

デル™Bluetoothスピーカー

取扱説明書

登録型番 : AC411



注意、用心と警告

 **注意**：当製品の正しい使い方についての重要情報

 **用心**：説明に従わないと、製品のハードウェアを壊す恐れがあります。

 **警告**：警告に従わないと、物的損害、人身傷害や死亡を招く恐れがあります。

当取説の内容は予告なしに、随時変更される可能性があります。

著作権：2013デル株式会社 (Dell Inc.)。

Dell社の書面による許可なく、当取説をいかなる形式で複製することを禁止します。

当取説に言及するデル™ (Dell™) とデルマーク (DELL) は、デル社の商標に属し、マイクロソフト® (Microsoft®) とWindowsスタートボタンは、米国と/あるいはその他の国のマイクロソフト (Microsoft Corporation) の商標あるいは登録商標に属します。

当取説は、他社あるいはその製品に言及する時、その商標と商号を使う可能性があります。デルは自社所有の商標と商号だけについて特許権を有しています。

版本：A00 (2013年8月)

制限と免責事項

当取説の内容 (すべての説明、注意、登録承認と認証を含む) は、サプライヤーより提供したものであり、デルの独立的な検証あるいはテストを経ていません。ユーザーが当取説の内容に従う、或いは従わないことによって、いかなる損害をもたらした場合、デルは一切責任を負いません。

当取説に引用したすべての製品の属性、性能、速度、検証についての声明は、すべてサプライヤーより提供したものであり、デルより提供したものではありません。デルはこの種類の声明の正確性、完全性と検証可能性について一切承知していません。この種類の声明についての疑問あるいは意見は、すべてサプライヤーより責任を持って解答します。

輸出制限

顧客は、当製品 (その技術とソフトウェアを含む) が、米国の税関および輸出制限法律と法規に制限されるだけでなく、その製造国と/あるいは輸入国の税関および輸出制限法律と法規に制限される可能性もあることを理解するべき、かつ関連の法律と法規を守ることに同意しなければなりません。米国の法律によると、当製品を制限されているターミナルユーザーあるいは国への販売、貸出、或いは他の方式の移転が禁止されています。それ以外に、当製品を大量破壊兵器の関連活動に参加するターミナルユーザーあるいは国への販売、貸出、或いはその他の方式の移転、或いは提供が禁止されています。核兵器、核材料、核施設、ミサイル、ミサイル支援プロジェクト、化学兵器あるいは細菌兵器の設計、開発、製造あるいは使用に関連する活動を含む、しかしそれらだけには限りません。

目次

製品の取り付け.....	4
梱包品リスト.....	4
Bluetoothスピーカーの取り付け.....	5
Bluetoothスピーカーとのペアリング.....	6
製品特徴.....	9
リモコン外観.....	9
サブウーファー外観.....	9
故障排除.....	10
規格.....	13
一般規格.....	13
電気規格.....	13
物理特徴.....	13
環境条件.....	13
Bluetooth 3.0.....	13
法律情報.....	14
アフターサービス.....	14
登録.....	15
認証.....	16

[目次ページに戻る](#)

製品の取り付け

梱包品リスト



1. 左サテライトスピーカー
2. サブウーファー
3. リモコン
4. 右サテライトスピーカー
5. 電源アダプタ
6. AUX-INケーブル
7. クイックスタートガイドなどの書類

注意：添付文書は、地域によって異なる場合があります。

[目次ページに戻る](#)

Bluetoothスピーカーの取り付け

1. 左、右のサテライトスピーカーをそれぞれサブウーファースのL、Rインターフェースに接続します。
2. リモコンをサブウーファースのRC INインターフェースに接続します。
3. 電源アダプタをサブウーファースのDC INインターフェースに接続します。
4. オーディオケーブルでサブウーファースをコンピュータに接続します。



