

PRESS INFORMATION

報道関係の皆様

株式会社ノジマ

日本初！「JAXA LABEL DESIGN」付与第一号！ “宇宙で学ぶ”子ども向けロボットプログラミング教材 JAXA ミッションシリーズ「はやぶさ2」「こうのとり」セットを新発売

株式会社ノジマ（神奈川県横浜市、代表執行役社長 野島廣司）は、宇宙航空研究開発機構（以下 JAXA）が推進する、地上と宇宙をむすぶプラットフォームとなるプロダクトブランド「JAXA LABEL」のうち、「JAXA LABEL DESIGN」が付与された、子ども向けプログラミング教材を10月に新発売いたします。

この度、小惑星探査機「はやぶさ2」、宇宙ステーション補給機「こうのとり」の実際のミッションを題材にして、ロボットプログラミングを学べる子ども向けプログラミング学習教材セット「ノジマ プログラミング教材 JAXA ミッションシリーズ」が、JAXA 商品化許諾品として「JAXA LABEL DESIGN」の付与を受けました。「JAXA LABEL DESIGN」の付与は本教材が第一号となります。

ノジマは、JAXA 宇宙教育センターから情報提供等を受け、子ども向けプログラミング学習イベントや特別講座を2020年から継続して実施し、大変多くの皆様からご好評をいただいて参りました。

本教材は、「JAXA LABEL DESIGN」ロゴマークの教材への表示、教材 HP、店頭掲示物による PR などのプロモーション活動を通じて広く訴求し、日本が誇る JAXA の技術を題材にしたホンモノに触れる学びを提供することで、子どもたちの科学的情操の育成に役立てて参ります。

<参考>

(1)趣旨

「JAXA LABEL」は、2022年にJAXAが始動したブランドで、JAXAの保有する特許・技術・著作物等を活用してつくられた製品や、JAXAと企業のコラボレーションなどから生まれた製品、JAXA商品化許諾品等に付与されるトレードマークです。このうち、「JAXA LABEL DESIGN」は、①JAXAの保有する意匠の活用、②JAXAの著作権（画像・映像等）の活用、③商品化許諾 を通じて生まれた製品に付与されるトレードマークです。

(2)「JAXA LABEL」ホームページ(JAXA 新事業促進部)：<https://aerospacebiz.jaxa.jp/jaxalabel/>

(3)ロゴマーク(「JAXA LABEL DESIGN」)



■新発売の教材セット概要



- 「はやぶさ2」「こうのとり」「H-II B」を模したロボット、学習用テキスト、ロボット走行用軌道マップ 他付属品あり
 - ノジマプログラミングスクールの専任講師による、オンライン学習サポートが受講できる
- ※レゴ®エデュケーション SPIKE™プライムを使用してロボットを作成、専用アプリでプログラミングする



<教材 HP : <https://school.nojima.co.jp/edurobo/>>

2022年9月10日(土)に、あべのハルカス近鉄本店 ウイング館 8階街ステーションにて開催される JAXA 関連イベント「宇宙もりあげ隊！」にて、本教材を初お披露目します。

宇宙もりあげ隊！ HP : <https://abenoharukas.d-kintetsu.co.jp/event/1/1661341798.4665.html>



これまで、ノジマでは 2020 年 4 月から始まった小学校でのプログラミング教育必修化をうけ、小学生および教職員を対象としたプログラミング授業体験の実施、小学生向けプログラミングスクールの運営、自宅学習用教材セットの発売など、多くの方に喜ばれて参りました。

<過去の関連リリース>

■「プログラミングキャンプ in YOKOHAMA」を横浜みなとみらいで開催

プログラミングが楽しく学べる！～小学生を対象に 1000 人規模のワークショップを開催～

<https://www.nojima.co.jp/news/category/info/22027/>

■家電業界初！小学生向けロボットプログラミング通信学習教材「プログラミングファーストセット」を新発売

<https://www.nojima.co.jp/news/category/info/57251/>

■全国初！産官学連携環境プログラミングコンテスト「さがみはらエコ・プロチャレンジ」を支援

<https://www.nojima.co.jp/news/category/info/57840/>

■「はやぶさ 2」がテーマの小学生向けロボットプログラミングイベント “ロボットで体験！「はやぶさ 2」の旅路

～博物館×ノジマ 小学生向けレゴ®ロボットプログラミングイベント～”を開催

<https://www.nojima.co.jp/news/category/press/73742/>

ノジマグループでは、今後も、未来の科学技術を担う子どもたちの育成に寄与できるよう、活動して参ります。

<本件に関するお問い合わせ>

株式会社ノジマ

キッズプログラミング事務局 加藤、安藤

メール : procamp@nojima.co.jp 電話 : 070-7540-4054 (受付時間 : 平日 10 時～17 時)

当社 PC 教室ホームページ : <https://school.nojima.co.jp/>
