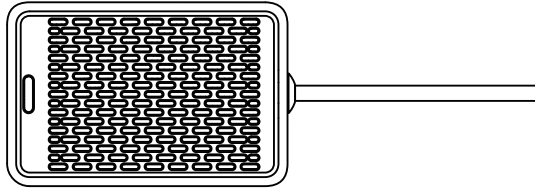


CNT-H 시리즈 온습도 센서

S:저온용케이스

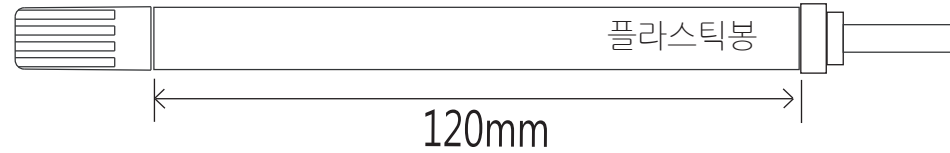


* 출시예정

C4:플라스틱봉 40mm



C12:플라스틱봉 120mm



센서 모델명 Sensor Model	센서소자 Type A:Analog Type D:Digital Type	센서 케이스 사양 C4 : 플라스틱봉 40mm C12 : 플라스틱봉 120mm S : 저온용 케이스	센서선 사양 T:테프론선(고온) - 기본:1.5M/최대:2.5M S:실드선(저온) - 기본:3M/최대:20M	온도센서 적용 N:10K NTC센서 적용 Analog Type센서에 적용됨.	사용온도 Ambient Temp
CNT-HDC4T	D:Digital Type	C4 : 플라스틱봉 40mm	T:테프론선(고온)	미적용	-39.9~85.0℃
CNT-HDC12T	D:Digital Type	C12 : 플라스틱봉 120mm	T:테프론선(고온)	미적용	-39.9~85.0℃
CNT-HDC4S	D:Digital Type	C4 : 플라스틱봉 40mm	S:실드선(저온)	미적용	-39.9~65.0℃
CNT-HDC12S	D:Digital Type	C12 : 플라스틱봉 120mm	S:실드선(저온)	미적용	-39.9~65.0℃
CNT-HDSS	D:Digital Type	S : 저온용 케이스	S:실드선(저온)	미적용	-39.9~65.0℃

습도측정범위 Humidity Range : 0.0~100.0%Rh

적용모델 Application model : CNT-1SH-1,CNT-1SHR-1,CNT-2SH-1,CNT-2SHR-1,CNT-2SHA-1,CNT-2SHAR-1,
CNT-2SHT-1,CNT-2SHTR-1,FOX-300-2S

센서 모델명 Sensor Model	센서소자 Type A:Analog Type D:Digital Type	센서 케이스 사양 C4 : 플라스틱봉 40mm C12 : 플라스틱봉 120mm S : 저온용 케이스	센서선 사양 T:테프론선(고온) - 기본:1.5M/최대:2.5M S:실드선(저온) - 기본:3M/최대:20M	온도센서 적용 N:10K NTC센서 적용 Analog Type센서에 적용됨.	사용온도 Ambient Temp
CNT-HAC4TN	A:Analog Type	C4 : 플라스틱봉 40mm	T:테프론선(고온)	N:10K NTC센서 적용	-39.9~85.0℃
CNT-HAC12TN	A:Analog Type	C12 : 플라스틱봉 120mm	T:테프론선(고온)	N:10K NTC센서 적용	-39.9~85.0℃
CNT-HAC4SN	A:Analog Type	C4 : 플라스틱봉 40mm	S:실드선(저온)	N:10K NTC센서 적용	-39.9~65.0℃
CNT-HAC12SN	A:Analog Type	C12 : 플라스틱봉 120mm	S:실드선(저온)	N:10K NTC센서 적용	-39.9~65.0℃
CNT-HASSN	A:Analog Type	S : 저온용 케이스	S:실드선(저온)	N:10K NTC센서 적용	-39.9~65.0℃

습도측정범위 Humidity Range : 0.0~100.0%Rh

적용모델 Application model : CNT-PM3100

※ 사용온도와 선길이에 유의하여 주문하여 주십시오. Please check your temperature and wire length previously when you order.