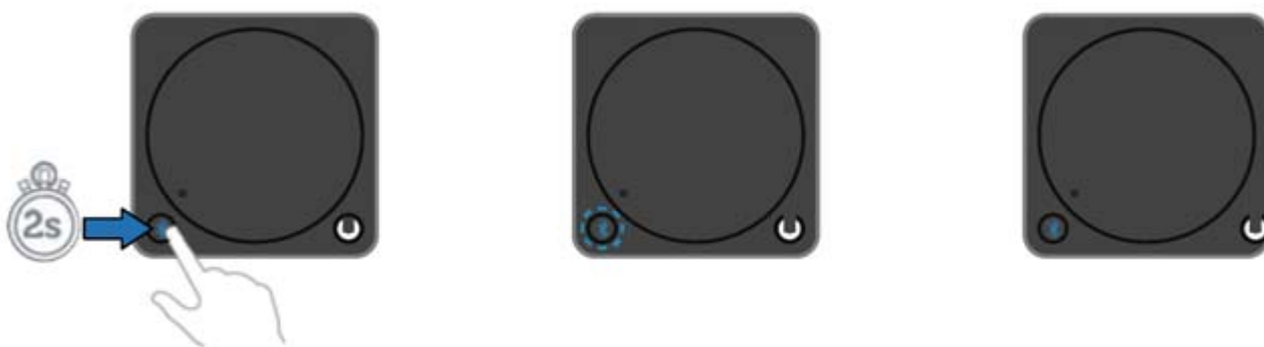
目次ページに戻る

Bluetoothスピーカーとのペアリング

Bluetoothスピーカーを使う前にペアリング手順を完了する必要があります。

ペアリング手順

1. コンピュータまたはBluetoothデバイスのBluetooth機能をオンします。
2. リモコンの電源ボタンを押します。
3. リモコンのBluetoothボタンを2秒間押し続けると、デバイスの検索が起動します。



Bluetoothインジケータランプ	消灯	点滅	点灯
状態	未接続	ペアリング中	接続済

4. ヒントによってBluetoothスピーカーをコンピュータに追加します（具体的な手順はコンピュータのOSに決められます）。

・ Windows 7

- (1) 「スタート」 → 「コントロールパネル」 → 「デバイスとプリンター」 → 「デバイスの追加」をクリックします。



(2) 画面のヒントによってペアリングを完成します。



・ Windows 8

(1) マウスをスクリーンの右上あるいは右下に移動し、「スーパーボタン」のサイドバーを開いて、それから「設置」→「コントロールパネル」→「デバイスとプリンター」→「デバイス追加」をクリックします。



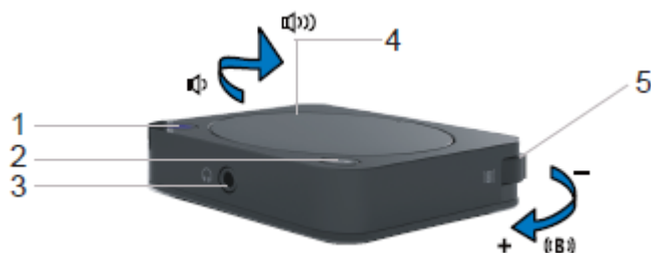
(2) 画面のヒントによってペアリングを完成します。



目次ページに戻る

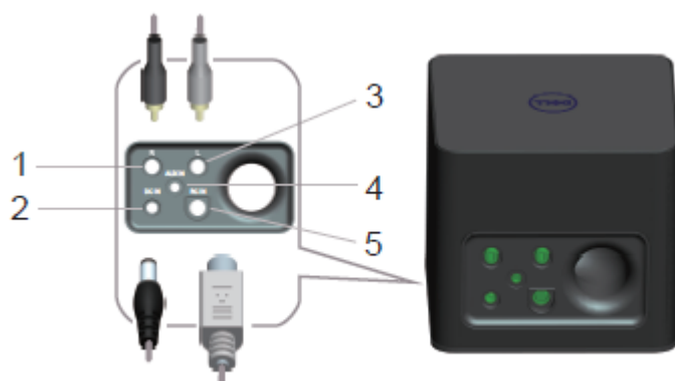
製品特徴

リモコン外観



1. Bluetoothボタン
2. 電源ボタン
3. イヤホンジャック
4. 音量制御ボタン
5. 低音制御ボタン

サブウーファー外観



1. 右サテライトスピーカーインターフェイス
2. DC INインターフェイス
3. 左サテライトスピーカーインターフェイス
4. AUX-INインターフェイス
5. RC INインターフェイス

