

施設名	地域文化広場
施設区分	社会教育系施設
施設用途	社会教育施設
地区	電神
所管課	市民活躍支援課



1 基本情報 (複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	西田町けやき1番地		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	310 日		敷地面積/延床面積	46,153.55 m ²	7,140.85 m ²
運営形態	指定管理(利用料金制)		指定管理期間	令和元年4月 ~ 令和6年3月	
指定管理者	ホーメックスグループ共同企業体		災害時の活用	救援物資等受入施設	
棟の構成	けやきホール、機械室、体育館、プール、柔道場、更衣室、茶室、プール更衣室				
建築年、構造	1980年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 2 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量(年間延べ利用者数等)(人)			部屋利用率(%)	
延べ利用者数			2022	2021
2022	2021		50.6	36.6
236,928	202,650			

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出(千円)			
施設運営費	203	23,487		
施設維持費	372	316		
指定管理費	65,206	117,035		
修繕費	3,146	0		
合計	68,927	140,838		

項目	2022		2021	
	収入(千円)			
運営収入	376	282		
不動産貸出し	79	73		
国県支出金	0	0		
売電収入	0	0		
合計	455	355		

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	560,369	570,561
ガス (m)	114,669	116,203
灯油等 (L)	0	0
CO2排出量 (t-CO2)	505.3	522.3

■改修費及び改修内容

年度	改修費(千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事(法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事(法令対応等)

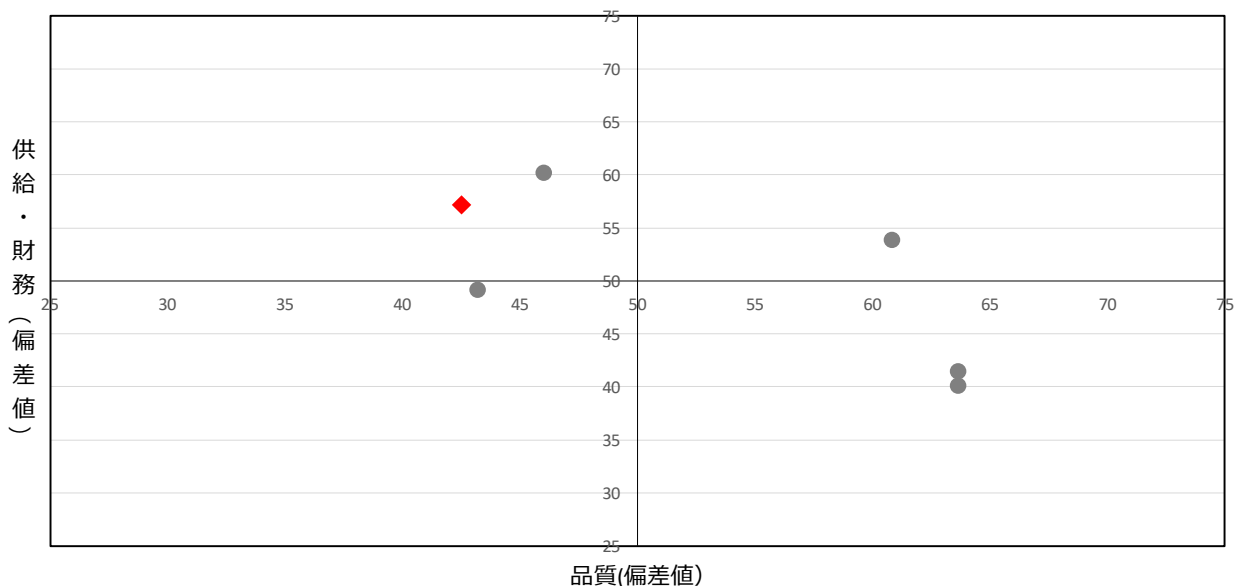
(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
		利用率(人/日・m ²)	0.11	0.12	49.1
財務	部屋利用率(%)	50.6	34.3	57.5	36.6
	利用率当たりの支出(円/人)	291	1,251	60.9	695
ハード	延床面積当たりの支出(円/m ²)	9,653	27,315	61.8	19,723
	品質	築年数(年)	42	32.0	42.6

