

報道関係者各位

2017年1月6日
株式会社リンクスインターナショナル

=====
**人気ゲーム「マイクラフト」で電子工作を学ぶツールボックス
待望の完全日本語ローカライズモデルとなって再登場
マイクラフト上で再現できるミニチュア電子回路
ゼロから組立てを体験できるエンジニアリングキット
Raspberry Pi 3、液晶モニター、バッテリーなどがオールインワン
教育現場において多数の採用実績
Piper-J**

=====
株式会社リンクスインターナショナル(本社:東京都千代田区、代表取締役:川島義之)は、待望の完全日本語ローカライズモデルとなって再登場、人気ゲーム「マイクラフト」で電子工作を学ぶツールボックス、Piper-Jを2017年1月14日より、全国の家電量販店や専門店にて発売いたします。

◆Piper-J

Piper-Jは、人気ゲーム「マイクラフト」で電子工作を学ぶ、お子様向けの学習ツールボックスです。待望の完全日本語ローカライズモデルとなって再登場しました。実際のブレッドボードを使った電子回路工作をマイクラフト上でミニチュア再現可能です。また、学習だけでなく通常のマイクラフトのゲームも楽しむことができます。すべてのパーツをゼロから組立てるエンジニアリングキット仕様により、コンピュータを組立てる工程を学ぶことができます。組立てに必要なRaspberry Pi 3、液晶モニター、バッテリーなどがオールインワンとなり、届いたその日にマイクラフトを使って学習することができます。



◆Piper-J 製品特徴

・待望の完全日本語ローカライズモデルとなって再登場

学習で利用するストーリーモードはもちろん、パッケージからマニュアルまで完全日本語ローカライズされました。今まで英語表記によってご利用いただけなかったお客様だけでなく、学習教材としてより導入しやすいモデルになりました。

・マイクラフト上で再現できるミニチュア電子回路

付属している実際のブレッドボードを使い、電子回路工作をマイクラフト上のミニチュアで再現可能です。自作した回路が正しく動作するかどうか、電機や電子回路の概念を直観的に理解しながら学ぶことができます。ブロックによって創造と破壊、物作りが手軽に実現できるマイクラフトの世界で想像力とエンジニアリング能力を育てます。

・ゼロから組立てを体験できるエンジニアリングキット

本体はすべてパーツの状態、動作させるには組立てが必要です。半田付けなどを必要としない配線の接続、付属のドライバーとネジを使った締め付けのみとなり、図解マニュアルの手順に沿って直観的に組立て可能です。自分の手でコンピュータを組立てることで、物作りや電子工作を体験しながら楽しく学習できます。

・Raspberry Pi 3、液晶モニタ、バッテリーなどオールインワン

組立てに必要なパーツがすべて揃っており、メインシステムとなる Raspberry Pi 3をはじめ、液晶モニタ、バッテリー、スピーカー、マウス、ツールボックスとなるウッドパネルセットなどが付属しています。Piper-Jを購入したその日から学習をスタートすることができます。

・教育現場において多数の採用実績

Piper-J は電子工作とマイクラフトを融合させた、遊びながら学べるツールボックスです。知育ツールとしての高い効果が認められ、教育現場において多数の採用実績があります。コンピュータのしくみを理解し、想像力豊かで優秀なエンジニアの卵を育てます。

◆Piper-J スペック

型番	Piper-J
JAN	4529327897842
カテゴリ	電子工作学習キット
同梱ゲーム	マイクラフト
保証期間	3 か月
付属品	1×7 インチ液晶モニタ 1×Raspberry Pi 3 (Raspberry Pi 3 Model B) 1×microSD カード 1×Raspberry Pi 3 用アクリルベース 1×バッテリー 1×スピーカー

		1×マウス 1×ウッドパネルセット 1×パワーアップボックス用アクリル上ぶた 1×モレックス USB ケーブル (液晶モニタ用) 1×ミニ USB ケーブル (スピーカー用) 1×マイクロ USB ケーブル (Raspberry pi 3 用) 1×HDMI ケーブル (液晶モニタ用) 5×LED ダイオード (赤×1、青×1、緑×1、黄×1、白×1) 2×ブザー 3×スイッチ 5×小ボタン 3×ブレッドボード (大×1、小×2) 25×ジャンパーワイヤー (赤×5、青×5、緑×5、黄×5、黒×5) 6×ボタン (赤×1、青×1、緑×1、黄×1、黒×2) 1×Piper アクリルロゴカット 1×スクリュドライバー 1×ネジセット 1×図解組み立てマニュアル	
英語版との比較	項目	Piper-J	Piper V3
	パッケージ	日本語	英語
	組立マニュアル (ブルーペーパー)	日本語	英語
	重要なヒント (マニュアルの補助説明)	日本語	なし
	ゲーム: ユーザー インターフェース	日本語	英語
	ゲーム: ムービー字幕	日本語	英語
	ゲーム: ゲーム中字幕	日本語(ローマ字)	英語
	OS 表示言語	日本語	英語
本体サイズ	W285mm × D90mm × H165mm		
本体重量	1.7kg		
パッケージサイズ	W385mm × D75mm × H265mm		
パッケージ重量	約 2.2kg		
注意事項	※ツールボックスの筐体になる「ウッドパネルセット」は、自然の木材をレーザーカット加工によって切り出しているため、焦げや風合いなど製品の個体差が存在します。		
正常起動しない場合	ゲームのイントロ動画再生後にデスクトップに戻ってしまう、または画面がブラック、ブルー、ホワイトなど表示され続け動作しない場合は、下記の手順でリカバリ作業を行ってください。		

	<p>①カードが正常に挿入されていることを確認してください。</p> <p>②HDMI ケーブルが正常に挿入されていることを確認してください。</p> <p>③一度バッテリーを外し、先に HDMI ケーブルを Raspberry Pi 3 に接続してからバッテリーを接続して電源を入れてください。上記の方法でも起動しない場合は、下記より Piper-J のイメージファイルをダウンロードして、カードに再インストールをしてください。</p> <p>Download the latest Piper-J image file here</p> <p>Follow the instructions to burn the image into the card: Windows, Mac, Linux</p>
--	--

※機能改善等の理由から、予告なく機能や仕様に変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。

【発売詳細】

◆型番

Piper-J

◆発売日

2017 年 1 月 14 日

◆希望小売価格

49,800 円(税抜)

◆特設サイト

<http://piper.links.co.jp/>

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/piper-j/>

※製品の仕様と情報は、予告なく変更される可能性があります。

<p><u>読者からのお問い合わせ先:</u></p> <p>株式会社リンクスインターナショナル営業部 TEL: 03-5812-5820 FAX: 03-5812-5821 東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階 URL: http://www.links.co.jp E-mail: support@links.co.jp</p>	<p><u>報道関係のお問い合わせ先:</u></p> <p>株式会社リンクスインターナショナル 広報担当 阪口 TEL: 03-5812-6149 FAX: 03-5812-5821 東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階 URL: http://www.links.co.jp E-mail: pr@links.co.jp</p>
---	---