

## APC-Natussya の特徴

オートラーン機能を搭載  
Auto-Learning Function

高速で正確な制御  
Fast and Precise control

圧力センサーを2台まで接続可能  
Connectable up to 2 pressure gauges

1台3役  
Multi Functions

圧力制御      ポジション制御      スプライン曲線OPEN/CLOSE制御  
Pressure Control      Position Control      Spline curve open/close control



### VZ-1000G

RS232C専用タイプ  
RS232C exclusive

制御性能を変えず、機能を限定して小型化  
Compact size with limited function by maintaining control performance.



### VZ-2000G

マルチモジュール  
Multi Module

EtherCat、RS232C、PLC制御に対応  
Applicable to Ethercat, RS232C and PLC control

アナログDC入出力によるリニア制御とHi/Lo信号による入出力  
Linear control and Hi/Lo signal input/output by Analog DC input/output.

同期制御 RS485通信(最大15台まで)  
Synchronous control RS485 signal (max 15pcs)

停電時にバルブをOPEN/CLOSE動作  
Valve open/close operation during a power failure.

## 標準仕様

Standard specification



### 寸法 Dimension

外観: Outer W105×H65×L152  
取付: Mounting W119×L110  
(コネクタ面より15mmより 15mm from connector surface)

### 電気定格仕様 Electrical Rating

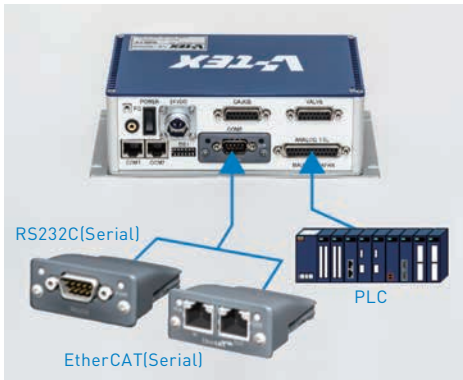
DC24V±10%、電流Current4.0A Max

### 動作環境 Operating Environment

温度Humidity 0~45°C(凍結なきこと)without freezing  
湿度Humidity 0~95%(結露なきこと)without dewing

### その他 Others

RoHS対応 RoHS complied



### 寸法 Dimension

外観: Outer W105×H65×L152  
取付: Mounting W119×L110  
(コネクタ面より15mmより 15mm from connector surface)

### 電気定格仕様 Electrical Rating

DC24V±10%、電流Current4.0A Max

### 動作環境 Operating Environment

温度Humidity 0~45°C(凍結なきこと)without freezing  
湿度Humidity 0~95%(結露なきこと)without dewing

### その他 Others

RoHS対応 RoHS complied

## 特型に対応

Applicable to special sizes

ラック収納タイプ  
Rack Storage Type

大型基板に複数台分をレイアウト  
Possible to Layout two or more pcs to the large base.

## 適用バルブ

Applicable valve



ペンドロールバルブ  
Penduroll valve

株式会社 **ブイテックス**

**V TEX Corporation**

[www.vtex.co.jp](http://www.vtex.co.jp)

本 社	〒140-0013 東京都品川区南大井 6-21-12 大森プライムビル 5F Tel : 03-3765-4161 Fax : 03-3765-4168	Head Office	6-21-12, Minamioi, Shinagawa-ku, Tokyo 140-0013, Japan Tel : +81-3-3765-4161 Fax : +81-3-3765-4168
東 海 工 場	〒312-0003 茨城県ひたちなか市足崎 1263 Tel : 029-285-0601 Fax : 029-285-6776	Tokai Factory	1263 Tarazaki, Hitachinaka-shi, Ibaraki 312-0003, Japan Tel : +81-29-285-0601 Fax : +81-29-285-6776
大 阪 支 社	〒541-0048 大阪府大阪市中央区瓦町 4-5-9 井門瓦町ビル 8F Tel : 06-6228-7150 Fax : 06-6228-7153	Osaka Branch	4-5-9, Kawaramachi, Chuo-ku, Osaka 541-0048, Japan Tel : +81-6-6228-7150 Fax : +81-6-6228-7153
東舞鶴工場	〒625-0020 京都府舞鶴市字小倉 222-4 Tel : 0773-65-4415 Fax : 0773-65-4420	Higashi Maizuru Factory	222-4 Ogura, Maizuru-shi, Kyoto 625-0020 JAPAN Tel : +81-773-65-4415 Fax : +81-773-65-4420
ブイテックススコリア株式会社	52, Oseongsandan 1-ro, Oseong-myeon, Pyeongtaek-si, Gyeonggi-do, 17818 Korea Tel : +82-31-686-5381	V TEX KOREA Co.,Ltd	52, Oseongsandan 1-ro, Oseong-myeon, Pyeongtaek-si, Gyeonggi-do, 17818 Korea Tel : +82-31-686-5381
ブイテックスアメリカ株式会社	2880 Zanker Road #231, San Jose CA 95134 U.S.A. Tel : +1-408-432-7277	V TEX America Inc.	2880 Zanker Road #231, San Jose CA 95134 U.S.A. Tel : +1-408-432-7277
上海ブイテックス貿易株式会社	Room 1013,2201 Yan An West Road, Shanghai China 200336 Tel : +86-[0]21-6295-0800	V TEX Shanghai Co.,Ltd	Room 1013,2201 Yan An West Road, Shanghai China 200336 Tel : +86-[0]21-6295-0800