

B-i0003



B2i SUB RECEIVER



対象年齢：10歳以上

WARNING

ご使用前に最後まで必ずお読みください。取扱説明書は定期的に更新されます。定期的にWEBサイトをご確認頂き、正しい知識で正しくお使いください。

本商品はB2i専用の赤外線受信機の拡張ユニットです。ご使用の際にはB2i専用の赤外線受信機が必要です。

目次

1	使用上の注意	P.2
2	セット内容	P.3
3	本商品以外に必要なもの	P.4
4	各部名称	P.5
5	赤外線の特徴	P.6
6	B2i MAIN RECEIVER(別売り)への接続方法	P.7
7	取付方法	P.8
8	ヒットについて	P.10
9	メンテナンス	P.11

1 使用上の注意 ご使用前に必ずご確認ください

以下の警告・注意をよく読み、故障やトラブルが起きないように、正しくご使用ください。

⚠ 警告

使用する場所や装着するエアソフトガンの使用ルールに沿って、周囲に不快感や恐怖を与えないようご使用ください。

⚠ 必ず指定された場所でご使用ください。銃口は人や動物等に向けない



※認定フィールド・指定された場所でご使用ください。

安全に配慮し、公道や人や車が横切るような場所で遊ぶことは絶対にお止めください。また、安全な場所でも衝突等の危険がある場所で遊ぶ事は絶対にお止めください。

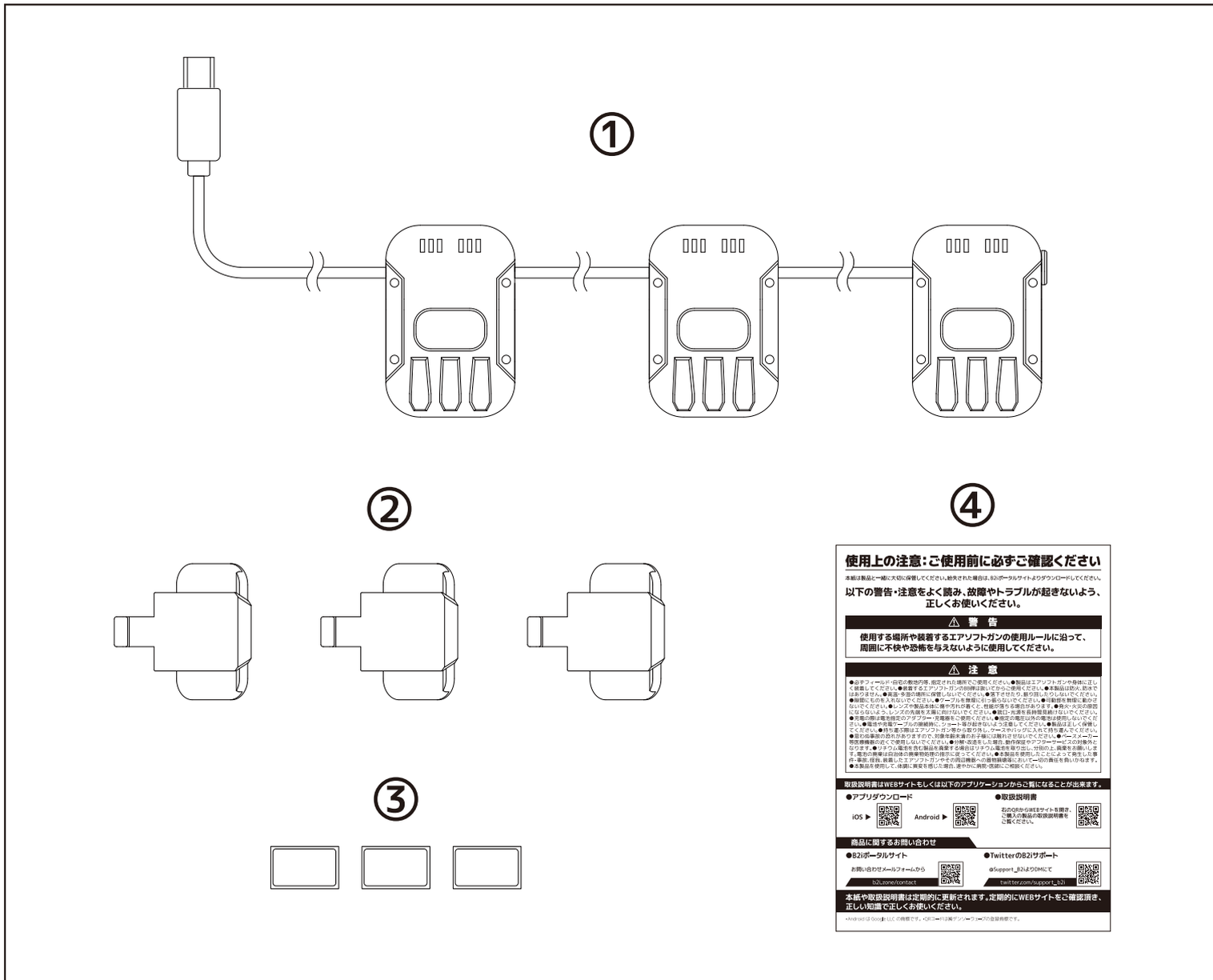


銃口は人や動物に向けないでください。いたずらの場合でも、処罰される場合があります。遊ぶ場所をよく考えてご使用ください。

⚠ 注意

- 必ず認定フィールド・指定された場所でご使用ください。
- 製品はエアソフトガンや身体に正しく装着してください。
- 装着するエアソフトガンのBB弾は抜いてからご使用ください。
- フィールドの環境や設備等の条件により、赤外線の有効射程距離は変わる場合があります。
- 他の赤外線を送信する機器に受信機を近づけないでください。
- 製品は防火、防水、防塵ではありません。
- 高温・多湿の場所に保管しないでください。
- 落下させたり、振り回したりしないでください。
- 隙間にもものを入れないでください。
- ケーブルを無理に引っ張らないでください。
- 可動部を無理に動かさないでください。
- レンズや製品本体に傷や汚れが付くと、性能が落ちる場合があります。
- 発火・火災の原因にならないよう、レンズの先端を太陽に向けないでください。
