



1-109-0965

プログラミングロボット True True



標準価格(税抜)

¥22,800

(税込：¥25,080)

対象：5歳～

- 手の平サイズの小型のプログラミングロボットです。普通教室の机上でも使えるサイズです。
 - カードに書かれた指示を読み込ませることで、プログラミングを行うことができるアンプラグド教材です。未就学児や特別支援学校等でも取り組みやすいプログラミング教材です。
 - PCやタブレットと無線接続して、プログラミングを行うことも可能です。
 - パソコンやタブレットと無線接続することで、ブロック式でプログラミングすることもでき、自動運転技術の基礎も学べます。
- ※本体中央部のカラーは選べません。
 ※OSにより対応ソフトが異なります。
 ※サポートが終了したOSについては動作を保障するものではありません。

対応OS	iOS11.0以降 Android8.0以降 Windows7以降 ChromeOS最新バージョン
通信方式	Bluetooth
プログラミング	カード 専用アプリ・ソフト
搭載センサ	3軸加速度センサ 近接センサ ライトレース用カラーセンサ カードスロット
電源	リチウムイオン充電電池（本体端子/USB Type-C）
大きさ	52φ×60mm（突起部除く） 59g
充電時間	約30分
連続使用時間	最大約90分（連続運転時） 最大約12時間（省電力モード時）
構成	本体×1 カード（29種38枚） カード用日本語シール USBケーブル（USB Type-A ⇄ USB Type-C） 通信用USB dongle カラーライトレース用シール

※商品情報は2026年06月現在のものとなります。