

SONY

Sony Energy Devices Corporation

1-1 Shimosugishita, Takakura, Hiwada-machi, Koriyama-shi, Fukushima, 963-0531 Japan

Phone: +81-24-958-6375 / Fax: +81-24-958-5997

リチウムイオン電池認証書

Lithium-ion (polymer) rechargeable cell or battery Certification

No: NE-UN-0013

Date: 2011/11/28

- ☐ 単電池 / cell ☒ 組電池 / battery(pack) (セル構成 / composition of cell : 8P16S)
- 機種名 / customer model name : _____ Sony model name : IJ1001M
- 顧客名 / customer : Sony Europe
- 国連勧告テスト結果 / Test results of the UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods

国連勧告テスト及び判定基準 (38.3 リチウム電池)		テスト結果 / test results	備考 / remarks
NO	テスト項目 test item		
T1	高度シミュレーション / Altitude simulation	OK	
T2	温度試験 / Thermal test	OK	
T3	振動 / Vibration	OK	
T4	衝撃 / Shock	OK	
T5	外部短絡 / External short circuit	OK	
T6	内部短絡 / Impact	OK	
T7	過充電 / Overcharge	OK	単電池は対象外 / for battery only
T8	強制放電 / Forced discharge	—	組電池は対象外 / for cell only

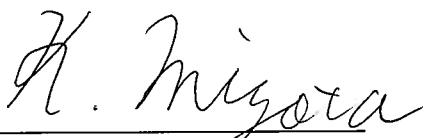
試験実施日 / Tested Date : 2011/03/07~2011/05/05(T6:2009/11/05)

5. 定格 / rated

項目 / item	規格値 / specification	備考 / remarks
公称電圧 / nominal voltage	51.2V	
定格容量 / Rated capacity	22Ah	
エネルギー量(Wh) / Watt-hour	1.1kWh	

上記テスト結果は国連勧告試験(Manual of Tests and Criteria Rev5, Part III, sub-section 38.3)に従い確認した結果であることを証明いたします。

We, Sony Energy Devices Corporation, hereby certify that above results are confirmed in accordance with the Manual of Tests and Criteria of the UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods, Rev5, Part III, sub-section 38.3.



Koichi Miyota
Quality Assurance Department
Sony Energy Devices Corporation

