

「こうのとりの」2号機を搭載し、快晴の空に打ち上げられたH-IIBロケット



ドッキング後、ISSのロボットアームにより補給キャリア非与圧部に搭載した曝露パレットを把持 ©JAXA/NASA

成功を喜ぶHTV運用管制チームのメンバー

## Close-up

# 「こうのとりの」2号機 ISSへドッキング完了

1月22日午後2時37分57秒、種子島宇宙センターから打ち上げられた宇宙ステーション補給機「こうのとりの」2号機は、国際宇宙ステーション (ISS) にドッキングしました。スペースシャトルの退役を今夏に控え、大型貨物を運ぶことのできる「こうのとりの」は、各国から大きな期待を寄せられています。

打ち上げ後、順調に飛行を続けた「こうのとりの」2号機は、1月27日午後8時41分頃にISSのロボットアームで把持され、28日の午前3時34分頃にISSにドッキングしました。同日午前5時47分に補給キャリア与圧部のハッチが開けられ、ISSの第26次長期滞在クルーが与圧部内に入室。地上から運んだ実験装置や船外貨物、水、食料などが順次ISSへ移送中です。28日未明、筑波宇宙センターで会見した虎野吉彦プロジェクトマネージャは「初号機よりも期待度が高く緊張したが、ほっとした。今後も荷物の出し入れや地球への再突入があり、気を引き締める」と意気込みを語りました。「こうのとりの」2号機の最新情報は、特設サイトにてご覧いただくことができます。皆様の応援をよろしくお願いいたします。

<http://www.jaxa.jp/countdown/h2bf2/>



補給キャリア与圧部のハッチを開けて入室し、物資の搭載状況を確認するスコット・ケリー宇宙飛行士 ©JAXA/NASA

## お知らせ

宇宙航空研究開発機構機関誌「JAXA's」38号(次号)より、「JAXA's」配送サービスを開始します。ご自宅や職場など、ご指定の場所へ「JAXA's」を配送いたします。本サービスご利用には、配送に要する実費をご負担いただくこととなります。料金やお申し込み方法などの詳細は、追って、JAXAウェブサイト(下記)等でお知らせいたします。なお、JAXAウェブサイトでは、従来どおりPDF版を掲載いたしますので、こちらもご利用ください。 <http://www.jaxa.jp/pr/jaxas/>



空へ挑み、宇宙を拓く



宇宙航空研究開発機構  
Japan Aerospace Exploration Agency

広報部 〒100-8260 東京都千代田区丸の内1-6-5  
丸の内北口ビルディング3階  
TEL:03-6266-6400 FAX:03-6266-6910

JAXAウェブサイト <http://www.jaxa.jp/>  
メールサービス <http://www.jaxa.jp/pr/mail/>

## 古川聡宇宙飛行士、打ち上げ迫る 宇宙飛行士として医師として 長期滞在ミッションへ

2011年「きぼう」が世界で果たす役割

空の交通に革命を起す  
静粛超音速機の研究

宇宙広報レポートスヘシャル対談 後編  
手づくり模型が伝える力

宇宙に飛び出す

メイド・イン・ジャパン 第2回

