

ラジオレシーバー
BRIDGECOM
R2

ブリッジコム アールツー



スピーカー出力 700mW 以上	サイズ 高さ 70mm × 幅 48mm	重さ 50g	CH数 4ch	スタンバイ時間 約 48h	使用可能時間 約 15h
-------------------------------	---	------------------	-------------------	-------------------------	------------------------

「通信機の装着ストレスからの解放」

ハンズフリー可能

・イヤホンで耳を塞がないので、周囲の環境音も
しっかりと聞こえ、安全性にも優れています



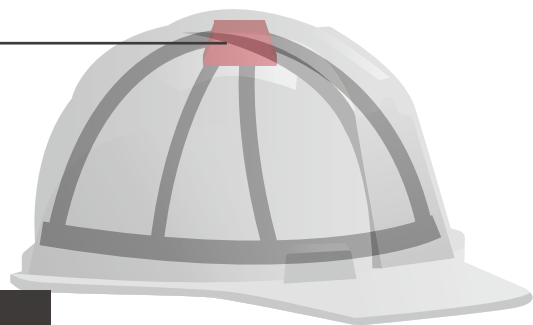
簡単な取り付け

・別売の専用ケースで、ヘルメットの内側に簡単に取り付け可能
ヘルメットがスピーカーのように反響するので、騒音下でも指示者や
案内者の声がクリアに聞こえます

注意：音響効果を高めるため、スピーカー面は
必ずヘルメット内部面（頭頂部）に向けて装着してください

軽量・小サイズ

・重量はたったの50gで、作業中の落下や引っかかりを防止します



Feature

※この製品はラジオリシーバーです。ご使用には送信機が必要となります。送信機は、特定小電力トランシーバーをご使用下さい。

「BRIDGECOM R2」は、ヘルメットの内側に装着してトランシーバーからの指示や案内をイヤホンを使用することなく聞き取ることが出来る、ラジオリシーバーです。工事現場や建設現場で一斉に号令や指示を出す際や案内に最適の製品です。

「BRIDGECOM R2」から出る音がヘルメットをスピーカーのように反響するので頭から音がはっきり聞こえ、騒音下でも指示者や案内者の声がクリアに聞こえるとともに、イヤホンで耳をふさぐこともないので、周囲の環境音もしっかりと聞こえ、安全性にも優れています。

ヘルメットをかぶるだけなので耳への負担が一切なく、ハンズフリーで両手が自由に使えるので作業中でも邪魔になりません。ヘルメットに取り付けなくとも胸元や首からストラップで下げて使用も出来ます。

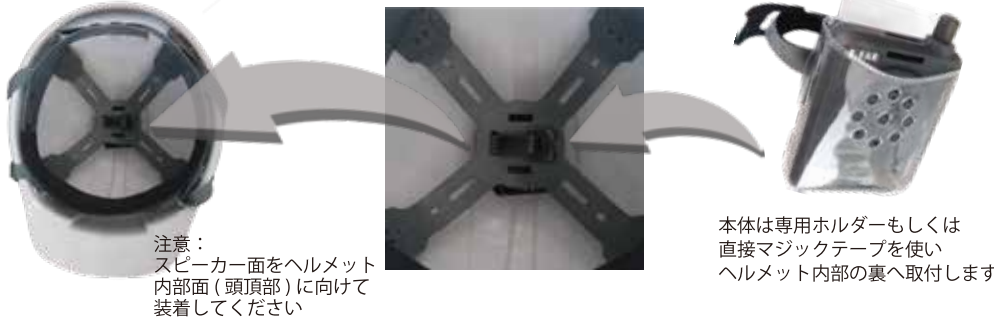
20台用の専用充電器があり、一度に大人数使用しても手間を取りません。



主な定格

- ◆受信周波数: 422MHz 帯
- ◆CH 数: 4 チャンネル (CTCSS)
- ◆スピーカー出力: 700mW 以上
- ◆動作温度範囲: -10 ~ +50° C
- ◆電池容量: 700mA
- ◆サイズ: H70mm x W48mm x D17mm
- ◆重量: 50g
- ◆使用可能時間: 約 15 時間
- ◆スタンバイ時間: 約 48 時間
- ◆充電時間: 3~4 時間

ヘルメット内部への取付例

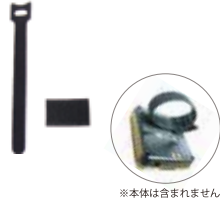


オプションアクセサリ

注意）仕様は予告なく変更する場合がございます



B-R2C
BRIDGECOM R2
専用ホルダー



B-R2M
R2用マジックテープ



充電器



チャンネル設定

下記のチャンネル設定の中から4チャンネル（周波数）をご選択いただき、メーカーにて BRIDGECOM R2 に登録をいたします。

CH	周波数	CH	周波数	CH	周波数	CH	周波数
1	422.0500MHz	6	422.1125MHz	11	422.1750MHz	16	422.2500MHz
2	422.0625MHz	7	422.1250MHz	12	422.2000MHz	17	422.2625MHz
3	422.0750MHz	8	422.1375MHz	13	422.2125MHz	18	422.2750MHz
4	422.0875MHz	9	422.1500MHz	14	422.2250MHz	19	422.2875MHz
5	422.1000MHz	10	422.1625MHz	15	422.2375MHz	20	422.3000MHz

B-EAR[®]
"Hear" We go !!
<https://www.bearidge.com/>

