



カウントダウン・レポート

[打上げ概要](#)

[打上げ準備状況レポート](#)

[カウントダウン・レポート](#)

[打上げギャラリー](#)

[報道関係の皆様へ](#)

[特設サイトトップ](#) > [カウントダウン・レポート](#)

カウントダウン・レポート

※ 本ページは随時更新されます。お使いのブラウザの更新ボタン等により適宜更新の上、ご覧下さい。

2009年01月23日 13時10分

「いぶき」(GOSAT)分離確認

「いぶき」(GOSAT)の分離が確認されました。ロケットから分離後の「いぶき」の状況は、JAXAウェブサイトにて適宜ご確認いただけます。以上で、カウントダウン・レポートを終了します。ご覧いただき、ありがとうございました。

2009年01月23日 12時55分

X+1'00"

H-IIAロケット15号機は現在、安定して飛行を続けています。

2009年01月23日 12時54分

リフトオフ

三菱重工は、「いぶき」を搭載したH-IIAロケット15号機を、2009年1月23日 12時54分に 種子島宇宙センターから打ち上げました。

2009年01月23日 12時49分

自動カウントダウンシーケンス開始

打ち上げ4分30秒前です。自動カウントダウンシーケンスを開始しました。

2009年01月23日 12時24分

X-30分

打ち上げ30分前です。JAXAウェブサイトにてインターネットライブ中継をご覧いただけます。

2009年01月23日 11時54分

X-60分

打ち上げ60分前です。最終カウントダウン作業が開始されました。「JAXA放送」(打ち上げライブ中継)は、12時20分頃より開始の予定です。

2009年01月23日 11時41分

第3回Go判断

打ち上げ時刻60分前の最終カウントダウン作業に“Go”の指令がかかりました。

2009年01月23日 11時25分

姿勢制御系フライトスリュウテスト終了

2回目のフライトスリュウテストを終了しました。

2009年01月23日 08時58分

電波系統点検終了

H-IIAロケット15号機と地上局との電波系統の点検を終了しました。

2009年01月23日 07時40分
全タンク 100% 充てん完了

第1段・第2段 各機体の、液体水素・液体酸素 各タンクが100%充てんされたことを確認しました。

2009年01月23日 06時20分
姿勢制御系フライトスリュートテスト終了

H-IIAロケット15号機に搭載した誘導制御プログラムを作動させ、飛行中の姿勢を制御するための装置が正しく動作することを確認しました。

2009年01月23日 05時40分
射点周辺3000m立ち入り禁止開始

これより射点周辺3000mの立ち入りが制限されます。

2009年01月23日 04時41分
地上設備予冷作業開始

液体水素系・液体酸素系の地上設備の予冷を開始しました。

2009年01月23日 04時18分
ターミナル・カウントダウン作業開始

ターミナル・カウントダウン作業が開始されました。これより射点周辺400mの立ち入りが制限されます。

2009年01月23日 03時08分
第2回Go判断

ロケット、衛星、射場設備、追跡管制網等 各系の作業状況および気象状況等の確認を行いました。その結果、液体酸素・液体水素等の燃料をロケットに充てんする作業への着手が許可されました。これから燃料充てんの準備作業に移ります。

2009年01月23日 01時28分
H-IIAロケット15号機、打ち上げ射点に到着

H-IIAロケット15号機が射点に到着しました。これから射点設備とロケットの接続作業を行います。

2009年01月23日 00時57分
H-IIAロケット15号機、機体移動開始

「いぶき」を搭載したH-IIAロケット15号機が、打ち上げ射点へ向けて移動を開始しました。移動発射台の上に入ったH-IIAロケット15号機は、組立棟から射点までおよそ500mの距離を約30分かけて移動します。

2009年01月22日 21時05分
第1回Go判断

これより、H-IIAロケット15号機による温室効果ガス観測技術衛星「いぶき」(GOSAT)打ち上げ カウントダウン・レポートを速報でお伝えします。天候判断の結果、「いぶき」を搭載したH-IIAロケット15号機を組立棟から打ち上げ射点へ移動させる作業に、“Go”の指令がかかりました。打ち上げ時間帯は、1月23日の12時54分～13時16分です。