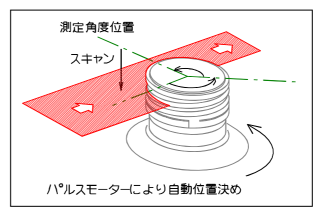
## 自動ネジ深さ測定装置(ADSシリーズ)

MODEL: ADSシリーズ

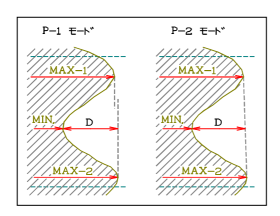


アルミPPキャップの巻き締め管理に最適! 個人差による計測データのバラッキ解消! スタートボタンを押すだけの超簡単測定!

キャップの上端より高精度スキャン



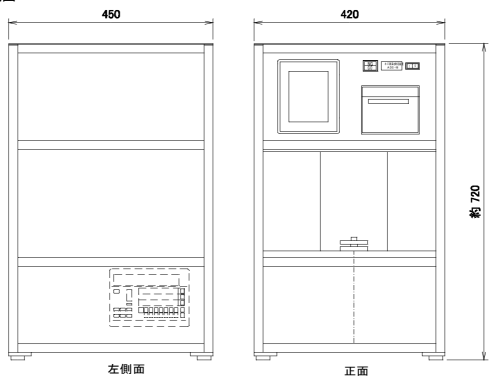
- ●最大3点までの計測位置に対応
- ●ネジ切り始め(終わり)位置を指標に合わせるだけの高速測定に対応
- ●ゲージによる手測定の難しい「絞り深さ」測定にも高精度対応
- ●ネジ切り始め(終わり)位置を自動検知するモードにも対応
- ●最大48チャネルの設定データ登録可能 品種変更毎の面倒なパラメーター変更は不要です。
- ●手測定ゲージに対応した「P-2モード」を標準搭載



## ■主仕様

型式	ADS-15	ADS-20
測定方式	光学システム(グリーンLED+CCD)を用いた寸法測定	
	※非レーザー光、非駆動モーターのため安全・高寿命です。	
測定単位	mm	
被測定物 (測定対象物)	アルミPPキャップで巻締された飲料ボトル	
	※ドリンク剤等のガラス瓶、ジュース等のアルミボトル缶	
	キャップ径 φ38、28、25、22 のアルミPPキャップに対応	
	ボトル胴径 φ15~66mm	
	容器全高:150mm以下	容器全高:200mm以下
測定項目	①ネジ溝深さ(最大3ヶ所)	
	②絞り深さ(最大3ヶ所) ※ただしネジ溝深さ測定位置と同一ヶ所	
	※キズのマーク位置を見て計測しておりませんので参考数値となります。	
表示	5型TFTカラー タッチパネル画面	
精 度 	マスターゲージ測定 : ±0.05mm程度	
	実瓶繰り返し測定 : ±0.07mm程度	
測定範囲	キャップ上端より最大30mm	
チャネル数	最大48チャネル(品種登録可能数)	
プリンタ	サーマルグラフィックプリンタ ※オプションにて普通紙プリンタの追加可	
データ出力	USBポートにてパソコンヘデータ出力可能	
使用環境	0~40°C 35~85%RH(結露なきこと)	
使用電源	AC100V~120V 50/60HZ	
装置質量	約40kg	

## ■装置外観図



## 株式会社サンコーマシナリー

計測機器グループ

〒611-0041 京都府宇治市槇島町目川23番地 TEL 0774-23-7675 FAX 0774-23-8103

https://sankomc.co.jp