

写真は「みちびき3号機」の打上げの様子
(2017年8月19日、JAXA種子島宇宙センター、H-IIAロケット35号機)



「みちびき1R(初号機後継機)」(CG)

打上げライブ中継を見て応援してね!

打上げ予定日時

2021年10月25日(月)

11:00～12:00(日本標準時)

打上げロケット

H-IIA44号機

打上げ場所

JAXA種子島宇宙センター

打上げ予備期間

2021年10月26日(火)～

2021年11月30日(火)



みちびき初号機後継機打上げ用ロゴ

昭和54年6月18日第三種郵便物認可 育て！子どもたち
令和3年10月14日発行 第1994号
定価400円(毎週木曜日発行) 発行所 (株)産経広告社
〒101-0052 東京都千代田区神田小川町1-1
TEL 03-5259-8810

私たちの生活に欠かせないカーナビやスマートフォン(地図アプリ)などで得られる正確な位置情報は、日本の測位衛星「みちびき(準天頂衛星)」やアメリカのGPS衛星などの電波を受信することによって実現されています。そのため、その後継機となる「みちびき1R(ワンアール)」が2021年10月25日に打ち上げられます。現在「みちびき」は、4機体制で運用されていますが、2010年に打ち上げた初号機が、まもなくその役割を終えるため、実現に向けさまざまな開発や取り組みが行われています。日本の測位衛星「みちびき(準天頂衛星)」は、正確な位置情報で、豊かな未来を切りひらきます。

■ 制作協力 内閣府宇宙開発戦略推進事務局／準天頂衛星システムサービス株式会社

「みちびき1R(初号機後継機)」の打上げを応援しよう!

「打上げライブ中継」は、みちびき公式サイトからご覧いただけます。
打上げの緊迫した瞬間を、ライブ中継を見ながら応援してください!

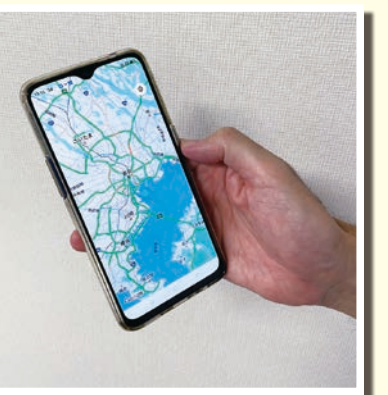
みちびき

検索

利用用途が広がる正確な位置情報



カーナビゲーション



スマートフォン(地図アプリ)



自動運転走行