

# スマートリフレクター I SAS-002

Rader Reflector

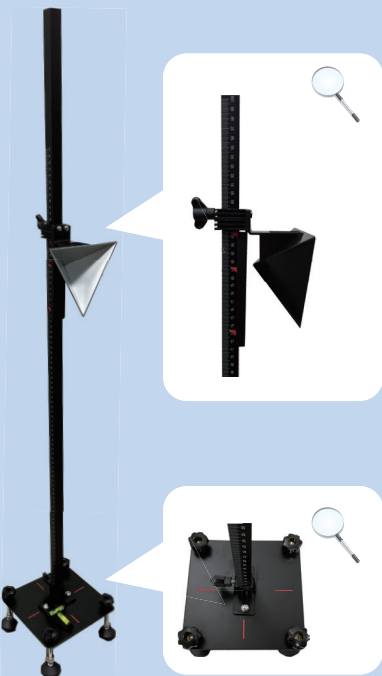
フロントミリ波レーダーを素早くカンタンにエーミング！

## 製品特長

- 本体支柱にミリ単位の高さ表示あり、設定が容易
- 本体台座に垂直のガイドラインあり、位置出し容易
- 計測点の三角錐の頂点に目印あり、狂いなく設置
- 台座真上がリフレクターターゲットの測定点
- 水準器とアジャスターで本体の水平、垂直を設定

## 仕様

品番 SAS-002  
寸法 W180 x D180 x H1200 mm  
ターゲット地上高 (約) : 最低 190~最高 970 mm  
素材 リフレクター部 樹脂  
支柱部 アルミ  
台座部 鋼鉄  
重量 1.45kg



## フロントミリ波レーダー対応ブランド



## 正確・スピーディーなエーミング作業

### 作業①

整備要領書で  
ターゲットの  
設置位置出し  
情報を確認

### 作業②

墨出しキットで  
リフレクターの  
設置位置を  
マーキング

### 作業③

リフレクターを  
墨出し位置に  
設置

### 作業④

スキャンツール  
でキャリブ  
レーションを  
実行

ADAS エーミング校正ツール

**スマートターゲット**

ADAS エーミングサポートツール

**スマート墨出キット**

製品の仕様や外観は開発中のものが含まれており変更される場合があります。