

CITATION OASIS



ユーザーマニュアル

／ 安全に関する重要な 指示

ご使用になる前に線間電圧を確認してください

CITATION OASIS は100～240ボルト、50/60HzのAC電源での使用を想定して設計されています。お使いの製品に指定された電圧以外の電圧に接続すると、安全上の危険や火災の原因となることがあり、ユニットに破損を生じることがあります。特定のモデル向けの電圧要件、またはお住まいの地域の線間電圧についてのご質問は、ユニットを壁のコンセントに接続する前に、お買い上げ店にお問い合わせください。

延長コードを使用しないでください

安全上の危険を避けるため、ユニットに付属の電源コードのみを使用してください。本製品に延長コードをご使用になることは推奨されません。ほかの電気機器と同様に、電源コードを敷物やじゅうたんの下に配置したり、上に重い物を置いたりしないでください。電源コードが破損した場合、認定のサービスセンターにて、所定の仕様を満たすコードに直ちに交換する必要があります。

AC電源ケーブルを正しく取り扱ってください

ACコンセントから電源コードを抜くときは、コードを引っ張らず、常にプラグを引くようにしてください。長期間スピーカーをご使用にならない場合は、コンセントからプラグを抜いてください。

キャビネットを開けないでください

本製品の内部にはユーザーが修理可能な部品はありません。キャビネットを開けると感電の危険があり、改造すると製品の保証が無効になります。水が誤ってユニット内部に入ってしまった場合、すぐに電源プラグを抜き、認定サービスセンターにお問い合わせください。

/ 目次

安全に関する重要な指示.....	2
はじめに.....	4
アプリ.....	5
製品ツアー.....	6
設定.....	11
再生.....	13
仕様.....	21
商標.....	22

/ はじめに

本マニュアルは、CITATION OASIS についての情報を提供しています。本マニュアルでは、製品に関する説明のほか、設定方法と使用開始までの手順をステップごとにわかりやすく説明しております。使用を始める前に必ずお読みください。製品をお使いになる前に、すべての安全上の注意を読み、ご理解の上、使用下さい。

設計および仕様は、予告なく変更されることがあります。

本製品、製品のインストールまたは操作に関するご質問は、製品をお買い上げになったHarman Kardon販売店またはカスタマーサービスにお問い合わせいただくか、当社ウェブサイト www.harman-japan.co.jp をご利用ください。

