

この度は LEPLUS 製品をお買い上げいただきありがとうございます。ご使用の前に必ずこの取扱説明書をお読みいただき、製品を正しくお使いください。また、この取扱説明書（保証書付き）は大切に保管してください。

パッケージ内容

スピーカー本体...1台 / USBケーブル...1本 / カラビナ...1個
3.5mmオーディオケーブル...1本 / 取扱説明書(本書)...1冊

はじめに

取扱説明書をお読みになるにあたって

- 製品を安全にご使用いただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をご確認ください。
- この取扱説明書については、予告なしに変更することがあります。
- 製品改良のため、予告なく外観または仕様の一部を変更することがあります。

免責事項

- 火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での仕様による損害に関して、当社は一切の責任を負いません。

- 保証書に記載されている保証が全てであり、この保証の外は、明示の保証・黙示の保証を含め、一切保証しません。

- この取扱説明書で説明された以外の使い方によって生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。

- 本製品は、医療機器、原子力機器、航空宇宙機器、輸送用機器など人命に関わる設備、機器での使用は意図されておりません。これらの設備、機器制御システムに本製品を使用し、本製品の故障により人身事故、火災事故などが発生した場合、当社は一切の責任を負いません。

- 本製品は日本国内仕様です。日本国外での使用に関し、当社は一切の責任を負いません。

取扱説明書
ご使用前に必ずご確認ください



安全上のご注意

安全にお使いいただくために必ずお守りください。

危険 「誤った取り扱いをする人が死亡または重傷を負うことがあり、かつ、その度合いが高いこと」を示します。

警告 「誤った取り扱いをする人が死亡する、重傷を負う可能性があること」を示します。

注意 「誤った取り扱いをする人が傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性があること」を示します。

※重傷とは、失明やけが、やけど、感電、骨折、中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院や長期の通院を要するものを示します。
※軽傷とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが、やけど、感電を示します。
※物的損害とは、家庭、駅前および家畜、ペットに関わる重大損害を指します。

絵表示の例		△記号は、製品の取り扱いにおいて、発火、破裂、高温等に対する注意を喚起するものです。図の中に具体的な注意内容が描かれています。
		⊘記号は製品の取り扱いにおいて、その行為を禁止するものです。具体的な禁止内容は図記号の中や近くに絵や文章で示しています。
		●記号は製品の取り扱いにおいて、指示に基づく行為を強制するものです。具体的な強制内容は図記号の中や近くに絵や文章で示しています。

危険

電源は USB ポートまたは対応アダプタ以外からとらないでください。
充電するときにはパソコン等の USB ポートまたは出力の合う DC アダプタ（5V / 500mA 以上）を使用してください。定格を超えた電源を使用すると、発熱、発火、故障、感電の原因となります。

異常に温度が高くなるころへ置かないでください。
機器表面や部品が劣化するほか、火災の原因となります。夏の閉め切った自動車内や直射日光のあたるところ、ストーブの近くでは特にご注意ください。

禁止 火の中に入れてください。火中に投下したり、加熱しないでください。発熱、発火、破裂、液漏れの原因となります。

注意 もれた液に触らないでください。本製品内部からもれた液体には、触らないでください。また、目に入った時はこすらずきれいな水で洗った後、直ちに医師の診察を受けてください。失明の原因となる恐れがあります。

警告

注意 シャワーをかけたリ水中に入れてください。IPX4 相当の防水機能を持っていますが、完全防水ではありません。強く水がかかる場所や水中ではご使用にならないでください。

分解禁止 修理や改造、または分解しないでください。火災や感電、またはけがをする恐れがあります。修理や改造、分解に起因する物的損害について、当社は一切の責任を負いません。また、修理や改造、分解に起因する修理は保証期間内であっても有料となります。