- 銃口・光源を長時間見続けしないでください。
- 充電の際はバッテリーや製品に適した充電器をご使用ください。
- 指定の電圧以外のバッテリーは使用しないでください。
- バッテリーや充電ケーブルの接続時に、ショート等が起きないように注意してください。
- 製品は正しく保管してください。
- 持ち運ぶ際はエアソフトガン等から取り外し、ケースやバッグに入れて持ち運んでください。
- 思わぬ事故の恐れがありますので、対象年齢未満のお子様には触れさせないでください。
- ペースメーカー等医療機器の近くで使用しないでください。
- 分解・改造をした場合、動作保証やアフターサービスの対象外となります。
- リチウム電池を含む製品を廃棄する場合はリチウム電池を取り出し、分別の上、廃棄をお願いします。バッテリーの廃棄は自治体の廃棄物処理の指示に従ってください。
- 製品を使用したことによって発生した事件・事故、怪我、装着したエアソフトガンやその周辺機器への器物損壊等において一切の責任を負いかねます。
- 製品を使用して、体調に異変を感じた場合、速やかに病院・医師にご相談ください。

2 セット内容



① B2i SUB RECEIVER(以降本体) × 1

② フックパーツ × 3

③ 面ファスナー × 3

④ 使用上の注意 × 1

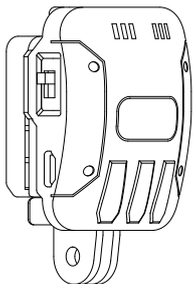
3 本商品以外に必要なもの

● B2i専用の赤外線受信機

商品の特徴

※ 本商品はB2i専用の赤外線受信機の拡張ユニットです。接続した受信機のセンサーと発光部分を拡張します。
本商品単体では動作できないため、必ずB2i専用の赤外線受信機をご用意ください。

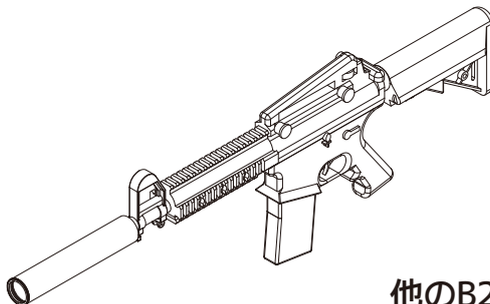
例：B2i MAIN RECEIVER



他のB2i専用の赤外線受信機も展開予定

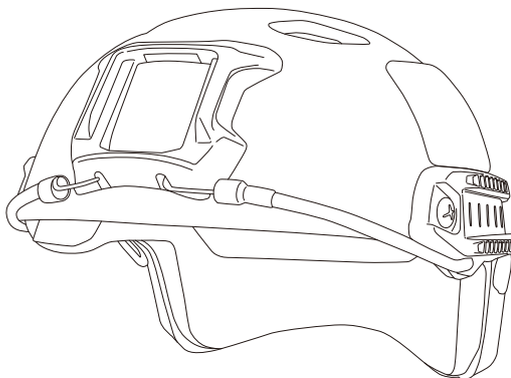
● エアソフトガンに装着されたB2i専用の赤外線送信機

例：B2i STANDARD

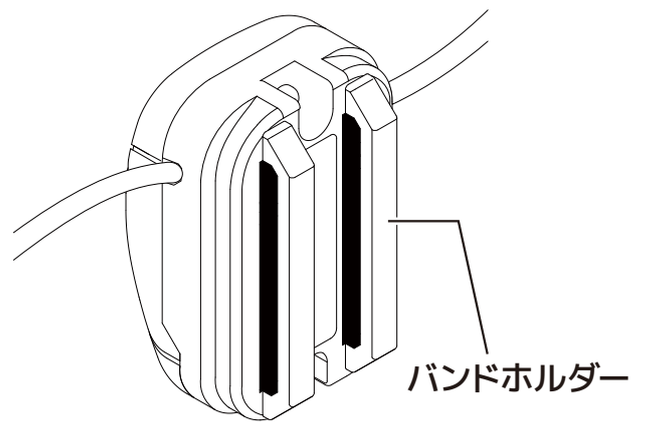
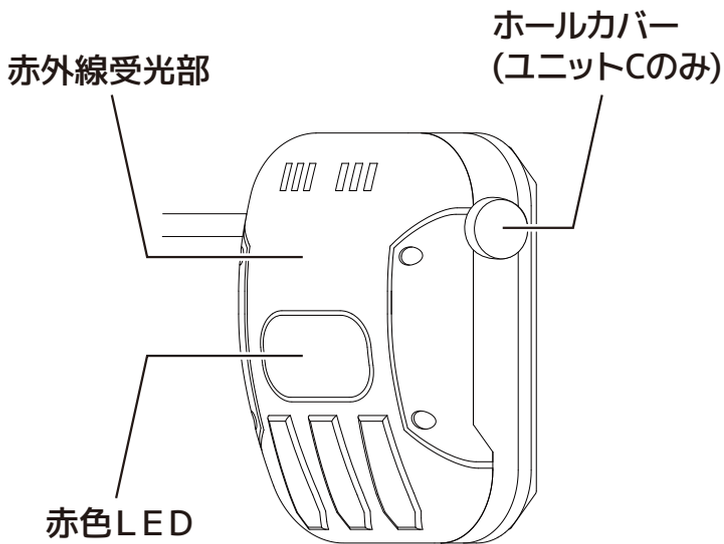
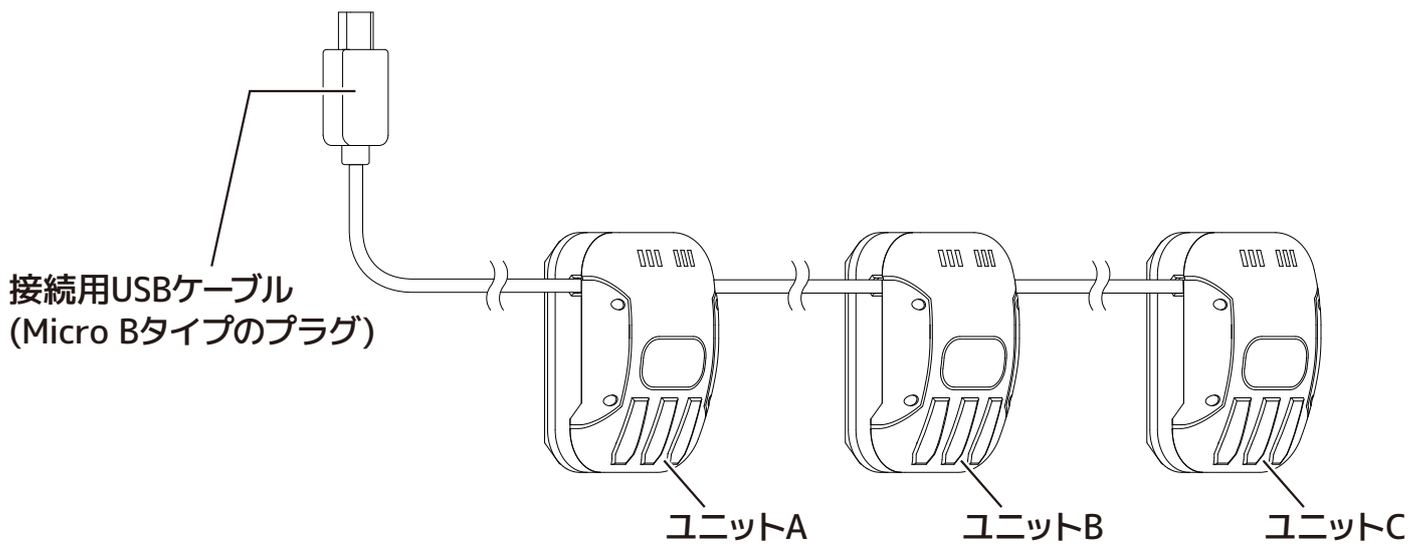


