

## **Test Result Certificate**

LCSA11153091S 証明書番号

Reference No.

申請者 Shenzhen XTAR Elextronics Co.,Ltd

Applicant

リチウムイオン蓄電池 製品 **Product** Rechargeable Li-ion battery

検査の方法 電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈 (R04.01.01)

Inspection 別表第十二, J62133-2 (2021)

method (JIS C 62133-2: 2020)

Interpretation for METI Ordinance of Technical Requirements

(R04.01.01) Appendix 12, J62133-2 (2021)

(JIS C 62133-2: 2020)

AA 1.5V 4150mWh 品番

Model

制造番号 N.A.

Serial Number

1.5V 定格電圧

Rated Voltage

2500mAh 定格容量:

Rated Capacity

型式の区分 添付参照1

Type Refer to Attachment 1

Classification

結果 適合しました Result Passed

この試験結果証明書上記製品のサンプルの結果に基づいて評価したサンプルに従うと上記の要件を確認しました が、しかし、このない評価項目に同じデザインで他の製品の評価を意味する。

This test result certificate is based on the results of a sample of the above-mentioned product and is to verify that the evaluated sample had complied the above-mentioned requirements, but this does not imply assessments of other products with same design to the evaluated item.



特定電気製品以外のために、報告をしなければ、関連した法律のこの必要条件を報告しているシンボルを観察する サプライヤーの名を密着マークする必要があります。

For Non-specified electrical products, the Reporting Supplier shall observe the requirements of the relevant law and this required symbol should be marked closely to the name of reporting supplier.

この試験結果証明書を我々のテストに基づいています。ここにそれを同時に試験報告書の一部として使用されるべ

This test result certificate is based on our testing. Hereby it should be used as a part of the testing report simultaneously.

Date of issue: Dec. 15, 2023

添付Attachmentiance Testing Laboratory Ltd.

Room 101, 201, Building A and Room 301, Building C, Juji Industrial Park, Yabianxueziwei, Shajing Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Tel: (86)0755-82591330

Http://www.lcs-cert.com

Fax: (86)0755-82591332 Email: webmaster@lcs-cert.com



## 型式の区分 Type Classification



【証明書番号 Reference No.】: LCSA11153091S

【製品 Product】: リチウムイオン蓄電池 (Li-ion Polymer Battery)

【品番 Model】: AA 1.5V 4150mWh

単電池の形状	○ 円筒形のもの /Cylindrical
	□ 角形のもの/Prismatic
The same	□ その他のもの/Other
 単電池の電解質の種類	<ul><li>※ 液体状のもの/Liquid state</li><li>○ その他のもの/Other</li></ul>
単電池の上限充電電圧	<ul><li>□ 4. 25 V以下のもの/4.25 V or less</li><li>□ 4. 25 Vを超えるもの/More than 4.25V</li></ul>
組電池の質量	<ul><li>□ 7 k g 以下のもの/7 kg or less</li><li>□ 7 k g を超えるもの/More than 7 kg</li></ul>
電池ブロックの個数	<ul><li>□ 1個のもの/Single</li><li>□ 2個以上のもの/Multiple</li></ul>
過充電の保護機能	<ul><li>✓ 組電池で制御するもの/Controlled by secondary battery</li><li>✓ 組電池搭載機器又は充電器で制御するもの/Controlled by equipment incorporating a secondary battery or a charger</li></ul>
用途	
	□ 卓上機器用のもの/For desktop equipment
	□ その他のもの/Other
組電池の種類	□ はんだ付けその他の接合方法により、容易に取り外すことが
	できない状態で機械器具に固定して用いられるものその他の特殊な
	構造のもの
	Those designed to fix to appliances by soldering or other
	joining methods so that it cannot be easily removed, or
	those having other special construction
	□ その他のもの/Other

