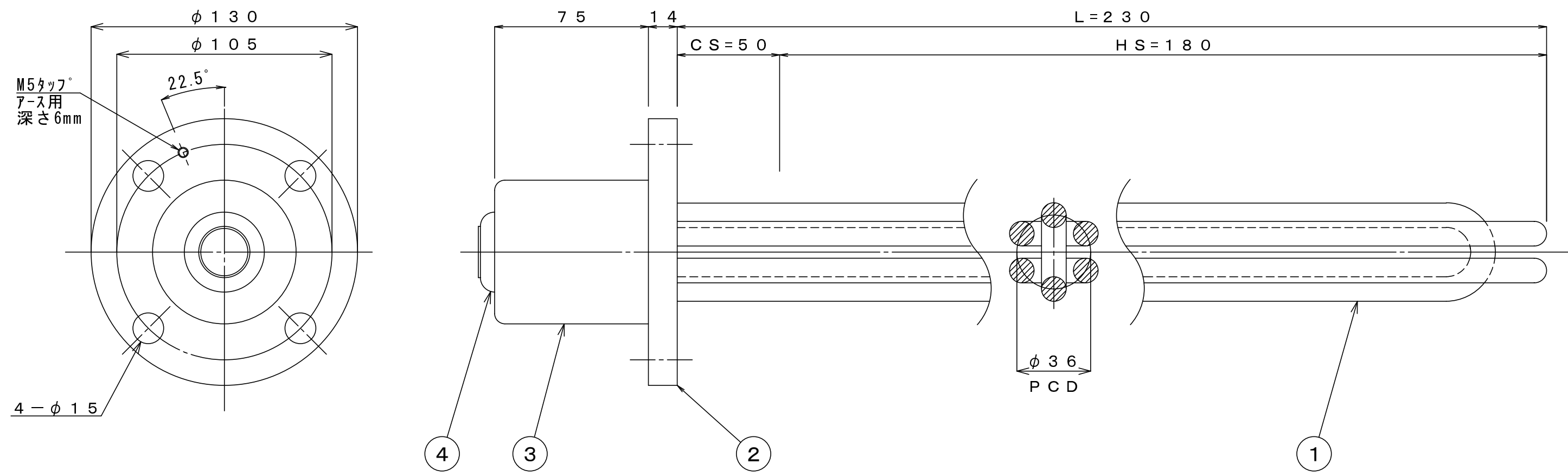


御確認

年 月 日

確認	担当



※ご使用上の注意  
 本製品は端子部の温度上昇が予想されます。  
 接続電材類は耐熱材をご使用下さい。

4	電源取出口	NBR	1	ID=φ23
3	ヘリキャップ	樹脂	1	50A
2	ヒーターフランジ	SCS14	1	JIS 5k-50A 相当
1	ヒーターエレメント	SUS316L	3	φ12 200V 1000W
No.	品名	材質	数量	仕様
名称 フランジヒーター		承認 石塚	尺度	JOB No.
LPM3370		検図 津川	定格	200V 3φ 3kW
図面番号 規格図		設計 藤井	加熱物	W/cm <sup>2</sup> 温度
		2008.06.24		7.0

( L : 首下寸法  
 H S : 有効発熱部  
 C S : 非発熱部 )