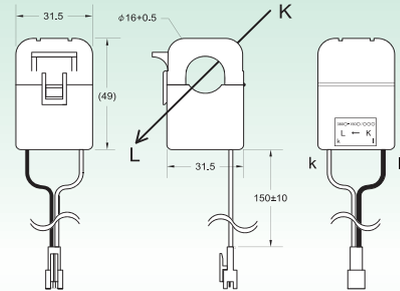


# 高精度電流センサー

## SR-3800シリーズ (分割型 φ16)

特性のばらつきを大幅に改善し、分割型でありながら低位相角。  
リード抜け防止機構。セブ工場での一貫生産にて低価格。  
〔φ16 高精度品〕

直線性領域 ~150A(50℃環境) / 位相角 35分±10分 / 比誤差 0±0.3%



### SR-3800シリーズ 仕様一覧

品名	SR-3803
適用電流 50℃	~150A
位相角	35±10分
比誤差	0±0.3%
耐電圧	AC 2000V
難燃グレード	94V-0

※ f = 50Hz, 5A, RL ≤ 10Ω  
※仕様データは日本電気計器検定所と同一測定器にて測定しています。

開放保護素子 (7.5V) 内蔵  
ケーブル長 150mm  
線種 AWG22 (黒、白)  
UL3266 定格温度 125℃

記号	コネクター仕様	メーカー
A	SMR-02V	JST
B*	SLP-02V	
C*	XHP-2	

\* カスタム製品となります。

