

米倉山 EV バス運行業務仕様書

この仕様書は、業務の概要を示すものであるが、本書に記載されていない事項であっても、安全管理上必要なもの及び利用者サービスに寄与する行為は、甲と乙が協議の上実施するものとする。

○ 米倉山 EV バス運行業務

1 業務内容

運行区間において、乙が EV バス車両を用意し、運行を行うものとする。EV バスの定員は 26 名以上とし、運行区間を運用可能な車両とする。また、充電についても乙の責により、充電場所や時間の確保をおこなうこと。一時的な車両のメンテナンスなどやむを得ない事情による場合は、EV バス以外での運行を行ってもよい。

2 運行日

令和 5 年 4 月 1 日から令和 5 年 9 月 30 日の間において、土曜、日曜、祝祭日除く毎日とする。

3 運行区間

J R 甲府駅南口からゆめソーラー館やまなしまでとする。なお、詳細な運行経路は、別紙 1 のとおりとする。

4 乗降場所

甲府駅南口における乗降場所は理容プラージュ前、Nesrad における乗降場所は水素技術センター付近、ゆめソーラー館やまなしにおける乗降場所はゆめソーラー館やまなし駐車場とし、詳細は甲と乙協議して決定するものとする。

5 運行便数及び運行時間

別紙 2 のとおりを基本とし、詳細は協議して決定するものとする。ただし、運行途中の交通状況又は道路状況による遅れは止む得ないものとする。また、悪天候、自然災害等による運行の中止又は運行経路の変更については、事前に甲と乙で協議して決定するものとする。

6 乗務員

乗務員は、運転手 1 名以上とする。運転手は車両の運転を担当し、運行中及び乗降車時の乗客の安全確保、運行中に必要となった連絡行為及び緊急時の報告連絡行為を実施する。

7 業務報告

乙は、別紙 3 に定める業務報告書を甲に提出するものとする。

○ 車両

- (1) 本業務に必要な EV バスについては乙の責により用意すること。
- (2) 本業務に使用する車両について、法定点検整備、日常点検整備及び車検整備を適切に実施した車両用意すること。
- (3) 使用する車両については、清掃し、快適に利用できるよう保つこと。
- (4) 本業務に使用する EV バス車両については、本業務専用にする必要はなく、定員など本業務の内容を満たすものであれば日にち、時間により異なる車両でもよい。その場合、運転手についても適切な有資格者を乗務させること。

○ 乙の費用負担

- (1) 乗務員（運転手）の人件費
- (2) EV バス車両の用意（整備等含む）
- (3) 車両運行に係る充電設備および電気（燃料）代
- (4) 事故に伴う第三者に対する賠償責任及び修理に要する経費
- (5) 自動車重量税、自賠責保険料及び任意保険料
- (6) 事務的経費、通信運搬費、乗務員の被服費等の事務一般経費
- (7) 任意保険の免責に要する経費

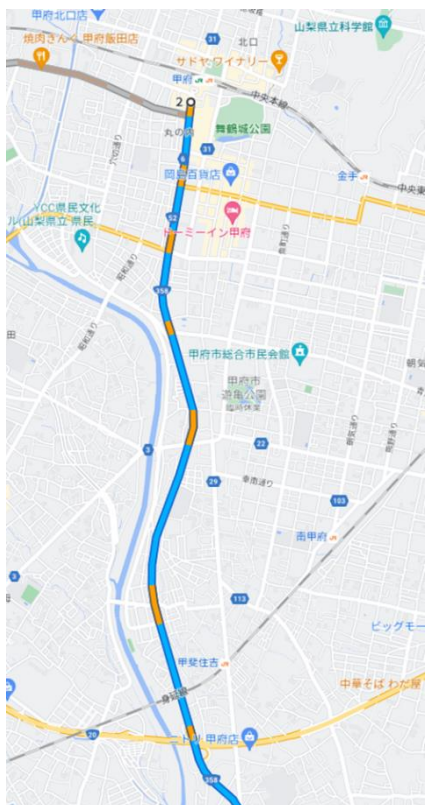
○ その他業務

- (1) 車両の運行に当たっては、出発点呼等を徹底する。
- (2) 甲は、委託業務に係る報告又は記録の提出を、乙に求めることができる。
- (3) 車両に故障が発生したときは、乙の責任により処理するものとする。
- (4) 本仕様書に記載のないもの又は疑義が生じたときは、甲乙協議して定めるものとする。

