

ヒーター計画書(スペースヒーター・バンドヒーター)

コピーしてご利用下さい

標準品に適合する寸法・容量がない場合、本紙に必要事項をご記入になり、日本ヒーター宛に FAX 送信願います。おわかりになる範囲で結構です。各部寸法の記号は下図参照。

日本ヒーター営業部 行き

FAX:03-3790-4111 TEL:03-3790-3111
Home Page www.nippon-heater.co.jp

1. 仕様書・図面 No.

2. 形状・寸法

●下図形状例に、適合する形状がある場合は必要寸法をご記入下さい。

スペース(ストリップ)ヒーター (pp. 152-153. 参照)		バンドヒーター (pp. 154-155. 参照)	
両端子型	片端子型	1ピース型	2ピース型
標準型 (SH) 	標準型 (SH) 	片端子型 	両端子型
肉厚型 (SHT) 	肉厚型 (SHT) 	2ピース型 	2ピース型
リード線型 (SHR) 	リード線型 (SHR) 	片端子型 	3相片端子型
※リード線の長さをご指定下さい。	※リード線の長さをご指定下さい。	1ピース型端子位置	2ピース型端子位置 (両端に2端子ずつ)
その他形状例(参考) 	差し込み型 (SHF) 	両端子型 	両端子型
		横片側端子型 	横片側端子型
		縦片側端子型 	縦片側端子型

3. 仕様

必要事項をご記入下さい。上記2項目以外でご記入の場合、端子型・形状(分割数・孔・切欠など)と寸法もご記入下さい。

<p>1. 形状：<input type="checkbox"/>スペースヒーター <input type="checkbox"/>標準型 (SH) <input type="checkbox"/>肉厚型 (SHT) 厚さ <input type="checkbox"/>6mm・<input type="checkbox"/>8mm <input type="checkbox"/>リード線型 (SHR) ・ <input type="checkbox"/>差し込み型 (SHF) 長さ L= 幅 B= 端子ピッチ P= 取付孔ピッチ C= リード線長さ = リード線位置 B₁= ※リード線の位置は、標準で中央です。取り出し位置を変更するときはB₁寸法を指定して下さい。</p>	<p><input type="checkbox"/>バンドヒーター <input type="checkbox"/>1ピース・<input type="checkbox"/>2ピース・<input type="checkbox"/> _____ ピース 内径 φd= 幅 B= </p>
<p>2. 端子型：<input type="checkbox"/>両端子型・<input type="checkbox"/>片端子型 3. 電源：<input type="checkbox"/>単相・<input type="checkbox"/>3相、<input type="checkbox"/>100V・<input type="checkbox"/>200V・<input type="checkbox"/> _____ V 4. 容量：合計 _____ W・kW (_____ +) バンドヒーターで2ピースを使用する場合の結線方法： <input type="checkbox"/>直列・<input type="checkbox"/>並列 (端子位置・電源電圧・ヒーター容量に注意) 5. 材質：<input type="checkbox"/>ボンデ鋼板 (標準) ・ <input type="checkbox"/>SUS304 ・ <input type="checkbox"/>SUS430 6. 使用温度： 7. その他：</p>	

4. ご連絡先

会社名			
所在地	〒		
担当者	部署名	担当者名	
電話番号	TEL	FAX	E-mail

資料