異常時は USB プラグを抜いてください。
電気が出た場合、変圧器におよび音が出る場合、水や異物が内部に入った場合、本製品を落下させた場合は、すぐに電源スイッチを切ってください。また、USB より充電中は USB プラグを抜いてください。そのまま使用すると発熱、発火、故障、感電などの原因になる恐れがあります。

誤った方法で設置・使用しないでください。
本製品を逆さまにしたり、風通しの悪い場所で使用しないでください。また、通気性の悪い場所へ押し込まないでください。

所定の充電時間を超過しても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。
液漏れ、発熱、発火、破裂の原因となります。

電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器にいれないでください。
発熱、発煙、発火の原因となります。

本製品の落下時、破損時は必ず販売店に点検を依頼してください。
そのまま使用すると、感電、火災の原因になる恐れがあります。

禁止 ホコリの多い場所に置かないでください。ホコリの多い場所に設置しないでください。回路がショートして、火災、感電の原因となる恐れがあります。

禁止 医療機器やワイヤレスの使用が禁止されている場所で使用しないでください。電波が心臓ペースメーカーや医療用機器に影響を与える場合があります。病院内や鉄道の優先席などワイヤレス機器の使用が禁止されている場所では使用しないでください。

注意

禁止 落下しやすい場所へ置かないでください。くわついた台の上や傾いた場所に置かないでください。落ちたり倒れたりしてけがの原因になる恐れがあります。フック等にかけてるときは、耐荷重量をご確認ください。

注意 外部機器の接続には取扱説明書をよくお読みください。本製品および各機器の取扱説明書をよく読みご使用ください。

注意 環境気温の急激な変化で、本製品に結露が発生場合があります。正常に作動しない場合は、電源を入れない状態でしばらく放置してください。

強制 小さなお子様の手が届かないように本製品を配置してください。

強制 5 ~ 40℃の範囲内で充電および使用してください。この範囲外の温度での充電および使用は、液もれ、発熱、破裂、故障の原因となります。

強制 一ヶ月に一度充電してください。完全放電すると充電できなくなる場合があります。

強制 USB プラグにホコリがつかないようにしてください。定期的ゴミやホコリを取り除いてください。

特長

■防水機能 (IPX4) 対応
IPX4 相当の防水性能を実現。水回りなどで濡れた手でも安心して操作できます。※JS 指定の試験において、あらゆる方向からの水の飛沫を受けても本体機能を保ちます。完全防水ではありませんので、シャワーをかけたリ水中に入れてください。

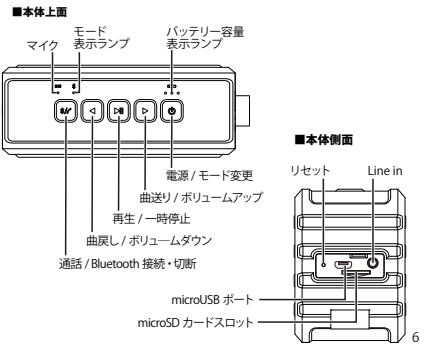
■長距離ワイヤレス接続 Bluetooth 機能
スマートフォンやタブレットなどと Bluetooth で簡単接続（最大有効距離 10m）、ケーブルを接続することなく音楽を聴くことが出来ます。

■バッテリー内蔵だから持ち出しで使える
連続再生約 10 時間 ※目安であり、使用状況により異なる場合があります。電源を気にせず、どんな場所へも気軽に持ち出せます。

■ハンズフリー通話
スピーカー本体にはマイクを内蔵し、スマートフォンなどを手に持たずにハンズフリー通話が可能です。

■外部入力端子搭載
直径 3.5mm ステレオミニプラグ端子を装備し、Bluetooth 以外の機器の再生もできます。

各部名称



準備する

本製品はリチウムイオン電池を使用しています。最初に使用する場合、また電池残量が少なくなった場合は、スピーカー本体の充電をします。

①スピーカー本体と USB ボードまたは DC アダプタ（5V / 500mA 以上）を付属の USB ケーブルで接続します。

②スピーカー本体のバッテリー容量表示ランプが点灯または点滅を開始します。（光り方は電池残量により異なります。詳しくは 12 ページの「LED ランプ表示」欄をご覧ください。）