CNT-H A C4 S N

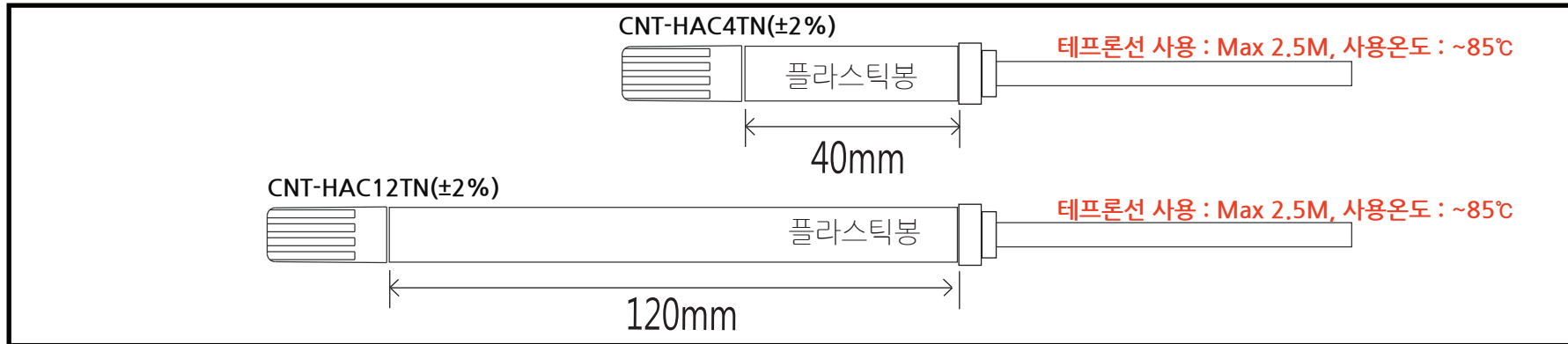
1. 소자 Type
 A : Analig Type
 D : Digital Type

2. 센서케이스 사양
 C4 : 플라스틱봉 40mm
 C12 : 플라스틱봉 120mm
 S : 저온용 케이스

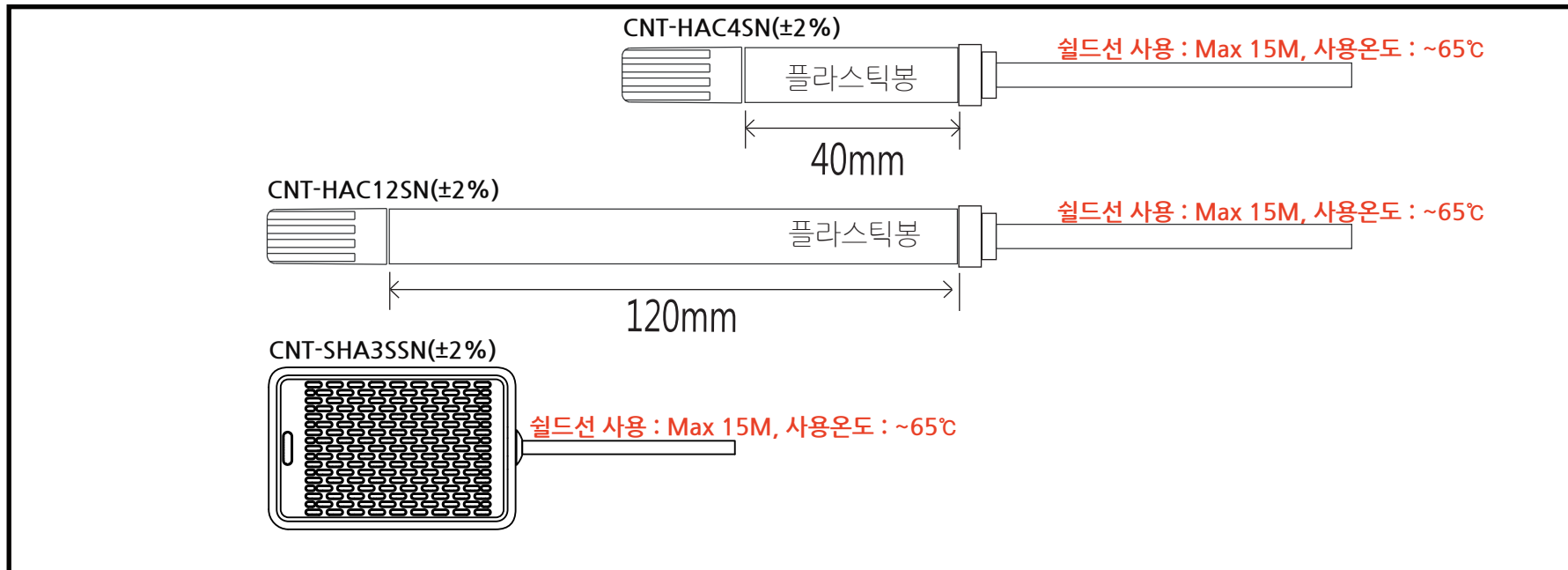
3. 센서선 사양
 T : 테프론선(Max2.5M, Max85℃)
 S : 실드선(Max15M, Max65℃)

4. 온도센서 적용
 N : 10K NTC센서 적용

고온용 선택가능 선길이 : 1.5M, 2.5M



고온용 선택가능 선길이 : 3M, 5M, 10M, 15M



* 별도의 요청이 없을 시 기본형 선길이:3M(CNT-HAC4N)으로 출고됩니다.