

**地方独立行政法人岐阜県立下呂温泉病院
看護師寮コーポ・フローレンス電気需給仕様書**

1 概要

- (1) 対象建物
岐阜県立下呂温泉病院看護師寮コーポ・フローレンス
- (2) 供給場所
岐阜県下呂市萩原町西上田 1 1 6 7 番地 1
- (3) 業種及び用途
宿泊所（照明、空調）

2 仕様

(1) 電気方式等

①電気方式	交流 3 相 3 線式
②受電電圧	6, 0 0 0 ボルト
③計量電圧	6, 0 0 0 ボルト
④標準周波数	6 0 H z
⑤非常用自家発電設備	なし
⑥蓄熱槽	あり：電気温水器
	メーカー 三菱電機（株）
	型式 SRC-2212
	台数 3 6 台
	電源 単相 2 0 0 V
	電力量 2. 8 k w
	蓄熱運転時間 毎日 2 2 時から翌日 8 時まで
	蓄熱控除率 1 4 %

(2) 契約電力、予定使用電力量

①契約電力	9 1 k w / 月
②電力使用予定量	夏季 3 1, 8 9 6 k w h
	その他季 1 2 4, 8 6 7 k w h
	(詳細別紙)

(3) 供給期間

平成 3 1 年 4 月 1 日 0 時から平成 3 2 年 3 月 3 1 日 2 4 時まで

(4) 電力量計の検針

①自動検針装置

なし

②電力会社の検針方法

コーポ・フローレンスを毎月検針のため訪問等。電力量計は構内引込第1柱に設置。なお、蓄熱用電力量計は受電設備（キュービクル）内に設置。ただし、財産については下呂市内を接続供給の供給区域とする一般電気事業者のものである。

(5) 需給地点

コーポ・フローレンスの構内引込第1柱上過電流ロック機構付気中開閉器の電源側接続点。

(6) 電気工作物の財産分界点

需給地点に同じ。

(7) 保安上の責任分界点

需給地点に同じ。

3 その他特記事項

本書に定めのない事項については、協議の上で決定するものとする。

契約電力等の変更の必要が生じた場合は、適性に依拠すること。

別紙 電力使用予定量

	契約 電力	使用電力量 (kwh)		最大需要 電力 (kw)	力率 (%)
		夏季	その他季		
平成30年 4月	91		12,687	83	100
平成30年 5月	91		12,187	79	100
平成30年 6月	91		10,366	75	100
平成30年 7月	91	10,928		67	100
平成30年 8月	91	10,846		71	100
平成30年 9月	91	10,122		72	100
平成30年10月	91		12,096	81	100
平成30年11月	91		14,320	88	100
平成30年12月	91		16,514	91	100
平成31年 1月	91		16,666	87	100
平成31年 2月	91		15,646	87	100
平成31年 3月	91		14,385	85	100
計	—	31,896	124,867	—	—

備考

季節区分 : 夏季 毎年7月1日から9月30日までの期間。

その他季 夏季以外の期間。

蓄熱電力量 : 電気温水器を使用しているため、その分料金を割り引きできる場合は割引する。