

縞枯山荘使用頻度チェック表 2月

4台中左中	大 便		小 便		生ゴミ	廃食油	消費電力	消費時間	温度	状態	
	年月日	使用人数	使用量(Kg)	使用人数	使用量(L)	投入量(Kg)	投入量(g)	(KW)	(h)	(°C)	
H19.2.1		0	3	0.75						-7	
H19.2.2		0	8	2						-7	
H19.2.3	6	1.5	34	8.5						-11	
H19.2.4	10	2.5	26	6.5	0.4					-6	
H19.2.5	0	0	1	0.25			39.9(kw)	264(h)		-7	良
H19.2.6	0	0	0	0						-4	
H19.2.7	0	0	1	0.25						-6	
H19.2.8	0	0	0	0						-3	
H19.2.9	0	0	0	0						-6	
H19.2.10	1	0.25	21	5.25	0.1					-4	
H19.2.11	5	1.25	38	9.5	0.2					-8	
H19.2.12	1	0.25	9	2.25	0.3					-7	
H19.2.13	0	0	2	0.5						-5	
H19.2.14	0	0	1	0.25						-8	
H19.2.15	0	0	1	0.25						-7	
H19.2.16	0	0	10	2.5	0.1					-10	
H19.2.17	2	0.5	28	7						-5	
H19.2.18	5	1.25	22	5.5	0.2					-6	
H19.2.19	0	0	6	1.5						-8	
H19.2.20	0	0	1	0.25						-7	
H19.2.21	0	0	3	0.75						-10	
H19.2.22	0	0	0	0	0.1					-6	
H19.2.23	0	0	1	0.25						-6	
H19.2.24	1	0.25	28	7						-9	
H19.2.25	8	2	33	8.25	0.2					-8	
H19.2.26	0	0	2	0.5						-12	
H19.2.27	0	0	3	0.75						-6	
H19.2.28	0	0	1	0.25						-9	
合 計	39	9.75	283	70.75	1.6						

一人平均 250cc(g)として計算

温度は朝8時の外気温 (冬場温度 -15°C~5°C)

コントローラー設定値 モーター自動回転時間 5時間毎

ヒーターON30° ヒーターOFF60°

↓
点検時変更

コントローラー設定値 モーター自動回転時間 5時間毎

ヒーターON30° ヒーターOFF70° (2/5変更)