

頭部にやさしくフィットする 冷却キャップシステム（国内特許取得）

キャップシステムは3層からの構造になっています。

インナーキャップは、独自の研究に基づきシリコンキャップと頭皮の密着度を高める役割です。

シリコンキャップは、日本人頭部をMRIで採取。工学的に研究して作成しています。アウターキャップは頭痛等考慮してよりやさしい固定方法で行います。



インナーキャップ

- ・ 頭部密着性を上げるシステム
- ・ 布製にて何度も使用可能



シリコンキャップ

- ・ 日本人頭部に合わせて設計
- ・ -10° 冷却水対流に耐える耐久性
リユース可能（1年交換推奨）



アウターキャップ

- ・ 耐久性の高いプレングムシステム
- ・ 顎当て（カップ状）で簡単に固定
- ・ ベルトを絞る事でより安定
- ・ 頭部が痛くない設計にて、安定固定
- ・ 通常洗濯にて清潔キープ