/ アプリ

Googleアシスタントの設定



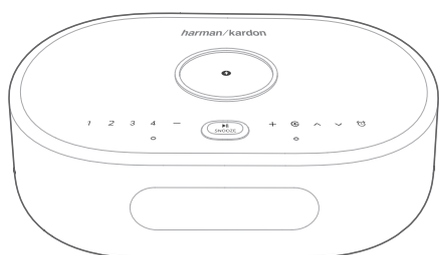
Google Home

声でCitation Oasisを操作するには、Google Homeアプリをダウンロードし、Googleアシスタントの設定をおこなってください。

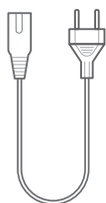


全ての機能を設定することが可能です。

/ 製品ツアー



1



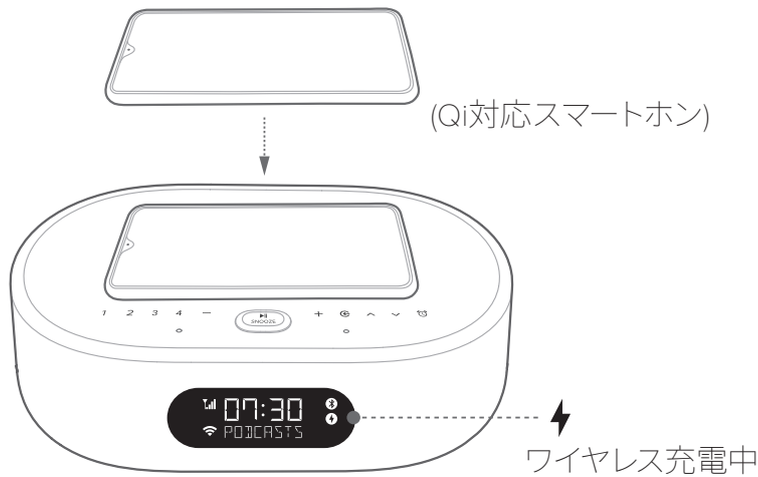
2



3

1. Citation Oasis x1
2. 電源ケーブル (購入する地域によって、異なったケーブルが添付されます) x1
3. FMアンテナ x1

前面

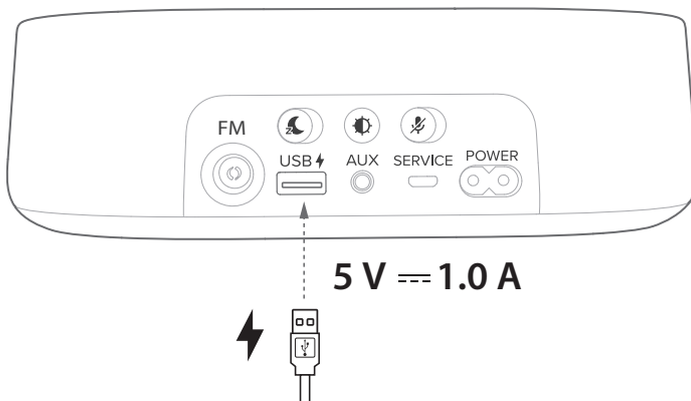


	入力切替
	FMラジオ局の受信可能な周波数を検索
	アラーム時刻の確認
1, 2, 3, 4	FM局プリセット
- / +	ボリュームダウン/アップ
 SNOOZE	10分間アラームをスヌーズする、再生の一次停止、または再開
	ワイヤレス充電パッド

注：

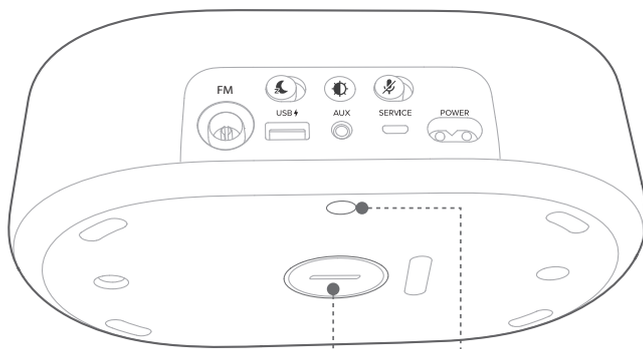
- 金属製スマートホンケースのように、Qi対応デバイスとワイヤレス充電パッドの間に障害物があると、ワイヤレス充電ができないことがあります。取り外してご利用ください。
- スマートホンのケースが充電速度とパフォーマンスに影響を与えることがあります。スマートホンが正しく充電できない場合は、充電時にケースを取り外してください。

戻る



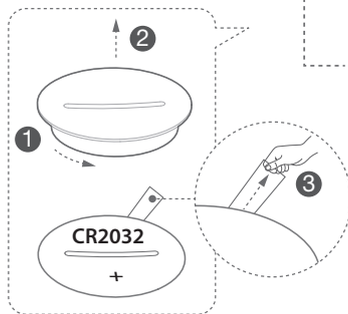
POWER	電源ケーブルコネクタ
SERVICE	点検用のみ
AUX	外部デバイス用3.5mmオーディオ入力コネクタ
FM	FMアンテナコネクタ
🌙	<p>ナイトモード (Wi-Fi)</p> <p>☀️ : Wi-Fiをオン (00:00-24:00)</p> <p>🌙 : 深夜0時～午前6時までは自動的にWi-Fiの電源が切れます。</p> <p>継続時間を変更するには、Google Homeアプリのナイトモード設定に進んでください。</p>
☀️	ディスプレイの輝度調節
🔇	マイクのミュート/ミュート解除
USB ⚡	充電用Type A USBコネクタ

底面



 >5s 工場出荷時設定へのリセット

バックアップ用電池
(CR2032 x1)

