

証明書

Page 1 of 2

証明書番号 Certificate No 申請者 Applicant 製造工場 Manufacturing Plant	JP SZES1906013252BA Flashbay Electronics 1-4/F of Building No.3, Building No.2, 101-501F of Building No.1, Xifengcheng Industrial Park, No.2, Fuyuan Road, Heping Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China Same as applicant	
製品名 Product Name	Power Bank	
評価製品識別	型式 Type Identification:	Titan-15600
Identification of the product evaluated	定格電圧 Rated voltage:	5 V DC
·····	定格容量 Rated capacity:	9400 mAh
	電芯信息:	FST 18650-2600mAh
	Cell Information:	
	追加情報: Additional information:	
技術基準 Test specification	Ministerial Ordinance For Determining Technical Standards For Electrical Appliances Attached-Table 9 Lithium ion secondary batteries J60950-1 (H29)	
検査レポート番号	SZES190611325201	
Test report No	SZES190601325201	

2012年1月13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 has been tested according to Japan Electrical Appliance and Material Safety Law which was issued on January 13, 2012 for category B, it comply with the testing standard above. The mandatory marking is as follows





2019年08月01日

この証明の版権は SGS-CSTC 通標標準技術服務有限公司に所属し、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.



証明書番号 Certificate No

証明書

JP SZES1906013252BA

Page 2 of 2

	三人の区別	
Type classification		
単電池の形状	■ 円筒形のもの cylindrical	
Figure of single cells	口 角形のもの prismatic	
	口 その他のもの others	
単電池の電解質の種類	■液体状のもの∣iquid state	
Electrolyte type of single cells	口その他のもの others	
単電池の上限充電電圧	■ 4.25V 以下のもの 4.25V below	
Upper Limited charging voltage	□ 4.25V を超えるもの 4.25V above	
組電池の質量	■ 7kg 以下のもの 7kg below	
Weight of battery packs	□ 7kgを超えるもの 7kg above	
電池プロックの個数	口 1 個のもの single cell	
Number of cells	■ 2 個以上のもの two or more than	
過充電の保護機能	■ 組電池で制御するもの A protective device In the	
Mode of protective device	battery pack	
	□ 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	■ 携帯機器用のもの portable devices	
Usage	口 卓上機器用のもの On-table devices	
	□ その他のもの others	
組電池の種類	口 はんだ付けその他の接合方法により、容易に取り外すこ	
Type of battery pack	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	
SERVICES CO.	equipment	
	■ その他のもの others	



2019年08月01日

この証明の版権は SGS-CSTC 通標標準技術服務有限公司に所属し、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.



証明書

Page 1 of 2

証明書番号 Certificate No 申請者 Applicant 製造工場 Manufacturing Plant	JP SZES1906013254BA Flashbay Electronics 1-4/F of Building No.3, Building No.2, 101-501F of Building No.1, Xifengcheng Industrial Park, No.2, Fuyuan Road, Heping Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China Same as applicant	
製品名 Product Name	Power Bank	
評価製品識別	型式 Type Identification:	Titan-20100
Identification of the product evaluated	定格電圧 Rated voltage:	5 V DC
	定格容量 Rated capacity:	11000 mAh
	電芯信息:	CMICR18650F9-3350
	Cell Information:	
	追加情報: Additional information:	
技術基準 Test specification	Ministerial Ordinance For Determining Technical Standards For Electrical Appliances Attached-Table 9 Lithium ion secondary batteries J60950-1 (H29)	
検査レポート番号	SZES190611325401	
Test report No	SZES190601325401	

2012年1月13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 has been tested according to Japan Electrical Appliance and Material Safety Law which was issued on January 13, 2012 for category B, it comply with the testing standard above. The mandatory marking is as follows





2019年08月01日

この証明の版権は SGS-CSTC 通標標準技術服務有限公司に所属し、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.



発行年月日 Date SGS-CSTC 証明書

JP SZES1906013254BA

Page 2 of 2

証明書番号 Certificate No

型式の区別

Тур	e classification	
単電池の形状	■ 円筒形のもの cylindrical	
Figure of single cells	口 角形のもの prismatic	
	口 その他のもの others	
単電池の電解質の種類	■液体状のもの liquid state	
Electrolyte type of single cells	口その他のもの others	
単電池の上限充電電圧	■ 4.25V 以下のもの 4.25V below	
Upper Limited charging voltage	□ 4.25V を超えるもの 4.25V above	
組電池の質量	■ 7kg以下のもの 7kg below	
Weight of battery packs	口 7kg を超えるもの 7kg above	
電池プロックの個数	口 1 個のもの single cell	
Number of cells	■ 2 個以上のもの two or more than	
過充電の保護機能	■ 組電池で制御するもの A protective device In the	
Mode of protective device	battery pack	
	□ 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	■ 携帯機器用のもの portable devices	
Usage	□ 卓上機器用のもの On-table devices	
	□ その他のもの others	
組電池の種類	口 はんだ付けその他の接合方法により、容易に取り外すこ	
Type of battery pack	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	
SERVICES CO	equipment	
· A Maria	■ その他のもの others	
Rocky Wang My St My		

2019年08月01日

この証明の版権は SGS-CSTC 通標標準技術服務有限公司に所属し、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.