

都市ガス予定使用量

各月の予定使用量及び金額は、直近の実績値を基にしている。

別紙

A地区

No.	住所	事業所名	ガス供給 地点特定番号	メーター号数	メーター番号	引込圧力	メーター圧力	メーター 流量	契約最大 使用量 (㎡/h)	予定使用量及び金額												並列設置	系統	
										4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			使用量合計
										使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量			
1	京都市下京区川端町 1 6	京都市立芸術大学	00212000097987602	M50G	4347	低圧	低圧	50	50	1,163	298	470	3,149	3,135	2,453	757	1,189	2,507	3,820	4,270	1,751	24,962	-	空調系統（GHP）
	京都市下京区川端町 1 6	京都市立芸術大学	00212800097989803	M4G	6740	低圧	低圧	4	4														-	空調系統（GHP）
2	京都市下京区川端町 1 6	京都市立芸術大学	00212100097987006	M6G	9843	低圧	低圧	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	-	一般系統
3	京都市下京区川端町 1 6	京都市立芸術大学	00212700097990403	M16G	3722	低圧	低圧	16	16	1	7	5	4	3	2	5	7	8	13	7	2	64	-	一般系統

B地区

No.	住所	事業所名	ガス供給 地点特定番号	メーター号数	メーター番号	引込圧力	メーター圧力	メーター 流量	契約最大 使用量 (㎡/h)	予定使用量及び金額												並列設置	系統	
										4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			使用量合計
										使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量			
4	京都市下京区下之町 6－3	京都市立芸術大学	00212500098407302	M50GP	7174	低圧	低圧	50	50	1,206	279	791	3,763	3,581	2,215	1,456	773	2,032	3,468	3,770	1,560	24,894	-	空調系統（GHP）
5	京都市下京区下之町 6－3	京都市立芸術大学	00212200098406004	M16GP	6569	低圧	低圧	16	16	8	29	28	30	12	12	12	21	52	79	35	6	324	-	一般系統
6	京都市下京区下之町 6－3	京都市立芸術大学	00212800098410201	M25GP	2809	低圧	低圧	25	25	311	440	416	389	166	4	258	359	367	110	34	0	2,854	-	厨房系統

C地区

No.	住所	事業所名	ガス供給 地点特定番号	メーター号数	メーター番号	引込圧力	メーター圧力	メーター 流量	契約最大 使用量 (㎡/h)	予定使用量及び金額												並列設置	系統	
										4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			使用量合計
										使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量	使用量			
7	京都市下京区下之町 5 7－1	京都市立芸術大学	00212800098431207	M40GP	5750	低圧	低圧	40	40	77	93	80	61	56	61	69	121	159	308	120	81	1,286	-	一般系統
8	京都市下京区下之町 5 7－1	京都市立芸術大学	00212200098431309	M120GP	6591	低圧	低圧	120	120	5,957	2,578	4,691	16,897	16,544	12,758	5,397	6,072	15,100	17,249	18,083	10,139	131,465	○	空調系統（GHP）
	京都市下京区下之町 5 7－1	京都市立芸術大学	00212800098431801	M120GP	1466	低圧	低圧	120	120														○	空調系統（GHP）
	京都市下京区下之町 5 7－1	京都市立芸術大学	00212900098431809	M120GP	1522	低圧	低圧	120	120														○	空調系統（GHP）
	京都市下京区下之町 5 7－1	京都市立芸術大学	00212000098485606	CR50EPCP	0272	中 B	中 B	50	50														-	空調系統（吸収式）

契約年間予定使用量合計	185,850
契約年間引取量	130,095