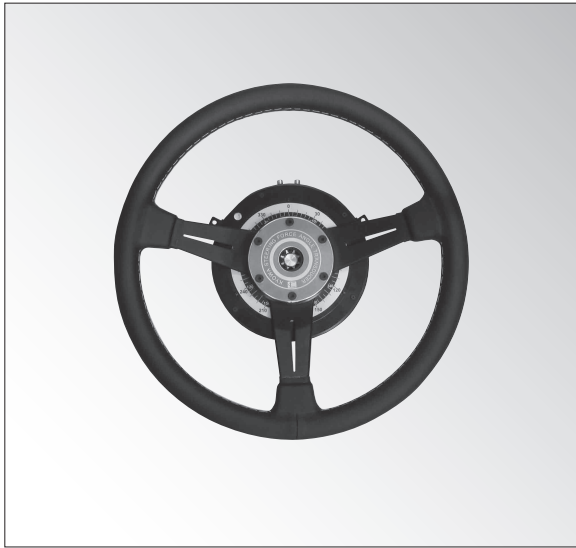


## SFA-F-SA

操舵力角計 ●薄型・軽量 ●ポテンシオメータ使用



## 薄型・軽量でステアリングシャフトへの脱着が容易

## ●操舵力の非直線性・ヒステリシスが向上

本器は従来品よりもさらに薄型・軽量で、ステアリングシャフトへの取付・取外しが容易です。操舵力(トルク)、操舵角はともにひずみ出力です。

※微小角(定格±160°)出力を追加したタイプも製作可能です。

## 仕様

操舵力	定格容量	±20~100N・m (ご指定による)
	定格出力	±1mV/V (2000×10 <sup>-6</sup> ひずみ)以上
	非直線性	±0.3%RO
	ヒステリシス	±0.3%RO
	許容過負荷	120%
操舵角	入力抵抗	350Ω±1%
	出力抵抗	350Ω±1%
	定格容量	±3回転
	定格出力	±1mV/V (2000×10 <sup>-6</sup> ひずみ)以上
その他	非直線性	±0.5%RO
	ヒステリシス	±0.5%RO
	推奨印加電圧	1~6V ACまたはDC
	許容印加電圧	15V ACまたはDC
	温度補償範囲	0~50℃
その他	許容温度範囲	0~60℃
	質量	約3.3kg (ハンドル質量1kg含む)

**標準付属品** ケーブル 2本(0.08mm<sup>2</sup>, 4心シールドクロロブレン5m, 外径約4mm, 両端コネクタプラグ, 測定器側NDIS規格)  
接続アダプタ・ナット 各1個(車種に合わせてセレーション加工は別途申し受けます)

**別売品** 間接アダプタ, 回り止め金具, 収納トランク

SFA-F-SA  
組合せ推奨品