター |
| 緊急呼出装 | 緊急呼出装置 | 3 | 式 | インターホン(アイホン) |
| ガス漏れ警報機 | ガス漏れ警報機 | 5 | 台 | 金門製作所 |
| 非常警報設 | 非常警報設備 | | | 松下電工 |
| 非常照明 | 非常照明 | | | |
| 防排煙・排煙口・防煙ダンパ | 防排煙・排煙口・防煙ダンパ | 1 | 式 | |
| 空気環境測 | 空気環境測定(19箇所) | 1 | 式 | |
| 水質検査(給水設備) | 水質検査(給水設備) | 1 | 式 | |
| ばい煙測定 | ばい煙測定 | 1 | 式 | |
| 衛生ポンプ | 衛生ポンプ | 1 | 式 | |
| 害虫駆除 | 害虫駆除 | 1 | 式 | |
| 建築設備定期点検 | 建築設備定期点検 | 1 | 式 | |
| 照明器具補給・薬液補充・機器グリス補充 | 照明器具補給・薬液補充・機器グリス補充 | 1 | 式 | |
| 予備蓄電池点検 | 予備蓄電池点検 | 1 | 式 | |
| 自動扉点検 | 自動扉定期点検 | 1 | 式 | DS-41D×2台, DS-21D×2台 |
| 受水槽・高架水槽清掃 | 受水槽・高架水槽清掃 | 1 | 式 | |
| 排水槽清掃 | 排水槽清掃 | 1 | 式 | |

5 食堂備品・設備一覧

| セクション | No | 品名 | MODEL/購入先 | 寸法(mm) | | | |
|-------|----|-----------------|-------------|--------|------|-------|----|
| | | | | 間口 | 奥行 | 高さ | 台数 |
| 主厨房 | 1 | プレハブ冷凍室 | | 2000 | 1800 | 2400 | 1 |
| | 2 | フードシェルフ | | 1518 | 460 | 1892 | 2 |
| | 3 | プレハブ冷蔵室 | | 2000 | 1800 | 2400 | 1 |
| | 4 | フードシェルフ | | 1518 | 460 | 1892 | 2 |
| | 5 | 二層シンク | | 1500 | 750 | 850 | 1 |
| | 6 | 調理台 | | 1800 | 750 | 850 | 2 |
| | 7 | 上棚 | | 1800 | 400 | 1段 | 1 |
| | 8 | ガスコンベクションオープン | FGCO230B | 982 | 1000 | 1500 | 1 |
| | 9 | ワークテーブル | | 600 | 750 | 850 | 2 |
| | 10 | ローレンジ | FGTL6-75A | 600 | 750 | 450 | 1 |
| | 11 | ガステーブル | FGTR9-75A | 900 | 750 | 850 | 1 |
| | 12 | ラック | | 1518 | 513 | 1892 | 1 |
| | 13 | 水圧洗米器 | FRW15W | 直径460 | | 800 | 1 |
| | 14 | シンク付台 | | 2400 | 750 | 850 | 1 |
| | 15 | ガス炊飯器 | RR-50S1 | 525 | 481 | 434 | 2 |
| | 16 | 冷凍冷蔵庫 | FR1280FGTA | 1200 | 800 | 1950 | 1 |
| | 17 | シンク付台 | | 1200 | 750 | 850 | 1 |
| | 18 | ガスレンジ | FGR15-75A | 1500 | 750 | 850 | 1 |
| | 19 | ガスドリル | FGPT60-1TA | 600 | 750 | 265 | 1 |
| | 20 | 作業台 | | 1200 | 750 | 850 | 1 |
| | 21 | ガスフライヤー | FGF18TB | 370 | 750 | 265 | 1 |
| | 22 | 作業台 | | 750 | 750 | 850 | 1 |
| | 23 | 冷蔵庫 | FR1280GA | 1200 | 800 | 1950 | 1 |
| | 24 | シンク付台 | | 900 | 750 | 850 | 1 |
| | 25 | コールドテーブル | FRT5375B-0 | 1800 | 750 | 850 | 1 |
| | 26 | トースター | 1D3 | 295 | 324 | 222 | 1 |
| | 27 | ワークテーブル | | 1050 | 750 | 850 | 1 |
| | 28 | ライスウオーマー | THA-C80 | 460 | 380 | 390 | 1 |
| | 29 | ディッシュデイスペンサーカート | FRMC530 | 620 | 370 | 850 | 2 |
| | 30 | ウオーマーテーブル | FWTE753F | 1500 | 750 | 850 | 1 |
| | 31 | ワークテーブル | | 1200 | 750 | 850 | 1 |
| | 32 | 電子レンジ | NE-1401F | 422 | 508 | 335 | 1 |
| | 33 | ラックシェルフ | | 2100 | 550 | 1段 | 1 |
| | 34 | ソイルドテーブル | | 2400 | 750 | 850 | 1 |
| | 35 | 洗浄機 | FDW60B | 670 | 760 | 1410 | 1 |
| | 36 | クリーンテーブル | | 1800 | 750 | 850 | 1 |
| | 37 | 食器戸棚 | | 1800 | 800 | 1800 | 1 |
| | 38 | トレイ置台 | | 750 | 600 | 600 | 1 |
| | 39 | 給茶器 | AT-12HWE | 450 | 430 | 1435 | 1 |
| | 40 | スープデイスペンサー | | 直径400 | | | 1 |
| | 41 | コーヒーメーカー | BR902 | 205 | 424 | 522 | 1 |
| | 42 | コーヒーウオーマー | BR-HW | 418 | 200 | 115 | 1 |
| | 43 | ガス瞬間湯沸器 | PH-161MD | 420 | 292 | 1104 | 4 |
| | 44 | アイスマシン | 1M-55L | 633 | 506 | 850 | 1 |
| | 45 | ハーフラック | H8-101T | | | | 8 |
| | 46 | ハーフラック | H10-101T | | | | 16 |
| | 47 | ハーフラック | H17-120T | | | | 7 |
| | 48 | コンビオープン(架台付) | FCE6 | 900 | 759 | 795 | 1 |
| | 49 | 急速凍結庫【廃棄】 | ERF-22FS3-T | 520 | 800 | 1920 | 1 |
| | 50 | 真空包装器 | V-450G | 550 | 514 | 445 | 1 |
| | 51 | ボイルクッカー【廃棄】 | SCW-350 | 350 | 550 | 420 | 1 |
| | 52 | 移動式冷凍庫【廃棄】 | SCR-F181 | 760 | 560 | 880 | 1 |
| | 53 | ラックデイスペンサー | | 520 | 370 | 667.2 | 4 |
| | 54 | コールドテーブル | FRT5260B-0 | 1300 | 600 | 850 | 1 |
| | 55 | 水切付二槽シンク | | 1200 | 600 | 850 | 1 |
| | 56 | 台下戸棚 | | 950 | 600 | 850 | 1 |

