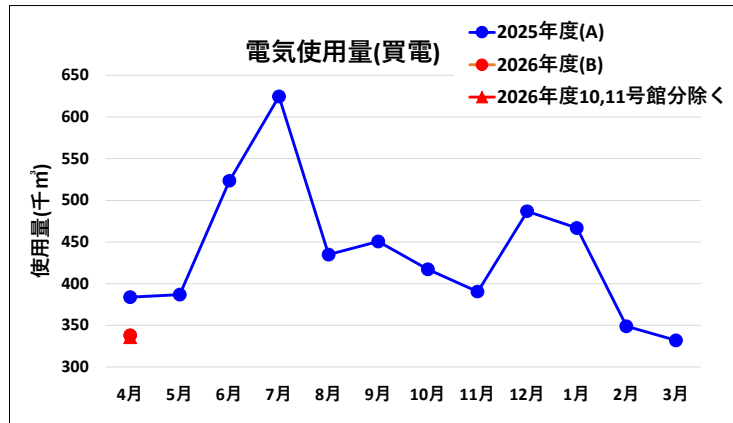


広島修道大学 2026年度エネルギー使用量（4月実績）

広島修道大学 財務課

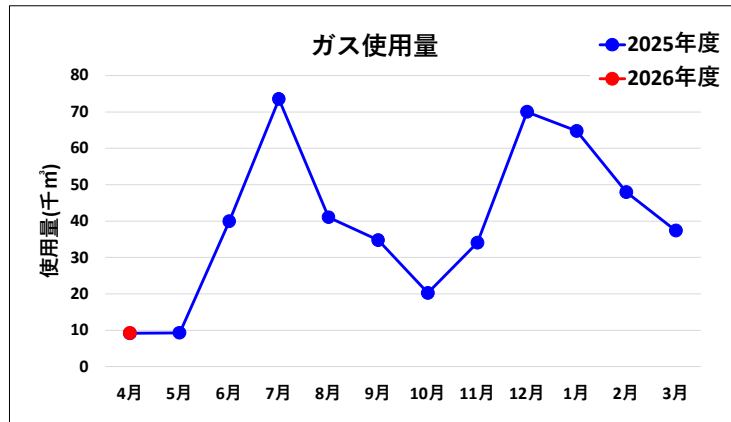
1. 電気



毎月の使用量(kWh) ○ : 2025年度より減 △ : 2025年度より増

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
2025年度(A)	383,746	386,914	523,267	624,517	434,833	450,461	417,028	390,452	486,796	466,711	348,628	331,776	5,245,129
2026年度(B)	338,101												338,101
2026年度10,11号館分除く	335,402												335,402
(B)-(A)	-45,645												-45,645
判定	○												

2. ガス



毎月の使用量(m³) ○ : 2025年度より減 △ : 2025年度より増

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
2025年度	9,162	9,272	39,931	73,512	41,052	34,737	20,271	34,062	69,991	64,757	47,970	37,355	482,072
2026年度	9,248												9,248
2025年度との差	86												86
判定	△												

2026年4月は昨年度と比較し電気は減少、ガスはわずかに増加しました。

電気については、体育館関連工事の縮小や新体育館での使用量が昨年度4月の旧体育館より減少したことがひとつの要因として考えられます。

2026年度の省エネ目標はCO2排出量3,470t-CO2以下(10,11号館建設工事関連を除く)と決定しました。2025年度はCO2排出量3,571t-CO2であり、およそ3.3%の減少を目指します。第2研究棟と講堂の照明をLED化することや、昨年度実施した2,7号館及び外灯のLED化による電気使用量の抑制等により、エネルギー使用量減少を見込んでいます。