

すべてのパーツがブロックだから  
カンタン! 自由自在にロボットが作れる!!

受講生の目安

8歳~

\*8歳未満のお子様の受講も  
可能です。お気軽にお問い合わせください

8つのレベルで  
論理的思考力、  
問題解決力が  
ステップアップ!!

# ロボット プログラミング教室

センサーで感知!?  
たおれても自分で  
立ちあがる?!

くるまから  
ロボットに  
へんしん!

バランスをとりながら  
かいだんをのぼる  
プログラム!

ロボコング

●ビル・ゲイツ  
●スティーブ・ジョブズ

世界のIT長者と呼ばれる起業家たちは  
若き日にプログラミングを学んでいた!!  
これからの時代はプログラミング能力が必要不可欠です!

ブロックを「さしこむだけ」のカンタン組立!

どの方向にも自由につなぐことができる「アーテックブロック」  
や各種モーター、センサーブロックで小さなお子様でもカンタン  
にロボットの組立てができる。



## 体験授業受付中!

プログラミングロボットを  
つくってみよう!

ブロック  
選びかえ  
つくる!

詳しくは裏面を  
ごらんください

Artec エジソンアカデミー  
Artec Edison Academy

<http://edisonacademy.artec-kk.co.jp/robot/>

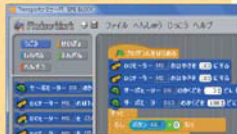
エジソンアカデミー 検索



世界中の研究者が注目する  
子供向けプログラミングソフトを  
使用して授業します!

Scratchベースの  
専用ソフトを使用!

MITメディアラボが開  
発したビジュアルプロ  
グラミング環境  
「Scratch」をオリジナ  
ルカスタマイズした専  
用ソフトです!



## 体験授業

# 無料

## 参加チケット

Artec エジソンアカデミー  
Artec Edison Academy

すべてのパーツがブロックだから  
カンタン! 自由自在にロボットが作れる!!

# 8つのレベルで 論理的思考力、 問題解決力が スツパアツアツ!!

# ロボット プログラミング 教室

受講生の目安  
**8歳~**  
※お母さまのお子様の保護も  
可能です。お教室にお問い  
合わせください



センサーで感知?  
たおれても自分で  
立ちあがる?!

くるまから  
ロボットに  
へんしん!

バランスをとりながら  
かいだんをのぼる  
プログラム!

ロボコング

●ピルギイツ ●スティーブ・ジョブス

世界のIT長者と呼ばれる起業家たちは  
若き日にプログラミングを学んでいた!!  
これからの時代はプログラミング能力が必要不可欠です!

ブロックを「さしこむだけ」のカンタン組立!  
どの方向にも自由に動かせる「アーテックブロック」  
や各種モーター、センサーブロックで小さなお子様でもカンタ  
ンにロボットの組立ができる。

たて よこ  
ななめ  
自由接続

世界中の研究者が注目する  
子供向けプログラミングソフトを  
使用して授業します!

Scratchや、  
専用ソフトも利用



MITメディアラボが開  
発したビジュアルプロ  
グラミング環境  
「Scratch」をオリジナ  
ルカスタマイズした専  
用ソフトです!

体験授業  
**無料**  
参加チケット

Arttec エディソンアカデミー  
Arttec Edition Academy

体験授業受付中!  
プログラミングロボットを  
つくってみよう!

ブロック  
遊びか  
つくる!

詳しくは裏面を  
ごらんください

http://edisonacademy.artec-kk.co.jp/robot/  
エディソンアカデミー 検索

すべてのパーツがブロックだから  
カンタン! 自由自在にロボットが作れる!!

# 8つのレベルで 論理的思考力、 問題解決力が スツパアツアツ!!

# ロボット プログラミング 教室

受講生の目安  
**8歳~**  
※お母さまのお子様の保護も  
可能です。お教室にお問い  
合わせください



センサーで感知?  
たおれても自分で  
立ちあがる?!

くるまから  
ロボットに  
へんしん!

バランスをとりながら  
かいだんをのぼる  
プログラム!

ロボコング

●ピルギイツ ●スティーブ・ジョブス

世界のIT長者と呼ばれる起業家たちは  
若き日にプログラミングを学んでいた!!  
これからの時代はプログラミング能力が必要不可欠です!

