

動作範囲

サイズ

Steady red

	充電時間 (電流により異なる)	4 hours
	ドライバ	1.5" x 2
	周波数応答	100Hz - 20 KHz
	ブルートゥースバージョン	4.0
	防水等級	IP 68
	重さ	381g/ 13.4 oz

#### ご注意してください

充電中

充電完了

1.屋外で使用する際は、周りの安全に十分に注意してご使用ください 屋外で使用する際は、周りの状況がわかるように音量を適度に調整してで使用ください。 また、交通量の多い道路など安全に注意が必要な場所での使用は避けてください。

2.小さなお子様の手の届くところに保管しないでください 族飲など思わぬ事故を招く場合があります。

3.本体は精密な電子機器のため衝撃や振動の加わる場所、強い磁力の 発生する場所、静電気の発生する場所などでの使用・保管は避けて

4.車載機器と電波干渉が起こる場合は使用しないでください ご使用の単により、まれに単載機器との側で電波干渉が起こる場合があります。そのような場合は、本製品の使用を中止してください。

5.充電中は、本製品および充電用USBケーブルの周りに物を置かない でください 発熱、発火、火災、やけどの原因となります。

6.ご使用の際は、接続機器の取扱説明書の指示に従ってください 本製品は、パソコンや携帯電話などと無線通信による使用が可能ですが、接続先の機 語により設定方法や注意事項が異なります。ご使用の際はこれらの機器の取扱説明書 をよく読み、注意事項に従ってください。

7.定期的に充電してください 本製品を長期間使用しない場合でも、1ヶ月に1度を目安に充電してください。 バッテリーが膨張したり、劣化の原因となります。

8.IP68防水性能付きですが、水深10mを超えないでください

#### 取り扱い上の注意

1.万一、異常が発生したときは 本製品から異臭や煙が出たときは、ただちに使用を中止し、電源を切り、充電中の 場合は、付属の充電用が88ケーブルをUS8 ACアダプターなどのUS8電源から 扱いてください。その侵は本製品をご使用にならず、販売店にご相談ください。

2.高温のまま放置しないでください 未製品は特容な電子機器です。高温、多温の場所、長時間直射日光の当たる場所で の使用・保管は避けてください。 本型の中に保持が正常しないでください。本製品を高温の車内に長時間放置しておく と、内高端池の破壁、火火、前間の原因となり大変危険です。 また、周辺の温度変化が強しいと内側結翼によって緩慢性する場合があります。

3. 充電が終わったら、必ず充電用USBケーブルを取り外してください。 また、必要な充電時間を終えて充電が完了しない場合も、いったん 充電用USBケーブルを取り外してください 所定の充電時間を経えて充電に場合、約両部が発熱・発火・破裂する危険性があり ます。また、電池寿命に影響を与える場合があります。 4. 着信音量の設定には十分気をつけてください 携帯電話と接続して使用しているときに、着信音に驚いて事故の原因となったり、心臓に 影響を与える恐れがあります。

5分解したいでください

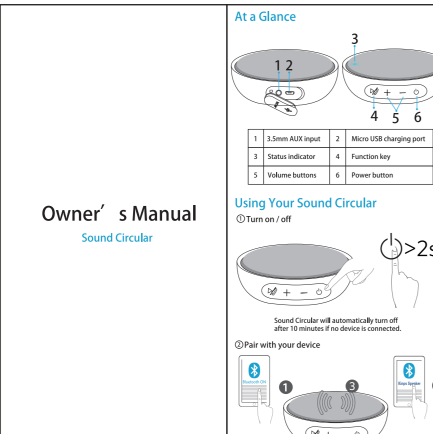
本書の指示に従って行う作業を除いては、自分で修理や改造・分解をしないでください。 感電や火災、やけどの原因になります。

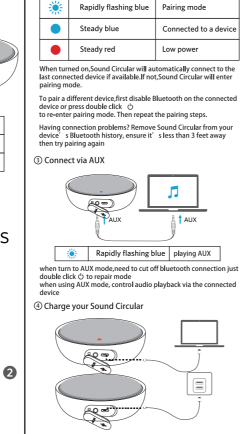
6.接続に使用するコードを傷つけないでください

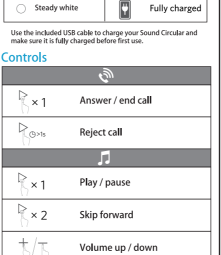
7.病院内や航空機の中などでは使用しないでください 高度な安全を要求される場所では絶対に使用しないでください。特定医療機関や航空機 の計器類などの銀動作の原因になります。



TELEC 本製品はモジュール単 体で、電波法で定めるところの 技術基準適合認証(技適)を取得 済みです。







20 m / 66 ft 132 x 132 x 36 mm / 5.2 x 5.2 x 1.4 in

Charging

Ÿ

# **Specifications**

	•	
	Input	5 V= 2 A
	Play time (varies by volume level and content)	Up to 32 hours
	Audio output	5 W × 2
	Impedance	4 Ω
	Range	20 m / 66 ft
	Size	132 x 132 x 36 mm / 5.2 x 5.2 x 1.4 in

Charging time (varies by electric current)	ent) 4 hours	
Driver (full range)	1.5" x 2	
Frequency response	100Hz - 20 KHz	
Bluetooth version	4.0	
Waterproof rating	IP 68	
Weight	381g/ 13.4 oz	

### Safety Instructions

Avoid dropping.
Do not disassemble.
Use original or certified cables.

5. do not submerge in water under 10 meters Do not use any corrosive cleaner/oil to clean.

7. Do not use the device outdoors during thunderstorms

#### Notice

This product complies with the radio interference requirements. interference requirements of the European Community.

This product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused.

This symbol means the product must not be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health and the environment. For more information on disposa and recycling of this product, contact your local municipality, disposal service, or the shop where you bought this product.

## Fcc Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received. including interference that may cause undesired operation. Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance void the user's authority to operate the equipme

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there s no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: (1) Reorient or relocate the receiving antenna. (2) Increase the separation between the equipment and receiver. (3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. (4) Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.

## RF Warning Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirements. The device can be used in portable xposure conditions without restriction.