

# DENON<sup>®</sup>

## envaya

### DSB50BT, DSB150BT, DSB250BT

ポータブル ウォータープルーフ スピーカー

# 取扱説明書



<b>準備</b>	
はじめに	4
付属品	5
特長	6
サウンド	6
デザイン	6
便利な機能	6
各部の名前	7
ストラップの取り付け方	9
充電	10
電源をオンにする	14
電源をオフにする	14
<b>接続</b>	
Bluetooth 接続をする	15
ペアリングについて	15
Bluetooth 接続のしかた	15
1: はじめて Envaya とペアリングする	16
2: 一度ペアリングした Bluetooth 機器と接続する	18
Bluetooth 機器を同時に接続する(マルチポイント機能)	19
Envaya Link (DSB50BT)	20
Envaya Link (DSB150BT/DSB250BT)	21
<b>便利な機能</b>	
音量を調節する	22
ケーブル接続で音楽を聴く	23
Siri を使った音声コントロール	24
ハンズフリー通話する	25
<b>困ったときは</b>	
こんなときの解決方法	27
故障かな?と思ったら	28
電源が入らない	28
充電ができない	28
音が出ない	29
音が歪んだり、途切れたり、ノイズが入ったりする	29
ペアリングできない	30
電源が切れる	31
正しく動作しない	31
通話できない	31
再起動する	32



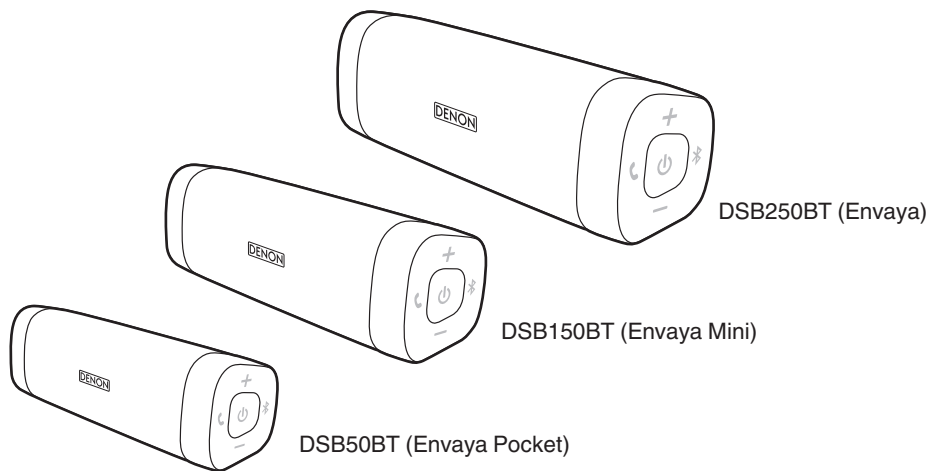
## 付録

Bluetooth 機器の再生について	33
防塵性、防水性についてのご注意	33
登録商標について	34
主な仕様	35
DSB50BT	35
DSB150BT	37
DSB250BT	39
索引	41

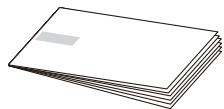


## はじめに

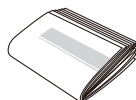
この取扱説明書は 3 モデル共通です。  
3 モデル共通の説明では、製品名を“Envaya”で表しています。  
モデル個別の説明では、それぞれのモデル名で表しています。



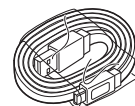
## 付属品



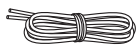
かんたんスタートガイド



安全にお使いいただくために



USB ケーブル  
(マイクロ B コネクタ)



ストラップ



- USB AC アダプターは同梱していません。



# 特長

## サウンド

- 小型ながらパワフルな再生音を実現するために、磁気回路にネオジム磁石を使い、パッシブラジエーターにはオリジナルなサウンド形状を採用しました。
- 高音質コーデックである aptX をはじめ、AAC、SBC と豊富なコーデックに対応。  
お使いの Bluetooth 機器(スマートフォン、タブレット)が対応しているコーデックの中から最適なものを自動的に選び出し、高品位なワイヤレスサウンドを楽しめます。  
また aptX は Low Latency に対応し、映像やゲームの音声のズレを最小限に抑えます(ステレオペア接続時は非対応です)。

## デザイン

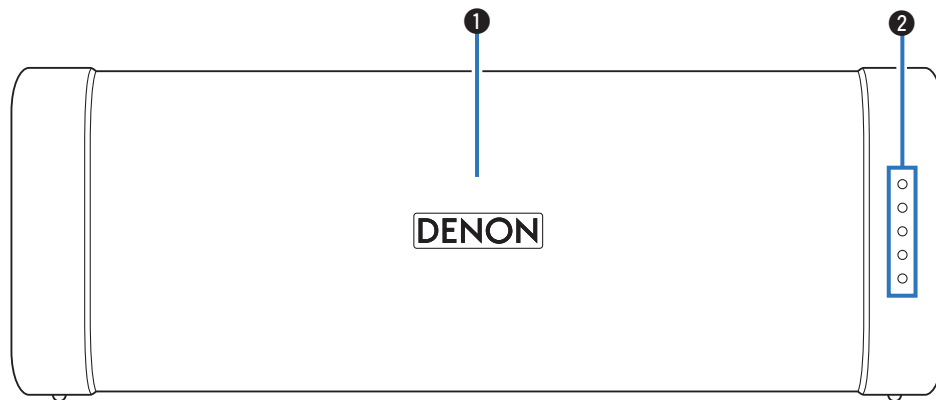
- 持ち運びやすいスリムなスティック・デザインを採用。
- 水に濡れたり、砂埃をかぶっても安心な防水・防塵設計。  
プールサイドでの使用や、ほこりの多いアウトドアでの使用など使用範囲が広がります。

