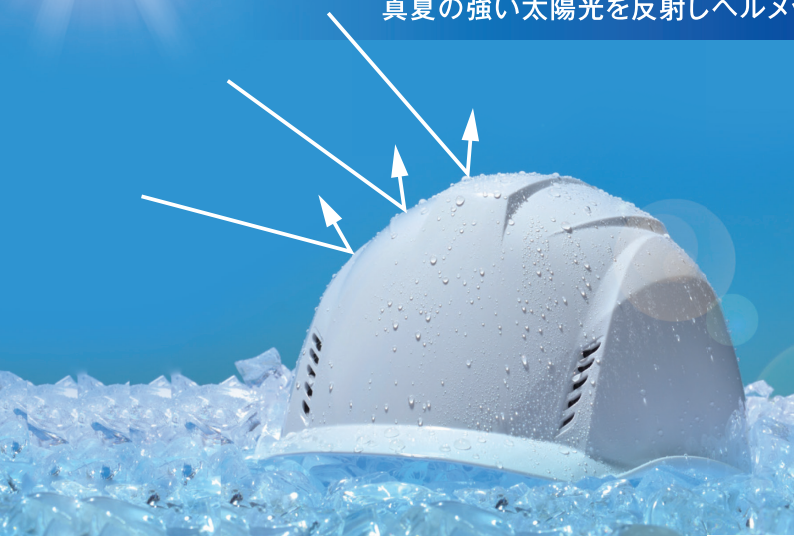




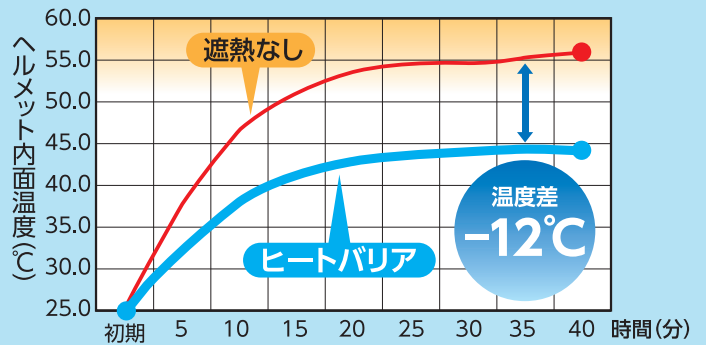
# 遮熱ヘルメット“涼帽”

## ヒートバリアで 涼しく、快適に。

遮熱樹脂を帽体に練り込んだ新しい遮熱方式。  
真夏の強い太陽光を反射しヘルメット内部の温度上昇を抑えます。



遮熱性比較 (当社試験)



※室温25℃・湿度65%室内にて、帽体天面に高さ20cmよりレフランプを照射し、帽体内面温度を測定

清涼感が  
アップする  
通気孔付



TD-HB-FV-W

電気絶縁用  
(使用電圧7000V以下)

※電気用で使う際には  
定期自主検査が  
必要になります。



TD-HB-W

【特長】●遮熱樹脂を帽体に練り込んだ遮熱ヘルメットです。●軽量化したことで作業者の負担を減らします。【材質】帽体：ABS樹脂

発注単位1個 日本製

発注コード	品番	税込価格(1個) (10%)	メーカー希望 小売価格(1個)	帽体色	衝撃吸収ライナー	墜落時保護用	通気孔	電気絶縁	質量 (g)
856-6926	TD-HB-FV-W	¥3,395	¥3,600	ホワイト	なし	×	○	-	330
856-6925	TD-HB-FV-KP-W	¥3,677	¥3,900		あり	○	-	-	350
856-6928	TD-HB-W	¥3,395	¥3,600		なし	×	-	○	330
856-6927	TD-HB-KP-W	¥3,677	¥3,900		あり	○	-	○	350

総発売元 **トラスコ中山株式会社**  
〒105-0004  
東京都港区新橋4丁目28番1号  
お客様相談室 (製品に関するお問い合わせ)  
TEL ☎0120-509-849 FAX ☎0120-509-839  
E-mail: techno.center@trusco.co.jp

TRUSCO ●モノづくり大辞典  
**オレンジブック**

ヘルメットに関するより詳しい情報は

オレンジブック

検索

http://www.orange-book.com/

ご用命は

不許複製 本カタログは著作権が確立しています。無断の複製は固く禁じます。19.10.00