

契約期間における月別予定使用電力量等

諏訪湖流域下水道豊田終末処理場

契約期間 令和6年4月1日から令和7年3月31日まで

契約電力 3,100 kW

	力率 (%)	最大需要 電力(kW)	使用電力量(kWh)			
			重負荷時間	昼間時間	夜間時間	計
R 6 . 4	100	3,100	—	713,100	751,500	1,464,600
5	100	3,100	—	676,600	874,700	1,551,300
6	100	3,100	—	741,500	675,100	1,416,600
7	100	3,100	405,800	379,100	798,500	1,583,400
8	100	3,100	422,600	390,900	831,500	1,645,000
9	100	3,100	409,900	380,800	820,200	1,610,900
10	100	3,100	—	862,200	553,100	1,415,300
11	100	3,100	—	813,600	533,500	1,347,100
12	100	3,100	—	902,900	584,700	1,487,600
R 7 . 1	100	3,100	—	880,500	597,200	1,477,700
2	100	3,100	—	778,500	532,200	1,310,700
3	100	3,100	—	847,500	571,400	1,418,900
計	—	—	1,238,300	8,367,200	8,123,600	17,729,100

<数値の設定方法>

- 1 力率は前年度（R 4 . 4～R 5 . 3）の実績から100%を採用する。
- 2 最大需要電力は、実績を基に3,100kWとする。
- 3 使用電力量は、前年同月と同等とし、10の位を四捨五入する。