## 便利な機能

- Bluetooth 対応スマートフォンとペアリングすれば、Envaya を使ってハンズフリー通話ができます。
- Envaya が 2 台あれば、ステレオペア接続が可能。迫力あるステレオサウンドが楽しめます。  
\* 同一機種のみ組み合わせに限りです。  
\* ステレオペア接続は aptX の Low Latency 機能には対応していません。



## 各部の名前



### ① マイク

ハンズフリー通話するときに使用するマイクです。

([P.25](#) ページ)

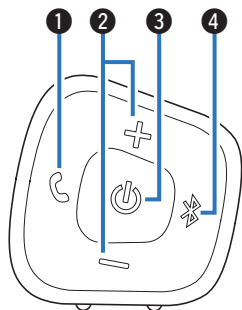
### ② ステータス表示

電源オン時に点灯します。

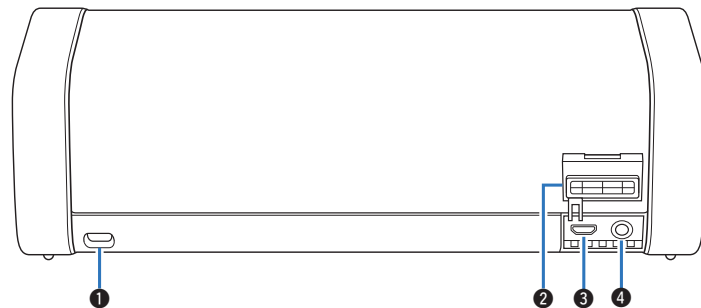
充電時に点灯します。( [P.12](#) ページ)

ペアリング時に点灯します。( [P.16](#) ページ)





- ① コールボタン(☎)  
着信に応答したり、通話を終了したりします。(☞ 25 ページ)
- ② 音量調節ボタン(-, +)  
音量を調節します。(☞ 22 ページ)
- ③ 電源ボタン(⏻)  
電源をオン/オフします。(☞ 14 ページ)
- ④ Bluetooth ボタン(📶)  
ペアリング操作のときに押します。(☞ 15 ページ)



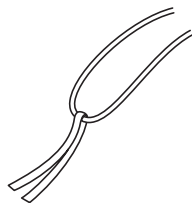
- ① ストラップ取り付け口  
付属するストラップを取り付けます。
- ② キャップ  
防塵・防水性能を維持するため、このキャップを確実に閉じてください。
- ③ マイクロ USB 端子  
本機を充電するために、付属する USB ケーブルで USB AC アダプター(別売)に接続します。(☞ 10 ページ)
- ④ AUX 入力端子  
ステレオミニプラグケーブル(別売り)を使用して、携帯音楽プレーヤーのヘッドホン端子と接続します。(☞ 23 ページ)



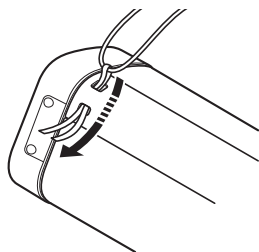
## ストラップの取り付け方

ストラップを留めているビニールタイを使用すると、簡単にストラップを取り付けることができます。

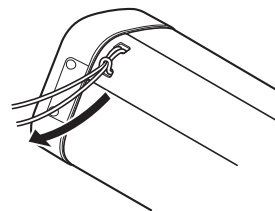
- 1 ストラップにビニールタイを引っかける。



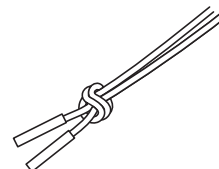
- 2 ビニールタイを本機のストラップ取り付け口から通す。



- 3 通したストラップの輪に、ストラップの両端を通して本機に固定する。



- 4 ストラップの両端をしっかりと結ぶ。



### ご注意

- 危険ですのでストラップを持って振り回さないでください。



## 充電

Envaya は充電して、バッテリーでお使いいただくことができます。また、付属の USB ケーブルで USB AC アダプター(市販品)に接続して、お使いいただくこともできます。

バッテリーでお使いになるときは、バッテリーに充電されていることをご確認ください。



- お買い上げ後は充電をしてからお使いください。

	DSB50BT	DSB150BT	DSB250BT
動作時間 *1(時間)	10	11	13
充電時間 *2(時間)	2.5	3.0	3.5

\*1 周囲温度や使用条件および音量によって、再生時間は異なります

\*2 出力が 2.1A 以上の USB AC アダプターを使うことをお勧めします。

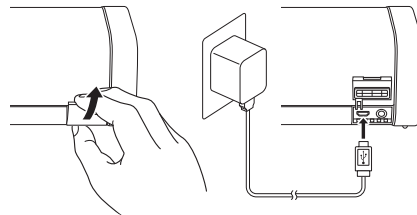
### ご注意

- 付属の USB ケーブル以外は使用しないでください。
- USB AC アダプターは定格 DC5V, 2.1~2.4A のものをお使いください。
- USB AC アダプターは使用される国の安全承認品を必ずお使いください。



## ■ 充電する

- ① 背面のキャップを外します。
- ② USB ケーブルのマイクロ B 端子を本製品の充電用端子に接続します。
- ③ USB ケーブルの USB-A 端子を USB AC アダプターに接続します。



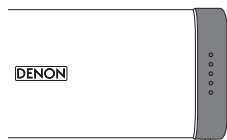
### ご注意

- 充電端子に充電専用ケーブルを接続するときは端子の形に合わせて接続してください。無理な力を加えると故障の原因になります。
- 充電が完了したら、USB ケーブルを抜いてキャップをしっかりと閉じてください。