他のB2i専用の赤外線送信機も展開予定

● ARCサイドレールのあるヘルメット

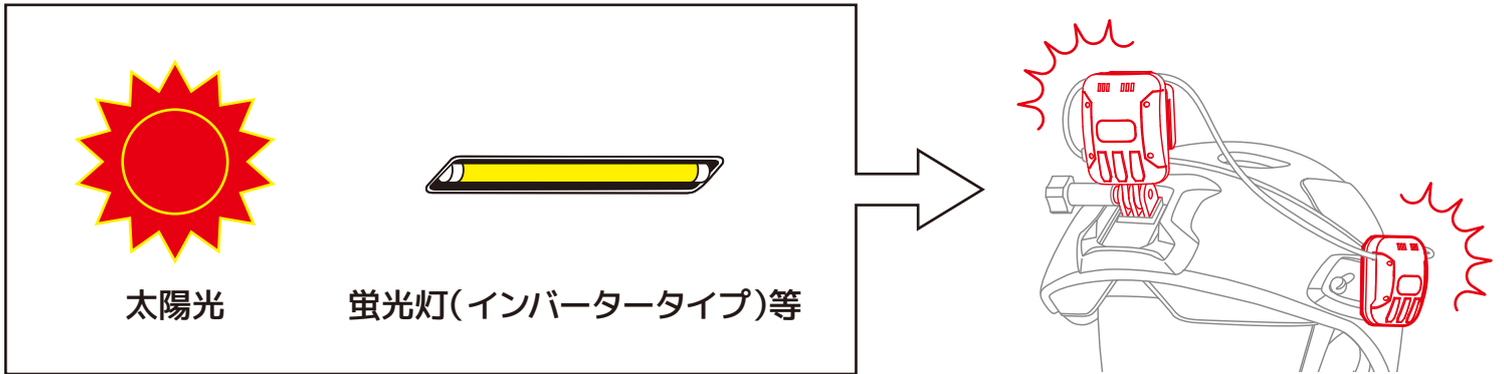


4 各部名称

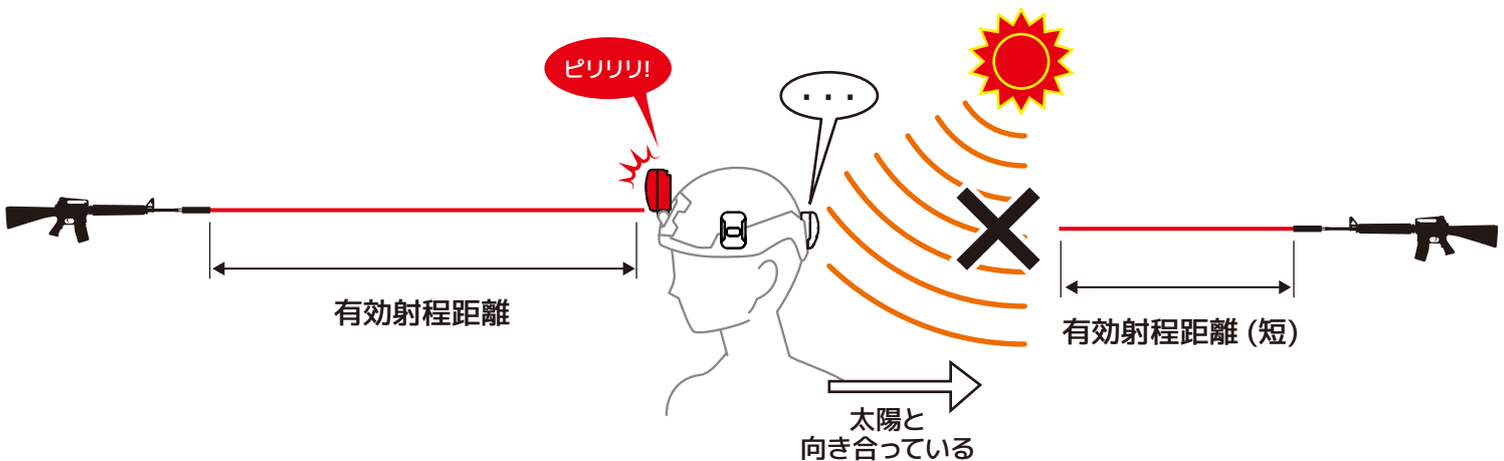
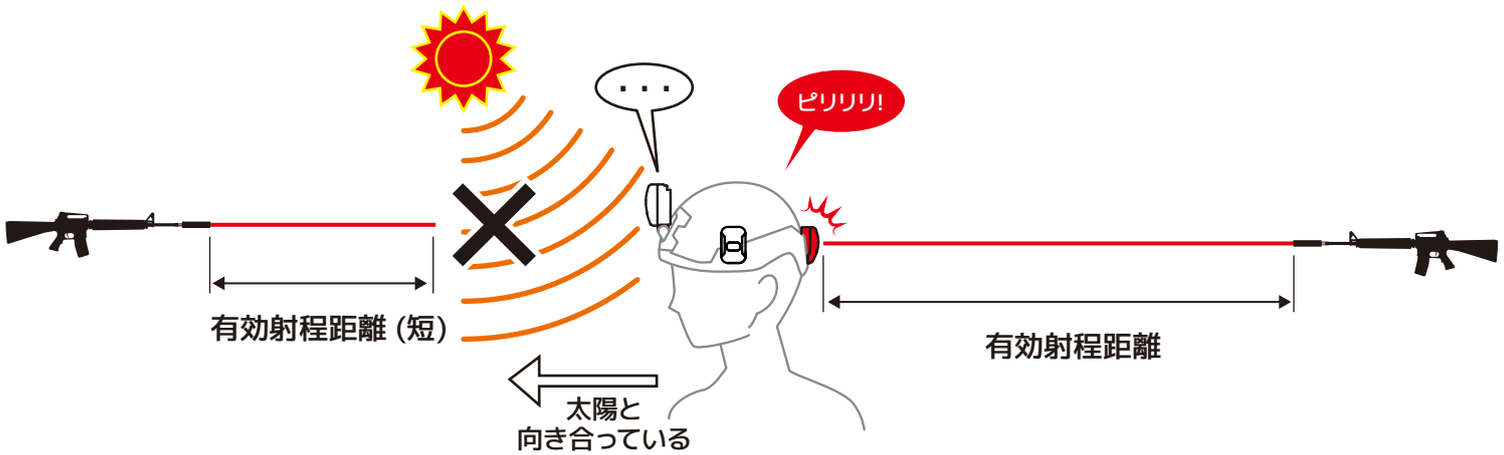


5 赤外線特性

B2iの商品は、光の一種である赤外線を用いて当たり判定を行っているため、太陽光や蛍光灯(インバータータイプ)等の影響を受信機が受け、有効射程距離が変わる場合があります。



