

施設カルテ

出力日: R7.9.11

基準日: R7.4.1

1 施設概要

施設名	米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと				所管課	新エネルギーシステム推進課	
大分類	V 公営事業会計施設	中分類	1 電気事業会計施設	小分類	①発電施設 (太陽光発電施設)	施設番号	565
設置年月日	平成24年1月26日	建築年月日	平成24年1月26日	(築13年)	改築年月日	-	
所在地	甲府市下向山町3441-1						
設置根拠法律	消防法			設置根拠条例等	-		
敷地面積	6,721.00㎡	借地面積	6,721.00㎡		借地契約満了日	令和11年7月31日	
財産区分	行政財産	施設形態	単独	耐用年数 (目標使用年数)	17年	次期更新予定年度	2029年
建物規模	鉄骨造地上1階建て			駐車場台数	26台	建築面積	313.69㎡
延床面積	287.05㎡	うち執務室面積	17.80㎡	うち会議室面積	-	うち貸室面積	-
建設費	64百万円	地方債残高	-	償還(年/年)	-	改修・修繕履歴の有無	無
設置目的	<p>米倉山次世代エネルギーPR施設「きらっと」は、米倉山太陽光発電所PR施設「ゆめソーラー館やまなし」として平成24年1月28日に開館し、令和6年4月4日にリニューアルオープン。 「きらっと」は、地球温暖化や次世代エネルギーの現状と将来予想等を紹介する大型ビジョンや壁面パネルコーナー、インタラクティブ(双方向・対話的)に学習できるタッチパネルなどを展示することにより、環境学習の場とすることはもとより、県内外に次世代エネルギーの情報発信を行うとともに、将来の次世代エネルギーシステムの推進を担う人材育成のきっかけを創出することを目的としている。</p>						
主な施設内容 (定員、部屋数等)	次世代エネルギーゾーン、山梨の電源開発と体験型学習ゾーン、事務室、控え室						
主な業務内容・実施事業	<ul style="list-style-type: none"> ・次世代エネルギー発信拠点 ・太陽光発電システム等連係試験 						
管理運営形態	直営	指定管理者	-			利用料金制の有無	無
利用料金	無料						
開館日数	308日	利用時間	9:30~16:30まで 入館は16時までとなります。		休業日	毎週月曜日(祝日の場合を除く) 12/29から1/3	
主な利用者	県外からの視察及び観光客等						
年間利用者数	4,533人	施設稼働率	-	職員数	3人	うち指定管理職員数	-
年間経費	29,300千円	うち指定管理料	-	年間収入	0千円	未利用施設の有無	無
類似施設	-			近隣施設	山梨県立考古博物館 米倉山次世代エネルギーシステム研究開発ビレッジ(Nesrad) P2Gシステム実証棟・データ管理棟		

施設名	米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと
-----	----------------------

2 棟情報(敷地内建築物)

長寿命化対象	建物番号	建物名称	建物種目名称	建築面積(m ²)	延床面積(m ²)	建物構造名称	階数(地上)	階数(地下)	新築日付	耐用年数	取得価格(千円)	建物価格(千円)	耐震診断実施状況	耐震補強実施状況	使用状況
○	1	米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	事務所建	313.69	287.05	鉄骨造	1	0	2012/01/26	17	63,829	63,829	不要	不要	全部使用

313.69 287.05

63,829

施設名	米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと
-----	----------------------

3 施設情報

建物名称	部屋名称	床面積	部屋数	部屋名称	床面積	部屋数
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	次世代エネルギーゾーン	78.15㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	山梨の電源開発と体験型学習ゾーン	83.50㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	エントランス	19.46㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	事務室	17.80㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	控室	23.19㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	控室(設備機器設置)	21.11㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	壁内	0.78㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	実験展示室	7.66㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	風除室(東)	6.21㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	風除室(西)	5.18㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	WC(多)	6.40㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	WC(M)	8.80㎡	1部屋			
米倉山次世代エネルギーPR施設 きらっと	WC(W)	8.83㎡	1部屋			
				合計	287.05㎡	13部屋