## ■ バッテリー表示について

充電しているときの充電状況や、バッテリーで使用しているときのバッテリー残量を、それぞれ次のように表示します。




### USB AC アダプターに接続しているとき(充電中)

充電中は常に充電状態を表示します。  
充電が完了すると、バッテリー表示は消灯します。

充電状態(目安)	ステータス表示
81~99 %	
61~80 %	
41~60 %	
21~40 %	
~20 %	









### バッテリーを使用しているとき

バッテリー残量を確認するには  ボタンを短押ししてください。  
約 2 秒間バッテリー残量を表示します。



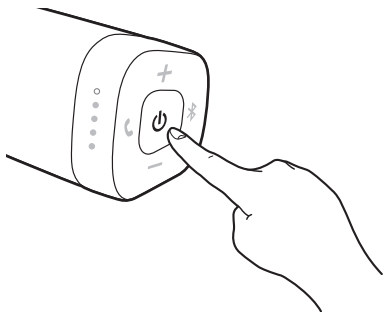
- バッテリー表示が点滅したら、Envaya を USB AC アダプターに接続して充電してください。

バッテリー残量(目安)	ステータス表示
81~100 %	
61~80 %	
41~60 %	
21~40 %	
7~20 %	
~7 %	



## 電源をオンにする

- 1 電子音が聞こえるまで、**⏻**を長押しする。  
ステータス表示が点灯し、電源がオンになります。



## 電源をオフにする

- 1 電子音が聞こえるまで、**⏻**を長押しする。  
ステータス表示が消灯し、電源がオフになります。



- Envaya から Bluetooth 機器の音楽を約 15 分間出力せず、かつ Envaya の操作もおこなわなかった場合、Envaya は自動的に電源オフになります。
- Envaya にステレオミニプラグケーブルを接続した状態のまま、約 8 時間が経過すると、Envaya は自動的に電源オフになります (AUX オートオフ機能)。



## Bluetooth 接続をする

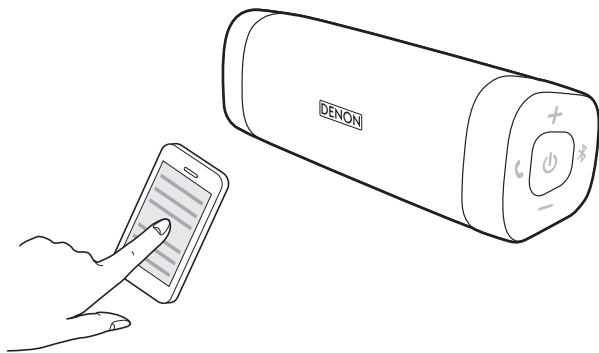
Envaya と Bluetooth 機器を接続すると、音楽をワイヤレスでお楽しみいただけます。

### ペアリングについて

ペアリング(登録)とは、Bluetooth 機器と Envaya を接続するために必要な操作です。

はじめて Bluetooth 接続をする場合は、最初に Envaya と接続する Bluetooth 機器をペアリングする必要があります。

Envaya は最大 8 台までのペアリング情報を保持します。



#### ご注意

- 複数の Bluetooth 機器の音楽を同時に出力することはできません。

### Bluetooth 接続のしかた

Bluetooth 接続のしかたには次の 2 通りがあります。

1

はじめて Envaya とペアリングする(☞ 16 ページ)

2

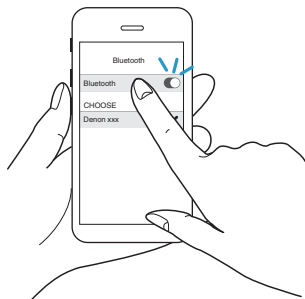
一度ペアリングした Bluetooth 機器と接続する(☞ 18 ページ)



## 1: はじめて Envaya とペアリングする

### 1 Bluetooth 機器の Bluetooth 機能をオンにする。

- 詳しくは、Bluetooth 機器の取扱説明書をご覧ください。



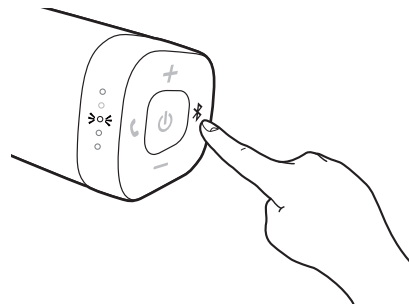
### 2 電子音が聞こえるまで、**⏻**を長押しする。

ステータス表示が点灯し、電源がオンになります。

- お買い上げ後、はじめて電源をオンにすると、自動的にペアリングモードに入ります。この場合、手順3の操作は不要です。

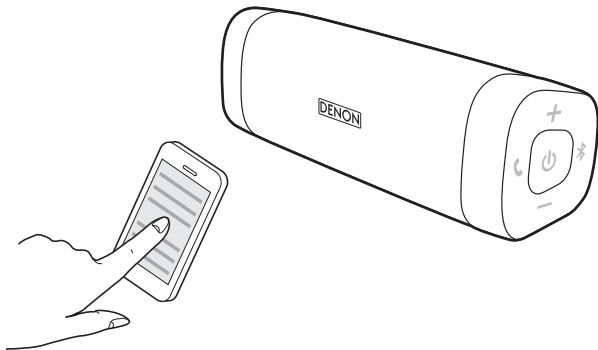
### 3 **📶** ボタンを押す。

ステータス表示が早く点滅し、ペアリングモードに入ります。



## 4 Bluetooth 機器の画面に表示された機器の一覧の中から“Denon Envaya xxx”<sup>\*1</sup>を選ぶ。

接続されると効果音が聞こえます。



- Bluetooth 機器の画面でパスキーの入力を要求された場合は、“0000”を入力してください。

### ご注意

- \*1: モデルによって表示名が異なります。  
DSB50BT: Denon Envaya Pocket  
DSB150BT: Denon Envaya Mini  
DSB250BT: Denon Envaya

