

# 留意事項(2級ジーゼル)

## 問題1

### 問1

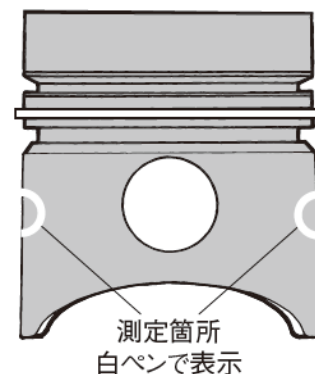
- ① ランプ回路のスイッチは，受験者自身で操作すること。
- ② ランプ回路の測定端子番号と，回路図内及び文中の番号は同一です。
- ③ サーキット・テスタによる測定は，**電圧測定のみで行い**，抵抗及び導通の測定は絶対行わないこと。

# 留意事項(2級ジーゼル)

## 問題2

問1 ピストンの外径

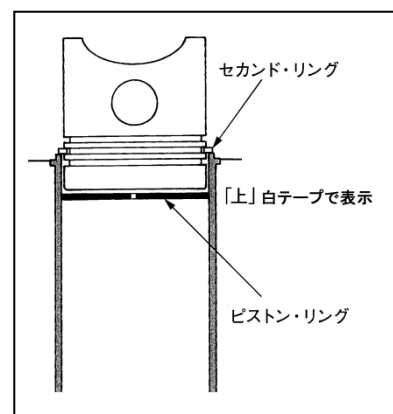
限度： mm



問2 ピストン・リングの合い口隙間

限度：1.0mm

※ピストン・リングの合い口隙間は、試験の都合上、シリンダ・ライナの「上」の位置で測定すること。図のようにピストンをセカンド・リング位置まで押し入れること。



※シリンダ・ライナに示した A 及び B は本試験においては使用しない。



# 留意事項（2級ジーゼル）

## 問題3



- ・ **バック・ラッシュ**

基準値：            mm    ~            mm

- ・ 測定は白マークの間のギヤで行うこと。
- ・ ギヤは回転させないこと。