



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商品『しんかい 6500』が
レゴ®から 2月17日発売

レゴジャパン株式会社（本社：東京都台東区、代表取締役社長：ウベ・クリスチャンセン）は、一般ユーザーのアイデア提案と投票を元に、商品化を検討するWebサイト『LEGO®CUUSOO』^(※1) から初めての商品『しんかい 6500』を2011年2月17日より発売します。『しんかい 6500』は世界で始めて日本初世界へ発信される商品です。



『しんかい 6500』は 独立行政法人海洋研究開発機構（JAMSTEC）^(※2) の監修により、有人潜水調査船としては、世界一の潜水深度（6500M）を誇るしんかい 6500 をレゴ®ブロックで 1/60 のスケールで再現しています。この商品は深海を研究してきた過去や現在の科学者の業績、そして 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 : 4600円（税込4830円）
発売日 : 2011年2月17日
EAN 5702014796751 入り数 3
商品サイズ : 262mm x 191mm x 72mm
ブロックピース : 413ピース

消費者への情報解禁日(厳守) 2011年1月14日(金)

補足説明（※1）

JAMSTEC とは？

独立行政法人海洋研究開発機構（Japan Agency for Marine–Earth Science and Technology : JAMSTEC ジャムステック）は、海洋に関する基盤的研究開発、海洋に関する学術研究に関する協力等の業務を総合的に行うことにより海洋科学技術の水準の向上を図るとともに、学術研究の発展に資することを目的とした独立行政法人です。

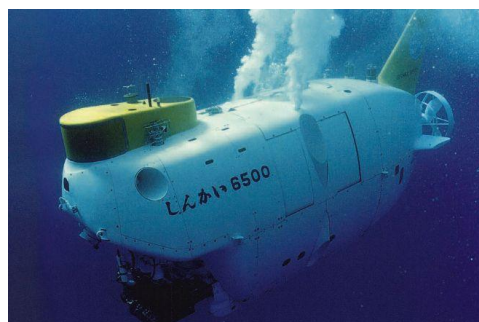
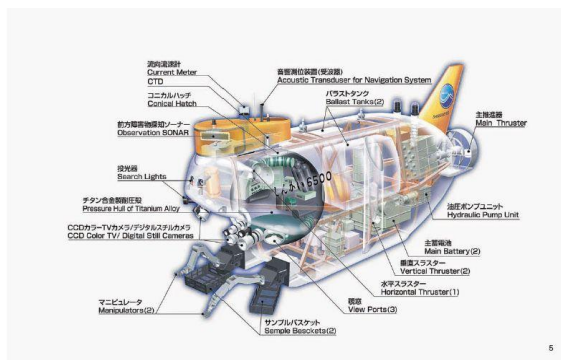
<http://www.jamstec.go.jp/j/index.html>

『しんかい6500』とは？

JAMSTEC（独立行政法人海洋研究開発機構の所有する、水深 6,500mまで潜ることができる潜水調査船です。

現在運行中の有人潜水調査船の中で、世界で最も深く潜ることができます。

<http://www.jamstec.go.jp/j/about/equipment/ships/shinkai6500.html>



補足説明（※2）

LEGO®CUUS00 とは？

LEGO®CUUS00 は、レゴ社公認の商品化ウェブサイトで、「自分の作品を商品化したい！」「こんなレゴ®のパッケージがあったらいいなあ。」そんな、みんなの願いを叶えるネットコミュニティです。仕組みはとてもシンプルで、レゴ®に作って欲しい商品の提案・投票を募っています。投票が1000票に達したら商品化されます。

1 提案をつくる ほしいLEGO®を考えてみる	2 ページをつくる アイデアをwebに投稿してみる	3 1000票あつめる 仲間が集まれば商品化
		
自分だけのLEGO®のアイデアを、みんなも使えるカタチにする一歩。オリジナルのLEGO®の組み方や、LEGO®ならではの新しいパーツの提案をしてください。	アイデアをwebに載せることで、他のLEGO®ユーザーとコミュニケーションが取れるようになります。更なる工夫や更新を重ねるヒントになります。	1000票あつまると、商品化を検討します。多くのLEGO®ユーザーからの応援が得られるように活動してみましょう。

LEGO®CUUS00 事務局（エレファントデザイン株式会社）

〒141-0022 東京都品川区品川東五反田 5-25-19 東京デザインセンター5F

Tel: 03-5793-9031（土日祝日を除く 9:30-18:30） e-mail: lego@cuusoo.com <http://www.cuusoo.com/LEGO/>

『しんかい6500』の商品化が決まるまで

2008年12月、もっと深海のことを身近に感じながら、楽しく遊び、学ぶことのできるセットが欲しい！という思いから、一人のユーザー（提案者：@guyさん）がLEGO®CUUS00に『しんかい探検セット』を提案。1000を超える投票数を獲得し、正式に商品化が決定しました。

2008/12/09 LEGO® CUUS00に 「しんかい探検セット」が 提案される。	2009/01/07 50票達成。 レゴ社から コメントがきました。	2009/08/05 500票達成。 レゴ社から CG画像がきました。	2010/01/18 1000票達成。 レゴ社からコメントが きました。	2010/06/22 レゴ社での 商品化が決定。 2011年2月に発売予定。
				