散布図(施設用途ごとで作成)

【供給・財務(縦) / 品質(横)】



施設名	豊田市自然観察の森
施設区分	社会教育系施設
施設用途	社会教育施設
地区	美里
所管課	環境政策課



1 基本情報 (複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	東山町4丁目1206番地1		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	311 日		敷地面積/延床面積	1,333,880.65 m ²	1,991.78 m ²
運営形態	指定管理		指定管理期間	令和元年4月	～ 令和6年3月
指定管理者	(公財) 日本野鳥の会		災害時の活用	-	
棟の構成	展望台、バツの小屋、標本資料館、カトムシの小屋、ネイチャーセンター、便所(駐車場)、カワセミの小屋、寺部池観察デッキ、矢並湿地休憩所				
建築年、構造	2010年	鉄骨造	階数	地上 2 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量(年間延べ利用者数等)(人)		-	
延べ利用者数		-	
2022	2021	2022	2021
27,458	23,722	-	-

3 ランニングコスト

項目	2022		2021		項目	2022		2021	
	支出(千円)					収入(千円)			
施設運営費	26,289		26,340		運営収入	0		0	
施設維持費	478		322		不動産貸出し	0		0	
指定管理費	41,963		78,089		国県支出金	0		0	
修繕費	902		1,276		売電収入	0		0	
合計	69,632		106,027		合計	0		0	

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	148,481	152,343
ガス (m)	1	1
灯油等 (L)	264	253
CO2排出量 (t-CO2)	65.0	69.0

■改修費及び改修内容

年度	改修費(千円)	改修内容	
2022	5,280	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input checked="" type="checkbox"/> その他工事(法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事(法令対応等)

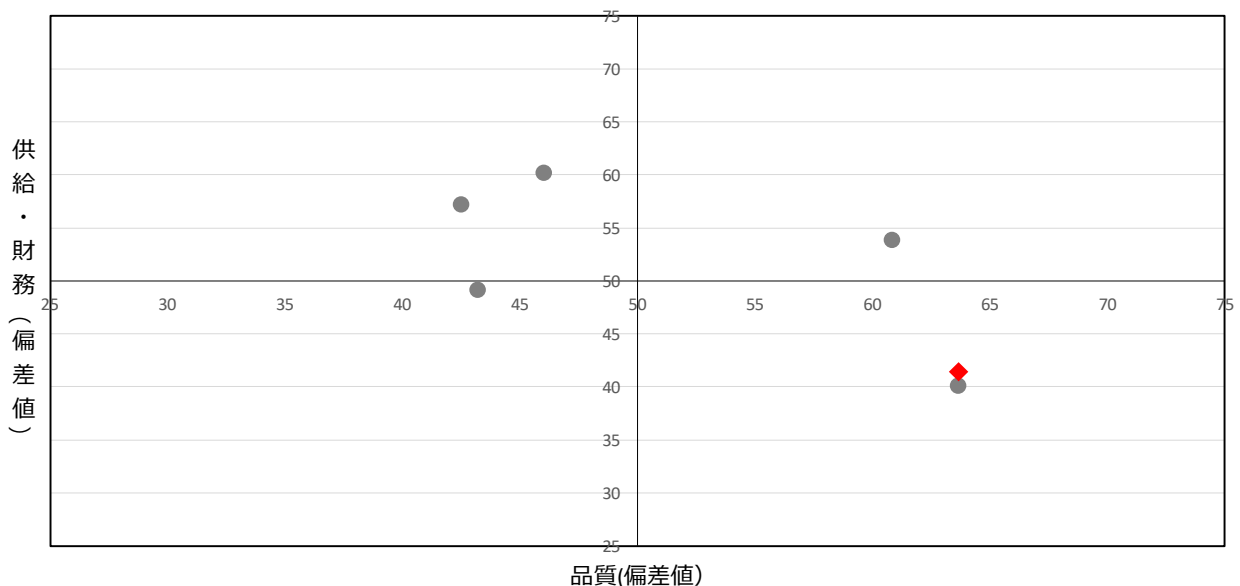
(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

