

冷や冷や[®] シリーズ

用途 | 暑さ対策

SUZUSHI-NECK

涼しいねん

首元を
冷却 21^{°C}
一定温度持続

スポーツ・アウトドア・家事・屋外作業



PCM アメリカ航空宇宙局
NASA 研究開発

温度変化の著しい宇宙空間において宇宙船や宇宙飛行士を守るために開発されたPCM素材を使用。PCMは熱を吸収・発散することで一定の温度を保つ性質があります。

Ecology	Technology	Easy to use	Clean
繰り返し使える	一定温度持続	首に巻くだけ	結露しない

冷却方法・使用時間

- 冷凍庫で約20分・冷蔵庫で約40分・氷水で約10分いれておだけ。
- 冷却する事で凍結(固体化)し、繰り返し使用可能。
- 21°C以下の環境に置いておくだけでも、冷気を吸収し凍結します。
- 一定温度(※21°C~25°C)を約60分~90分持続させます。

※体温や外気温など環境により異なります。

冷凍庫→約20分 氷水→約10分
冷蔵庫→約40分



首に巻くだけで首元を冷却

冷や冷や[®] リング

No.7186M-GY	Mサイズ	グレー	702795
No.7186 L-GY	Lサイズ	グレー	702801
No.7186M-NY	Mサイズ	ネイビー	702818
No.7186 L-NY	Lサイズ	ネイビー	702825
No.7186M-P	Mサイズ	ピンク	702894
No.7186 L-P	Lサイズ	ピンク	702900

¥2,400 梱包単位:12個

