



## *snowball*

クラシック・スタジオクオリティUSBマイクロフォン

QUICK START GUIDE

Snowballマイクロフォンをお買上げ頂き、誠に有難うございます。幅広い用途において直感的操作を可能にするUSBマイクロフォンSnowballは、ボーカル、ポッドキャスト、ゲームストリーミング、音楽制作などでスタジオクオリティのサウンドを実現します。SnowballにはBlue独自開発のコンデンサーカプセルを内蔵、ナチュラルなサウンドを直接コンピューターに録音することができます。ドライバーのインストールが不要なプラグ&プレイに対応し、USB接続後すぐ驚異的なクオリティでレコーディングやストリーミングを開始することができます。



## SNOWBALLを接続する

Snowballを開梱後、同梱されているBlue Snowballデスクトップ・トライポッド・スタンドまたはカウンターウエイト付き標準のネジ山を装備したトライポッド・マイクスタンドに設置します。BlueのRingerショックマウントに設置すると、低周波のランブルノイズ（トラックの走行による振動など）が軽減され、同時にマイキング・ポジションの微調整が可能になります。同梱のUSBケーブルを使用してSnowballをコンピューターに接続します。Blueロゴの上のLEDが赤く点灯し、Snowballに電源が供給されていることを示します。これで設定は完了です。

## ソフトウェアを設定する

Audacity、Garageband、iMovie、Pro Tools、AbletonなどあらゆるソフトウェアでSnowball iCEは驚異的なサウンドを実現します。Snowball iCEをお使いのコンピューター（PC/Mac）に接続するだけで、即座にプロジェクトに取りかかることができます。ドライバーのインストールは不要です。

ゲームをストリーミングする場合、Snowball iCEはDiscord、Open Broadcaster Software（OBS）、XSplit、Gameshowを含む汎用のライブストリーミングソフトウェアに対応しています。

## SNOWBALLをPCで使用する （WINDOWS 7、8.1、10）

1. 同梱のUSBケーブルを使用してSnowballをコンピューターに接続します。
2. スタートメニューからコントロールパネルを選択します。
3. コントロールパネルから「サウンド」を選択します。
4. 「録音」のタブをクリックし、Snowballを右クリックしてプロパティを選択します。
5. 「レベル」のタブをクリックし、音量を適切なレベルに調節します（最初はスライダーを中央の位置に設定しておきます）。

## SNOWBALLをMACで使用する （macOS 10.10以降）

1. 同梱のUSBケーブルを使用してSnowballをMacに接続します。
2. システム環境設定を開き、サウンドを選択します。
3. 入力タブをクリックしてBlue Snowballを選択します。
4. 入力音量を適切なレベルに設定します。Snowball iCEは高感度なため最初極めて低いレベルに設定しておきます。

## 3種類の指向特性



### 1 カーディオイド（単一指向性）

前方のサウンドを拾います。ポッドキャスト、ゲームストリーミング、ボーカルやインストゥルメントの録音に最適。



### 2 カーディオイド、10dBの減衰パッド装備

マイクの感度を10dB減衰させます。大音量のライブ演奏やコンサートに最適。ディストーションの発生を防ぎ明瞭なサウンドで録音できます。

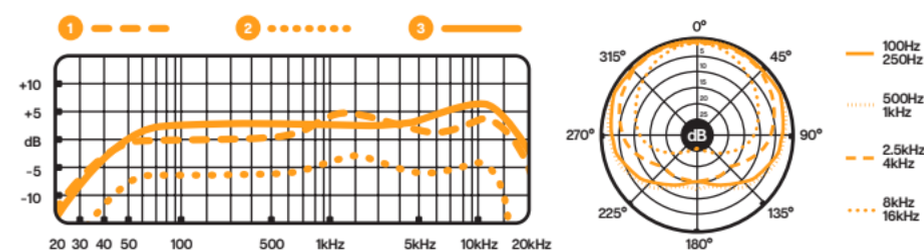


### 3 オムニ（無指向性）

マイクを中心に全方向から同じ感度で収音します。電話会議やバンド演奏などの録音に最適。

## 周波数特性 指向特性

これらのチャートは、あくまでも参考資料としてお使いください。用途は同じでもマイクロフォンの特性は様々な条件により大きく変化します。ルームアコースティクス、音源からの距離、インストゥルメントのチューニング、マイクのケーブルリングなど、その他に特性に影響を与える要因は数多く存在します。レコーディングのテクニックについては[bluedesigns.jp](http://bluedesigns.jp)で更詳しく解説しています。



