

AH

BH

CH

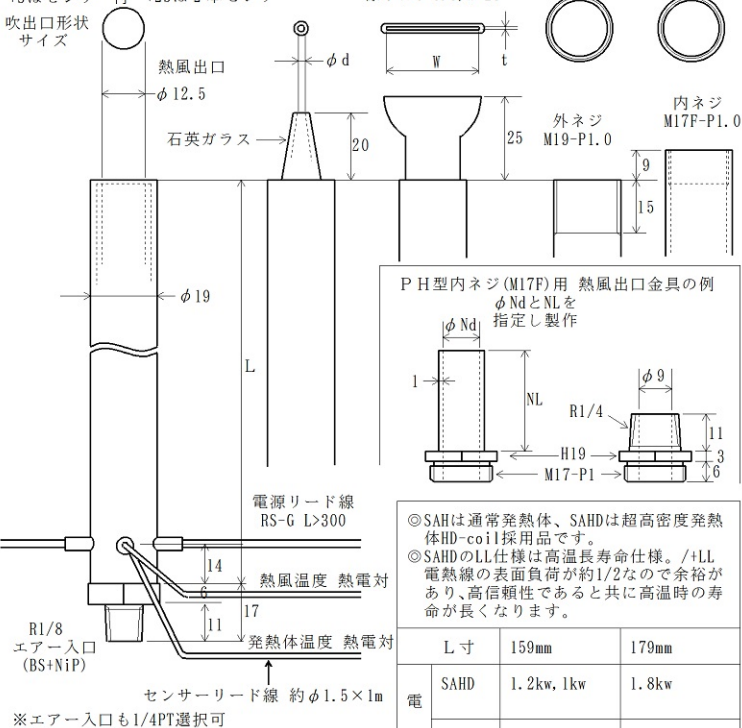
PH

SAHD (SAH) □v-□w SAHD (SAH) □v-□w SAHD (SAH) □v-□w SAHD (SAH) □v-□w

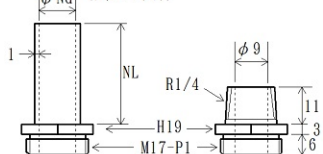
/15AH /+S: /15BH/φd /+S: /15CH/t×W /+S: /15PH/初指定 /+S:

+Sはセンサー付 +2Sは2本センサー

標準はt=0.5, w=26

吹出口形状
サイズ

PH型内ネジ(M17F)用 熱風出口金具の例
φNdとNLを
指定し製作



◎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	159mm	179mm
電力	SAHD	1.2kw, 1kw	1.8kw
	SAHD LL仕様	650w ※オプション記号 /+LL	1kw, 1.2kw
	SAH	650w	1kw, 1.2kw
電圧	100v, 200v, 220vその他 ただし電流が3A~10Aの範囲		
型式	SAHD (SAH) □v-□w/15□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

※RoHS対応品。輸出規制非該当

※15PHの内ネジ型はネジ込み深さ8mm-max.

※耐流量約400L/min. ただし圧損0.3MPa-max.

※必要な最低エアーク量は約10L/min.

作成日 2014年01月08日

Fintech.co.jp