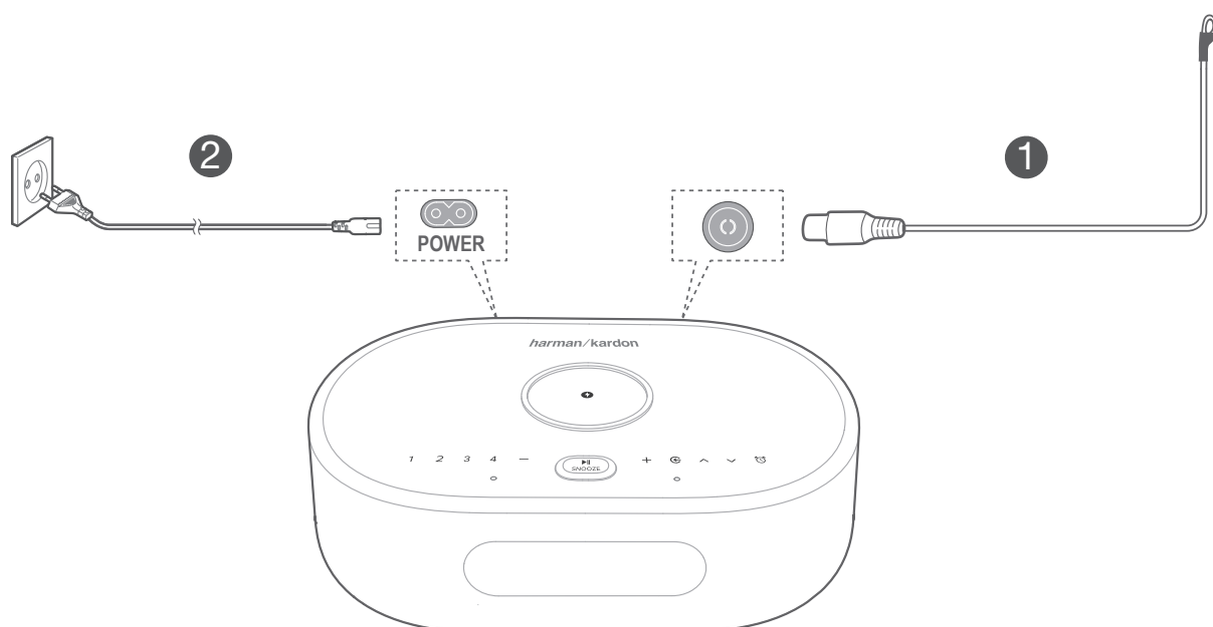


ディスプレイ情報

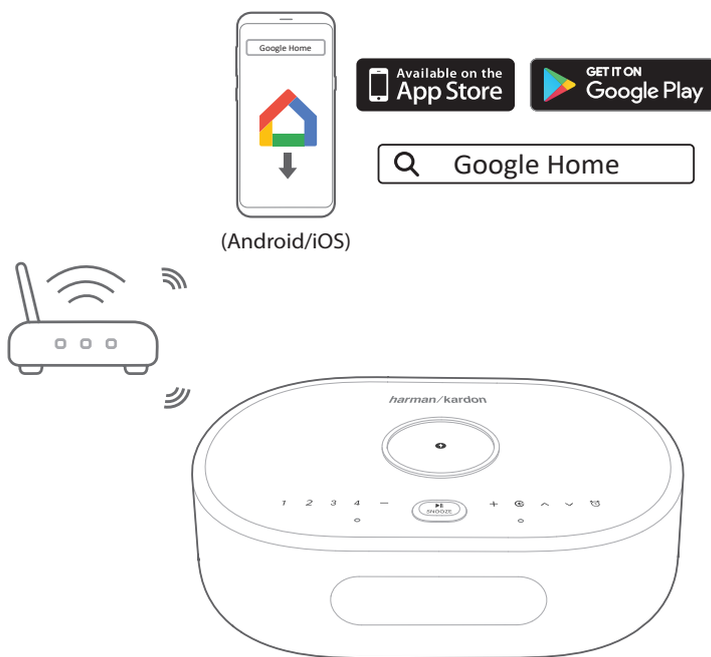


✳	Bluetoothのステータスインジケータ
⚡	ワイヤレス充電中
🔔	アラームのセット
🕒	アラーム時刻が表示されています
📶	Wi-Fi信号強度
📴	ナイトモード有効、Wi-Fi未接続
📻	FMソースを選択
🔇	マイクオフ

