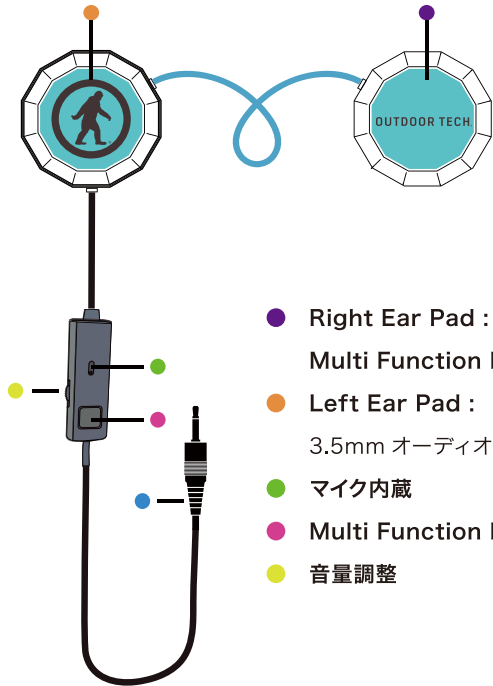
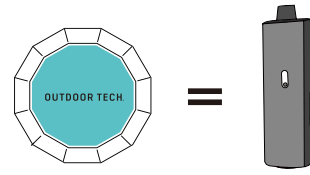


// 各部の名称と操作方法



- Right Ear Pad :
Multi Function Button(MFB/ 多機能)
- Left Ear Pad :
3.5mm オーディオケーブルを接続
- マイク内蔵
- Multi Function Button(MFB/ 多機能)
- 音量調整



Dual Controls(両方で操作可能)

イヤープッドボタンと in-line コントロール (ケーブル途中) の 2 方法で操作可能。

方法 1 : 左イヤープッドに装備されている大きなボタンを使用。

※ボリューム以外は全て操作可能。

方法 2 : in-line コントローラーを使用

イヤープッドと同じ機能を装備。

音量に関しては、サイドのローラーとお使いの携帯で操作します。

操作方法

再生 / 一時停止 / 電話に出る : 1 回押す

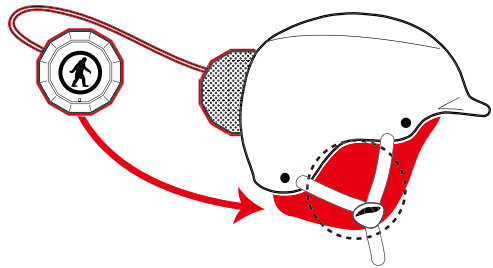
電話を切る : 2 回押す

曲を進める : 再生中に 2 回押す

曲を戻す : 再生中に 3 回押す

電話を断る : 着信時。2 秒押す

音量調整 : ボリュームホイールを回して調整。



装着方法

ヘルメットのライナー内部に WIRED CHIPS を装着します。

ワイヤレス / ハンズフリーであらゆる機能に対応。

防塵防滴性能にも優れているので、スノーボードやスケートボード、自転車等に最適。

グローブをしたまま操作可能。

// その他の機能



Siri (シリ)
Speech Interpretation and Recognition Interface

音声で iPhone を操作することが可能な Siri。

特定の人に電話をかけたり、メールをしたり、周辺のレストランを検索してさらにその場所までナビをしてくれたりと、Siri に話しかけるだけで、様々なことを行うことができます。

操作方法 : MFB を 2 秒間押す。本体に操作内容を話しかけます。

※Siri を使うには、iPhone がインターネットに接続されている必要があります。



Sweat-proof/Splash resistant
防塵・防滴性能【IP45】

固形物に対する保護

直径又は厚さが 1.0mm を超えるワイヤや銅帯などの固形物体の先端が内部に侵入しない。

防滴性能

噴流水に対する保護

いかなる方向からの水の直接噴流によっても有害な影響をうけない。