| | | | | | | | |
|-------|----|--------------------|-------------------|------|-----|------|----|
| | 57 | コーヒーメーカー | | 205 | 424 | 522 | 1 |
| | 58 | シェルフ | | 1821 | 613 | 1892 | 1 |
| | 59 | ガス瞬間湯沸器 | PH-5TB | 288 | 151 | 413 | 1 |
| 食堂ホール | 60 | スピーカー | ヤマハミュージック | | | | 1 |
| | 61 | 赤外線殺菌庫 | (株)すずか | | | | 1 |
| | 62 | 小判飾台 | (株)すずか | | | | 1 |
| | 63 | レストランワゴン | すずか | | | | 1 |
| | 64 | レストランワゴン | すずか | | | | 1 |
| | 65 | AVシステムラック | (株)デオデオ | | | | 1 |
| | 66 | ミキサー | (株)デオデオ | | | | 1 |
| | 67 | ワイヤレス受信機 | (株)デオデオ | | | | 1 |
| | 68 | MDレコーダー | (株)デオデオ | | | | 1 |
| | 69 | ロムクープマシックス | 松下ファシリティマネジメント(株) | | | | 1 |
| | 70 | ガスフライヤー | 松下ファシリティマネジメント(株) | | | | 1 |
| | 71 | 小判湯煎器シングル("20固形燃料) | 松下ファシリティマネジメント(株) | | | | 6 |
| | 72 | 生ゴミ処理機 | ベスト電器 | | | | 1 |
| | 73 | コンビオープン(18-14) | 広島アイホ-調理器会社 | | | | 1 |
| | 74 | コンベクションオープン(18-15) | 広島アイホ-調理器会社 | | | | 1 |
| | 75 | ティーサーバー(18-17) | 株式会社フジマック | | | | 1 |
| | 76 | 長方形テーブル | 西武百貨店 | | | | 20 |
| | 77 | コーヒーメーカー | 西武百貨店 | | | | 1 |
| | 78 | 角チューフィン | 福屋 | | | | 1 |
| | 79 | 小判チューフィン | 福屋 | | | | 1 |
| | 80 | 角ミラープレート | 福屋 | | | | 1 |
| | 81 | 回転オードブル | 福屋 | | | | 1 |
| | 82 | アンプ | ヤマハミュージック | | | | 1 |
| | 83 | スピーカー | ヤマハミュージック | | | | 1 |
| | 84 | インバーター冷凍冷蔵庫 | ホシザキ中国(株) | | | | 1 |
| | 85 | グランドピアノ | ヤマハ | | | | 1 |