/ 設定



Wi-Fi設定



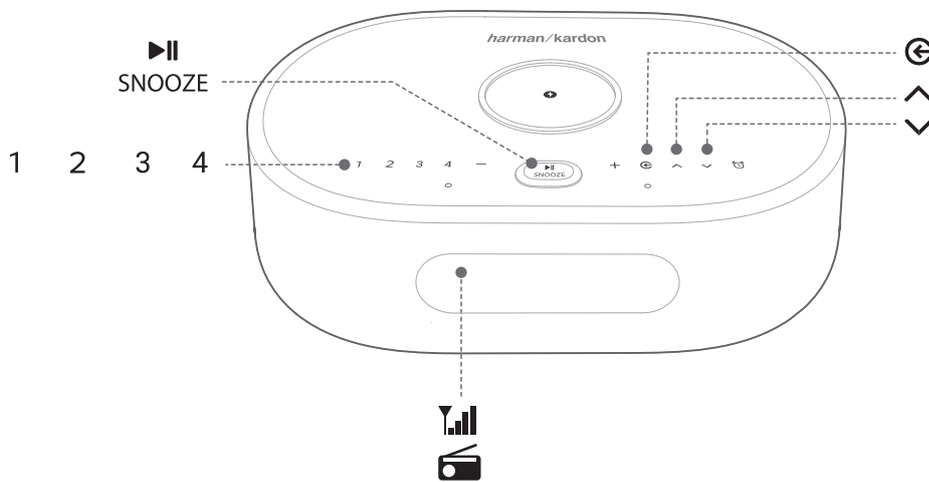
スマートフォン、またはタブレットでGoogle Homeアプリをダウンロードし、アプリの指示に従ってCitation OasisをWi-Fiホームネットワークに接続してください。お持ちのGoogleアカウントでサインインしてください。アカウントをお持ちでない場合は、新規でアカウントを作成してください。

注：

- Androidデバイスでは、Bluetoothと位置サービスの利用をONにしてください。iOSデバイスでは、BluetoothをONにしてください。
- ナイトモード機能は、Wi-Fi設定前には使用できません。

/ 再生

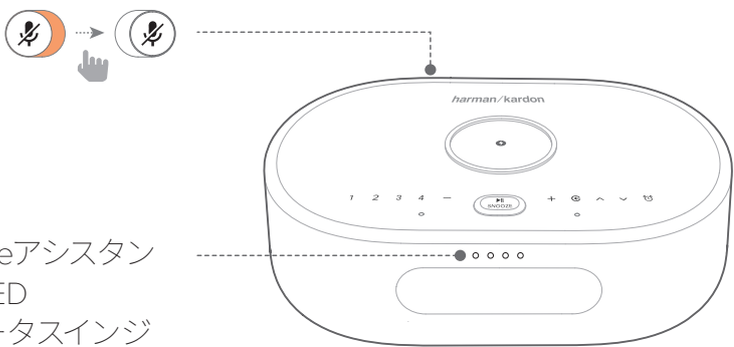
4.1 FM (88 MHz - 108 MHz)



	FMモードを選択するには、ボタンを何度か押してください。
	短押しする：受信可能なラジオ局を検索、または微調整するにはボタンを何度か押してください。 長押しする(3秒以上)：次の受信可能なラジオ局を検索します。
1, 2, 3, 4	受信中、ボタンを押し続けると現在のステーションをプリセットとして保存します。1/2/3/4を押すとプリセットされたステーションを再生します。
 SNOOZE	FMラジオのオン/オフ。

4.2 Google アシスタント

ミュート ミュート解除



GoogleアシスタントのLED
(ステータスインジケータ)

Googleに指示を実行するように話しかけます。「Hey Google」と言ってから始めてください

“Hey Google”  

アラームの設定と管理

希望の操作	ボイスコマンド (「Ok Google」または「Hey Google」と言って、次に...)
新しくアラームを設定する	「明日の朝6時にアラームを設定して」
名前を付けてアラームを設定する	「朝7時に「薬」というアラームを設定して」
継続的にアラームを設定する	「1週間、毎日朝7時にアラームを設定して」
現在のアラームについて尋ねる	「アラームはいつ設定されている？」
全てのアラームについて尋ねる	「何のアラームが設定されている？」
現在のアラームをキャンセルする	「アラームをキャンセルして」