故障排除

お使いのBluetoothスピーカーは、次の問題が発生した場合、次の解決策を試してください。

よくある故障	具体的な症状	解決策
Bluetoothスピーカーは正常に動作しません/音が出ません	電源が接続されているけど、電源インジケータランプが点灯しません	<ul style="list-style-type: none"> -電源インジケータランプが点灯しない場合、壁コンセントは異常があるかどうかどうかをチェックしてください。そのチェック方法として、Bluetoothスピーカーを他の壁コンセントに接続して確認します。 -電源アダプタが既にBluetoothスピーカーに接続されていることを確保します。 -電源アダプタが壊れた場合、交換しなければなりません。
	電源インジケータランプが点灯しているけど、BluetoothスピーカーはAUX-INモードでは動作しません	<ul style="list-style-type: none"> -AUX-INケーブルが既にAUX-INインターフェイスに接続され、かつBluetoothインジケータランプが既に消灯したことを確保します。AUX-INケーブルを抜いて、再び接続します。
	電源インジケータランプが点灯しているけど、BluetoothスピーカーはBluetoothモードでは動作しません	<ul style="list-style-type: none"> -コンピュータのBluetooth機能が既にオンしたことを確保します。 -リモコンのBluetoothインジケータランプがブルー光を点滅することを確保します。 -Bluetoothスピーカーをコンピュータと再ペアリングします。
	Bluetoothスピーカーはコンピュータで「デバイスとプリンター」リストを表示しません	<ul style="list-style-type: none"> -Bluetoothスピーカーを再起動します。 -Bluetoothスピーカーをコンピュータと再ペアリングします。
Bluetoothスピーカー音の歪み	AUX-INモードでは、音が歪んでいます	<ul style="list-style-type: none"> -貴方がBluetoothスピーカーとの間に障害物を置いていないことを確保します。 -AUX-INケーブルをしっかりとサブウーファーとコンピュータに接続されていることを確保します。 -リモコンの音量制御ボタンを50%のところに調節します。 -アプリケーションの音量を下げます。 -すべてのケーブルをきれいに拭いてから、再接続します。 -Bluetoothスピーカーを他のオーディオ機器、例えば携帯型音楽プレーヤーに接続してテストします。 -異物がBluetoothスピーカーに当たらないことを確保します。
	Bluetoothモードでは、音が歪んでいます	<ul style="list-style-type: none"> -貴方がBluetoothスピーカーとの間に障害物を置いていないことを確保します。

