


商品名	クールキャップ			商品コード			
				型番	BR-531		
定価	(各)¥2,980(税別)	掲載価格		納入価格			
商品説明	<ul style="list-style-type: none"> ● 水分が循環して気化熱効果が全体に行き渡る画期的な特許取得済みの熱中対策帽子です。帽子の前立部分、汗取り部分、テープ部分を水分が循環するように設計されています。 ● 高吸水繊維ベルオアシスと速乾素材ダブルラッセルを使用し快適な着用感を実現しました。 ● 首筋を守る垂れは取り外し可能で使い勝手が広がります。 						
本体サイズ	フリーサイズ(頭周り:約59cm)	本体重量	(約)帽子のみ 70g				
個装サイズ		個装重量	(約) 95g				
カートンサイズ	(約) 57.5×47×53cm	個装状態	ビニール袋				
カートン重量	(約) 10.5kg	入数	90個			原産国	中国
材質	ポリエステル(指定外繊維ベルオアシス)ダブルラッセル						
色展開	ホワイト、ブラック						
セット内容	本体(帽子)、垂れ						
販売元	株ブレイン	保証書	有(期間)・無	特許・実用	有・無・申請中		
取扱説明書	有・無	JANコード	ホワイト 4571286593662 ブラック 4571286593679				
備考							

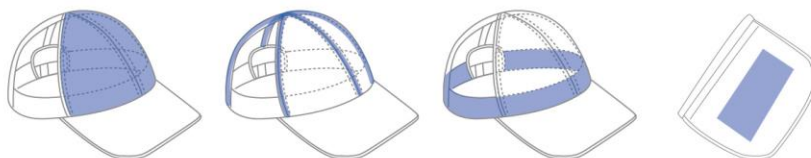


クールキャップ(熱中対策帽子)

吸収した水分を循環させ気化熱効果が帽子全体に行き渡るように設計された新しいクールキャップです。

水分が循環! 特許取得の熱中対策帽子

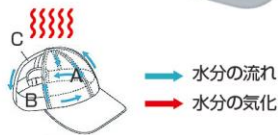
特許番号第4433716号



前立部分、テープ部分、汗取り部分、垂れ部分には高吸水繊維ベルオアシスを使用し水分が帽子を循環します。



クールキャップ
特許番号第 4433716 号



気化熱効果が全体に!

A(前立部分)-B(汗取り部分)-C(テープ部分)
A・B・C間で水分の貯水・循環が行われます。

ご使用方法

水分を貯水・循環!



1. 帽子を水に浸して十分保水させて下さい。
2. ツリを持って軽く振って余分な水分を落として下さい。
3. 水分が気化する際の気化熱作用で、帽子内の温度が下がります。
4. 水分が蒸発してなくなったら、又保水して下さい。直ぐに効果が現れます。