

No.350F ヴェンティー ファイブ

**VENTI** ✓

**AVL** AIR VENT LINER

トヨタ初、衝撃吸収材である発泡スチロールライナーの代わりに、樹脂ライナーを採用した新シリーズが誕生。従来品と比べ製品の高さを約1cm低くコンパクトにすることで、よりシャープなデザインへ。

厚生労働省保護帽検定合格品



No.350F-Bu ロイヤルブルー

定価 ¥5,800  
製品重量 約448g  
梱包単位 10個

材質  
帽体: ABS樹脂  
ひさし・通気孔カバー: PC樹脂

サイズ  
頭囲: 53~62cm  
ひさし長さ 約36mm



品番	ひさし/パネル	帽体色	JAN
No.350F-S	スモーク	白	112471
No.350F-S	スモーク	うす黄	112488
No.350F-S	スモーク	ロイヤルブルー	112495
No.350F-S	スモーク	紺	112501
No.350F-C	クリア	白	112518
No.350F-C	クリア	うす黄	112525
No.350F-C	クリア	ロイヤルブルー	112532
No.350F-C	クリア	紺	112549
No.350F-Bu	ブルー	白	112556
No.350F-Bu	ブルー	うす黄	112563
No.350F-Bu	ブルー	ロイヤルブルー	112570
No.350F-Bu	ブルー	紺	112587

# AVL エア ヴェント ライナー AIR VENT LINER

蒸れやニオイの原因となる衝撃吸収材である発泡スチロールライナーを無くし、PE樹脂製のライナーを採用。空間が生まれ通気性が向上することにより、蒸れが軽減され帽体内の温度がダウン。PE樹脂製なので水洗いが可能。気になるニオイも軽減され、内装も汚れにくく、清潔に保つことができます。

## 「安全性」×「涼しさ」×「清潔さ」

AVL AIR VENT LINER



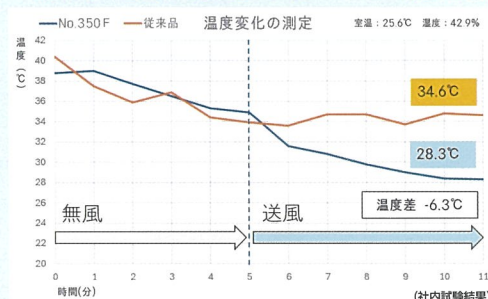
### 1. 今まで通りの安全性

厚生労働省保護帽検定合格

従来通りハンモック内装を採用し、今まで通りの安全性に加えて快適さプラス。

### 2. 通気性向上=涼しさ

帽体内の温度が従来品より約6℃ダウン(当社比)



No.350Fと従来品(当社スチロールライナー入り製品)を検証検証方法

- 室温: 25.6℃、湿度: 43%の室内で実施。
- ヘルメット内部温度を約40℃まで温めた物を、人頭模型(37℃設定)に被せて計測。
- 計測時間: 無風5分、送風5~6分の計11分を測定。送風は前側から行う(送風量1.0m/s) 測定位置: 温度=内装の天頂辺り1cmを計測。風量=帽体ひさし先端の下を計測。

### 3. 水洗い可能=清潔さ

No.350F用エアヴェントライナー



No.350F用内装(OT型)



※水洗いは可能ですが、ヘッドバンド部品の一部に縫製品(ハンモック)を使用している為、ヘッドバンド内装を取り外してから洗う事を推奨します。

No.350F用エアヴェントライナー: 定価 ¥700 **112600**  
材質: PE樹脂  
No.350F用内装(OT型): 定価 ¥1,000 **112594**

明日の安全をひらく

**TOYO SAFETY**

本社  
〒673-0443 兵庫県三木市別所町巴21-1  
TEL:0794-83-7777(代) FAX:0794-83-0006



東京営業所  
〒100-0005 東京都千代田区丸の内三丁目1-1 国際ビル2F  
三条営業所  
〒955-0092 新潟県三条市須頃三丁目77

日本保安用品協会 日本ヘルメット工業会 産業安全技術協会 会員

**東洋物産五業株式會社**



このカタログ内の各品番に付いているJANコードナンバーはすべて上7ケタは省略し下6ケタ(カタログ内の青色No.)のみ表示しています。  
(例) 4962087100058

※東洋物産工業株式会社(本社)はISO9001の認証を取得しています。

取扱店

消費者相談室: 0794-83-0155

※仕様・価格など予告なしに変更する場合があります。  
※印刷の都合上、実際の色と異なる場合がありますのでご了承ください。  
※価格には消費税は含まれません。