		<ul style="list-style-type: none"> -リモコンの音量制御ボタンを 50% のところに調節します。 -すべてのケーブルをきれいに拭いてから、再接続します。 -Bluetooth スピーカーを他のオーディオ機器、例えば携帯型音楽プレーヤに接続してテストします。 -リモコンで低音の音量を減らします。 -異物が Bluetooth スピーカーに当たらないことを確保します。
一つのサテライトスピーカーだけ音がします	一つのサテライトスピーカーだけから音が聞こえます	<ul style="list-style-type: none"> -貴方が Bluetooth スピーカーとの間に障害物を置いていないことを確保します。 - AUX -IN ケーブルをしっかりとオーディオデバイスに接続されていることを確保します。 -コンピュータの音量制御インターフェースに、オーディオバランスブロックを真ん中の所に滑ります。 -すべてのケーブルをきれいに拭いてから、再接続します。 -Bluetooth スピーカーを他のオーディオ機器、例えば携帯型音楽プレーヤに接続してテストします。
低音出力	音が大変小さい	<ul style="list-style-type: none"> -貴方が Bluetooth スピーカーとの間に障害物を置いていないことを確保します。 - リモコン、 Bluetooth デバイス、 OS とアプリケーションの音量を引き上げます。 -Bluetooth スピーカーを他のオーディオ機器、例えば携帯型音楽プレーヤに接続してテストします。
静電気騒音	ブンブン音	<ul style="list-style-type: none"> -貴方が Bluetooth スピーカーとの間に障害物を置いていないことを確保します。 -異物が Bluetooth スピーカーに掛けたり当たったりしないことを確保します。 - リモコンの音量を小さく調節してみます。
イヤホンから音が聞こえません	AUX-INモードでは、イヤホンから音が聞こえません	<ul style="list-style-type: none"> - オーディオデバイスの音楽再生中を確保します。 -オーディオデバイスとリモコンの音量が最小に調整されていないことを確保します。
	Bluetoothモードでは、イヤホンから音が聞こえません	<ul style="list-style-type: none"> -オーディオデバイスの音楽再生中を確保します。 -Bluetooth デバイスが正しくペアリングされていることを確保します。 -オーディオデバイスとリモコンの音量が最小に調整されていないことを確保します。
イヤホンから聞こえた音が歪んでいます	AUX-INモードでは、音が歪んでいます	<ul style="list-style-type: none"> - 貴方が Bluetooth スピーカーとの間に障害物を置いていないことを確保します。

		<ul style="list-style-type: none">- AUX-IN ケーブルがしっかりとサブウーファーとコンピュータに接続されていることを確保します。- RC-IN ケーブルをしっかりとサブウーファーとリモコンに接続されていることを確保します。- イヤホンがしっかりとリモコンに接続されていることを確保します。- リモコンの音量制御ボタンを 50% のところに調節します。- アプリケーションの音量を下げます。- すべてのケーブルをきれいに拭いてから、再接続します。- イヤホンを他のオーディオ機器、例えば携帯型音楽プレーヤに接続してテストします。- 異物が Bluetooth スピーカーに当たらないことを確保します。
--	--	--

[目次ページに戻る](#)

規格

一般規格

型番	AC411
接続タイプ	Bluetooth 3.0
互換性のあるOS	Microsoft Windows 7 SP1或いはもっと高いバージョン、Windows 8

電気規格

作動電圧	18V
作動電流	2.5A
出力パワー	連続有効パワー：7W+7W+15W 全高調波歪み：≤ 10%

物理特徴

サブウーファーサイズ	高さ = 141 mm 長さ = 150 mm 幅 = 150 mm
LINE-INケーブルの長さ	200 mm
リモコンサイズ (長さX幅X高さ)	70X70X17.5 mm
アダプタケーブル	179 mm
リモコンケーブル	200 mm
デバイス全体重量	2124 g

環境条件

作動温度	0° C~40° C
保管温度	-40° C~65° C
作動湿度	最大相対湿度：90%，結露しないこと
保管湿度	最大相対湿度：90%，結露しないこと

Bluetooth 3.0

無線伝送	ベースバンド伝送：GFSK変調、2.4GHz ISMバンド
無線伝送距離	最大無線伝送距離：10m 10m以内に性能損失がないこと

[目次ページに戻る](#)

法律情報

アフターサービス

限定保証と返品ポリシー

デル製品は1年間の限定保証（ハードウェア限定）となります。

デルシステムも同時にご購入した場合、システムの保証期間を基準とします。

米国の顧客：

デル製品を購入と使用する場合、デル社の「ターミナルユーザー契約」（<http://www.dell.com/terms>参照）を守るべき、その中には有効の仲裁条項を含みます。