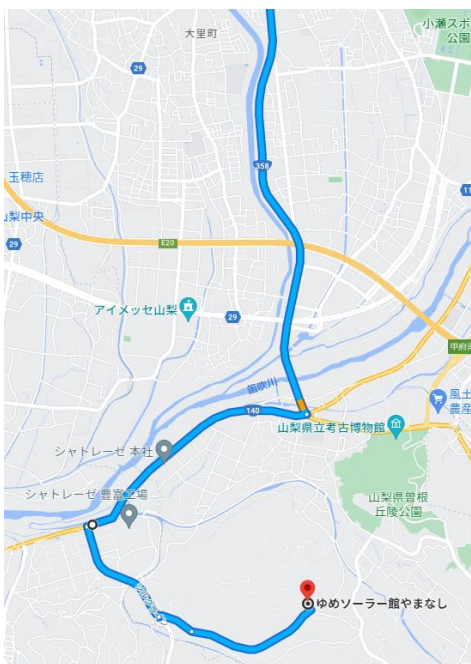
別紙 1

運行経路

① 甲府駅～米倉山方面



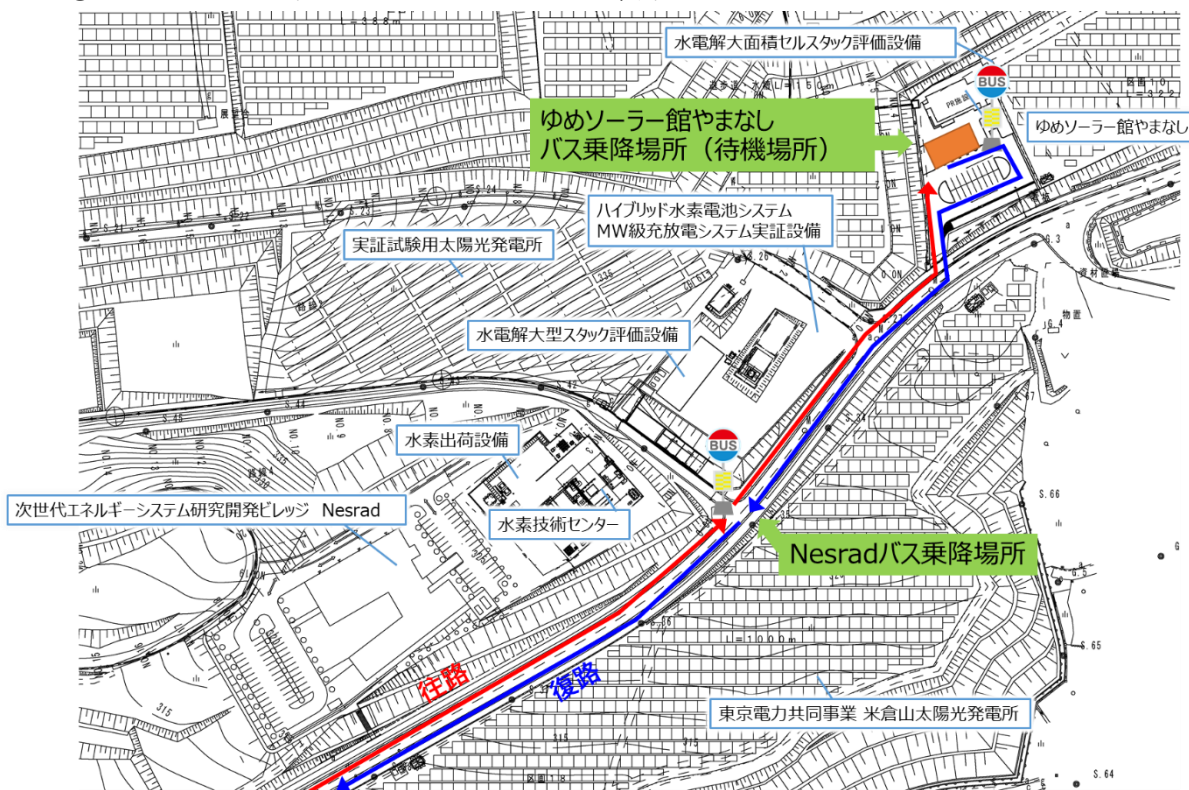
② 甲府駅方面～ゆめソーラー館やまなし



③ 甲府駅乗降場所



④ ゆめソーラー館やまなしおよびNesrad 乗降場



※待機時、ゆめソーラー館やまなしおよびNesrad内トイレ等の利用は可能とする。

別紙2

往路

便名	甲府駅	Nesrad	ゆめソーラー館やまなし
1便	7時45分	8時25分	8時30分
3便	9時15分	9時55分	10時00分
5便	12時15分	12時55分	13時00分
7便	15時15分	15時55分	16時00分
9便	17時15分	17時55分	18時00分

復路

便名	ゆめソーラー館やまなし	Nesrad	甲府駅
2便	8時30分	8時35分	9時15分
4便	10時30分	10時35分	11時15分
6便	13時00分	13時05分	13時45分
8便	16時30分	16時35分	17時15分
10便	18時05分	18時10分	18時50分

別紙3

令和 年 月 日

山梨県公営企業管理者 殿

受託者名

印

米倉山 EV バス運行業務報告書

令和 年 月分は、次のとおりです。

月 日	乗 客 数 (人)	運 転 手 氏 名	特 記 事 項
	1 便		
	2 便		
	3 便		
	4 便		
	5 便		
	6 便		
	7 便		
	8 便		
	9 便		
	1 0 便		
	1 便		
	2 便		
	3 便		
	4 便		
	5 便		
	6 便		
	7 便		
	8 便		
	9 便		
	1 0 便		