## ボーカル、インストゥルメント、ポッドキャストなどをスタジオクオリティで録音する



### ポッドキャスト

リスナーを感動させるほどのリッチで優れたディテールのサウンドを提供



### ゲームストリーミング

高品位なサウンドでTwitchチャンネルをレベルアップ



### SKYPE

Skypeやインターネット電話でディテールを逃さず伝達



### 音楽

ボーカル、ギター、ドラム、弦楽器、金管楽器、木管楽器などインストゥルメント全般をスタジオクオリティで録音

## 推奨アクセサリ

**the ringer:** Snowball 専用ユニバーサル・ショックマウント (標準のネジ山を持つマイク全般で使用可能)

## SNOWBALL技術仕様

- **トランスデューサータイプ:** コンデンサー、圧力傾度、USBデジタル出力装備
- **指向特性:** カーディオイド (ポジション1)、カーディオイドに10dBの減衰パッド装備 (ポジション2)、オムニ (ポジション3)
- **周波数特性:** 40Hz-18kHz (ポジション1-3)
- **サンプリングレート/ワードレート:** 44.1kHz/16-bit
- **重量:** 460g
- **寸法:** 325mm (周囲)

## システム最小要件

PC	MACINTOSH
Windows 7, 8.1, 10	macOS (10.10以降)
USB 1.1/2.0/3.0*	USB 1.1/2.0/3.0*

Snowballの最適なパフォーマンスを得る為には、直接コンピューターに装備されているUSBポートに接続してください。USBハブのご使用は避けください。

\*詳細はbluedesigns.jpを参照してください。

## 保証規定

Blue Microphonesは、Blue Microphones正規ディーラーにて購入されたハードウェア製品につき、正常な使用における状況下で発生した不具合に対して、製品の購入日より2年間の無償保証期間を設けています。無償保証期間内でも製品に改造や操作ミス、お取り扱い上の不注意、分解、不当な調整、過度な消耗等が認められた場合や、Blue Microphonesが認定したサービスセンター以外の場所でサービスを受けたものに関しては、保証外となりますのでご注意ください。サービスのための輸送において発生する輸送費、梱包費、保険代金などは保証の規定外で、事前にサービスセンターからの承認がない限りお客様負担となります。Blue Microphonesは製品の改良、外観を変更する権利を有し、製品に改良や変更が行われた場合、変更前に製造された製品に対して、これらの変更を反映/適用する義務を負いません。製品の保証や免責事項に関して詳しくは、Blue Microphones (米国 +1-818- 879-5200) までお問い合わせください。

[www.bluedesigns.jp](http://www.bluedesigns.jp)



アメリカで設計。中国製。

## 製品ユーザー登録

ご購入されたSnowball iCE製品のサポートをご利用頂くために、製品のユーザー登録をお願いしています。  
製品ユーザー登録の完了後は、以下のサービスを受けることができます：

製品サポート

ウェブストア\*での割引

最新情報やスペシャルオファー、その他

**弊社ウェブサイトでユーザー登録を完了してください：BLUEDESIGNS.JP**

---

\*国や地域によりご利用頂けない場合があります。詳細は弊社ウェブサイトにてご確認ください。



BLUEDESIGNS.JP

©2018 Blue Microphones. 無断転載を禁ず。Blue Logo OvalはBlue Microphoneの登録商標です。Mac、Macintosh、GarageBand、iMovieはApple Inc.のアメリカ合衆国及びその他の国々での商標及び登録商標です。Windows 7、Windows 8.1、Windows10、SkypeはMicrosoft, Inc.社の商標または登録商標です。YouTubeはGoogle社の登録商標です。AudacityはDominic Mazzoniの登録商標です。DiscordはDiscord社の登録商標です。XSplit BroadcasterはSplitmedialabs Limitedの登録商標です。GameshowはTelestream, LLCの登録商標です。