## **EA640TD - 11** (スパークテスター)

イグニッションシステムの目視検査ができます。 スパークプラグとプラグワイヤーの間に取り付けて〈ださい。 本体長 121mm コード長 300mm

本体長 121mm コード長 300mm 重量 120g 30mm 30mm

## (使用方法)

エンジンを切りプラグからプラグコードを抜きます。 スパークプラグにテストコードの接続口(メス)を 取り付けます。

(ストレートか90°は状況に応じます。) テストコードのもう一方の接続口をテスターの 端末(オス)に取り付けます。 テスターのもう一方の端末をプラグコードに 差し込みます。

エンジンを始動しテスターをチェックします。 全てのプラグに対して上記の手順を繰り返して〈ださい。

> テスト結果と診断 エンジンが始動しない。 テスターが点滅しない。

<del>──▶</del> イグニッション システムの点検

エンジンが始動しない。 テスターが点滅する。 ──▶ 燃料系統の点検

エンジンが始動する。 テスターがまばらに点滅する。 ─**→**プラグが汚れているか イグニッションシステムの劣化

エンジンがスタートする。 → ↑ / ニッションシステムの劣化 エンジン回転数が上がるほど テスターの点滅が暗〈なり、 まばらになる。

各自動車のマニュアルを参考にしてください。