## 5 Bluetooth 機器で音楽を再生する。

Envaya から Bluetooth 機器で再生している音楽を出力します。



- 適切な音量に調節してください。

### ご注意

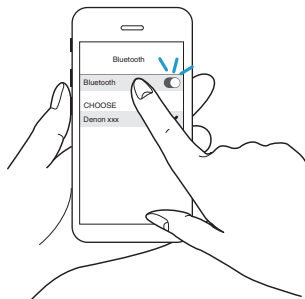
- Envaya のペアリングモードは約 5 分間続きます。ペアリングを完了する前に、Envaya のペアリングモードが解除された場合は、もう一度手順 3 からおこなってください。
- Envaya はパスキーが“0000”以外の Bluetooth 機器とペアリングすることはできません。



## 2: 一度ペアリングした Bluetooth 機器と接続する

### 1 Bluetooth 機器の Bluetooth 機能をオンにする。

- 詳しくは、Bluetooth 機器の取扱説明書をご覧ください。



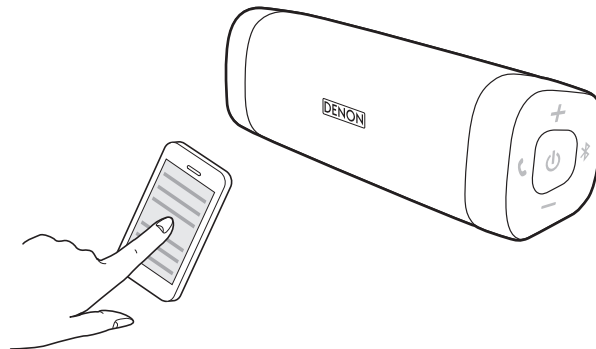
### 2 電子音が聞こえるまで、**⏻**を長押しする。

ステータス表示が点灯し、電源がオンになります。

- 前回最後に接続した機器の Bluetooth 機能がオンの場合は、自動的に接続します。
- Envaya にステレオミニプラグケーブルを接続している場合、ケーブルを抜いてください。

### 3 Bluetooth 機器の画面に表示された機器の一覧の中から“Denon Envaya xxx”<sup>\*1</sup>を選ぶ。

Bluetooth 接続されると、電子音が鳴ります。



#### ご注意

- \* 1: モデルによって表示名が異なります。  
DSB50BT: Denon Envaya Pocket  
DSB150BT: Denon Envaya Mini  
DSB250BT: Denon Envaya

### 4 Bluetooth 機器で音楽を再生する。

Envaya から Bluetooth 機器で再生している音楽を出力します。



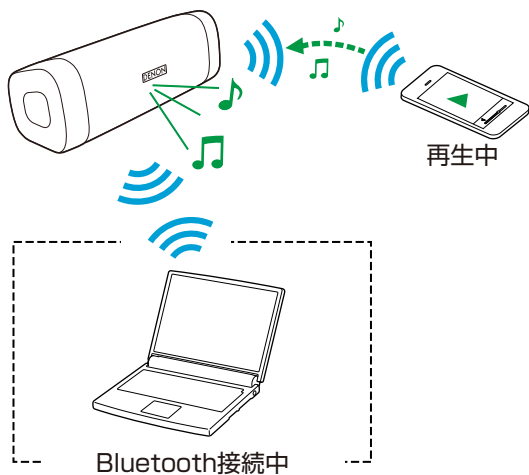
## Bluetooth 機器を同時に接続する(マルチポイント機能)

Envaya から音楽を出力できるのは Bluetooth 接続している機器のうち 1 台のみですが、同時に 2 台の Bluetooth 機器を接続しておくことができます。(「Bluetooth 接続をする」(P.15 ページ))

よく使う機器を接続しておくと、再生する機器を切り替えるときに接続し直す必要がなく、便利です。

あらかじめ接続したい機器をペアリングしてください。

--- 音声信号



### ■ 再生する機器を切り替える

- 1 再生中の機器の再生を停止または一時停止する。
- 2 音楽を出力したい機器を再生する。

### ■ Bluetooth 接続を切断する

Bluetooth 接続を切断する場合、Bluetooth 機器で Bluetooth を Off にしてください。



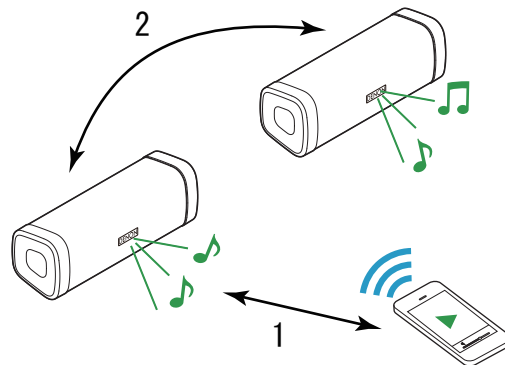
## Envaya Link(DSB50BT)

同一のスピーカーが 2 台あれば、一組のステレオスピーカーとして使用できます。

- 1 1 台目の Envaya と Bluetooth デバイスを接続する。
- 2 2 台の Envaya の Bluetooth ボタンを、約 6 秒間同時に長押しします。