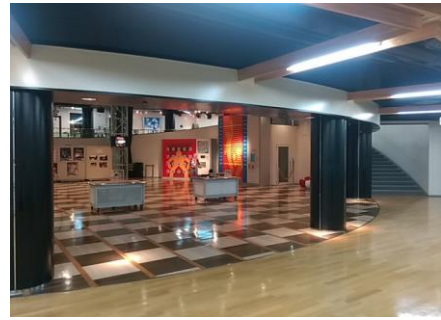
ソフト	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
		利用率(人/日・m ²)	0.05	0.12	
財務	利用率当たりの支出(円/人)	2,536	1,251	35.6	4,470
	延床面積当たりの支出(円/m ²)	34,960	27,315	45.0	53,233
ハード	品質	築年数(年)	12	32.0	63.8

散布図(施設用途ごとで作成)

【供給・財務(縦) / 品質(横)】



施設名	とよた科学体験館
施設区分	社会教育系施設
施設用途	社会教育施設
地区	朝日丘
所管課	市民活躍支援課



1 基本情報 (複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	小坂本町1丁目2番地	区域区分等	近隣商業地域	
年間開館日数	310 日	敷地面積/延床面積	1,128.40 m ²	1,128.40 m ²
運営形態	指定管理	指定管理期間	令和3年4月	～ 令和8年3月
指定管理者	(公財) 豊田市文化振興財団	災害時の活用	-	
棟の構成	ホール			
建築年、構造	1985年	鉄骨鉄筋コンクリート造	階数	地上 1 階 地下 1 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)		-	
延べ利用者数		-	
2022	2021	2022	2021
137,277	104,332	-	-

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出 (千円)			
施設運営費	0	0		
施設維持費	372	144		
指定管理費	34,778	40,641		
修繕費	0	286,747		
合計	35,150	327,532		

項目	2022		2021	
	収入 (千円)			
運営収入	8,558	4,821		
不動産貸出し	0	0		
国県支出金	0	0		
売電収入	0	0		
合計	8,558	4,821		

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	1,077,089	1,115,613
ガス (m ³)	81,372	78,177
灯油等 (L)	609	732
CO2排出量 (t-CO2)	654.2	681.7

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

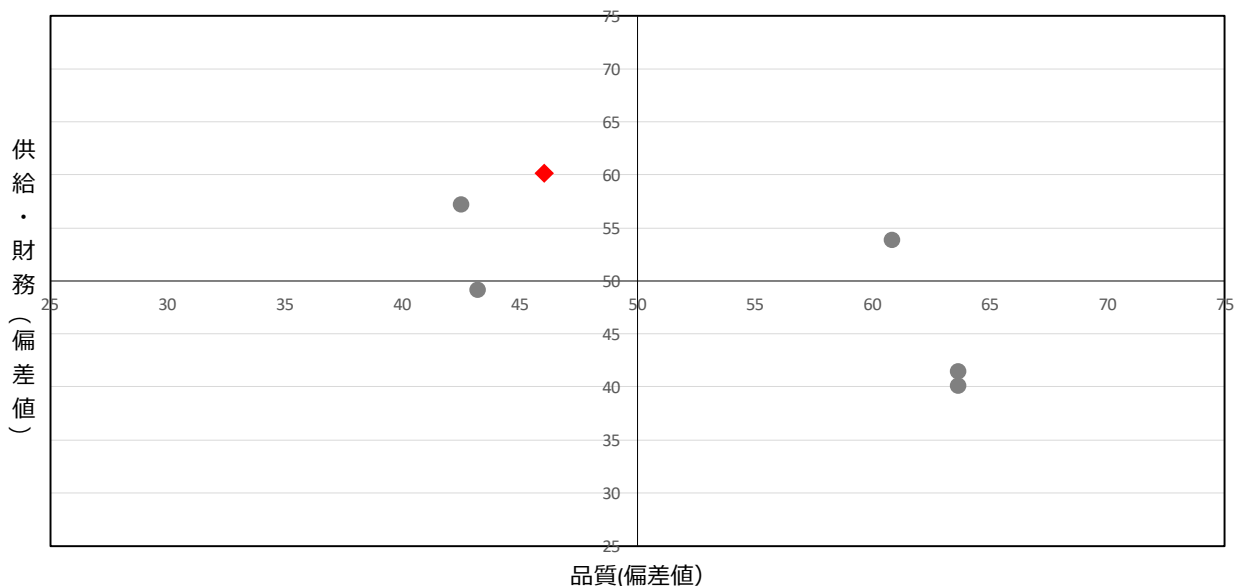
(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量
産業文化センター、青少年センター、科学体験館、喜楽亭合算分

