

AUTEL IA900WA仕様書

| 項目 | 商品型式 | AUTEL IA900WA |
|------------|-----------------------|--------------------------------|
| 測定項目 | キャンバー | ±30° |
| | キャスター | ±20° |
| | SAI | ±20° |
| | トータルトゥ | ±10° |
| | 個別トゥ | ±5° |
| | スラスト角 | ±5° |
| | 最大切れ角 | ±45°(オプション) |
| | Frセットバック | ±5° |
| | Rrセットバック | ±5° |
| | ホイールベース左右差 | ◎ |
| | Frトレッド | ◎ |
| | Rrトレッド | ◎ |
| | 側面オフセット | ◎ |
| | トレッド前後差 | ◎ |
| | ホイールベース測定範囲 | 2032~5588mm |
| | 車高測定 (タイヤハウジング高測定) | 車高ターゲット要 (オプション) |
| クランプ取付適応範囲 | タイヤクランプ | 482~940mm (14~26インチ) |
| | ホイールクランプ | 11~23インチ |
| カメラ機能 | カメラ個数 | 6個 |
| | カメラ測定頻度 | 9回/sec |
| | 個別カメラの画素数 | 630万画素 |
| フレーム本体 | クロスバー上下範囲 | 325~2175mm |
| | クロスバー上下速度 | 55mm/sec |