

特徴

- 自己温度制御特性により周囲の温度に応じて発熱量を増減するので異常過熱がなく、安定した温度を保ちます。
- 柔軟性があり複雑な配管や継手部分等施工が簡単です。また重ね巻き施工もできて安全です。
- 給水管・給湯管を1本のヒーターで施工できます。(65℃以上になる給湯管には使用できません。)

注) 自己温度制御型ヒーターは夏でも通電します。
サーモスタット(下記参照)の取付けをおすすめします。

早見表

銅管用・無風時のデータ
容量が不足する場合は、2本のヒーターで2重施工します。

保温材	配管径 最低気温	15A (1/2)	20A (3/4)
		保温チューブ (10mm)	-10℃ -15℃
保温筒 (20mm)	-20℃ -25℃	ストレート施工	ストレート施工

価格表

定格AC100V・電源コード1,000mm・アース線380mm

型番	ヒーター長 (m)	消費電力 (W)	定価 (税抜)	1ケース 入数
PH-0.5	0.5	3.5	2,800円	20
PH-1	1	7	3,800円	
PH-1.5	1.5	10.5	4,800円	
PH-2	2	14	5,700円	
PH-2.5	2.5	17.5	6,700円	
PH-3	3	21	7,700円	10
PH-4	4	28	9,700円	
PH-5	5	35	11,800円	
PH-6	6	42	13,600円	
PH-8	8	56	17,600円	5
PH-10	10	70	21,500円	
PH-15	15	105	31,500円	1
PH-20	20	140	41,400円	

注) 型番PH-15・20は受注生産品です。

オプション

外気温感知式

サーモスタット



動作温度：ON5℃ - OFF13℃ (平均値)

特徴

- 凍結シーズン以外の不要な通電をOFF。
- ヒーター施工後でも簡単に取付けができます。

価格表

型番	合計最大負荷 (W)	定価(税抜)
SK-700	700	1,100円
SK-700W	700	1,400円
SK-700T	700	1,900円

製品図

