

小学生からはじめる

ロボット

プログラミング教室

Artel® エジソンアカデミー
Artec Edison Academy

パソコンが
初めてでも
かんたん!



トライ&エラーの繰り返して
論理的思考力・問題解決力が
身につきます

推奨年齢

小学校
4~6年

9月開始

3期生募集中

プログラミングは、将来子どもたちが
社会で活躍するための重要なスキルです。

※4年生未満のお様の受講も可能です。お気軽にお問い合わせください。

講座の流れ

STEP

1 ブロック組立



自由接続

小学生でも
らくらく!
3ステップ
簡単プログラミング

STEP

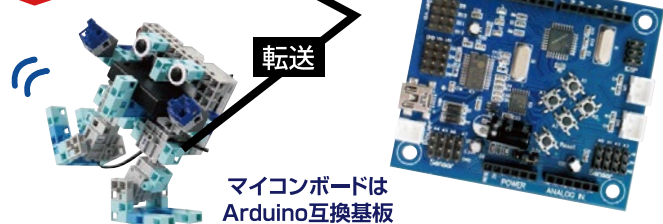
2 プログラム



クリック

STEP

3 動作

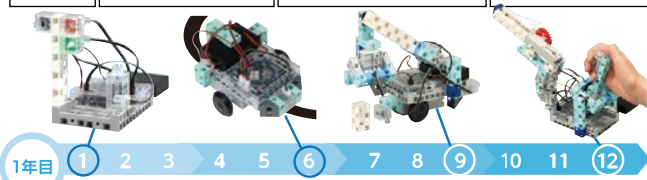


マイコンボードは
Arduino互換基板

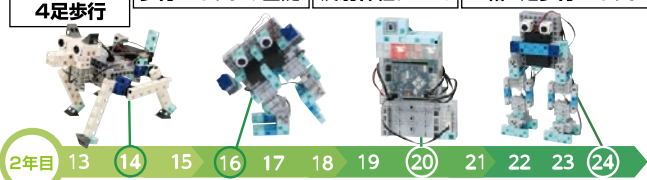
カリキュラム

毎月新しいロボットをつくる
レベルアップ方式の全 36 カリキュラム

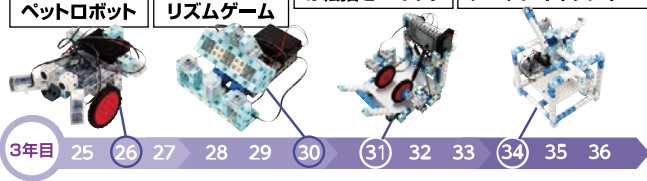
レベル1 信号機	レベル2 ライトレースカー	レベル3 自動制御アームロボット	レベル4 飛行機発射マシン
-------------	------------------	---------------------	------------------



レベル5 リンク機構で 4足歩行	レベル6 歩行ロボットの基礎	レベル7 反射神経ゲーム	レベル8 8軸2足歩行ロボット
------------------------	-------------------	-----------------	--------------------



レベル9 こっちおいで ペットロボット	レベル10 音と光の リズムゲーム	レベル11 お絵描きロボット	レベル12 ブロックキャッチャー
---------------------------	-------------------------	-------------------	---------------------



※カリキュラムは予告なく変更する場合がございます。

無料体験教室を下記の日程で行います!

- 完全予約制
- 保護者同伴でご参加下さい。

7/7 SUN 7/14 SUN 7/21 SUN 7/28 SUN

■時間(全日程共通)
12:30-14:30

ハロー!パソコン教室イオンモール木更津校 TEL.0438-38-3586