ブロックを「さしこむだけ」のカンタン組立!  
どの方向にも自由に動かせる「アーテックブロック」  
や各種モーター、センサーブロックで小さなお子様でもカンタ  
ンにロボットの組立ができる。

たて よこ  
ななめ  
自由接続

世界中の研究者が注目する  
子供向けプログラミングソフトを  
使用して授業します!

Scratchや、  
専用ソフトも利用



MITメディアラボが開  
発したビジュアルプロ  
グラミング環境  
「Scratch」をオリジナ  
ルカスタマイズした専  
用ソフトです!

体験授業  
**無料**  
参加チケット

Arttec エディソンアカデミー  
Arttec Edition Academy

体験授業受付中!  
プログラミングロボットを  
つくってみよう!

ブロック  
遊びか  
つくる!

詳しくは裏面を  
ごらんください

http://edisonacademy.artec-kk.co.jp/robot/  
エディソンアカデミー 検索

受講生の目安  
**8歳~**  
※お母さまのお子様の保護も  
可能です。お教室にお問い  
合わせください。

すべてのパーツがブロックだから  
カンタン! 自由自在にロボットが作れる!!

# ロボット プログラミング教室

**8つのレベルで**  
論理的思考力、  
問題解決力が  
ステップアップ!



センサーで感知?  
たおれても自分で  
立ちあがる?

くるまから  
ロボットに  
へんしん!

バランスをとりながら  
かいだんをのぼる  
プログラム!

ロボコング

●ピルギイツ ●スティーブ・ジョブス

世界のIT長者と呼ばれる起業家たちは  
若き日にプログラミングを学んでいた!!  
これからの時代はプログラミング能力が必要不可欠です!

ブロックを「さしこむだけ」のカンタン組立!  
どの方向にも自由に動かせる「アーテックブロック」  
や各種モーター、センサーブロックで小さなお子様でもカンタ  
ンにロボットの組立ができる。

たて よこ  
ななめ  
自由接続

世界中の研究者が注目する  
子供向けプログラミングソフトを  
使用して授業します!

ScratchやC-2の  
専用ソフトも利用

MITメディアラボが開  
発したビジュアルプロ  
グラミング環境  
「Scratch」をオリジナ  
ルカスタマイズした専  
用ソフトです!

体験授業  
**無料**  
参加チケット

Arttec エディソンアカデミー  
Arttec Edition Academy

体験授業受付中!  
プログラミングロボットを  
つくってみよう!

詳しくは裏面を  
ごらんください

ブロック  
遊びか  
つくる!

プログラミングロボットを  
つくってみよう!

http://edisonacademy.artec-kk.co.jp/robot/  
エディソンアカデミー 検索

Arttec エディソンアカデミー  
Arttec Edition Academy

受講生の目安  
**8歳~**  
※お母さまのお子様の保護も  
可能です。お教室にお問い  
合わせください。

すべてのパーツがブロックだから  
カンタン! 自由自在にロボットが作れる!!

# ロボット プログラミング教室

**8つのレベルで**  
論理的思考力、  
問題解決力が  
ステップアップ!



センサーで感知?  
たおれても自分で  
立ちあがる?

くるまから  
ロボットに  
へんしん!

バランスをとりながら  
かいだんをのぼる  
プログラム!

ロボコング

●ピルギイツ ●スティーブ・ジョブス

世界のIT長者と呼ばれる起業家たちは  
若き日にプログラミングを学んでいた!!  
これからの時代はプログラミング能力が必要不可欠です!

ブロックを「さしこむだけ」のカンタン組立!  
どの方向にも自由に動かせる「アーテックブロック」  
や各種モーター、センサーブロックで小さなお子様でもカンタ  
ンにロボットの組立ができる。

たて よこ  
ななめ  
自由接続

世界中の研究者が注目する  
子供向けプログラミングソフトを  
使用して授業します!

ScratchやC-2の  
専用ソフトも利用

MITメディアラボが開  
発したビジュアルプロ  
グラミング環境  
「Scratch」をオリジナ  
ルカスタマイズした専  
用ソフトです!

体験授業  
**無料**  
参加チケット

Arttec エディソンアカデミー  
Arttec Edition Academy

体験授業受付中!  
プログラミングロボットを  
つくってみよう!

詳しくは裏面を  
ごらんください

ブロック  
遊びか  
つくる!