③表示ランプが全て点灯すれば充電完了です。（充電時間約 3~3.5 時間）

④USB ケーブルまたは DC アダプタを取り外します。

Bluetooth接続で音楽を聴く

Bluetooth を搭載したスマートフォンや携帯電話の音楽をワイヤレスで送信し、スピーカーから再生することができます。

■機器を最初に接続する場合
以下のペアリングをおこなってください。以降はペアリングをせずに接続が出来ますが、近くに別の機器や電子レンジ等の送信機がある場合には接続されない場合があります。この場合は再度ペアリングをおこなってください。

①スピーカー本体が電源 OFF の状態から **④** を約 2 秒長押しすると電源が入り「**ティン・ドン**」と音が鳴ります。それに続き「**Bluetooth モード**」という音声案内が流れ、白色 LED が点滅します。
※スピーカー本体の外部入力側の機器を接続している場合は取り外してください。

②Bluetooth 対応機器の電源を入れ、Bluetooth 機器に設定してください。
※設定については、機器の取扱説明書をご確認ください。

③Bluetooth 機器では検出した機器の一覧が画面に表示されますので、一覧の中から「**LEPLUS TANK ROVER**」を選択し接続作業を行います。
ティン・ドン・ティン」と音が鳴り白色 LED が点灯したら接続完了です。
※Bluetooth 接続でスピーカーの入力から再生する場合、「**0000**」と入力してください。パスワードは「Xスコード」、パスワードは「Xスコード」などと呼ばれる場合があります。

④ **④** を押し、Bluetooth 機器の音楽を再生します。

⑤スピーカー本体のボリューム **④** **⑤**（長押し）と Bluetooth 機器のボリュームでお好みの音量に調節してください。長押し中にスピーカー本体のボリュームが最大になるとモード表示ランプが赤赤点滅します。

※Bluetooth 接続の距離は約 10m です。この範囲内で接続作業を行ってください。
※通信距離をこえたり、障害物に覆られた場合は通信が切れますのでご注意ください。
※機器がアロファイル A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)に対応していない場合は、スピーカーから再生は再生されません。
※スピーカーのパスワードは「0000」に設定されています。パスワードが「0000」ではない Bluetooth 機器とは接続することができません。

⑥音楽を聞き終えたら、Bluetooth 機器の再生を停止して、スピーカー本体の電源を OFF にしてください。

製品保証書

型式	LP- _____		
ご購入年月日	20 ____ 年 ____ 月 ____ 日		
保証期間	ご購入日より 1 年間	ご購入される際は必ずご購入日を証明するもの（レシートなど）を同封ください。	
フリガナ ご氏名	_____		
ご住所	〒 _____	番 _____	（ _____ ）
販売店・住所	〒 _____	番 _____	（ _____ ）

※必ずお読みください 保証規定 日本国内でのみ有効です。

以下の場合には、保証期間内でも修理費をいただき、故障の状況によっては修理できない場合があります。また修理の際、当社の判断で製品交換させていただく場合がありますのでご了承ください。

- ①本保証書をご提示いただけない場合
- ②ご購入日を証明できる領収書（レシート、納品書等）がない場合
- ③オークションや個人販売で購入された場合
- ④取扱説明書に記載されている方法以外の使用で故障した場合
- ⑤本製品以外の機器が原因となって生じた故障
- ⑥当社以外で行われた修理や改造で生じた故障
- ⑦設置場所の移設・輸送・移動・落下などで生じた故障
- ⑧地震などの自然災害で生じた故障
- ⑨一般家庭用途以外での使用で生じた故障
- ⑩直射日光・摩擦により変色・色落ちした場合
- ⑪その他、当社の一般的・合理的判断に基づきサービスに該当しないと判断した場合

