

配管入力データ値(ポンプ系)

印刷日付 99-12-20

P-1

物件名称:<1>テスト1

系統名称:<1>PW-1

計算方式:建設省方式(ハ-ゼン・ウイリアムの式)

割増係数:1

出力組合せ1: メモ:インデックスサーキット

No.	区画	管材	部材名称	A サイズ1	l/m 流量1	A サイズ2	l/m 流量2	個数	m 長さ	Pa 機器損失 実揚程	エラー コード	備考
1	<1>	SGP	水槽出口	80	300.0							
2	<1>	SGP	直管	80	300.0				0.8			
3	<1>	SGP	90°エルボ	80	300.0			1				
4	<1>	SGP	仕切弁	80	300.0			1				
5	<1>	SGP	チー(分流)	80	300.0	80	300.0					
6	<1>	SGP	直管	80	300.0				3.7			
7	<1>	SGP	90°エルボ	80	300.0			4				
8	<1>	SGP	チー(分流)	80	300.0	80	150.0					
9	<1>	SGP	直管	40	150.0				0.6			
10	<1>	SGP	90°エルボ	40	150.0			1				
11	<1>	SGP	仕切弁	40	150.0			1				
12	<2>	SGP	直管	40	150.0				1.0			
13	<2>	SGP	90°エルボ	40	150.0			1				
14	<2>	SGP	仕切弁	40	150.0			1				
15	<2>	SGP	逆止弁(衝撃吸収形)	40	150.0			1				
16	<2>	SGP	チー(分流)	40	150.0	40	300.0					
17	<2>	SGP	直管	80	300.0				1.2			
18	<2>	SGP	90°エルボ	80	300.0			1				
19	<2>	SGP	仕切弁	80	300.0			1				
20	<2>	SGP	チー(分流)	80	300.0	80	250.0					
21	<2>	SGP	直管	65	250.0				2.3			
22	<2>	SGP	90°エルボ	65	250.0			1				
23	<2>	SGP	チー(直流)	65	250.0	65	220.0					
24	<2>	SGP	直管	65	220.0				4.5			
25	<2>	SGP	90°エルボ	65	220.0			1				
26	<2>	SGP	チー(直流)	65	220.0	65	190.0					
27	<2>	SGP	直管	65	190.0				3.8			
28	<2>	SGP	チー(直流)	65	190.0	65	165.0					
29	<2>	SGP	直管	65	165.0				3.8			
30	<2>	SGP	チー(直流)	65	165.0	65	125.0					

エラーコード: *サイズエラー #流量エラー !部材エラー

配管入力データ値(ポンプ系)

物件名称:<1>テスト1

系統名称:<1>PW-1

計算方式:建設省方式(ハ-ゼン・ウィリアムスの式)

割増係数:1

出力組合せ1: MEM:インデックスサーキット

No.	区画	管材	部材名称	A サイズ1	l/m 流量1	A サイズ2	l/m 流量2	個数	m 長さ	Pa 機器損失 実揚程	エラー コード	備考
31	<2>	SGP	急縮小(d/D=3/4) 下流側 サイズ:50 流量:125	65	125.0	50	125.0					
32	<2>	SGP	直管	50	125.0				3.8			
33	<2>	SGP	チー(直流)	50	125.0	50	80.0					
34	<2>	SGP	直管	50	80.0				3.8			
35	<2>	SGP	チー(直流)	50	80.0	50	15.0					
36	<2>	SGP	急縮小(d/D=1/2) 下流側 サイズ:20 流量:15	50	15.0	20	15.0					
37	<2>	SGP	直管	20	15.0				14.0			
38	<2>	SGP	90° エルボ	20	15.0			4				
39	<2>	SGP	アングル弁	20	15.0			1				
40	<2>	SGP	入力Ho:実揚程							234400		
41												
42												
43												
44												
45												
46												
47												
48												
49												
50												
51												
52												
53												
54												
55												
56												
57												
58												
59												
60												

エラーコード: *サイズエラー #流量エラー !部材エラー