### ご注意

- 音量操作は Bluetooth デバイスで行ってください。
- Envaya の電源をオフすると Envaya Link は解除されます。再度 Envaya Link を楽しむためには、接続をし直してください。
- Envaya Link は aptX の Low Latency 機能には対応していません。



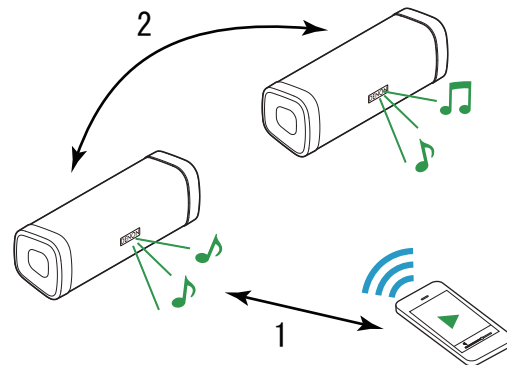
## Envaya Link(DSB150BT/ DSB250BT)

同一のスピーカーが2台あれば、一組のステレオスピーカーとして使用できます。

- 1 1台目のEnvayaとBluetoothデバイスを接続する。
- 2 2台のEnvayaのBluetoothボタンを、約6秒間同時に長押しします。

### ご注意

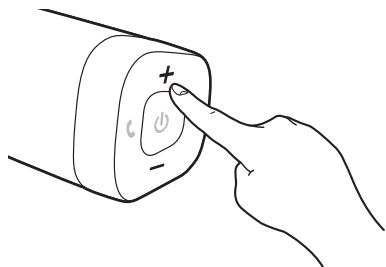
- Envaya Link 接続時は本体のボリュームは最大値に固定されます。音量操作はBluetoothデバイスで行ってください。
- 最初にBluetoothデバイスの音量を下げてから音楽を再生して、適切な音量に調整してください。
- Envayaの電源をオフするとEnvaya Linkは解除されます。再度Envaya Linkを楽しむためには、接続をし直してください。
- Envaya LinkはaptXのLow Latency機能には対応していません。



## 音量を調節する

### 1 再生中に音量調節ボタン(+、-)を押し、音量を調節する。

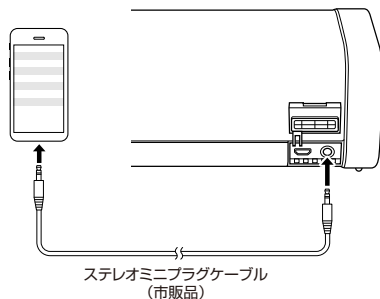
- 雑音が気になるときは、Bluetooth 機器の音量を適切なレベルに上げてから Envaya で音量を微調節すると、改善されることがあります。



## ケーブル接続で音楽を聴く

Envaya と携帯音楽プレーヤーをステレオミニプラグケーブル(市販品)で接続し、音楽を楽しめます。

- 1 電子音が聞こえるまで、**⏻**を長押しする。  
ステータス表示が点灯し、電源がオンになります。
- 2 Envaya の AUX 入力端子と携帯音楽プレーヤーのヘッドホン端子をステレオミニプラグケーブル(市販品)で接続する。  
Bluetooth デバイスが再生中の場合、Bluetooth 再生が優先されます。Bluetooth デバイスを停止してからミニプラグケーブルを接続してください。



- 3 携帯音楽プレーヤーなどを再生して、音量を調節する。  
本機は Bluetooth 接続が優先されます。ケーブル接続中に Bluetooth 再生を行うと入力が Bluetooth に切り替わりません。

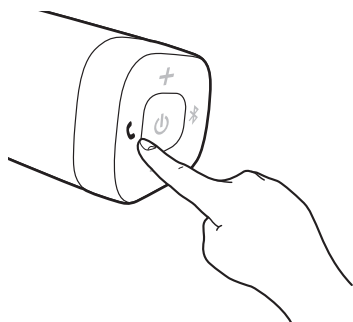


## Siriを使った音声コントロール

Bluetooth デバイスが iPhone や iPad(iOS デバイス)の場合、本機で Siri を使った音声コントロールが可能です。

### 1 ボタンを長押しする。

Siri が起動します。



### 2 Envaya のマイクに向かって指示します。

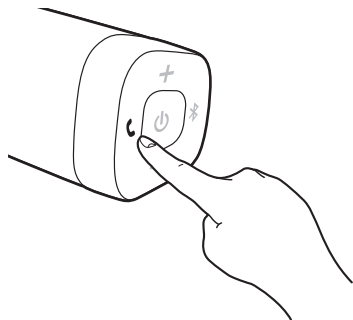


- iPhone、iPad、Siri は、米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。



## ハンズフリー通話する

お使いのスマートフォンがハンズフリー対応(HFP)の場合、Bluetooth 接続しているスマートフォンに着信があると、本機で応答することができます。



### ■ 着信に応答する

本機と接続しているスマートフォンに着信があると、再生中の音楽を一時停止して、本機から着信音が再生されます。

応答する場合は、着信中に本機の ☎ ボタンを短押しします。本機のマイクに向かって会話してください。

### ■ 通話を終了する

通話中に ☎ ボタンを押すと通話を終了します。音楽を再生していた場合は、音楽の再生を再開します。

### ■ 着信をキャンセルする

着信中に本機のボタンを約 2 秒間長押しすると、着信をキャンセルします。



## こんなときの解決方法

スマートフォンに掛かってきた着信を本機で応答したい	27
複数の Bluetooth 機器との接続を簡単に切り替えたい	27


## 故障かな？と思ったら

電源が入らない	28
充電ができない	28
音が出ない	29
音が歪んだり、途切れたり、ノイズが入ったりする	29
ペアリングできない	30
電源が切れる	31
正しく動作しない	31
通話できない	31



