



L75ms 一体型音楽再生システム

クイックスタートガイド



www.JBL.com/Specialty-Audio

1. 箱の内容の確認

L75ms一体型音楽再生システムx1

スピーカーグリル x 1

RFリモコン x 1

電源コードx 1 (国・地域により異なります)

2. スピーカーの位置を決定する

壁および、本棚の中またはキャビネットの中のような、側壁とスピーカーとの距離に応じてバスコンターの設定をスイッチで行います。壁に近い場合、安定した低音域レスポンスを維持するため、スイッチは-3dBの位置にしておく必要があります。

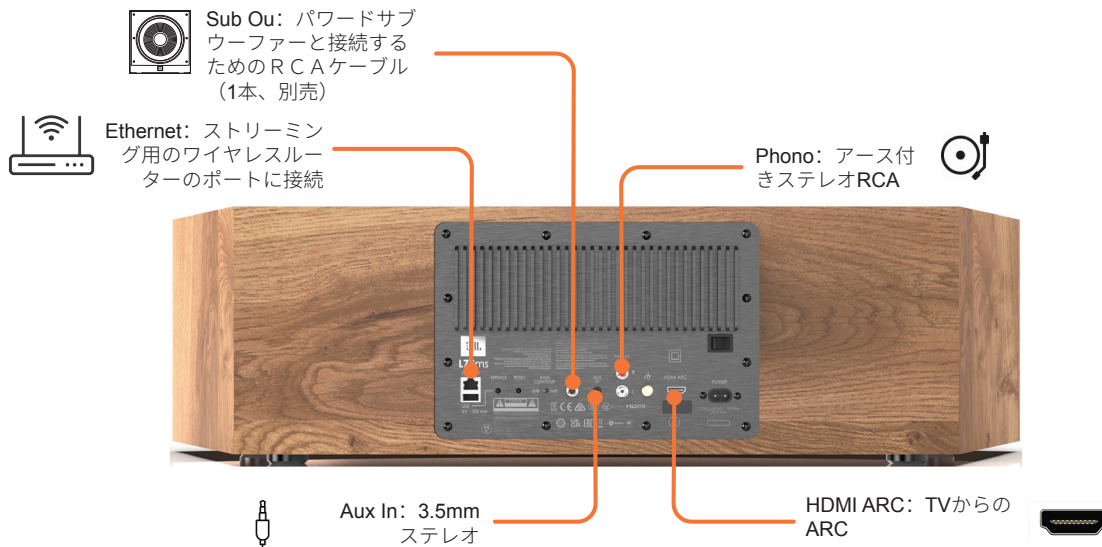
壁から離れている。

BASS
CONTOUR
-3dB 0dB

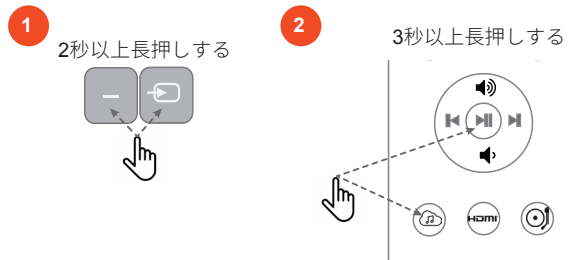
壁に近い、またはスピーカーがキャビネットか本棚の中にある場合。

BASS
CONTOUR
-3dB 0dB

3. 物理的ソースに接続



4. リモコンとペアリングする



5. ネットワークに接続する

有線接続用

CAT-5eまたはそれ以降のケーブルを使用してワイヤレスルーターとポート背面のEthernetポートに接続します。

Wi-Fiダイレクト接続用

1. スマートフォンなどのモバイル機器で、Google Homeアプリをダウンロードして開いてください。
2. Google Homeの指示に従い、デバイスを追加してください。
3. デバイスを追加するには、プロンプトに従ってください。注：後でストリーミングする際に、簡単に見つけられるよう一般的な名前をスピーカーに付けることをお勧めします。

注：この手順でL75ms以外の名前を選択した場合、その名前はストリーミングまたはBluetoothを使用する場合に本機との接続に使用するため、書き留めておいてください。



