# **JAMSTEC**

<u>■ 一覧へ</u>



### 世界初の試み!

日本の一般ユーザーのアイデアと投票から生まれたレゴ®ブロック「しんかい6500」が 2011年2月17日 発売!

一般ユーザーからの提案と投票を元に商品化を検討するWebサイト「LEGO®CUUSOO」から、初めての商品「しんかい6500」を2011年2月17日(木)より発売されます。 「しんかい6500」は、日本から世界へ初めて発信されるレゴ®ブロックとなります。



「しんかい6500」は、JAMSTECの監修により、有人潜水調査船としては世界一の潜航深度(6,500m)を誇る「しんかい6再現しています。この商品はこれまでに深海を研究してきた科学者の業績にスポットを当て、さらにはJAMSTEC、「しんかい6500」に興味を持つ未来の研究者たちを刺激してくれると確信しています。

商品名:「しんかい6500」

品番: 21100

標準小売価格: 4,600 円(税込 4,830 円)

発売日: 2011 年 2 月 17 日

商品サイズ: 262mm x 191mm x 72mm

ブロックピース: 413 ピース



#### 池田 和正さん

レゴジャパン株式会社 トレードマーケティングマネージャー

LEGO®CUUSOOから初めての商品を2月17日に発売させていただくことになりました。開発にはさまざまな苦労がありましたが、今こうして皆様にこの商品をご紹介できることをとても嬉しく思っております。

これは世界初の試みです。私たちにとっても画期的な出来事で、デンマークのレゴ本社内でも大きな話題となっています。

皆様の"思い"が詰まったレゴ「しんかい6500」が"きっかけ"となり、レゴブロックファンの方々がJAMSTEC様の活動に興味を持たれ、また海洋研究に携わる方々がレゴブロックの世界を知っていただくことを望んでやみません。



#### @guyさん

レゴ®ブロック「しんかい6500」提案者

私と深海を結び付けるきっかけとなったのは数年前、JAMSTEC横須賀本部の施設一般公開に行ったことでした。世界トップレベルの潜水調査船の存在、飼育困難な深海生物を飼育する技術、そして生命の起源にまで広がる研究範囲に驚きました。

子供たちの好奇心と探求心を刺激し、楽しみながら海を学ぶきっかけになれば…との思いから、このレゴブロックを提案しました。

いつの日か、レゴ®ブロック「しんかい6500」で遊んだ子供たちの中から海 洋科学を支える海洋研究者が育ち、これから生まれてくる子供たちに海 洋科学への好奇心や探究心を芽生えさせ、学ぶことの喜びを伝え続けて 欲しいと願っています。



## 櫻井 利明 司令

「しんかい6500」運航チーム

今回、レゴブロックという世界的に親しまれている玩具に我々の「しんかい6500」が選ばれたことを光栄に思います。

TVなどで深海の景色や生物を見る機会は増えましたが、「しんかい 6500」は単体で潜りますので、潜水船がどのように深海を調査しているのかという客観的な映像や写真はほとんどありません。

このセットでは深海での我々の調査潜航の様子が見事に再現されていますので、"潜水船はこうやって深海を調査しているんだ"と皆様に知っていただければ嬉しいです。

本プロジェクト実現にご尽力くださった方々に、パイロットを代表して心から お礼を申し上げたいと思います。

#### レゴ®ブロック「しんかい6500」は以下の雑誌でも紹介されています。

- 『BRUTUS』2/15号(マガジンハウス)
- 『Pen』3/1号(阪急コミュニケーションズ)
- 『monoマガジン』3/2号(ワールドフォトプレス)
- 『ボート倶楽部』3月号(舵社)
- 『CasaBRUTUS』3月号(マガジンハウス)
- 『MonoMax』3月号(宝島社)
- 『Sesame』3月号(朝日新聞出版社)
- 『ハイパーホビー』3月号(徳間書店)
- 『Smart』4月号(宝島社)
- 『BestGear』4月号(徳間書店)

## 有人潜水調査船「しんかい6500」



有人潜水調査船「しんかい6500」は、水深6,500mまで潜ることができる潜水調査船です。

現在運航中の有人潜水調査船のなかで、世界で一番深く潜ることができます。1990年に完成し、日本近海に限らず、太平洋、大西洋、インド洋等で、海底の地形や地質、深海生物などの調査を行い、2007年には通算1000回目の潜航を達成しました。

## >>詳細はこちら