

## 留意事項(2D)

### 問題1

#### 問1 ソレノイド・バルブ

ソレノイド・コイルの抵抗基準値：        Ω ± 5Ω

ソレノイド・バルブの端子とバルブ・ボデー

(金属部分)間の抵抗基準値： $\infty$  Ω

#### 問2 リレー回路(回路ボード)

- ① 電源のON/OFFスイッチは、受験者自身で操作すること。
- ② リレー回路(回路ボード)の測定端子番号と、回路図内及び文中の番号は、同一です。
- ③ サーキット・テスタによる測定は、電圧の測定のみで行い、抵抗及び導通の測定は絶対に行わないこと。

## 留意事項（2D）

### 問題2

問1 インジェクション・ノズルの開弁圧の基準値

第1開弁圧：15 MPa

※噴射油には、絶対に触れないこと。

問2 ロック・ナット(キャップ・ナット)は、スパナで軽く

締め付けること。

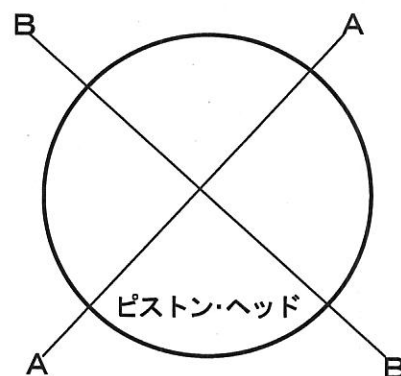
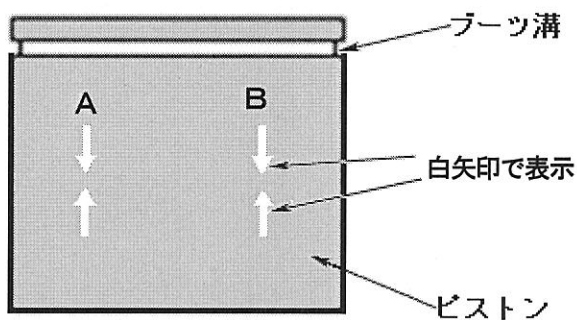
※ノズルは、ノズル・テストから外さないで作業すること。

# 留意事項 (2D)

## 問題3

### 問1

- ①ピストン外径測定箇所：図の白矢印で挟まれている部分の A・Bの2箇所



- ②ピストンの外径基準値： \_\_\_\_\_  $\pm 0.04$  mm