条件の1つとして、晴天時の太陽と受信機が向き合った場合に強く影響を受けます。



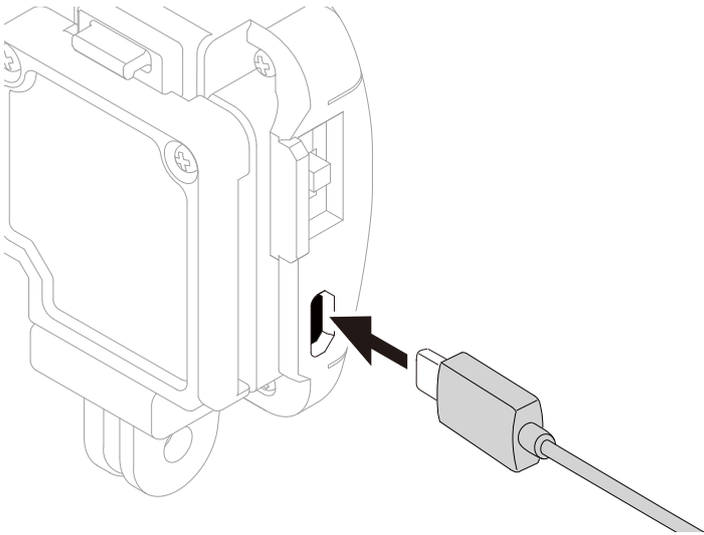
B2iの商品は屋内外を問わず快適に遊べるよう構造の検討や部品の選定を行っておりますが、影響が出てしまう場合は赤外線特性としてご理解ください。

6 B2i MAIN RECEIVER(別売り)への接続方法

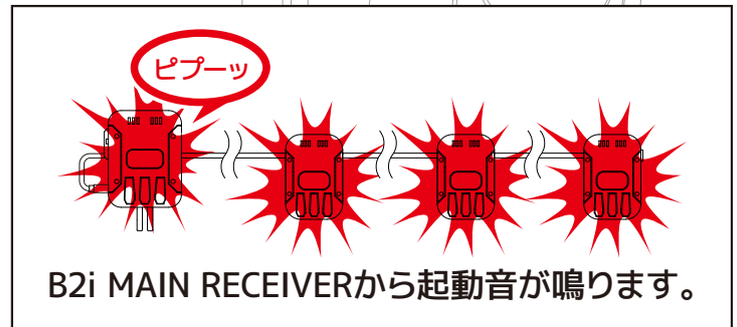
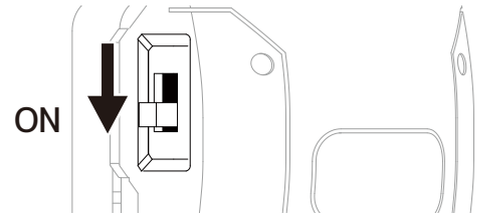
商品の特徴