保証対象外製品
パッケージ・その他付属品
当製品を接続した機器、端末のソフトウェア、ファイルデータなど

修理品の送料
保証期間内・期間外に関わらず、修理、検査のための送料はお客様よりご負担いただきますのであらかじめご了承ください。輸送中に事故が起きないようにしっかりと梱包をお願いします。

初期不良について
ご購入から 1 週間以内にご連絡をいただいた製品は、初期不良品とさせていただきます。初期不良品に関する送料は、当社が全てご負担いたします。

修理品の保証
修理後、同一箇所に同一の故障が生じた場合は、保証期間を超過しても修理完了日より 3 ヶ月以内に限り無料で修理いたします。

その他
①本保証書に明示した期間、条件などの保証規定において無料修理をお約束するものではありません。
②本保証書は日本国内でのみ有効です。
③本保証書は再発行いたしません。大切に保管してください。

7P から→

■機器がペアリング済みの場合
機器の電源を ON にすると、ペアリング済の Bluetooth 機器と自動的に接続し「**ティン・ドン・ティン**」と音が鳴り、白色 LED が点灯します。接続されない場合は、Bluetooth 機器の一覧画面から **【LEPLUS TANK ROVER】** を選択し接続作業をおこなってください。

その他の機器で音楽を聴く
ステレオミニジャックを搭載したオーディオ機器は、スピーカー側面の外部入力端子（Line in）に接続することで音楽を聴くことができます。

①オーディオ機器とスピーカー側面の外部入力端子（Line in）をステレオミニプラグケーブルで接続します。
②Bluetooth を接続している場合は接続を切ってください。

③スピーカー本体の電源を ON にします。「**ティン・ドン**」という音が鳴り「**Bluetooth モード**」という音声が流れますので、電源ボタンを一度押し、「**Line in モード**」の音声が鳴ったのを確認します。

④オーディオ機器を再生します。スピーカーより音楽が再生されますので、スピーカー本体のボリュームとオーディオ機器のボリュームでお好みの音量に調節してください。

ハンズフリー通話をする
スマートフォンや携帯電話が HFP(Hands-Free Profile) および HSP(Headset Profile)に対応している場合は、スピーカーから通話することができます。

■電話をかける
①機器とスピーカーをペアリングします。
②電話をかけます。
③通話中音声はスピーカー **【LEPLUS TANK ROVER】**へ切り替えます。
※切り替えは機器の取扱説明書を参照ください。
④スピーカーと機器のボリュームで音量を調節します。

■電話を受ける
①機器とスピーカーをペアリングします。
②着信時には **④** を押しと通話ができます。

■電話を切る
①通話中にスピーカーの **④** を押しと通話が切れます。

■電話を拒否する
①着信中にスピーカーの **④** を長押しすると着信を拒否できます。

microSDカードで音楽を聴く

スピーカーに microSD を挿入し、音楽を聴くことができます。また、スピーカーを使って PC から microSD へデータを書き込むことができます。

■再生する
①スピーカー側面に microSD カードを挿入します。
※電源が ON の状態で挿入すると、自動的に TF カードモードに移行します。

②スピーカー本体の電源を ON にします。「**ティン・ドン**」という音が鳴り「**Bluetooth モード**」という音声が流れますので、**④** を一度押し、「**TF カードモード**」の音声が鳴ったのを確認します。
※音声ガイドで使われる「TF カード」は「Tans Flash カード」の略称で、microSD の別称です。

③ **④** を押し、音楽を再生します。スピーカー本体のボリュームでお好みの音量に調節してください。
※MP3 データは保存先のフォルダに依存なくランダム再生されます。

■PC から microSD にデータを書き込む
①スピーカー側面に microSD カードを挿入します。
②付属の microUSB ケーブルで PC に接続すると「**カードリーダーモード**」という音声が流れます。
③PC に microSD のフォルダが表示されるので、データを入れます。