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022		2022平均		2022偏差値		2021	
供給	利用率 (人/日・m ²)	0.40	0.12	0.12	71.9	60.2	0.29		
	-	-	-	-	-		-		
財務	利用量当たりの支出 (円/人)	257	1,251	1,251	61.2		3,140		
	延床面積当たりの支出 (円/m ²)	31,150	27,315	27,315	47.5		290,263		
ハード	品質	築年数 (年)	37	32.0	46.1				

散布図 (施設用途ごとで作成)

【供給・財務 (縦) / 品質 (横)】



施設名	平戸橋いこいの広場
施設区分	社会教育系施設
施設用途	社会教育施設
地区	猿投台
所管課	文化財課



1 基本情報 (複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	平戸橋町波岩10番地	区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	310 日	敷地面積/延床面積	18,290.00 m ²	627.18 m ²
運営形態	指定管理	指定管理期間	令和元年4月	～ 令和6年3月
指定管理者	(株) 技研サービス	災害時の活用	-	
棟の構成	平戸橋いこいの広場			
建築年、構造	1981年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 2 階 地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)		部屋利用率 (%)	
延べ利用者数			
2022	2021	2022	2021
14,442	20,641	45.0	42.5

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出 (千円)		支出 (千円)	
施設運営費	0	0	施設運営費	0
施設維持費	0	7	施設維持費	7
指定管理費	16,329	23,466	指定管理費	23,466
修繕費	3,812	1,539	修繕費	1,539
合計	20,141	25,012	合計	25,012

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	86,507	81,256
ガス (m)	17	12
灯油等 (L)	84	73
CO2排出量 (t-CO2)	37.8	36.8

