

# 4気筒ガソリンエンジン分解・組立・運転実習装置

## DAO-1500EFI

### 1.特長

小型乗用車に使用されている水冷4サイクル4気筒の電子制御式ガソリンエンジンを搭載した実習装置です。  
エンジンの分解・組立実習が容易に出来るように、エンジン架台と操作パネル架台部を分離した構造です。  
エンジンはエンジンスタンド用回転機構に取付けております。



### 2.仕様

- |            |   |
|------------|---|
| 1) エンジン型式  | 1NZ-FEガソリンエンジン 直列4気筒、DOHC 1498cc<br>電子制御燃料噴射  |
| 2) エンジン架台  | 自在キャスター(ストッパー付)<br>エンジンスタンド: 回転機構付、60° 毎にロックピンで固定<br>(回転防止機構付)                            |
| 3) 操作パネル架台 | ECU、ハーネス類、ラジエター、燃料タンク、バッテリー、<br>車載メーターパネル: 回転計付<br>油圧計、水温計、電流計、燃料計<br>イグニッションスイッチ、スロットルノブ |

### 3.付属品

- 1) 取扱説明書
- 2) エンジン メーカーの修理・整備要領書(CDで提供)
- 3) オーバーホールガasketキット 1セット

\* 本装置は改良のため、予告なく変更することがあります。



東京メータ株式会社

〒211-8577  
神奈川県川崎市中原区今井南町10番41号  
TEL: 044-738-2402 FAX: 044-738-2405  
E-mail: eng@tokyometer.co.jp  
URL: <http://www.tokyometer.co.jp>