本製品で使用できる外部メモリは以下の通りです。
●microSD(1GB~32GB) ●microSDHC(4GB~32GB)

→対応フォーマットは 13 ページをご覧ください

LEDランプ表示

＊ モード表示ランプ
電源 ON：接続待ちの場合、白色 LED が速く点滅し、接続時は白色 LED が点灯します
Bluetooth モードで一時停止：白色 LED がゆっくり点滅
microSD カードで再生：白色 LED 点灯
microSD カードで一時停止：白色 LED 点滅
AUX 入力で再生：白色 LED 点灯
AUX 入力で消音：白色 LED 点滅
最小・最大音量：白色 LED が速く点滅

。。。。バッテリー容量表示ランプ

バッテリー残量表示	充電表示
白色 LED 点灯 100%	白色 LED 点灯
白色 LED 点灯 75%	白色 LED 点灯 / 点滅
白色 LED 点灯 30%	白色 LED 点灯 / 順番に点滅
赤色 LED 点灯 電池残量 15%、要充電です 音量が自動的に小さくなります	順番に点滅 (充電開始〜)

! バッテリー残量が非常に少なくなると、電源を入れたときに赤色 LED が速く点滅し、15 秒後に電源が切れます。

Bluetoothの接続を切る

④ を長押しすると、接続中の Bluetooth スピーカーを切断できます。スピーカーは接続モードになり、白色 LED が点滅して「**ティン**」という音が鳴ります。直前まで接続していた機器を再接続したい場合は **④** を短押ししてください。

製品仕様

外観	
インターフェイス	microUSBポート
製品の大きさ	microSDカードスロット W123×D64×H46(mm)
製品の重さ	約300g
基本	
製品の種類	ポータブルBluetoothスピーカー
スピーカー	2×1.5インチスピーカー バスシフトジェーター付
音量調節	「④」または「⑤」の長押しで音量調節 同ボタンの短押しで前/次の曲へ
機能	Bluetooth 4.0
microSDカード	最大容量32GB
電源	1700mAhリチウムイオンバッテリー内蔵
出力	3.5W×2
周波数対応	68Hz~20kHz
USB	USB2.0、USB1.1に対応
充電時間	DCアダプタ(5V / 500mA)使用で約3~3.5時間
再生時間	中音量で約10時間

microSDカード音楽再生

フォーマット	MP3, WMA, APE, FLAC, WAV
ビットレート	MP3：8kbps~320kbps WMA：32kbps~384kbps APE：600kbps~1414kbps FLAC：600kbps~1414kbps WAV：32kbps~1414kbps

よくある質問

質問	チェック項目
Bluetooth 接続ができない	①スピーカーを再起動する ②パスワードが必要な場合、「0000」を入力
音楽再生が途切れる	①Bluetooth 接続が約10m以内か、信号の妨げに なるものがないかを確認する
microSD カードのフォーマットが通う	①microSD フォーマットが正しいか確認する (本製品は FAT32に対応しています) ②音楽フォーマットは WAV、WMA、MP3、APE または FLAC ですか？
音が出ない	①スピーカーの音量設定を確認する ②スピーカーが消音または一時停止でないか確認
AUX 接続の音が出ない	①オーディオケーブルの接続が正しいか確認
電源が入らない	①電池残量が低くなっていないか確認
フリーズした	①リセットボタンを押す（細い金属の棒などで）

スピーカーを廃棄する

! **日本国内での充電式電池の廃棄について**

! 機器に内蔵されている充電式電池はリサイクルできます。この充電式電池の取り外しはお客様自身ではおこなわないでください。

回収・リサイクルおよびリサイクル協力店については、一般社団法人 JBRc ホームページ（https://www.jbr.com/index.html）を参照してください。

Li-ion

MSolutions http://www.mssjapan.jp/

企画販売元：株式会社MSソリューションズ
〒812-0038 福岡市博多区紙町7番20号 博多紙町センタープレイス9F