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

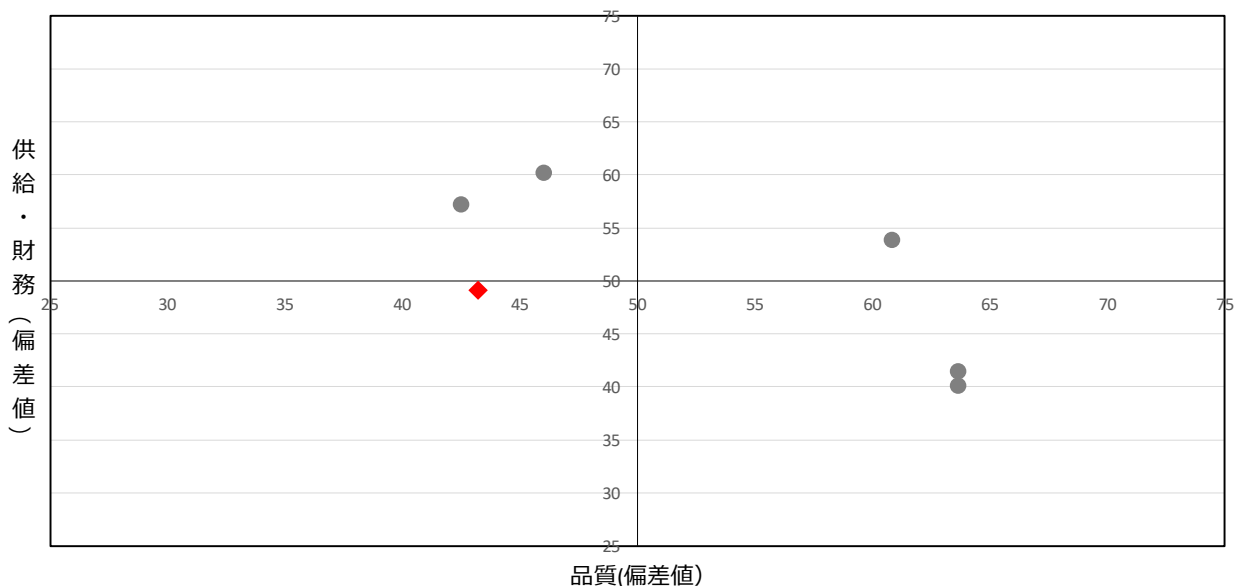
(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
				49.2	
供給	利用率 (人/日・m ²)	0.08	0.12	46.4	0.11
	部屋利用率 (%)	45.0	34.3	54.9	42.5
財務	利用量当たりの支出 (円/人)	1,395	1,251	48.4	1,212
	延床面積当たりの支出 (円/m ²)	32,114	27,315	46.9	39,881
ハード	品質	築年数 (年)	41	32.0	43.3

散布図 (施設用途ごとで作成)

【供給・財務 (縦) / 品質 (横)】



施設名	環境学習施設「eco-T（エコット）」
施設区分	社会教育系施設
施設用途	社会教育施設
地区	末野原
所管課	環境政策課



1 基本情報（複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。）

所在地	渡刈町大明神39番地3		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	300 日		敷地面積／延床面積	1,875.80 m ²	2,080.83 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	- ～ -	
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	eco-T				
建築年、構造	2006年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 4 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量（年間延べ利用者数等）（人）		延べ利用者数	
2022	2021	2022	2021
16,035	13,216	-	-

3 ランニングコスト

支出 (千円)	項目	2022	2021	収入 (千円)	項目	2022	2021
	施設運営費	0	0		運営収入	0	0
	施設維持費	93	144		不動産貸出し	0	0
	指定管理費	0	0		国県支出金	0	0
	修繕費	12,761	1,397		売電収入	0	0
	合計	12,854	1,541		合計	0	0

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	1,245,580	864,332
ガス (m ³)	739,458	713,117
灯油等 (L)	190	2,466
CO2排出量 (t-CO2)	2,233.2	2,027.3

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事（法令対応等）
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事（法令対応等）