## こんなときの解決方法

### スマートフォンに掛かってきた着信を本機で応答したい

- 本機と接続しているスマートフォンに着信があると、再生中の音楽を一時停止して、本機から着信音が再生されます。応答する場合は、本機の  ボタンを短押ししてください。  
([☞ 25 ページ](#))

### 複数の Bluetooth 機器との接続を簡単に切り替えたい

- Envaya から音楽を出力できるのは Bluetooth 接続している機器のうち 1 台のみですが、同時に 2 台の Bluetooth 機器を接続しておくことができます。簡単に接続を切り替えるには、よく使う Bluetooth 機器をいつも接続しておいてください。複数の Bluetooth 機器を接続しているときに、他の Bluetooth 機器の再生に切り替えるときは、再生中の機器の再生を停止してから音楽を出力したい Bluetooth 機器を再生します。( [☞ 19 ページ](#) )



## 故障かな？と思ったら

### 接続は正しいですか

Envaya が正しく動作しないときは、次の表に従ってチェックしてみてください。

なお、この表の各項にも該当しない場合は Envaya の故障とも考えられますので、お買い上げの販売店にご相談ください。もし、お買い上げの販売店でおわかりにならない場合は、当社のお客さま相談センターまたはお近くの修理相談窓口にご連絡ください。

- \* お困りのときは、お住まいの地域の当社お客さま相談センターにお問い合わせください。  
詳しくは、次の URL をご覧ください。[www.denon.com](http://www.denon.com)

## 電源が入らない

### 電源が入らない (USB AC アダプター接続時)

- 電源をオンにするときは、電源ボタンを約 2 秒間長押ししてください。誤操作防止のため、短押しでは電源が入りません。(P.14 ページ)

### 電源が入らない (USB AC アダプター非接続時)

- バッテリーが完全に放電しています。USB AC アダプターに接続し、Envaya を充電してください。(P.11 ページ)

## 充電ができない

### 充電ができない

- コンセントへの電源プラグの差し込みを点検してください。(P.11 ページ)
- 付属の USB ケーブルが Envaya に正しく接続されているか確認してください。(P.11 ページ)



## 音が出ない

### 音が出ない。

- Envaya および接続している機器の電源が入っていることを確認してください。(🔍 14 ページ)
- Envaya および接続している機器の音量を適切な大きさに調節してください。(🔍 22 ページ)
- Envaya と Bluetooth 機器をペアリングしてください。(🔍 15 ページ)
- ケーブル接続で音楽を再生するときは、ステレオミニプラグケーブルが確実に接続されていることを確認してください。(🔍 23 ページ)
- Envaya の AUX 入力端子は 3 極タイプのステレオミニプラグに対応しています。3 極のステレオミニプラグケーブルをお使いください。(🔍 23 ページ)

## 音が歪んだり、途切れたり、ノイズが入ったりする


### 音が歪んだり、途切れたり、ノイズが入ったりする。

- Envaya および接続している機器の音量を適切な大きさに調節してください。(🔍 22 ページ)
- Bluetooth 機器が最大通信範囲を超えた位置にあります。Bluetooth 機器を Envaya の近くに移動してください。
- 他の機器から発生する電波に Bluetooth 接続が干渉されています。Envaya を電子レンジや無線 LAN 機器などから離してください。
- Bluetooth 機器の電源を入れ直してください。
- 接続する USB AC アダプターとの組み合わせによっては、充電中に本機から小さい音が聞こえることがありますが、故障ではありません。



## ペアリングできない

### ペアリングできない。

- 電源オンの状態で  ボタンを押します。Bluetooth 機器の Bluetooth 機能がオンであることを確認して、Bluetooth 機器の画面に表示された機器の一覧の中から “Denon Envaya \* \* \*” を選んでください。
- 他の機器から発生する電波に Bluetooth 接続が干渉されています。Envaya を電子レンジや無線 LAN 機器などから離してください。
- Bluetooth 機器が最大通信範囲を超えた位置にあります。Bluetooth 機器を Envaya の近くに移動してください。
- Bluetooth 機器が正しく動作していない恐れがあります。Bluetooth 機器の電源を入れ直してください。
- Bluetooth 機器が正しく動作していない恐れがあります。Bluetooth 機器の電源を入れ直し、ペアリング情報を削除してから再度ペアリングしてください。
- Bluetooth 機器の Bluetooth 機能がオフになっている恐れがあります。Bluetooth 機能がオンになっていることを確認してください。
- ステレオミニプラグケーブルが接続されている場合は、ケーブルを抜いてください。



## 電源が切れる

### 電源が切れる。





- バッテリーを節約するために、約 15 分間 Bluetooth 機器の音楽の再生をおこなわなかった場合、本機は自動的にスタンバイになります。電源ボタンを約 2 秒間長押しし、本機の電源を入れ直してください。(P.14 ページ)
- Envaya の入力を AUX に設定し、約 8 時間が経過すると、Envaya は自動的に電源オフになります。電源ボタンを約 2 秒間長押しし、本機の電源を入れ直してください。(P.14 ページ)

