

■概要

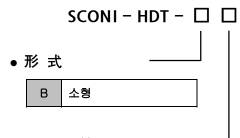
이 Model은 R.T.D Sensor의 헤드에 부착하여 사용하는 2선식 전송기로서 효율적인 시스템 구성에 적합합니다.

또한 선로의 길이에 따른 오차를 없애고 공사비를 절감할 수 있어 널리 사용하고 있습니다. 특히 응답성 및 내구성이 뛰어난 제품입니다.

■一般仕様

항 목	사 양
입 력	Pt 100Ω
출 력	4 ~ 20mA Dc
허용오차	± 0.2% Max.
직선성	± 0.02% F.S
응답속도	0.2sec 이하 (0~90%)
출력조절 범 위	zero ± 15% span ± 15% of F.S
공급전원	DC 18 ~ 30V
Load Resistance	600Ω (20mA)
절연 방식	none isolation
사용주위 온 도	-10 ~ 60℃
사용주위 습 도	10 ~ 90%
중 량	약 35g
재질/색상	Flame-resistant resin / Black
외형치수	A형 : W52 x D52 x H34 (mm) B형 : W49 x D49 x H31.5 (mm)

■形名

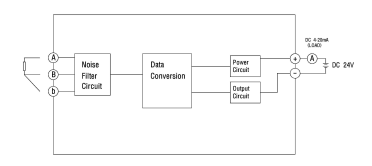


入力範圍

1	−50 ~ 150℃
2	0 ~ 50℃
3	0 ~ 100℃
4	0 ~ 200℃
5	0 ~ 300℃
6	0 ~ 400℃
7	0 ~ 500℃
R	Other

- 入力信號 Pt 100Ω
- 出力信號-4~20mA DC
- 電源電壓-DC 18~30V

■ BLOCK 圖



■外 形 圖