※ 遊び方やスリープ等の挙動については、接続した受信機の挙動に準拠いたしません。詳しくは接続した受信機の取扱説明書をご確認ください。

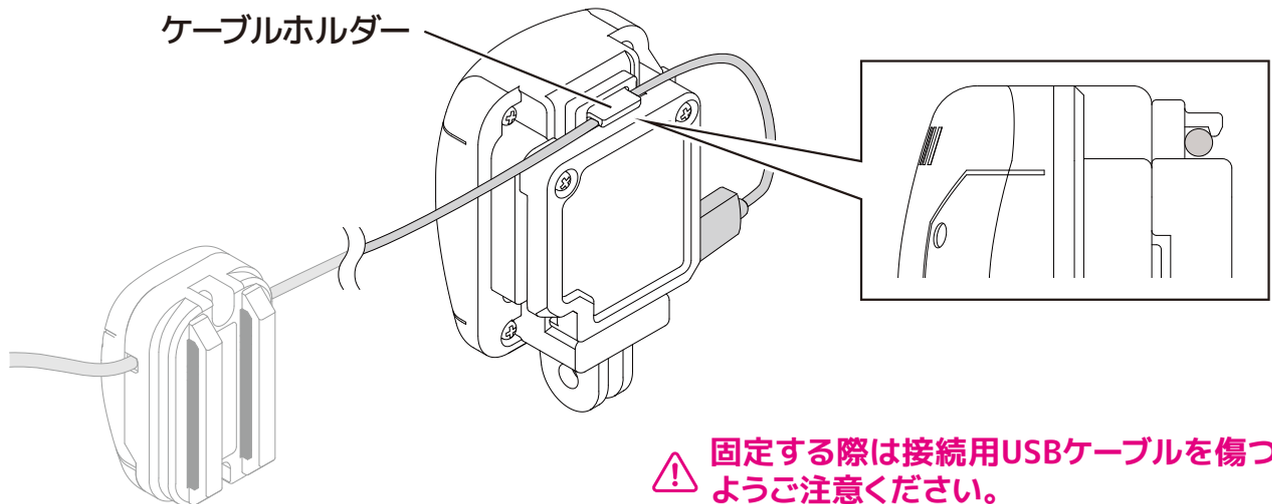
- ① B2i MAIN RECEIVERの充電用Micro USBポートへ接続用USBケーブルを接続します。



- ② B2i MAIN RECEIVERのスライドスイッチを[ON]にすると、B2i MAIN RECEIVERと本体の赤色LEDが1回点灯して起動します。



- ③ 接続用USBケーブルをB2i MAIN RECEIVERの裏側にあるケーブルホルダーで固定します。



⚠ 固定する際は接続用USBケーブルを傷つけないようご注意ください。

B2i MAIN RECEIVER(別売り)付属のバンドを使用して取り付ける場合

B2i MAIN RECEIVER(別売り)付属のバンドでの取付方法

をご確認ください。

ヘルメット(別売り)に取り付ける場合

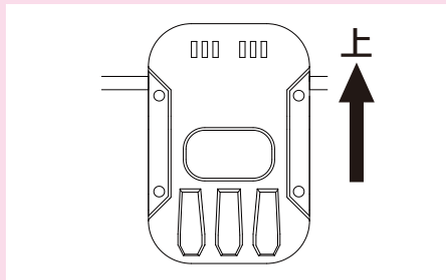
ヘルメット(別売り)での取付方法

をご確認ください。

7 取付方法

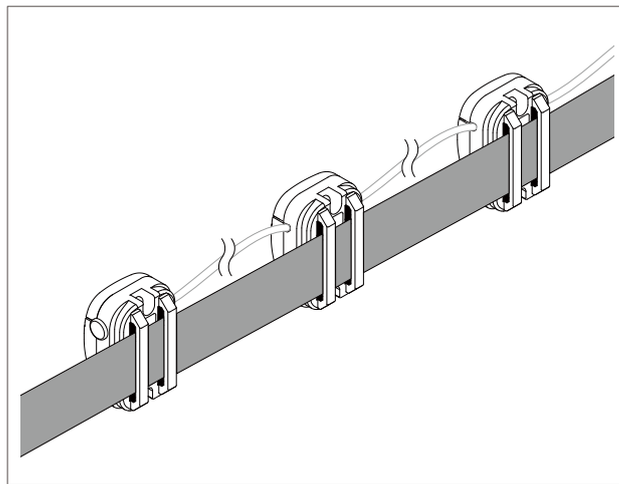
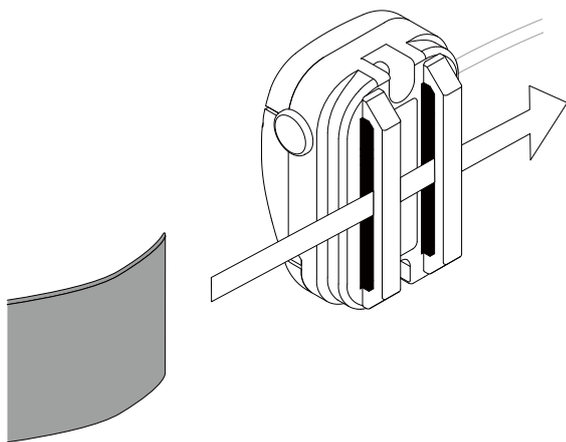
警告・注意

