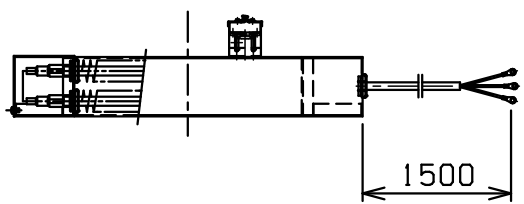


仕様

定格容量	kW 200V AC 3相 50/60Hz		
ヒータ回路			
ヒータ形状	SOK 標準KF型 シーズヒータ		
ヒータ電源	116V 単相	WX	本
表面電力密度			
容量誤差	定格値 $\pm 5\%$ 以内ノコト		
絶縁抵抗	DC500Vメガーニテ 100M Ω 以上ノコト		
絶縁耐圧	AC 1500V 二1分間以上耐エルコト		
製作数			
温度	入口	℃, 出口	℃
風量	m ³ /min		



6				
5				
4	過熱防止器	--	1式	バイメタルサーモ 80℃ OFF 温度ヒューズ 110℃ CUT
3	操作回路リード線	シリコンゴム絶縁 ガラス編組電線	2	1.25mm ²
2	主回路リード線	シリコンゴム絶縁 ガラス編組電線		mm ²
1	ケース		1式	t 1.2, t
△				殿
△				SOK UVH1型ユニットヒータ 外形図
△				kW 200V AC 3相 50/60Hz
			平成 年 月 日	
			平成11年 6月14日	
河田	中村	田村		SD4-