ネットワーク及びBluetoothをオフにする

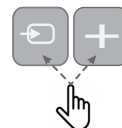
ネットワークとBluetooth機能をオフにすることができます。同じボタン操作でネットワークとBluetoothをオンに戻すことができます。

トップパネルのソース選択と音量の+を同時に押してください。

注：ネットワークとBluetoothがオフの場合、以下の状態になります。

- ネットワークまたはBluetoothストリーミングのためにスピーカーを使用することはできません。
- 本機を付属のリモコンで操作できなくなり、トップパネルのボタンでのみ操作できます。
- 赤色で表示されたトップパネル上のネットワークアイコンはネットワークがオフであることを示しています。

同時に押す



Apple Airplay

AirPlayを使ってスピーカーからで音声を聴くには、Appleデバイスが受信再生する機器と同一のネットワークに接続されていることを確認し、スピーカーをAirPlayオーディオ再生デバイスとして選択してください。

注：スピーカーはAirPlayスピーカーメニュー内ではL75MSと表示されます。

6. Bluetooth 経由でソースと接続する

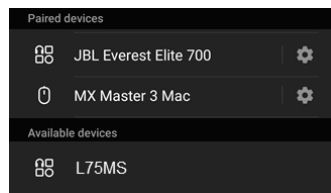
- 1 Bluetoothソースを選択してください



- 2 3秒以上長押しする



- 3 デバイスのBluetoothメニューでL75msを選択する



7. ストリーミングメディアソースを聴く

Apple Airplay

AirPlayを使ってスピーカーからで音声を聴くには、Appleデバイスが受信再生する機器と同一のネットワークに接続されていることを確認し、スピーカーをAirPlayオーディオ再生デバイスとして選択してください。

注：スピーカーはAirPlayスピーカーメニュー内ではL75MSと表示されます。

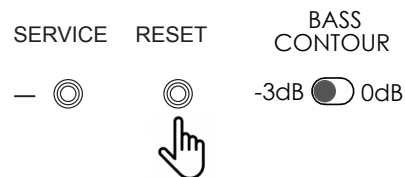
Spotify

スマートフォンまたはタブレットをリモコンとして使用することができます。詳細についてはspotify.com/connectにアクセスしてください。

8. 工場出荷時へのリセット

L75msは必要な場合に、工場出荷時のデフォルト状態にリセットすることができます。この操作を行うと、ネットワークとBluetooth用の全ての設定が消去されるので、全ての接続を再設定する必要があります。

天面の選択インジケーターが点滅するまで、3秒以上長押ししてください。



9. ワイヤレス仕様

Bluetooth

- Bluetooth周波数帯域：2400–2483.5MHz
- Bluetoothトランスミッター出力：10dBm未満（EIRP）

Wi-Fi

- Wi-Fiネットワーク：IEEE 802.11 a/b/g/n/ac（2.4GHz/5GHz）
- 2.4G Wi-Fi周波数帯域：2412-2472MHz（2.4GHz ISMバンド、米国とカナダ 11チャンネル、ヨーロッパとその他の地域 13チャンネル）
- 2.4G Wi-Fiトランスミッター出力：20dBm未満（EIRP）
- 5G Wi-Fi周波数帯域：5.15–5.35GHz、5.470–5.725GHz、5.725–5.825GHz
- 5G Wi-Fiトランスミッター出力：23dBm未満（EIRP）

リモコンの周波数帯域：2400–2483.5MHz

- リモコンのトランスミッター出力：4dBm未満（EIRP）

10. 商標およびライセンス



Apple®、AirPlay®およびAirPlay Logo™、iPod®、iPhone®およびiPad®はApple Inc.の商標であり、米国およびその他の国で登録されています。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。

AirPlay 2はiOS 11.4またはそれ以降のOS搭載のiPhone®、iPad®、およびiPod touch®、OS X® Mountain Lionまたはそれ以降のOSを搭載のMac、iTunes® 10.2.2またはそれ以降を搭載のPCで作動します。



