

NEWS WAVE

NaRiKa
SCIENCE IS JUST THERE

Cat.No.E31-6315

定価 ¥116,490- (¥105,900-)

Python探究学習セット D-FOR

Pythonxセンサ活用 「片手でドローン操縦」

GoDirectシリーズのワイヤレスカノ加速度センサのデータを使用し、Pythonを用いたプログラミングによってドローンを制御することができるセットです。センサデータを用い、自分自身でプログラムを作成することでより探究的な学習ができます。Python用カリキュラム、サンプルプログラム付き。[特長]

ワイヤレスカノ加速度センサを傾けるとドローンが動きます。Pythonxセンサの利用で、片手でドローンを操縦できます。[セット内容]

プログラミングドローン (CoDrone EDU 教材セット)

(セット内容: ドローン本体、コントローラー、バッテリー2個、充電器、予備プロペラ1セット、マイクロUSBケーブル、カラーディングパッド、ドライバー、ねじ、ラベルシール)

ワイヤレスカノ加速度センサ GDX-FOR (Go Direct)

(測定範囲: カ ± 50 N、加速度 ± 156.8 m/s²、角速度 ± 3 4.9rad/s)

サンプルプログラム

CoDrone Edu Pythonコマンド一覧表

USBケーブル (1.5m)

収納ケース



特約店

株式会社 ナリカ
(旧 中村理科工業株式会社)

本 社 〒101-0021 東京都千代田区外神田 5-3-10
TEL 03-3833-0741 / FAX 03-3836-1725
仙台営業所 〒981-0932 宮城県仙台市青葉区木町6-14 サン・レオ102
TEL 022-272-8188 / FAX 022-774-1955
大阪営業所 〒531-0076 大阪市北区大淀中 1-4-16 永田中津ビル5階
TEL 06-6451-3986 / FAX 06-6451-3925
福岡営業所 〒812-0014 福岡市博多区比恵町 2-7 博多東エースビル7階
TEL 092-432-6888 / FAX 092-432-7388
サポートセンター TEL 0120-700-746 / Mail support@narika.jp