

AH

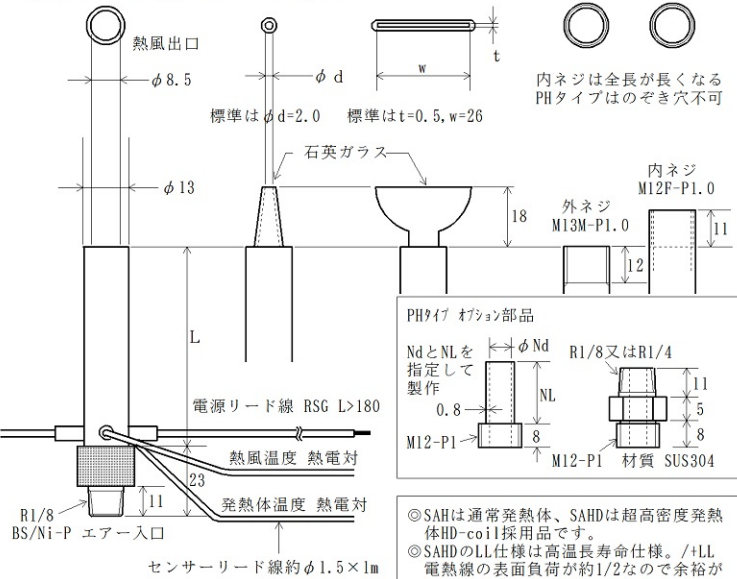
BH

CH

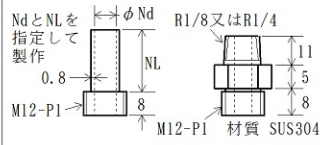
PH

SAHD (SAH) □v-□w
/10AH:/+SSAHD (SAH) □v-□w
/10BH/φd:/+SSAHD (SAH) □v-□w
/10CH/t×w:/+SSAHD (SAH) □v-□w
/10PH/ネジ指定:/+S

※/+S はセンサー付。2センサー型は/+2S

内ネジは全長が長くなる
PHタイプはのぞき穴不可

PHタイプ オプション部品



◎SAHは通常発熱体、SAHDは超高密度発熱体HD-coil採用品です。
 ◎SAHDのLL仕様は高温長寿命仕様。/+LL電熱線の表面負荷が約1/2なので余裕があり、高信頼性であると共に高温時の寿命が長くなります。

		L寸	57mm	70mm
電 力	SAHD	200w, 250w	350w, 440w	
	SAHD LL仕様	100w	200w	※オプション記号 /+LL
	SAH	100w	200w	
電 圧		100v, 200v, 220vその他 ただし電流が1A~8Aの範囲		
型 式		SAHD (SAH) □v-□w/10□H 詳細な表記方法は図上に記入		
品 名		熱風ヒータSAHD (SAH)型		

※温度センサー(熱電対)はオプション。記号 /+S
 ・耐屈曲性ロボットケーブル仕様 /+S (FR)
 ・Rセンサー仕様 /+S (R)
 ・2センサー(熱風&発熱体)仕様 /+2S
 ・テフロン被覆仕様 /+S (TF) →電源線もTF
 ※リード長さ指定 電源線 /P□m センサ線 /S□m
 ※覗き穴はオプション。ただしPHタイプは不可
 ※RoHS対応品。輸出規制非該当
 ※10PHの内ネジ型はネジ込み深さ8mm-max.
 ※耐流量約150L/min. ただし圧損0.3MPa-max.
 ※必要な最低エア流量は約5L/min. (温調時)

作成日 2014年01月08日

Fintech.co.jp