Spotifyソフトウェアは次のサイトで見られる第三者のライセンスに従うものとしします：

<https://developer.spotify.com/legal/third-party-licenses/>



Wi-Fi CERTIFIED™ロゴはWi-Fi Alliance®の登録商標です。



Google、Google Play、Chromecast、およびその他の関連するマークはGoogle LLCの商標です。Googleアシスタントを使用するにはインターネット接続が必要です。特定の国や言語では使用できないことがあります。特定の機能およびサービスの使用可能性と対応はデバイス、サービス、ネットワークによって決まり、全ての地域で使用できるものではありません。家で特定のデバイスをコントロールするには、対応するスマートフォンなどのデバイスが必要です。サービスやアプリケーションには定期利用契約が必要な場合があります、追加条項、条件や料金が発生することがあります。



HDMI、HDMIロゴおよびHigh-Definition Multimedia InterfaceはHDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。

MP3


MPEG Layer-3オーディオデコーディング技術はFraunhofer IISおよびThomson multimediaから使用許諾を受けました。

Flac

FLAC Decoderの著作権© 2000、2001、2002、2003、2004、2005、2006、2007、2008 Josh Coalson

- 変更の有無にかかわらず、ソースおよびバイナリ形式での再配布および使用は以下の条件に合致する場合に認められます：
- ソースコードを再配布する場合は上記の著作権表示、この条件のリストおよび以下の免責条項を保持する必要があります。
- バイナリ形式での再配布は、配布によって提供される添付資料および/またはその他のデータでの上記の著作権表示、この条件のリストおよび以下の免責条項を再現する必要があります。
- Xiph.org Foundationの名称またはその出資者の名前はどちらも、特別な事前の書面による許可なしに、このソフトウェアから派生した製品の承認または販売促進のために使用することはできません。

このソフトウェアは著作権保有者および出資者に「現状有姿で」提供されます。特定目的に対する商品性および適合性の黙示の保証を含みますがこれに限定されず、いかなる明示または黙示の保証も放棄されます。財団または出資者は、本ソフトウェアの使用から生じた直接的、間接的、偶発的、特別、典型的または結果的損害（代用品またはサービスの調達、使用、データまたは利益の損失、または事業中断を含みますがこれに限定されません）についてはそれがいかなる原因、また契約、無過失責任または不法行為（怠慢またはその他の場合を含みます）であっても、たとえその可能性について知らされた場合でも、責任を負いません。

Торговая марка:	JBL
Назначение товара:	Активная акустическая система
Изготовитель:	Харман Интернешнл Индастриз Инкорпорейтед, США, 06901 Коннектикут, г.Стэмфорд, Атлантик Стрит 400, офис 1500
Страна происхождения:	Китай
Импортер в Россию:	ООО «ХАРМАН РУС СиАйЭс», Россия, 127018, г.Москва, ул. Двинцев, д.12, к 1
Гарантийный период:	1 год
Информация о сервисных центрах:	www.harman.com/ru тел. +7-800-700-0467
Срок службы:	5 года
Товар сертифицирован	
Дата производства:	Дата изготовления устройства определяется по двум буквенным обозначениям из второй группы символов серийного номера изделия, следующих после разделительного знака «-». Кодировка соответствует порядку букв латинского алфавита, начиная с января 2010 года: 000000-MY00000000, где «M» - месяц производства (A - январь, B - февраль, C - март и т.д.) и «Y» - год производства (A - 2010, B - 2011, C - 2012 и т.д.).

Используйте устройство только по прямому назначению в соответствии с предоставленной инструкцией. Не пытайтесь самостоятельно вскрывать корпус товара и осуществлять ремонт. В случае обнаружения недостатков или дефектов, обращайтесь за гарантийным обслуживанием в соответствии с информацией из гарантийного талона. Особые условия хранения, реализации и (или) транспортировки не предусмотрены. Избегайте воздействия экстремальных температур, длительного воздействия влаги, сильных магнитных полей. Устройство предназначено для работы в жилых зонах. Срок годности не ограничен при соблюдении условий хранения. Пожалуйста, не утилизируйте устройства с литий-ионными аккумуляторами вместе с бытовыми отходами.

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳	○	○	○	○	○	○
喇叭单元	○	○	○	○	○	○
电路板组件	X	○	○	○	○	○
附件 (电源线, 连接线)	X	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

备注: 以上打“X”的部分, 应功能需要, 部分有害物质含量超过 GB/T 26572 规定的限量要求, 但符合欧盟 RoHS 法规要求 (属于豁免部分)。