<未利用施設>

建物名称	部屋名称	床面積	部屋数	部屋名称	床面積	部屋数
				未利用施設合計	0.00㎡	0部屋

<未利用予定施設>

建物名称	部屋名称	床面積	部屋数	部屋名称	床面積	部屋数
				未利用予定施設合計	0.00㎡	0部屋

施設カルテ

出力日: R7.2.7

基準日: R7.4.1

1 施設概要

施設名	データ管理棟				所管課	企業局 新エネルギーシステム推進課	
大分類	V 公営事業会計 施設	中分類	1 電気事業会計施設	小分類	① 発電施設 (2 太陽 光発電施設)	施設番号	580
設置年月日	平成26年5月30日	建築年月日	平成26年5月30日	(築10年)	改築年月日	平成29年12月22日	
所在地	甲府市下向山町3216						
設置根拠法律	-			設置根拠条例等	-		
敷地面積	5,527.24㎡	借地面積	5,527.24㎡			借地契約満了日	令和11年7月31日
財産区分	公営事業会計	施設形態	単独	耐用年数 (目標使用年数)	17年	次期更新予定年度	2031年
建物規模	鉄骨造(S) 地上1階、地下階			駐車場台数	-	建築面積	81.00㎡
延床面積	81.00㎡	うち執務室面積	7.84㎡	うち会議室面積	38.88㎡	うち貸室面積	-
建設費	22百万円	地方債残高	-	償還(年/年)	-	改修・修繕履歴の 有無	無
設置目的	<ul style="list-style-type: none"> ・米倉山実証試験用太陽光発電所の管理 ・米倉山電力貯蔵技術研究サイトの管理 						
主な施設内容 (定員、部屋数等)	事務室、会議室						
主な業務内容・実 施事業	<ul style="list-style-type: none"> ・米倉山実証試験用太陽光発電所の管理 ・米倉山電力貯蔵技術研究サイトの管理 						
管理運営形態	直営	指定管理者	-			利用料金制の有無	-
利用料金	-						
開館日数	-	利用時間	-			休業日	-
主な利用者	-						
年間利用者数	-	施設稼働率	-	職員数	1人	うち指定管理職員数	0人
年間経費	0千円	うち指定管理料	0千円	年間収入	0千円	未利用施設の有無	無
類似施設	-	近隣施設	山梨県立考古博物館 米倉山次世代エネルギーPR施設きらっと 米倉山次世代エネルギー研究開発ビレッジ(Nesrad)				

施設名	データ管理棟
-----	--------

2 棟情報(敷地内建築物)

長寿命 化対象	建物 番号	建物名称	建物種目 名称	建築面積 (㎡)	延床面積 (㎡)	建物構造 名称	階数(地 上)	階数(地 下)	新築日付	耐用年数	取得価格 (千円)	建物価格 (千円)	耐震診断 実施状況	耐震補強 実施状況	使用状況
	1	データ管理棟	—	81	81	鉄骨造(S)	1	0	2014/5/30	17	21,198	21,198	不要	不要	全部使用

81

81

21,198

施設名	データ管理棟
-----	--------

3 施設情報

建物名称	部屋名称	床面積	部屋数	部屋名称	床面積	部屋数
データ管理棟	事務室	7.84 m ²	1 部屋	会議室	38.88 m ²	1 部屋
データ管理棟	WC(東)	1.35 m ²	1 部屋	WC(西)	3.24 m ²	1 部屋
データ管理棟	給湯室	2.70 m ²	1 部屋	物入	2.52 m ²	1 部屋
データ管理棟	玄関	3.96 m ²	0 部屋	通路	16.19 m ²	0 部屋
データ管理棟	壁内	4.32 m ²	0 部屋			
				合計	81.00 m ²	6 部屋

<未利用施設>

建物名称	部屋名称	床面積	部屋数	部屋名称	床面積	部屋数
				未利用施設合計	0.00 m ²	0 部屋

<未利用予定施設>

建物名称	部屋名称	床面積	部屋数	部屋名称	床面積	部屋数
				未利用予定施設合計	0.00 m ²	0 部屋