*お気に入りの音楽をアラームとしてセットします

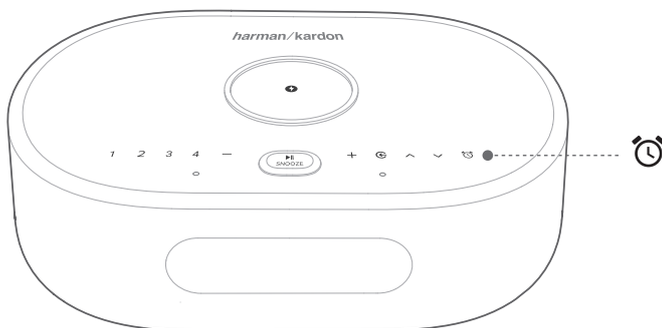
GoogleHomeアプリのデフォルトの音楽サービスから曲、アーティスト、ジャンル、またはプレイリストを選択してください。

希望の操作	ボイスコマンド (「Ok Google」または「Hey Google」と言って、次に...)
メディアまたは音楽アラームをセットする	「Jポップラジオを明日の朝6時のアラームにセットして」または「誕生日の音楽を月曜日の朝7時30分のアラームにセットして」
繰り返し音楽・メディアをアラームにセットする	「毎日午前7時にベートーベンの音楽をアラームにセットして」

注：

- *この機能をご利用いただけるのは一部の国のみです。対応する国のリストを確認するには、<https://support.google.com/googlenest/answer/7071598?hl=en>にアクセスしてください。

FMをアラーム音として設定する



長押しする (5秒以上) : 全てのアラームにFMを使用します。
再度長押しする (5秒以上) : デフォルトのアラーム音に戻ります。

アラーム音量の変更

1. モバイル機器またはタブレットがCitation Oasisと同じWi-Fiに接続されていることをご確認ください。
2. Google Homeアプリを立ち上げます
3. **Citation Oasis**を選択してください。
4. 画面右上で設定  >アラーム&タイマーをタップしてください。
5. スライダーを動かして音量を調節してください。

注：

- FMがアラームとしてセットされている場合、アラーム音量はシステム再生音量と同じです。

音楽再生中のスリープタイマーを設定する

希望の操作	希望の操作 ボイスコマンド (「Ok Google」または「Hey Google」 と言って、次に...)
音楽再生中にスリープタイマーをセットする	「スリープタイマーを30分に設定して」/ 「スリープタイマーを9時30分に設定して」
音楽再生前にスリープタイマーをセットする	「30分間音楽を再生して」

注：

- Chromecast built-inとBluetooth音楽ストリーミング向けに、スリープタイマー機能がすぐに利用可能です。自動ソフトウェアアップデートにより、以後FM、AUX、AirPlay音楽ストリーミング向けにこの機能を利用することができます。

4.3 アラーム

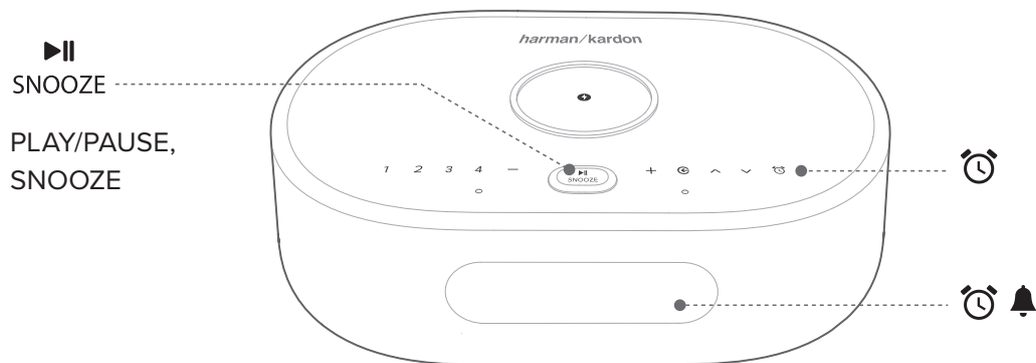
10分間アラームをスヌーズするには、▶▶ (SNOOZE (PLAY/PAUSE, SNOOZE)) を押してください。

