

証明書

証明書番号 Certificate No	JP SHES210300411901BAC
申請者 Applicant	Hengdian Group DMEGC Magnetics Co., Ltd. Hengdian Industrial Zone, Dongyang, Jinhua, Zhejiang, China
製造工場 Manufacturing Plant	Hengdian Group DMEGC Magnetics Co., Ltd. Hengdian Industrial Zone, Dongyang, Jinhua, Zhejiang, China
製品名 Product Name	Rechargeable Li-ion Cell
評価製品識別 Identification of the product evaluated	型式 Type Identification: INR18650-29EA, INR18650-29E 定格電圧 Rated voltage: 3,6 V (INR18650-29EA); 3,7 V (INR18650-29E) 定格容量 Rated capacity: 2900 mAh
技術基準 Test specification	電芯情報 Cell Information: - IMinisterial Ordinance For Determining Technical Standards For Electrical Appliances Attached-Table 9 Lithium ion secondary batteries
検査レポート番号 Test report No	SHES210300411901

2001年4月1日発行にされた日本の電気用品安全法に従って上記テストされた電気製品は日本へ輸出するB類の製品で、試験標準の必須の必要条件を達成しています。

義務付けられたマークは下記になります。

The appliance have been tested according to Japan Electrical Appliance and Material Safety Law which was issued on April 1, 2001 for category B, it comply with the testing standard above. The mandatory marking is as follows:

Andrew Zhai
発行年月日 Date of Issue
SGS-CSTC




2021年03月18日

この証明の著作権は SGS-CSTC 通標標準技術服務（上海）有限公司に所属し、ゼネラルマネージャーの事前許可がない限り、その一部または全文を複製することは禁止されています。この証明は裏面に印刷された一般取引条件に従います。

SGS グループのメンバー (Société Générale de Surveillance)

Copyright of this verification is owned by SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. and may not be reproduced other than in full and with the prior approval of the General Manager. This verification is subjected to the governance of the General Conditions of Services, printed overleaf.

Member of SGS Group (Société Générale de Surveillance)

証明書

証明書番号 Certificate No

JP SHES210300411901BAC

型式の区別

Type classification

単電池の形状 Figure of single cells	<input checked="" type="checkbox"/> 円筒形のもの cylindrical <input type="checkbox"/> 角形のもの prismatic <input type="checkbox"/> その他のもの others
単電池の電解質の種類 Electrolyte type of single cells	<input checked="" type="checkbox"/> 液体状のもの liquid state <input type="checkbox"/> その他のもの others
単電池の上限充電電圧 Upper Limited charging voltage	<input checked="" type="checkbox"/> 4.25V 以下のもの 4.25V below <input type="checkbox"/> 4.25V を超えるもの 4.25V above
組電池の質量 Weight of battery packs	<input type="checkbox"/> 7kg 以下のもの 7kg below <input type="checkbox"/> 7kg を超えるもの 7kg above
電池ブロックの個数 Number of cells	<input type="checkbox"/> 1 個のもの single cell <input type="checkbox"/> 2 個以上のもの two or more than
過充電の保護機能 Mode of protective device	<input type="checkbox"/> 組電池で制御するもの A protective device In the battery pack <input type="checkbox"/> 組電池搭載機器又は充電器で制御するもの A protective device in the charger used with the battery packs.
用途 Usage	<input type="checkbox"/> 携帯機器用のもの portable devices <input type="checkbox"/> 卓上機器用のもの On-table devices <input checked="" type="checkbox"/> その他のもの others
組電池の種類 Type of battery pack	<input type="checkbox"/> 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 By soldering or bonding method, the special structure of the other state that cannot be easily removed by fixed equipment <input type="checkbox"/> その他のもの others

Andrew Zhai

発行年月日 Date of Issue
SGS-CSTC



2021 年 03 月 18 日

この証明の著作権は SGS-CSTC 通標標準技術服務（上海）有限公司に所属し、ゼネラルマネージャーの事前許可がない限り、その一部または全文を複製することは禁止されています。この証明は裏面に印刷された一般取引条件に従います。
SGS グループのメンバー (Société Générale de Surveillance)

Copyright of this verification is owned by SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. and may not be reproduced other than in full and with the prior approval of the General Manager. This verification is subjected to the governance of the General Conditions of Services, printed overleaf.

Member of SGS Group (Société Générale de Surveillance)