

卓上ハイブリッドレコーダー

1-5726-01.11 ~ 13

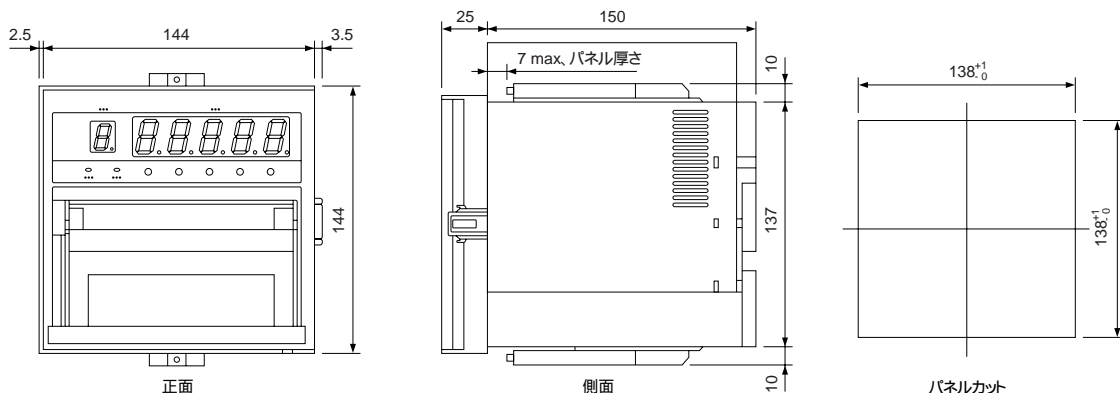
主な仕様

分類	項目	
入力	入力種類	直流電圧 : ±10mV、0-20mV、0-50mV、±200mV、±1V、±10V、0-5V
		直流電流 : 4~20mA(250 ショート抵抗外付け)
		熱電対 : K、T、J、E、B、S、R、C、N、PR40-20、PLⅡ、U、L、Au-Fe
		測温抵抗体: Pt100、JPt100
性能・特性	精度規格	±0.3% of rdg ±3digit以下: デジタル表示・印字
	ノイズ除去比	ノーマルモード: 60dB以上(50/60Hz±0.1Hz) コモンモード : 140dB以上(50/60Hz±0.1Hz)
	絶縁抵抗	各端子~接地端子間: 0.5kV DC 20M 以上
	耐電圧	電源端子~接地端子間: 1.5kV AC 1分間 入力端子~接地端子間: 0.5kV AC 1分間
	耐振動	10~60Hz、1m/s ² 以下
	耐衝撃	2m/s ² 以下
警報	出力点数	6点(a接点: 内蔵オプション)
	接点容量	250V AC 3A max.(抵抗負荷) 30V DC 3A max.(抵抗負荷)
通信	タイプ	RS-232C(標準) RS-485(オプション)
構造	取付・構造	パネル埋め込み形、ドア: 防塵・防噴流構造(IEC529-IP65準拠)
使用環境	正常動作範囲	周囲温度: 0~50℃ 周囲湿度20~80%RH
記録・印字部	95%ステップ対応	1.0s以下
	記録周期	10.0s/全点max.
	記録紙	長さ: 16m、幅: 114mm、折りたたみ幅: 40mm
	記録紙送り速度	0~1500mm/h
	記録色	(紫):(赤):(緑):(青):(茶):(黒)

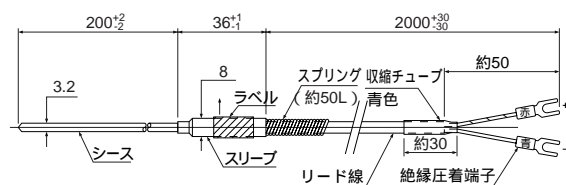
外形寸法図

(単位:mm)

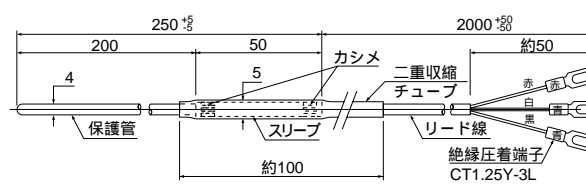
-01



-11



-12



-13

