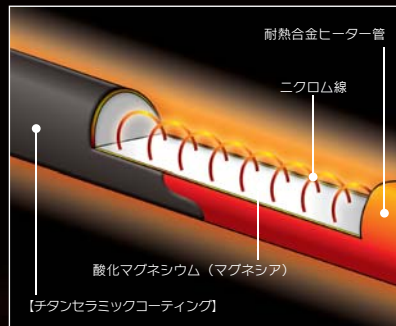


# Sheathed

ORIGINAL TITANIUM-CERAMIC COATING TUBE

## 「チタンセラミックヒーター」

耐酸化性に優れた耐熱合金を使用したヒーター管に【チタンセラミックコーティング】を施したシーズ管を採用。衝撃に強く、耐久性にも優れた力を発揮します。遠赤外線がカラダにじんわりと浸透・吸収して芯から暖かく、温もりが持続します。



シーズヒーター構造図 (イメージ図)

# まるで炭火のような暖かさ



## 熱の浸透性と保温性

当社シーズヒーターは、遠赤外線が効率よく体に吸収され身体の芯まで暖めて自然な温もりをお届けします。(ASH-860T)



熱の浸透

使用直後

指先まで  
しっかり  
浸透



熱の持続

10分後

皮膚下に  
温かさが  
続きます

BR ダークブラウン

JAN : 4963027 407503

## +Specifications

首振り機能
無段階能力切換
180分オフタイマー
マイナスイオン発生
5時間自動オフ機能
転倒OFFスイッチ

## DOUBLE SHEATHED HEATER ASH-967TI

ダブルシーズヒーター

- サイズ: W300×D300×H735(mm)
- 重量: 約3.5kg
- 電源: AC100V 50/60Hz
- 消費電力: 1000W
- 電源コード長さ: 約1.8m
- 材質: ABS樹脂、アルミ、スチール
- 首振り機能 (自動: 約75度 二重首振り: 約60度)
- 無段階能力切換 (10~100%可変)
- 180分オフタイマー
- マイナスイオン発生
- 5時間自動オフ機能
- 転倒OFFスイッチ
- 一時あたりの電気代目安  
約22.0円 (最大時) (1kw/h=22円で算出)
- 梱包  
個装箱サイズ: W790×D180×H355(mm)  
外箱入数: 2台  
外箱梱包サイズ: W805×D385×H380(mm)