



# 手掌冷却用12°C適温蓄冷材

— 12°Cの適温蓄冷材による新しい暑熱対策 —





# 手掌冷却用 12℃適温蓄冷材

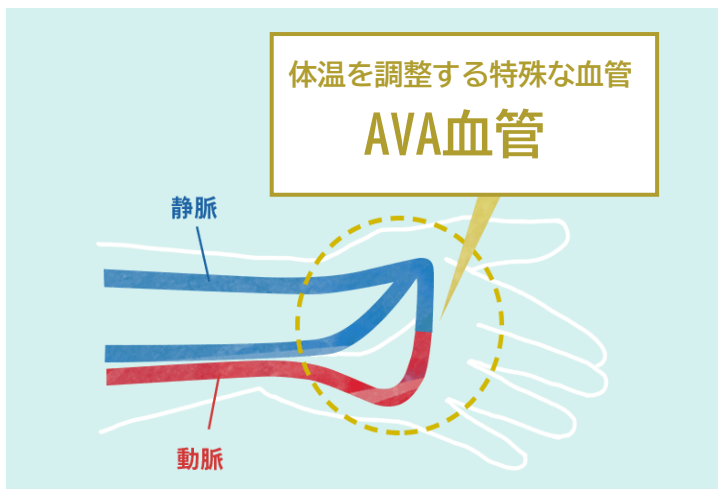
## 手のひらをやさしく冷やす暑熱対策



運動前や作業前に  
20分間握ってプレクーリング

### 手のひらを冷やして 体内部をクーリング

体温を調整するAVA血管を通る血液を冷やすことで、冷えた血液が体内を巡り体内部を冷やしてくれます。



### ●凍る温度が高いため氷水で凍る

氷水では1時間以上で凍結します。冷蔵庫(5℃以下)では9時間以上、冷凍庫(-18℃以下)では2時間以上で凍結します。

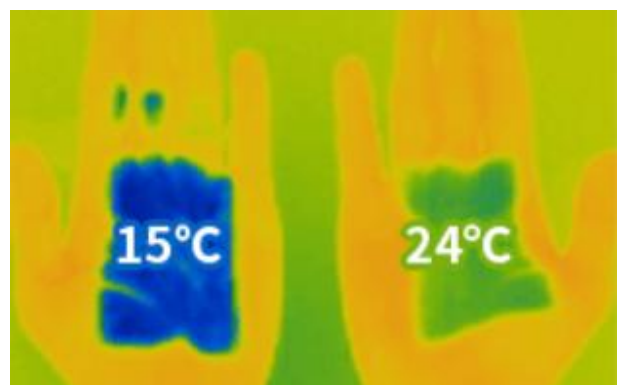
\* 時間は目安です。完全に凍っていることを確かめの上、ご使用ください。

### 痛みを感じにくい 12℃冷却

皮膚の表面温度が17℃以下になると痛みを感じます。12℃であれば、快適に長く冷やせます。

\* 温度の感じ方には個人差があります。

「冷却後の手掌部表面温度」



<0℃保冷剤>

<12℃適温蓄冷材>

[主な仕様]

サイズ	縦約69 mm ×横約103 mm
質量	約46.5g(1個)
販売数量	1箱(50個入)

