

■仕様

型番	1005A-00-A-ST	1005B-00-A-ST	1005C-00-A-ST	1005D-00-A-ST	1010A-ST
測定ch数	2			1	2
測定範囲(各レンジ)	±1.9999V/ ±19.999V/ ±199.99V	電圧/±1.1V/±11V、 熱電対/-200~+1370°C (K熱電対使用時)	電圧/±1.1V/±11V、 ロードセル/±3.2mV/V	DC4~20mA・ DC1~5V	±1.1V/±11V
測定間隔	10ms~60min(21段階)				1μs~60s(25段階)
測定精度	±0.05% rdg±2dgt	電圧/±0.05% rdg±2dgt、 熱電対/±0.1% rdg±0.5°C	電圧/±0.05% rdg±2dgt、 ロードセル/±0.1% FS(23°C±5°C)	±0.1% rdg±2dgt	±0.1% rdg±5dgt
機能	コンパレータ・記録開始/終了制御 (外部トリガー・タイマー)・ピークホールド				コンパレータ・記録開始/ 終了制御(外部トリガー・ タイマー・判定値・インターバル)
サンプリング (付属microSD)	65,000データ(1ファイル当たり)				最大130,800データ (1ファイル当たり)
入力端子	M3ネジ式(絶縁入力方式)				
電源	AC100VまたはDC24V(DC20~28V)			AC100V	ACアダプター(付属) またはDC12V(DC9~18V)
サイズ	96×142×48				
重量	約500g				
付属品	電源ケーブル・microSDカード(2GB)・パネル取付金具				ACアダプター・microSDカード (2GB)・パネル取付金具