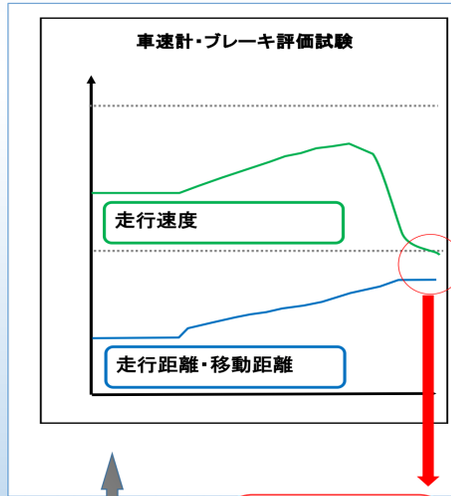
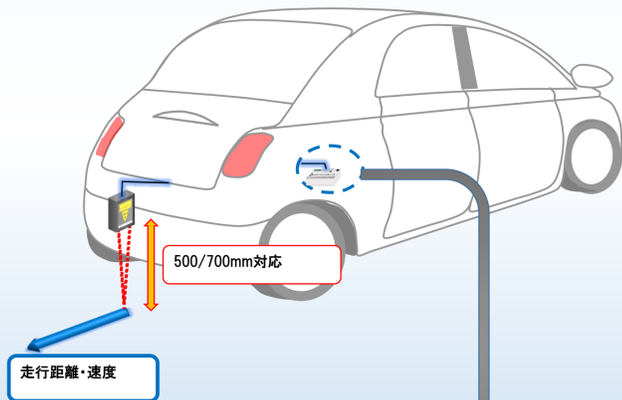


# 車速・移動距離計アプリケーション

## 車速計・ブレーキ評価試験

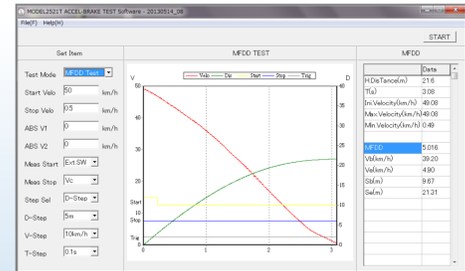


ドップラ方式は速度ゼロまで正確に測定可能。

## 取得データ例

### 【ブレーキ試験:MFDD自動計測】

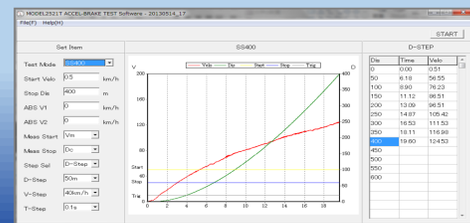
◎指定した速度(ブレーキON)で測定を開始しMFDDを自動計測する



## 取得データ例

### 【発進加速試験:SS400】

◎指定した速度で測定を開始し400m以上の距離で終了し結果を表示



## 各種検測車両の距離計測 (位置特定)

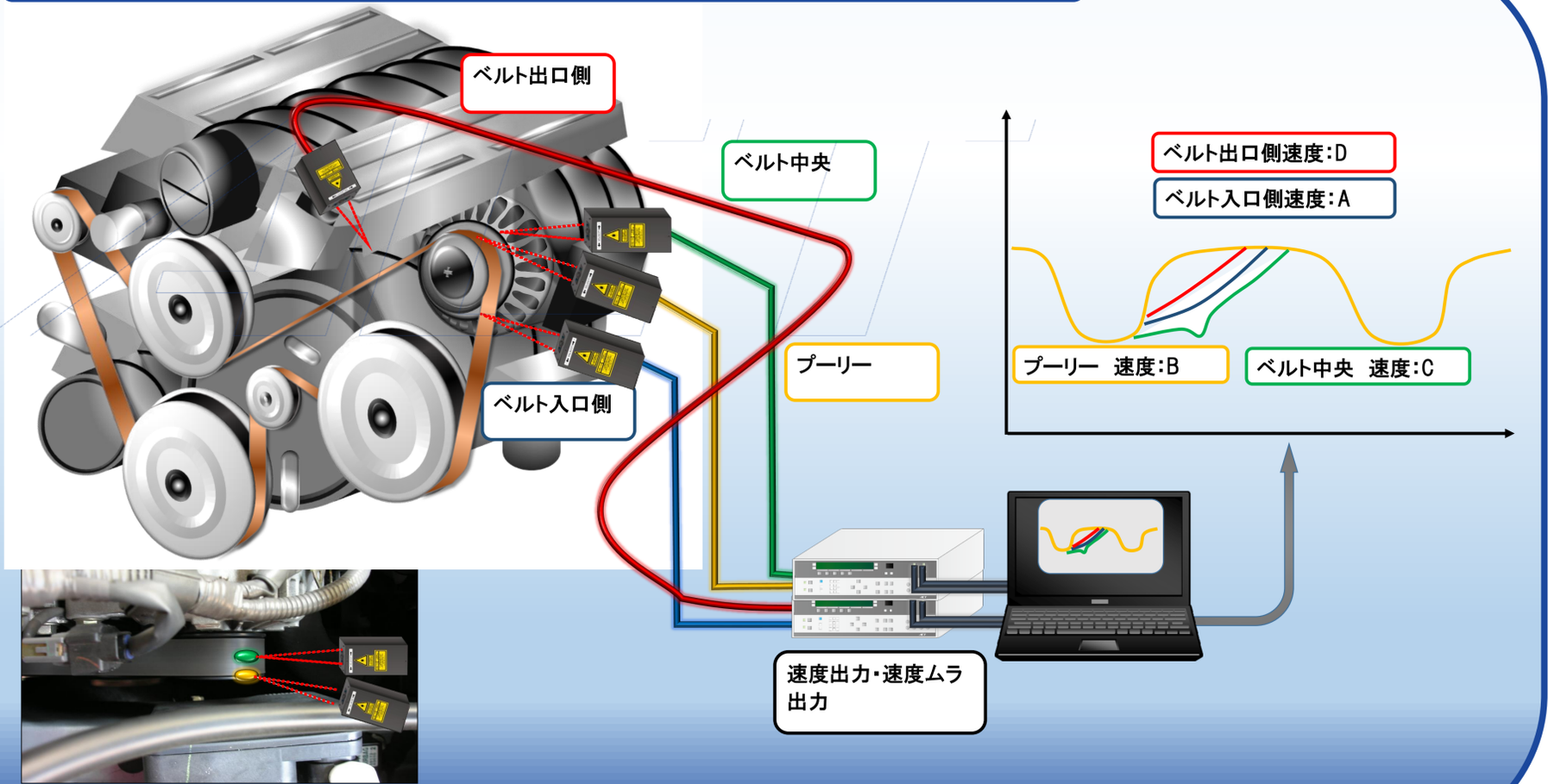
### 路面及びトンネルの位置検出

- ①道路内部の空洞位置特定
- ②トンネル内亀裂の位置特定
- ③移動しながら周りを撮影する



# 自動車用アプリケーション

## 自動車エンジンのプーリーとベルトの滑り及び挙動測定



## 急制動時のタイヤの変形量測定