プログラミングロボットを  
つくってみよう!

http://edisonacademy.artec-kk.co.jp/robot/  
エディソンアカデミー 検索

Arttec エディソンアカデミー  
Arttec Edition Academy

すべてのパーツがブロックだから  
カンタン! 自由自在にロボットが作れる!!

# 8つのレベルで 論理的思考力、 問題解決力が スッとアップ!!

# ロボット プログラミング 教室

受講生の目安  
8歳~  
※家庭でのプログラミングの経験が  
なくても、本講座にお問い  
合わせください

# 8つのレベルで 論理的思考力、 問題解決力が スッとアップ!!

# ロボット プログラミング 教室

すべてのパーツがブロックだから  
カンタン! 自由自在にロボットが作れる!!

受講生の目安  
8歳~  
※家庭でのプログラミングの経験が  
なくても、本講座にお問い  
合わせください

センサーで感知?  
たおれても自分で  
立ちあがる?

ピルギイツ  
スティープ・ジョブス

くるまから  
ロボットに  
へんしん!

パランスをとりながら  
かいだんをのぼる  
プログラム!

ロボコング

世界中の研究者が目にする  
子供向けプログラミングソフトを  
使用して授業します!

Scratchバージョン4.0  
専用ソフトを初回!

MITメディアラボが開  
発したビジュアルプロ  
グラミング環境  
「Scratch」をオリジナ  
ルカスタマイズした専  
用ソフトです!

世界中のIT長者と呼ばれる起業家たちは  
若き日にプログラミングを学んでいた!!  
これからの時代はプログラミング能力が必要不可欠です!

ブロックを「さしこむだけ」のカンタン組立!  
どの方向にも自由に動かせる「アーテックブロック」  
や各種モーター、センサー・ブロックで小さなお子様でもカンタ  
ンにロボットの組立ができる。

たて  
よこ  
ななめ  
自由接続

ブロック  
遊びカー  
をつくる!

詳しくは裏面を  
ごらんください

つくってみよう!

プログラミングロボットを  
つくってみよう!

**体験授業 無料**

**参加チケット**

Arttec エディソンアカデミー  
Arttec Edition Academy

http://edisonacademy.artec-kk.co.jp/robot/

エディソンアカデミー 検索

体験授業受付中!

プログラミングロボットを  
つくってみよう!

詳しくは裏面を  
ごらんください

ブロック  
遊びカー  
をつくる!

つくってみよう!

プログラミングロボットを  
つくってみよう!

Arttec エディソンアカデミー  
Arttec Edition Academy

http://edisonacademy.artec-kk.co.jp/robot/

エディソンアカデミー 検索

センサーで感知?  
たおれても自分で  
立ちあがる?

ピルギイツ  
スティープ・ジョブス

くるまから  
ロボットに  
へんしん!

パランスをとりながら  
かいだんをのぼる  
プログラム!

ロボコング

世界中の研究者が目にする  
子供向けプログラミングソフトを  
使用して授業します!

Scratchバージョン4.0  
専用ソフトを初回!

MITメディアラボが開  
発したビジュアルプロ  
グラミング環境  
「Scratch」をオリジナ  
ルカスタマイズした専  
用ソフトです!

世界中のIT長者と呼ばれる起業家たちは  
若き日にプログラミングを学んでいた!!  
これからの時代はプログラミング能力が必要不可欠です!

ブロックを「さしこむだけ」のカンタン組立!  
どの方向にも自由に動かせる「アーテックブロック」  
や各種モーター、センサー・ブロックで小さなお子様でもカンタ  
ンにロボットの組立ができる。

たて  
よこ  
ななめ  
自由接続

ブロック  
遊びカー  
をつくる!

詳しくは裏面を  
ごらんください

つくってみよう!

プログラミングロボットを  
つくってみよう!

**体験授業 無料**

**参加チケット**

Arttec エディソンアカデミー  
Arttec Edition Academy

http://edisonacademy.artec-kk.co.jp/robot/

エディソンアカデミー 検索

体験授業受付中!

プログラミングロボットを  
つくってみよう!

詳しくは裏面を  
ごらんください

ブロック  
遊びカー  
をつくる!

つくってみよう!

プログラミングロボットを  
つくってみよう!

Arttec エディソンアカデミー  
Arttec Edition Academy

http://edisonacademy.artec-kk.co.jp/robot/

エディソンアカデミー 検索