- 逆向きに取り付けてしまうと赤外線受光部が太陽光の影響で反応しにくくなりますので、正しい向きで取り付けてください。

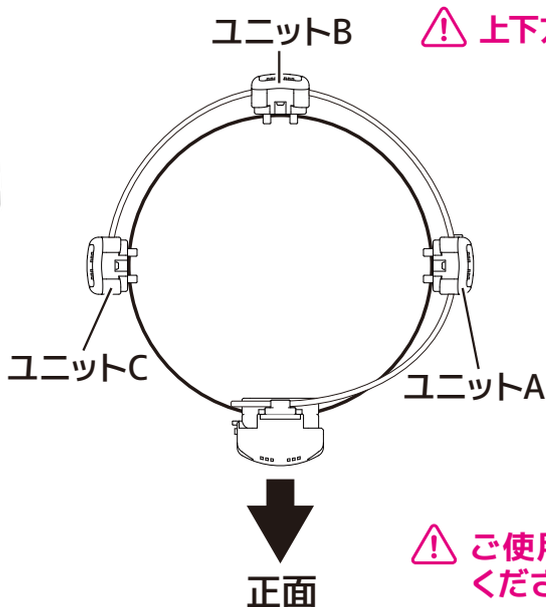
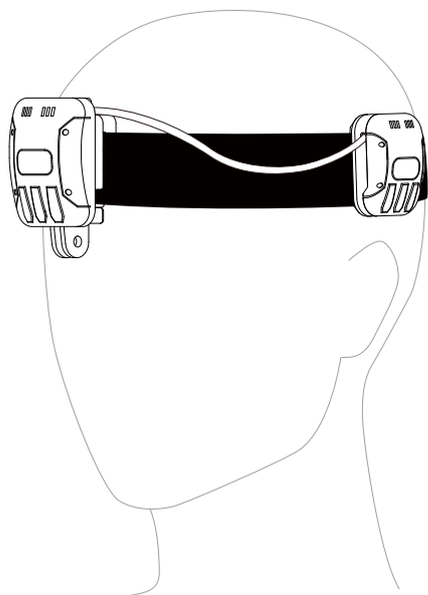


B2i MAIN RECEIVER(別売り)付属のバンドでの取付方法

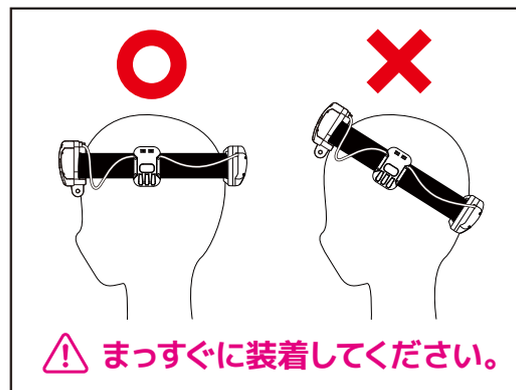
- ① 本体裏側のバンドホルダーにバンドを通します。他のユニットも同様にバンドを通してください。



- ② B2i MAIN RECEIVERを正面に、B2i SUB RECEIVERのユニットが図のようになるよう調整し、頭または市販の帽子やヘルメット等にバンドを巻き、面ファスナーでしっかりと固定してください。



⚠ 上下方向を間違えないようご注意ください。



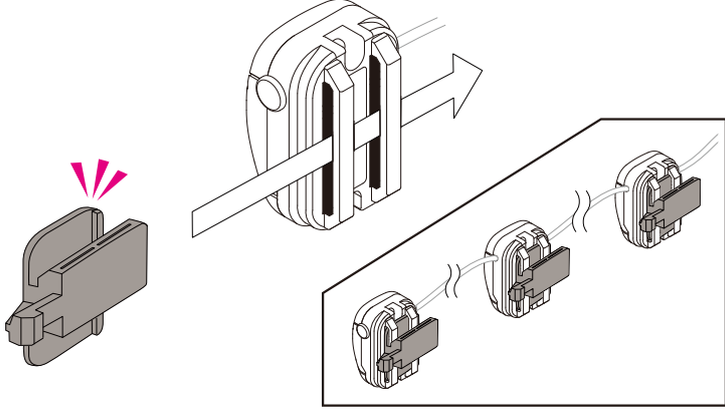
⚠ ご使用後は逆の手順で取り外して保管してください。

ヘルメット(別売り)での取付方法

取付方法は一例です。使用するヘルメットに合わせて取り付けてください。

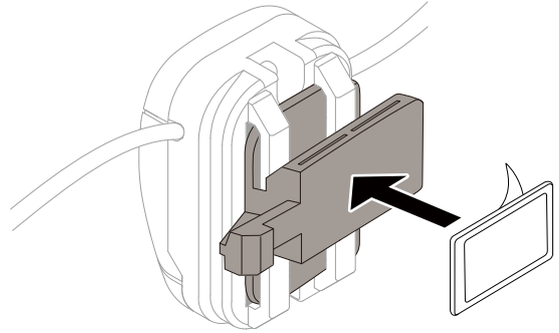
本書では左右にARCサイドレール、後頭部に面ファスナーが付いたタイプでの取付方法を説明します。