### 電源が早く切れる。

- 満充電にしても使用可能時間が極端に短くなった場合は、バッテリーの寿命と考えられます。当社お客様相談センター(巻末参照)にご相談ください。

## 正しく動作しない

### 正しく動作しない。

- 電源がオンのとき、 と 、 ボタンを同時に押してください。Envaya はリセットされます。(ご注意:リセット後はバッテリー保護回路が働きます。再起動するためには充電をしてください)
- Envaya を再起動しても正しく動作しない場合、Envaya の初期化をおこなってください。お買い上げ時の設定に戻ります。電源オンの状態で、音量調節ボタン+、音量調節ボタン-と  ボタンを同時に約 5 秒間長押ししてください。(ご注意:今までに接続した Bluetooth 機器のペアリング情報も初期化します。リセット後はバッテリー保護回路が働きます。再起動するためには充電をしてください)。

## 通話できない

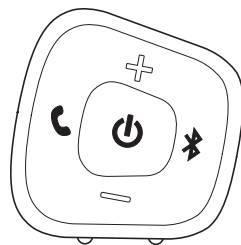
### 通話できない

- スマートフォンや通話アプリの中にはハンズフリーに対応していないものもあります。



## 再起動する

電源がオンのとき、と、 ボタンを同時に押してください。  
Envaya はリセットされます。



### ご注意

- リセット後はバッテリー保護回路が働きます。再起動するためには充電をしてください。



## Bluetooth 機器の再生について

Envaya は、次の Bluetooth プロファイルに対応しています。

- A2DP(Advanced Audio Distribution Profile) :  
この規格に対応している Bluetooth 機器を接続すると、モノラルやステレオの音声データを高品質にストリーミング配信することができます。
- AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile) :  
この規格に対応している Bluetooth 機器を接続すると、Envaya から Bluetooth 機器を操作することができます。
- HFP(Hands-Free profile) :  
この規格に対応している Bluetooth 機器を接続すると、Envaya を介してハンズフリー通話を行うことができます。

### ■ Bluetooth 通信について

Envaya からの電波放送は、医療機器の操作を妨げることがあります。電波干渉は故障の原因となるため、次の場所では Envaya と Bluetooth 機器の電源を必ず切ってください。

- 病院、電車、航空機、ガソリンスタンドや可燃性ガスを発生する場所
- 自動ドアや火災報知機の近く

## 防塵性、防水性についてのご注意

本機は IP67 の防塵性能、防水性能を有しています。

IP6X: 防塵に対する保護等級: 粉塵が内部に侵入することはありません。

IPX7: 防水に対する保護等級: 水深 1m の水中に本機を静かに沈め、30 分間まで放置しても、本機内部に浸水しません。

- 完全防水ではありませんので水中では使用しないでください。
- キャップが開いた状態で防塵・防水性能は保証しません。しっかりと閉めてご使用ください。
- 常温の水道水以外の液体(例: 石けん水、洗剤や入浴剤の入った水、シャンプー、温泉水、お湯、プールの水、海水など)は保証外となります。
- 万一、本機に水が入った場合は使用を中止し、お買い上げの販売店にご相談ください。お客様の誤った取り扱いが原因の浸水による故障の場合は、保証対象外となりますのであらかじめご了承ください。
- 本機が汚れた場合は、乾いた柔らかい布でふき取ってください。汚れがひどいときは、薄めた中性洗剤を含ませた布でふき、その後乾いた布でふき取ってください。



## 登録商標について



Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、株式会社ディーアンドエムホールディングスは、これらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。



Qualcomm aptX is a product of Qualcomm Technologies International, Ltd.  
Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries, used with permission. aptX is a trademark of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries, used with permission.



# 主な仕様

## DSB50BT

### ■ スピーカー部

形式:	40 mm フルレンジ×2 40×83 mm パッシブブラジエーター×1
-----	---

### ■ Bluetooth 部

通信システム:	Bluetooth バージョン 4.2
対応プロファイル:	A2DP/AVRCP/HFP
対応コーデック:	aptX Low Latency/AAC/SBC
対応コンテンツ保護:	SCMS-T 方式

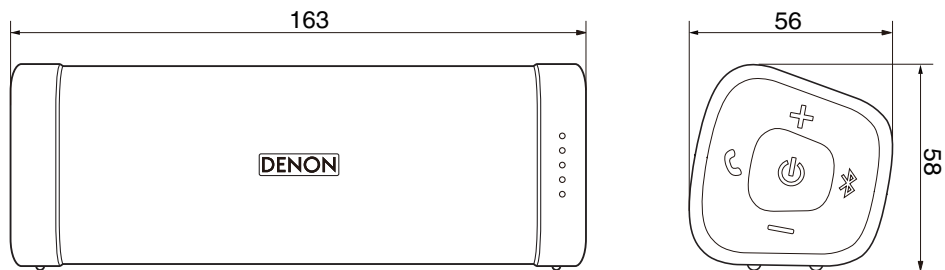
### ■ 総合

入力	5V $\overline{=}$ 2.1A
消費電力(電源オフ時)	12 mW
バッテリー	
動作時間	10 時間
充電時間	2.5 時間
防塵仕様	IP6X 相当
防水仕様	IPX7 相当

\* 仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。



## ■ 寸法(単位:mm)



## ■ 質量:390 g



## DSB150BT

### ■ スピーカー部

形式:	40 mm フルレンジ×2 40×83 mm パッシブブラジエーター×1
-----	---

### ■ Bluetooth 部

通信システム:	Bluetooth バージョン 4.2
対応プロファイル:	A2DP/AVRCP/HFP
対応コーデック:	aptX Low Latency/AAC/SBC
対応コンテンツ保護:	SCMS-T 方式

