



バッテリーテスター 最高峰！

# CCA バッテリーテスター

プリンター搭載モデル

JTC4610



## プリントイメージ

### 始動テスト

テストリポート  
スターターテスト  
始動電圧 8.95V 低い

充電系テスト開始  
負荷なし：

最小 最大  
■■■■□□□□□□

負荷：  
最小  
■■■■□□□□□□

負荷オフ：  
負荷オン： 14.13V  
13.75V

ダイオードの  
リップル探知  
0.26V 正常

顧客名：  
テスト日  
2010/12/24 16:47  
担当：

テスト車両  
スズキ エブリー  
平成 18 年式  
走行 6 万キロ

## バッテリー寿命測定

- CCA値表示 (JIS規格内蔵)
- バッテリー良否ゲージ表示
- バッテリーライフゲージ表示

## 始動能力診断テスト

- 始動電圧測定
- リップルテスト
- オルタネータ良否ゲージ表示
- バッテリー良否ゲージ表示

## 充電状態診断テスト

- 充電状態ゲージ表示
- バッテリー良否ゲージ表示
- 充電不足ゲージ表示
- 電圧測定

### バッテリーテスト

テストリポート  
バッテリーテスト

STANDRAD SLI

充電状態：  
12.05V

バッテリー規格  
38B20 300SAE

測定値：  
321SAE

良好但し要充電  
健全性  
■■■■■■■■■■ 100%

充電状態：  
■■■■□□□□□□ 30%

顧客名：  
テスト日  
2010/12/24 16:47  
担当：

テストバッテリー  
鉛・希硫酸タイプ  
38B20L

本当にバッテリー不良ですか？

バッテリーを交換して、翌日またバッテリー上がりを経験して、お客さまに不信感を与えたことはありませんか？