- ① 本体裏側のバンドホルダーに、フックパーツ(平らな部分)を固定します。他のユニットも同様にフックパーツを固定します。

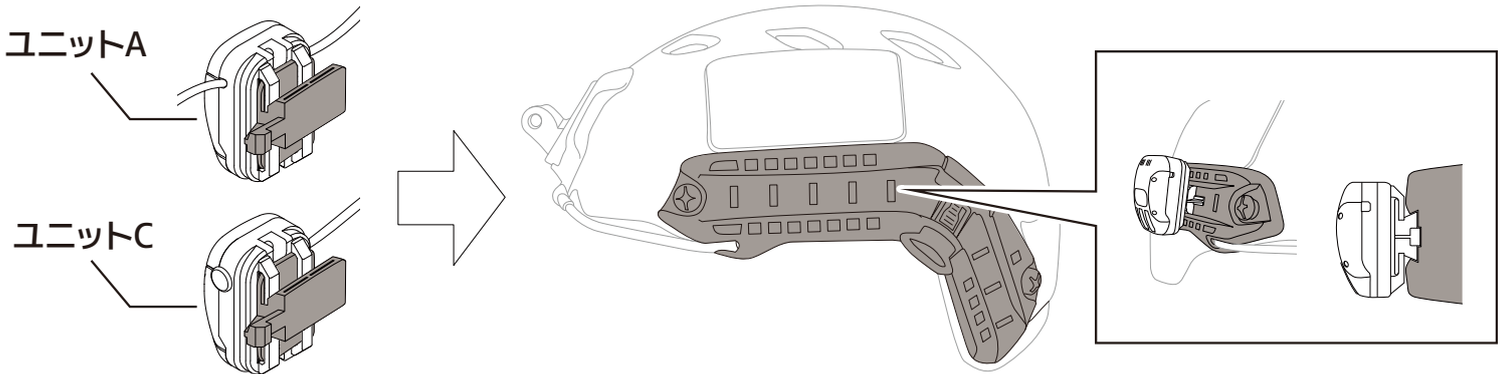


- ② ユニットBのフックパーツ部分に剥離紙をはがした面ファスナーを貼り付けます。

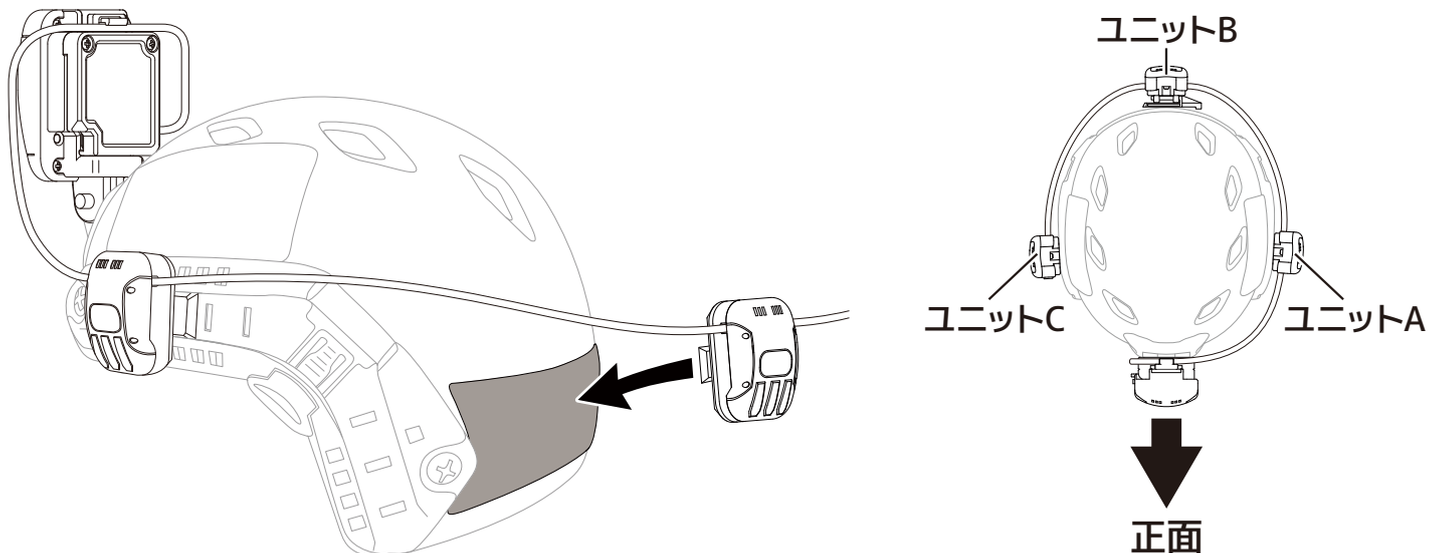
※この手順はヘルメットに面ファスナーがついているときに行ってください



- ③ ユニットA、Cをヘルメット(別売り)のARCサイドレールに差し込み固定します。



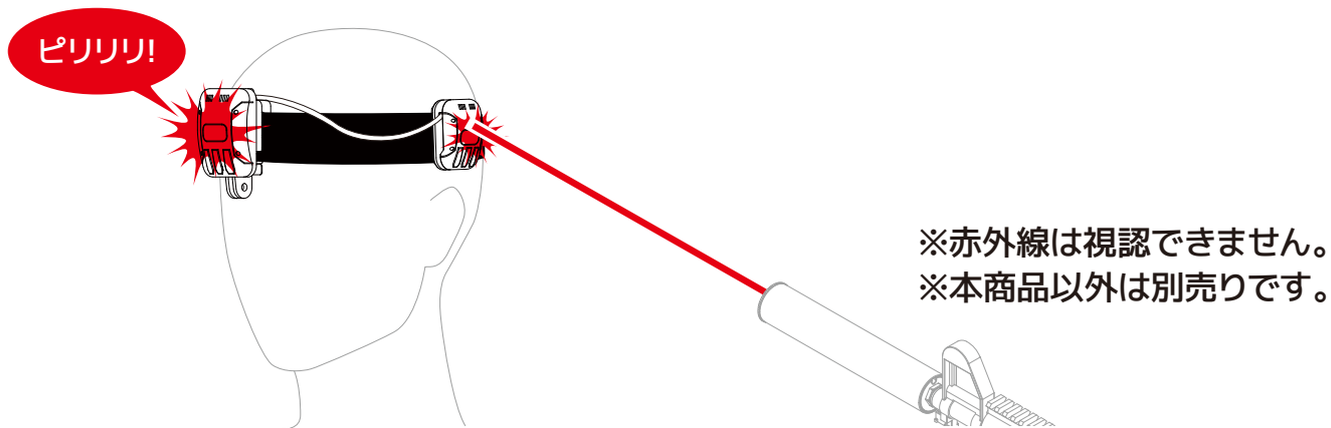
- ④ B2i MAIN RECEIVERを正面に、ユニットA、Cが図のようになるよう調整し、ユニットBを面ファスナー部分に装着してご使用ください。