鳴っているアラームを停止するには、🕒 を押してください。

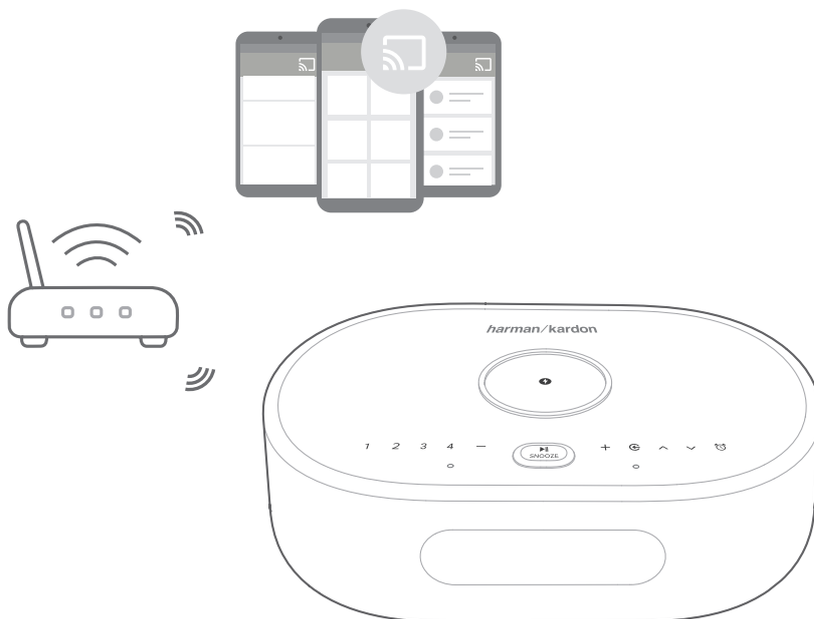
設定したアラームをチェックするには、##を繰り返し押してください。

アラームを解除するには、

1. 🕒を繰り返し押してアラームを選択します。
2. アラームを解除するには ▶▶ (SNOOZE) を押してください。



4.4 Chromecast built-in™



ステップ1: Chromecast対応アプリを開きます。

ステップ2: 音楽を再生します。

ステップ3: キャストアイコンをタップし、「**Citation Oasis**」を選択します。

例

Spotify

Pandora

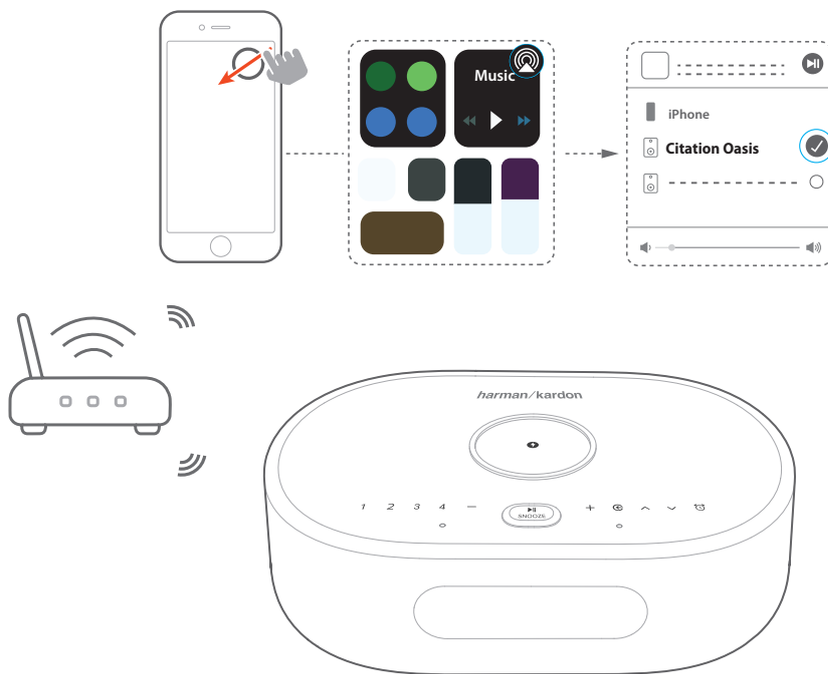
TuneIn

Deezer

Google Playミュージック

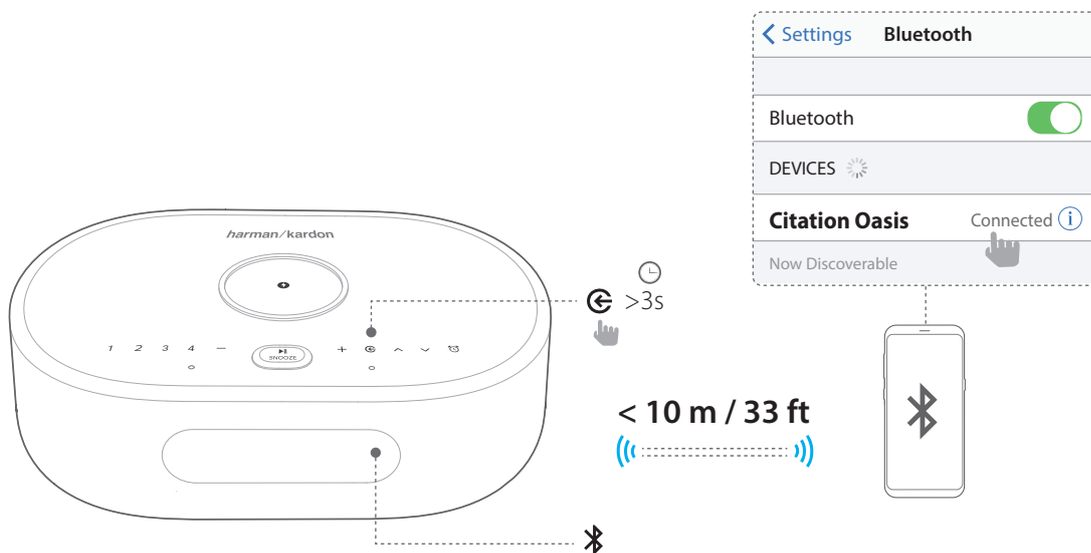
*デバイスはChromecast built-inが提供するマルチルームコントロールに対応しています。詳細についてはGoogle Homeアプリをご参照ください。

4.5 AirPlay



1. iOSデバイスでコントロールセンターに入ります。
2.  をタップし、スピーカーとして「**Citation Oasis**」を選択します。
3. アプリでオーディオストリーミングを開始します。

4.6 Bluetooth



1. Bluetoothを選択するには、**Bluetooth** を押してください。
2. Bluetoothペアリングモードに入るには、**Bluetooth**（3秒以上）を押し続けてください。
3. Bluetooth対応デバイスでBluetoothを有効にし、リストから「**Citation Oasis**」を検索します。

接続後、Bluetooth対応デバイスでオーディオ再生を開始します。

/ 仕様

- モデル名：Citation Oasis
- ドライバー：2x45mm (フルレンジ)
- 出力：12 W RMS
- SN比：80dB以上
- 電源：100-240V～50/60Hz
- Bluetoothバージョン：4.2
- Bluetooth対応トランスミッター周波数帯域：2402～2480MHz
- Bluetooth対応トランスミッター出力：10dBm未満 (EIRP)
- Bluetooth対応トランスミッター変調：GFSK、 $\pi/4$ DQPSK、8DPSK
- ワイヤレスネットワーク802.11 a/b/g/n/ac(2.4GHz/5GHz)
- 2.4G Wi-Fiトランスミッター周波数帯域：2412～2472MHz (2.4GHz ISMバンド、USA 11チャンネル、Europe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(EIRP)未満
- 2.4G Wi-Fi変調：DBPSK、DQPSK、CCK、QPSK、BPSK、16QAM、64QAM
- 5G Wi-Fiトランスミッター出力：23dBm(EIRP)未満
- 5G Wi-Fi変調：QPSK、BPSK、16QAM、64QAM、256QAM
- 5G Wi-Fiトランスミッター周波数帯域：5.15～5.35GHz, 5.470～5.725GHz
- テクノロジー：WPC
周波数帯：113.622kHz～180.288kHz
Hフィールド 16.68 dB μ A/m@3m

/ 商標



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HARMAN International Industries, Incorporated is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The Wi-Fi CERTIFIED Logo is certification marks of the Wi-Fi Alliance.



Apple, AirPlay, iPad, iPad Air, iPad Pro, and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. The trademark "iPhone" is used in Japan with a license from Aiphone K.K. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. To control this AirPlay 2-enabled speaker, iOS 11.4 or later is required.



Google, Google Play, Chromecast and other related marks are trademarks of Google LLC. Chromecast built-in may require subscription(s). The Google Assistant requires an internet connection and is not available in certain countries and languages. Availability and react of certain features and services are device, service, and network-dependent and may not be available in all areas. Controlling certain devices in your home requires compatible smart devices. Subscriptions for services and applications may be required and additional terms, conditions and/or charges may apply.

harman / kardon[®]
by HARMAN