

峡東教育事務所長 殿

学 校 ( 団 体 ) 名 \_\_\_\_\_  
住 所 \_\_\_\_\_  
代表者 ( 職名 ・ 氏名 ) \_\_\_\_\_ 印

## 物品借用書 (理科エネルギー関連教材)

次の物品を次の条件により借り受けます。

No.	品名	数量	借用数
1	太陽焦熱炉	1	
2	スターリングエンジン	1	
3	放射線測定器	1	
4	デジタル電磁波計	3	
5	デジタル風速計	3	
6	演示用燃料電池	1	
7	風力発電実験セット	1	
8	演示用光電池実験セット	1	
9	燃料電池・光電池自動車	2	
10	風力発電キット	6	
11	手回し発電機実験セット	6	
13	燃料電池自動車	3	
14	簡易霧箱実験セット	6	
15	燃料電池実験器Ⅱ	2	
16	簡易霧箱セット	6	
17	燃料電池自動車ハイドロカー	2	
18	放射能鉍物標本	2	
19	燃料電池実験セット	12	
20	火力発電モデル実験器	2	
21	講義用燃料電池実験器キット	3	
22	放射線測定ロガー	2	
23	エタノール燃料電池	5	
24	小型ペルチェ霧箱	1	
25	教材用デジタル気体測定器	2	
26	太陽焦熱炉・熱発電実験器	1	
27	蓄電実験器	5	
28	手回し発電機エレチェンジャー	5	
29	放射線遮蔽実験セット	2	
30	クーロンメーター (静電量計)	4	
31	PIKOPIKO 検流計	10	
32	ペルチェモジュール実験セット	10	
33	静電高圧ゼネコン実験セット	2	
34	手回し発電実験模型	2	
35	自然エネルギー発電学習セット	6	
36	再生可能エネルギー実験セット	6	

条件 1 借受期間

借受日 == 令和 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日 から

返却日 == 令和 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日 まで

- 2 使用者の責任に帰すべき損傷については借用者がその責任を負うこと。
- 3 また貸しを行わないこと。
- 4 消耗品類の補充は借用者において補充すること。
- 5 その他