

LINE UP -製品一覧-

通気孔あり 通気性の高い通気孔があるモデル

型番	色	JAN
GH02VA-WH	白	4950654052503
GH02VA-YL	黄	4950654052510
GH02VA-BL	青	4950654053241
GH02VA-BK	黒	4950654052527

通気孔なし 電気用規格に対応したモデル

型番	色	JAN
GH02A-WH	白	4950654052534
GH02A-YL	黄	4950654052541
GH02A-BL	青	4950654053258
GH02A-BK	黒	4950654052558

SPECIFICATION -仕様-

本体サイズ (mm)	
被りサイズ	54cm~62cm
ヘルメット質量 (付属品は除く)	通気孔あり約413g / 通気孔なし約414g
帽体素材	ABS
バイザー素材	PC
シリコンバンド用クリップ素材	POM

INTERIOR PARTS -別売 内装パーツ-

成形ハンモック 型番:GRIT成形ハンモック JAN:4950654050677	GRIT AIR+用 衝撃吸収樹脂ライナー 型番: AIR+用 エアアシスト JAN:4950654052596	
耳ひも 型番:GRIT耳ひも JAN:4950654050707	ワンタッチ留め具 型番:GRITあごひも JAN:4950654050691	AIR+用 アタッチメント白 白1本 型番: AIR+用 アタッチメント白 JAN:4950654052565
AIR+用 アタッチメント黄 黄1本 型番: AIR+用 アタッチメント黄 JAN:4950654052572	AIR+用 アタッチメント青 青1本 型番: AIR+用 アタッチメント青 JAN:4950654053265	AIR+用 アタッチメント黒 黒1本 型番: AIR+用 アタッチメント黒 JAN:4950654052589

ACCESSORY -GRIT AIR+の付属品-

ヘッドライト用アタッチメント各色(前後2本セット)



製品に関するお問い合わせは

ジェントス 株式会社
www.gentos.jp

■ 東京本社
〒110-0008 東京都台東区池之端2-9-7
TEL.03-3824-1667(代) FAX.03-3823-2558

■ 大阪支店
〒564-0053 大阪府吹田市江の木町17-1
TEL.06-6337-9581 FAX.06-6337-9582

■ 物流センター
〒363-0001 埼玉県桶川市加納97
TEL.048-788-1711 FAX.048-770-6111



ジェントス公式
YouTubeチャンネル
[GENTOSchannel]



ジェントス公式
facebookページ
[Gentos]



ジェントス公式
Instagram ページ
[@mentos_official_jp]



ジェントス公式
Twitterページ
[@mentos_official]

当カタログの無断転載、複製、転用を禁じます。掲載されている製品の外觀および仕様は予告無く変更することがあります。印刷物と実物とは多少色味が異なる場合がございます。あらかじめご了承ください。●当カタログに記載されている内容は2024年11月現在のものです。

取扱店

GENTOS®
make your life better

ヘッドライトを唯一
直接取り付けられる
涼しいヘルメット

GRIT AIR+
グリットエアプラス



*ヘッドライトは別売です。
*写真はイメージです。

国家検定合格品



飛来・落下物用 墜落時保護用 電気用

ヘッドライトメーカーが本気で考えた ヘッドライトのための「唯一のヘルメット」

ヘッドライトが直接装着できるため
ヘッドバンドがズレたり動いたりしない

わずらわしいヘッドバンドがないため
名入れがしっかりと見える

FRONT

■取り付けイメージ



専用のシリコンバンドを使えば
幅広い機種を取り付けできる

BACK



バッテリーボックスも
取り付けできる



*ヘッドライトは別売です。



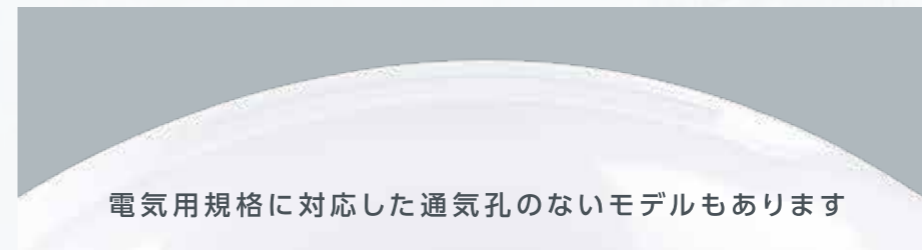
①取り付け方法

②取り外し方法



ツメを引っ掛けて内側に倒せば取り付けができます

シリコンバンドの内側に指を入れて外側に開けば取り外しができます



「エアアシスト」で暑さやムレを和らげ「水洗い」にも対応

エアアシスト
(衝撃吸収樹脂ライナー)

快適

成形
ハンモック



熱が逃げにくい発泡スチロール製のライナーを取り除き
エアアシストでヘルメット内部の通気性が向上



清潔

プラスチック内装だから
水洗いでヘルメットを清潔に保つことができます

充実した基本機能もしっかり装備



半透明のツバで上方視界確保
またヘッドライトの光を遮らない



ひさし先端へ雨水を誘導
首筋に滴り落ちるのを防止



ヘルメットを被ったまま
サイズ調節ができる