⚠ ご使用後は逆の手順で取り外して保管してください。

8 ヒットについて

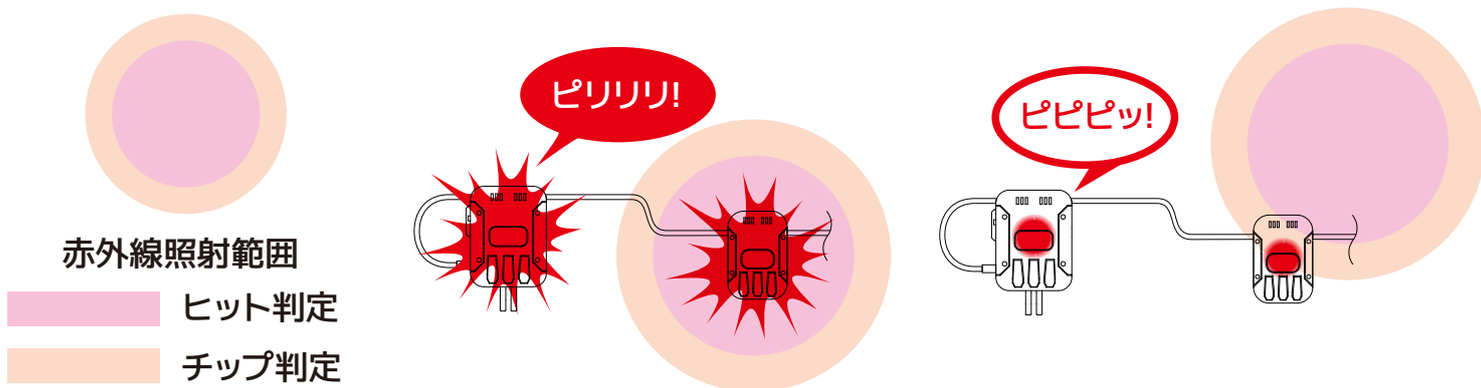
B2i SUB RECEIVERがB2i専用の赤外線送信機から照射された赤外線を受信すると、B2i MAIN RECEIVERと共に赤色LEDが発光し、B2i MAIN RECEIVERからヒット音が鳴りヒットを周囲へお知らせします。



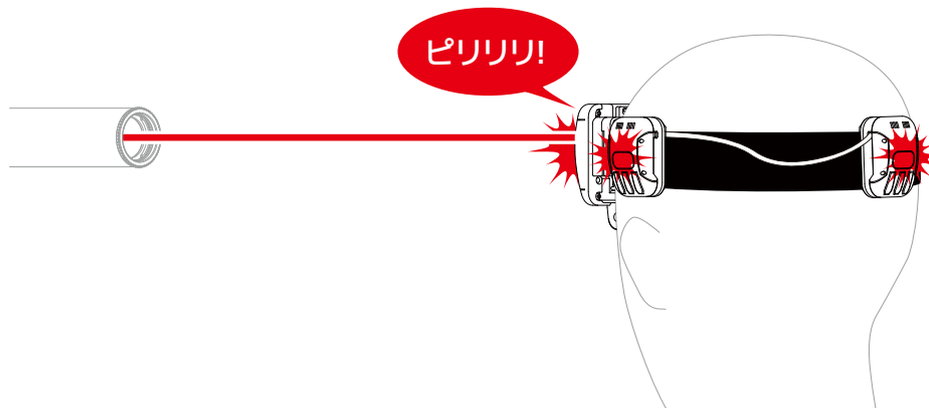
ヒット判定とチップ判定について

本商品では“ヒット判定”と“チップ判定”が用意されています。

“チップ判定”ではヒットにならず、狙われている事をB2i MAIN RECEIVERと共に赤色LEDが発光し、B2i MAIN RECEIVERからチップ音が鳴りチップを周囲へお知らせします。



どのユニットにヒットしても、すべてのユニットとB2i MAIN RECEIVERは反応します。



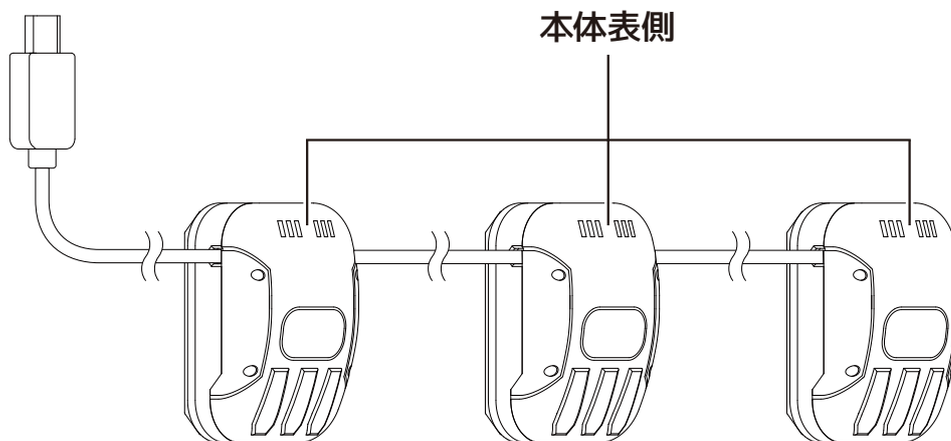
商品の特徴

※ 遊び方やスリープ等の挙動については、接続した受信機の挙動に準拠いたします。詳しくは接続した受信機の取扱説明書をご確認ください。

9 メンテナンス

定期的にメンテナンスを行っていただくことで、長くご使用いただくことが可能になります。
以下にメンテナンスポイントを記載いたしますので、手順に従ってメンテナンスを行ってください。

メンテナンスポイント



● 本体表側

ブローア(別売り)等で本体表側のゴミ・ホコリを飛ばし、乾いたやわらかい布やレンズクロス等で表側を傷つけないよう丁寧に拭いてください。

