

 snowflake®



Portable Professional USB mic

Welcome to the Small Chill.

この度は、Blue のポータブル USB マイクロフォン「Snowflake」をご購入いただき、誠にありがとうございます。Podcast レコーディング、ウェブ上でのビジネス会議、ファミリームービーのナレーション吹き込みなど、Snowflake は多くの機会でご活用いただけます。Blue がプロフェッショナルの現場で培ってきた技術を投入した本製品は、他のポータブル USB マイクロフォンとは一線を画す、音声の明瞭度と奥行きをキャプチャーします。

Snowflake は、最小限の労力でプロフェッショナル・レベルの結果が得られるようにデザインされた高品位コンデンサーマイクです。PC の USB ポートにダイレクトに接続することで、簡単に Hi-Fi 音声を得ることができます。Snowflake は精密チューニングされたマイク・カプセルを装備し、いつでも最高品質の音声を PC 内に取り込めるよう、Blue 独自のデジタル・コンバーターとプリアンプが内蔵されております。

推奨用途

Snowflake は Windows/Macintosh の両 OS に対応しています。ドライバー・インストールは不要で、PC/Mac の USB ポートにダイレクトに接続するだけでセットアップ完了です。インスタント・メッセージ、ビデオ会議、iChat/Skype/ooVoo/Google Talk/Windows Live Messenger/AOL Instant Messenger/Yahoo Messenger/Vonage などのソーシャル・ネットワーク・プログラムに最適です。

また音声認識ソフトウェアやディクテーション、フィールド・レコーディング、講義収録、Podcast、PowerPoint プレゼンテーションやスライドショーのナレーション用にもお使いいただけます。Snowflake は、ありとあらゆるシチュエーションで柔軟に使用できる、無限の可能性を秘めています。

マイクのポジショニングについて・・・

Snowflake は、デスクなどの平面に設置することはもちろん、ラップトップ・コンピューターのモニターにマウントすることもできるユニークな設計となっています。Snowflake を開くには、本体の上部と下部をそれぞれ軽く持ち、左右に引っ張ります。(figure 1 参照) 中に USB ケーブルが収納されています。Snowflake は平らな面 (figure 2) や、ラップトップ・コンピューターのモニターに設置することができます。(figure 3)

注意：ヘッド部の無理なポジショニングによるダメージは、保証の対象外となる場合がありますのでご注意ください。

使用していない時は、USB ケーブルを外し、本体を元通りに戻して保管してください。Snowflake を持ち運ぶ際は、マイクカプセルを保護するためにヘッド部をゆっくり回し、メタル・グリル面がマウントボックスの内側に収まるように収納してください。(figure 4)

1



2



3



4



使用方法

Snowflake を Windows/Macintosh マシンの USB ポートに接続し、下記「セットアップ手順」に従ってセットアップします。Snowflake のヘッド部は前後に動き、左右に回転する構造となっています。角度や向きを調整し、用途に最適な収音ポジションを探してみてください。通常会話程度の音量を収録する場合の目安として、最適な設置距離は 1~2 ft (0.3~0.6m) となります。ヘッド部は音源の真正面に位置するようにポジショニングしましょう。

セットアップ手順

Macintosh OS X

1. Apple メニュー内の「システム環境設定」を開きます。
2. 「サウンド」アイコンをクリックします。
3. 「入力」タブを開きます。
4. 「サウンドを入力する装置の選択」に表示される「Blue USB Snowflake Mic」を選択します。
5. 「入力音量」を調整し、適切な入力レベルに設定します。
6. 設定が終わったら「システム環境設定」を閉じます。

Windows (Win98/XP/NT)

1. 「スタート」メニュー内の「コントロールパネル」を開き、「サウンド、音声、およびオーディオデバイス」の中の「サウンドとオーディオデバイス」を開きます。

2. 「音声」タブを開き、「音声録音」の項目に「Blue Snowflake USB Mic」がデフォルトのデバイスとして設定されていることを確認します。
3. 「音量」ボタンをクリックし、適切な入力レベルに設定します。
4. 設定が終わったらコントロールパネルを閉じます。

Windows (Vista)

1. 「スタート」メニュー内の「サウンド」を選択します。
2. 「録音」タブを開き、「Blue Snowflake」アイコンの横にチェック印が付いており、有効となっていることを確認します。必要に応じて、その他の録音装置を無効にしてください。
3. 「プロパティ」をクリックし、「レベル」タブにて適切な入力レベルに設定します。設定が終わったら「適用」をクリックし、「OK」を押します。
4. コントロールパネルを閉じます。



技術仕様

トランスデューサー・タイプ：

コンデンサー／プレッシャー・グラディエント

指向性パターン：カーディオイド

サンプルレート／ワード：44.1 kHz/16 bit

周波数特性：35 Hz～20 kHz

最大 SPL (THD 0.5%)：120 dB SPL



Microphones

5706 Corsa Ave., Suite 102, Westlake Village, CA 91362

www.bluemic.com

TC エレクトロニック A/S 日本支社 (日本国内総輸入元)

〒151-0073 東京都渋谷区笹塚 3-2-15-4F

www.bluemic.jp



製品保証：2年

Designed in USA. Made in China

© 2009 Blue Microphones. All Rights Reserved. Blue Microphones, Blue Oval, Snowflake は Blue Microphones の登録商標です。Macintosh, iChat は Apple, Inc. の登録商標です。Windows Vista, Windows XP, PowerPoint, Windows Live Messenger は Microsoft, Inc. の登録商標です。Skype は Skype Limited の登録商標です。AOL Instant Messenger は America Online, Inc. の登録商標です。Yahoo Messenger は Yahoo! Inc. の登録商標です。Google Talk は Google Inc. の登録商標です。ooVoo は ooVoo LLC. の登録商標です。Vonage は Vonage Holdings Corp. の登録商標です。製品改良のため、仕様及び外観は予告なく変更となる場合があります。