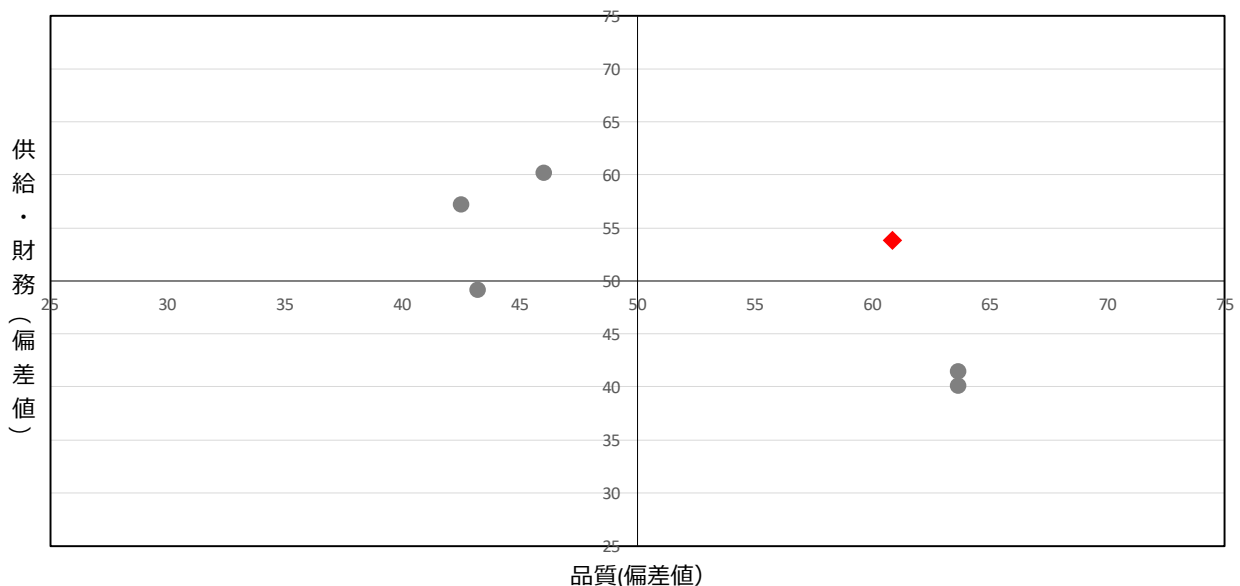
(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量
清掃事業所、渡刈グリーンセンター、環境学習施設「eco-T（エコット）」合算分

4 施設現状分析

ソフト	供給	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
		利用率 (人/日・m ²)	0.03	0.12	42.6	0.03
ハード	品質	利用率当たりの支出 (円/人)	802	1,251	55.1	117
		延床面積当たりの支出 (円/m ²)	6,178	27,315	64.1	741
		築年数 (年)	16	32.0	60.9	

散布図（施設用途ごとで作成）

【供給・財務（縦）／品質（横）】



施設名	豊田市交通安全学習センター
施設区分	社会教育系施設
施設用途	社会教育施設
地区	高橋
所管課	交通安全防犯課



1 基本情報 (複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	池田町小山田494番地24		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	312	日	敷地面積／延床面積	49,387.59 m ²	4,170.82 m ²
運営形態	民営		指定管理期間	- ~ -	
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	交通安全学習館、学習ホール、工業地域内トイレ、工業地域内倉庫、休憩所、模擬住宅、広場ゾーン内トイレ、見学スタンド、管理室自転車倉庫、乗り場上屋、カート自転車倉庫、列車倉庫、駐輪場上屋				
建築年、構造	2010年	鉄骨造	階数	地上 2 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)		延べ利用者数	
2022	93,467	2021	79,831
-		-	

3 ランニングコスト

支出 (千円)	項目	2022	2021
	施設運営費	155	155
	施設維持費	0	0
	指定管理費	207,702	210,639
	修繕費	0	0
	合計	207,857	210,794

収入 (千円)	項目	2022	2021
	運営収入	3,531	3,016
	不動産貸出し	129	122
	国県支出金	0	0
	売電収入	0	0
	合計	3,660	3,138

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	230,133	204,316
ガス (m ³)	0	0
灯油等 (L)	6,189	3,723
CO2排出量 (t-CO2)	115.0	100.9

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

ソフト	供給	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
		利用率 (人/日・m ²)	0.08	0.12	46.2	0.07
ハード	品質	利用率当たりの支出 (円/人)	2,224	1,251	39.1	2,641
		延床面積当たりの支出 (円/m ²)	49,837	27,315	35.1	50,541
		築年数 (年)	12	32.0	63.8	

散布図 (施設用途ごとで作成)

【供給・財務 (縦) / 品質 (横)】