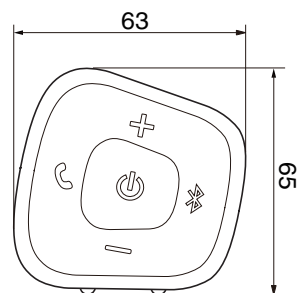
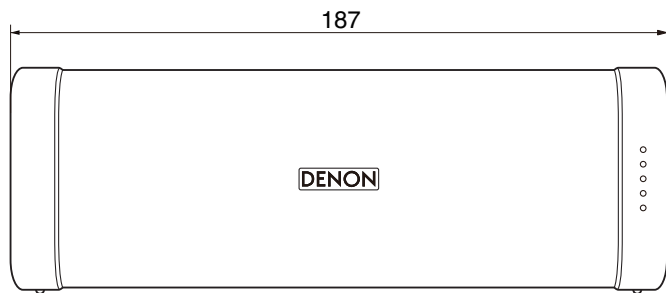
### ■ 総合

入力	5V $\overline{=}$ 2.1A
消費電力(電源オフ時)	12 mW
バッテリー	
動作時間	11 時間
充電時間	3 時間
防塵仕様	IP6X 相当
防水仕様	IPX7 相当

\* 仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。



## ■ 寸法(単位:mm)



## ■ 質量:541 g



## DSB250BT

### ■ スピーカー部

形式:	40 mm フルレンジ×2 53×135 mm パッシブブラジエーター×1
-----	--

### ■ Bluetooth 部

通信システム:	Bluetooth バージョン 4.2
対応プロファイル:	A2DP/AVRCP/HFP
対応コーデック:	aptX Low Latency/AAC/SBC
対応コンテンツ保護:	SCMS-T 方式

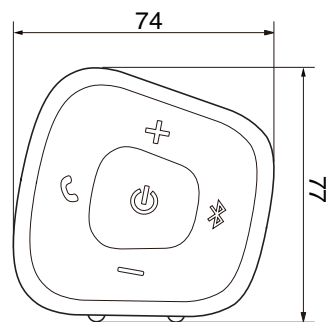
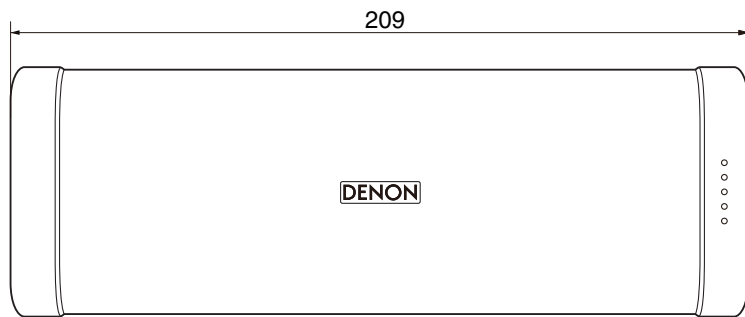
### ■ 総合

入力	5V $\overline{=}$ 2.1A
消費電力(電源オフ時)	24 mW
バッテリー	
動作時間	13 時間
充電時間	3.5 時間
防塵仕様	IP6X 相当
防水仕様	IPX7 相当

\* 仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。



## ■ 寸法(単位:mm)



■ 質量:750 g



## 索引

<b>A</b>	
AUX オートオフ機能 .....	14
AUX 接続 .....	23
<b>B</b>	
Bluetooth 機器の再生 .....	15
<b>U</b>	
USB ケーブル .....	11
<b>お</b>	
音量調節 .....	22
<b>か</b>	
各部の名前 .....	7


<b>こ</b>	
故障かな?と思ったら .....	28
<b>さ</b>	
再起動 .....	32
<b>し</b>	
充電 .....	10
<b>す</b>	
ステレオミニプラグケーブル .....	23
<b>て</b>	
電源をオフにする .....	14
電源をオンにする .....	14

<b>は</b>	
バッテリーの残量表示 .....	12
ハンズフリー機能 .....	25
<b>ふ</b>	
付属品 .....	5
<b>へ</b>	
ペアリングについて .....	15
<b>ま</b>	
マルチポイント機能 .....	19




当社製品のご相談と修理についてのお問い合わせは、お買い上げ店または下記窓口にご連絡ください。

## お客様相談センター


 0570 (666) 112


FAX : 044 (330) 1367

- 受付時間 9 : 30 ~ 17 : 30  
(当社休日および祝日を除く、月～金曜日)
- 上記番号がご利用いただけない場合  050 (3388) 6801  
〒 210-8569 神奈川県川崎市川崎区日進町 2 番地 1 D&M ビル
- お問い合わせをいただく前に、ホームページの FAQ をご確認ください。  
<http://denon.jp/jp/html/faq.html>
- メールでお問い合わせをいただくこともできます。  
<http://denon.jp/jp/html/contact.html>

\* 電話番号・ファックス番号・URL は変更になる場合があります。

## 修理相談窓口

 0570 (666) 811

- 受付時間 9 : 30 ~ 12 : 00、13 : 00 ~ 17 : 30  
(当社休日および祝日を除く、月～金曜日)
  - 上記番号がご利用いただけない場合  0466 (86) 9520
  - 故障・修理・その他のサービス関連情報については、次の当社ホームページでもご確認いただけます。  
<http://denon.jp/jp/html/service.html>
  - 代表修理窓口  
首都圏サービスセンター  
〒 252-0816 神奈川県藤沢市遠藤 2010-16  
FAX : 0466 (86) 9522
- \* ディーアンドエムホールディングス本社では製品の修理を受け付けておりません。

# DENON®

株式会社 ディーアンドエムホールディングス

〒 210-8569

神奈川県川崎市川崎区日進町 2 番地 1 D&M ビル

D&M Holdings Inc.  
3520 10564 00ADC