欧州、中東とアフリカの顧客：

デル製品を購入と使用する場合、関連国の「消費者権益保護法」、顧客が小売業者との間に合意した「小売契約」、およびデル社の「ターミナルユーザー契約」を守らなければなりません。デル社は、これらの国の顧客について、ハードウェアの保証期間を延長する場合があります。デル社の「ターミナルユーザー契約」と保証条項の詳細情報について、<http://www.dell.com>にログオンして下さい。トップページの下のほうに貴方の国を選んで、それからそれぞれ「条項と条件」のリンクおよび「サポート」のリンクをクリックして、「ターミナルユーザー契約」と保証条項をご覧下さい。

米国以外の顧客：

デル製品を購入と使用する場合、関連国の「消費者権益保護法」、顧客が小売業者との間に合意した「小売契約」、およびデル社の保証条項を守らなければなりません。デル社は、これらの国の顧客について、ハードウェアの保証期間を延長する場合があります。デル社の保証条項の詳細情報について、www.dell.comにログオンして下さい。トップページの下のほうに貴方の国を選んで、それからそれぞれ「条項と条件」のリンクおよび「サポート」のリンクをクリックして、保証条項をご覧下さい。

[目次ページに戻る](#)

登録

デルBluetoothスピーカー型番：AC411

登録情報

警告：コンプライアンス部の明確な同意を経していない場合、ユーザーは当製品の変更や改正を行ってはなりません。さもなく当製品の使用権利を失う可能性があります。

テストの結果によると、当製品がFCC規制第15パートのBクラス・デジタル装置の制限に適合しています。これらの制限の目的として、合理的な保護措置を提供し、それによって当製品が住宅区で取り付ける時に有害な妨害の発生を防ぎます。当製品は高周波エネルギーの発生、使用、放射をするので、取説によって取り付けや使用をしていない場合、無線通信に対して有害な妨害をもたらす場合もあります。

しかし特定の取り付けの中で、妨害問題が発生しないことも保証できません。当製品は確かにラジオやテレビの受信に有害な妨害（当製品のオン/オフによって確認できる）をもたらした場合、下記の中のいずれあるいはいくつかの措置を取って妨害を排除することをお勧めします。

- 改めて受信アンテナの向きや位置を調整します。
- 当製品と妨害デバイスの間隔を増やします。
- 当製品は、妨害されているデバイスと異なる回路のコンセントを使います。
- 当社の販売店または豊富な経験を持つラジオ/テレビ技術者に助けを求めます。

FCC規制のBクラス・デジタル装置の制限によると、当製品はシールドケーブルを使わなければなりません

登録機関

アルゼンチンCNC、オーストラリアとニュージーランドC-Tick、ブラジルANATEL、ブルネイ・ダルサラームAITI、カナダCUL/CSA、チリSUBTEL、中国CCC SRRC (MIIT)、エジプトNTRA、ドイツTUV-GS、インドWPC、インドネシアDGPT、イスラエルMOC、日本MIC VCCI、カザフスタンTELSET、ケニアCCK、マレーシアSIRIM、メキシコCOFETEC NOM、モロッコANRT、ナイジェリアNCC Son cap、フィリピンNTC、カタールict QATAR、ロシア連邦FAC CU、サウジアラビアCTIC+SASO、セルビアTELEKOM Kvalitet、シンガポールIDA、南アフリカICASA SABS (COC) NRCS (LOA)、韓国、台湾NCC+BSMI、タイNBTS、ウクライナUKRSEPRO COC+DOC、アラブ連合共和国TRA、米国FCC CUL us、ベトナムMIC、欧州CE/CB。

[目次ページに戻る](#)

認証

マイクロソフトWHQLロゴマーク

デルBluetoothスピーカーは、マイクロソフトWHQLロゴマーク認証を通しました。

マイクロソフトWHQLロゴマークは、マイクロソフトハードウェア品質実験室に実行されている認証計画です。ハードウェアがマイクロソフトOSとの互換性が要求されています。テストの結果によると、デルBluetoothスピーカーは、マイクロソフトWHQLロゴマーク認証要件に適合しています。すでに「マイクロソフトハードウェア互換性リスト」に入れられました。