

# EA998AC-2、-2A、-3、-3A ヘルメット



	品番	人数	カラー
	EA998AC-2	1個	イエロー
取扱い中止	<del>EA998AC-2A</del>	<del>5個</del>	
	EA998AC-3	1個	ブラック
取扱い中止	<del>EA998AC-3A</del>	<del>5個</del>	



今大人気の売れ筋タイプです。  
深くかぶれて、安定性抜群。軽量タイプ。

ヘッドバンド  
\* ヘルメットカラーは  
イエロー、ブラックのみです

- ◇ニュータイプG型ヘッドバンドを採用していますので、前後のぐらつきもありません。
- ◇帯電防止処理をしていますので、ほこりが付きにくい。

- 飛来落下物用
- 墜落時保護用
- 電気用(使用電圧7000V以下)

材質：熱可塑性ABS樹脂  
 サイズ：53～61cm(帽体により異なります)  
 ヒサシ長さ：約40mm  
 保護帽の種類：飛来・落下物用、墜落時保護用、電気用(使用耐電圧 7000V以下)  
 重量：380g  
 構造：帽体(着装体・内側止めタイプ) 装着体 あご紐

- 保護帽の名称 帽体・・・頭部を覆う固い殻(つばさ・ひさしを含む)  
 装着体・・・保護帽を頭部に保持し、感触をよくすると共に、衝撃を緩和する大事な部分(帽体内側止めと鉤止めの2種類あり)  
 あご紐・・・保護帽が頭部より脱落しない為に絶対必要な部分  
 衝撃吸収・・・衝撃を吸収する為の部分  
 ライナー・・・断熱や保温の為のものではありません  
 使用区分：・物体の飛来又は落下による頭部への危険防止又は軽減  
 ・頭部感電による危険防止又は軽減  
 ・保護帽以外の目的(ミニバイク・野球用などのヘルメット)には絶対使用しないで下さい。

【保護帽の使用前の点検】 保護帽を使用する前にチェックポイントによって点検し少しでも異常が認められるものは使用しないで下さい。

- |                 |                |                       |                |                 |                     |
|-----------------|----------------|-----------------------|----------------|-----------------|---------------------|
| ①縁がかけたり折れたりしてもの | ②すりきずが多いもの     | ③衝撃のあとがあるもの           | ④変形しているもの      | ⑤著しい変色があるもの     | ⑥成形ハンモックにキズが付いているもの |
|                 |                |                       |                |                 |                     |
| ⑦汚れが著しいもの       | ⑧取り付け部に異常があるもの | ⑨メーカーがあげた以外の穴があいているもの | ⑩取り付け穴に異常があるもの | ⑪ガラス繊維が浮き出ているもの | ⑫ヘッドバンドが損傷しているもの    |
|                 |                |                       |                |                 |                     |

■ 保護帽は帽体・装着体・あご紐・衝撃吸収ライナー等の部品によって構成されています。これらの部品全体の総合特性によって安全性能が発揮されます。従って部品の一部でも性能が低下すれば保護帽全体の安全性能も低下し危険防止又は軽減ができなくなります。使用する前には必ず保守点検事項、警告事項、危険事項、注意事項等を確認の上使用して下さい。

## ◆ 注意事項

間違った保管方法によっては性能が低下します

日頃の注意を怠ることによって大きな事故につながる場合があります

### 保管

1. 直射日光の当たる場所には保管しないで下さい
2. 夏季の自動車内や暖房機の近く等、50℃以上の高温になる場所や、直射日光のあたる場所に長時間保管しないで下さい(材質が変質、変色を起こし、機能が低下します)
3. 保護帽の上に重いものや熱のあるものを置いたりしないで下さい
4. 保護帽の上に他のものが落ちてきたり、何かの下敷きになる可能性のある場所に置いたり、保管などしないで下さい

### 手入れ

1. 保護帽の汚れは薄めた中性洗剤で拭き、柔らかい布を真水に濡らして拭き取って下さい
2. シンナーやベンゼン・アルコール等の溶剤は帽体や部品の性能を劣化させるので絶対に拭いたりしないで下さい
3. その他の化学薬品や脱色剤・漂白剤・熱湯・塩水等で拭いたりしないで下さい
4. 汚れを落とす為、ナイフや表面を傷つけるもので削ったり、擦ったりしないで下さい