

2. 色調

硬質螺旋芯 : グレー  
 軟質層 : クリアー

3. 使用条件

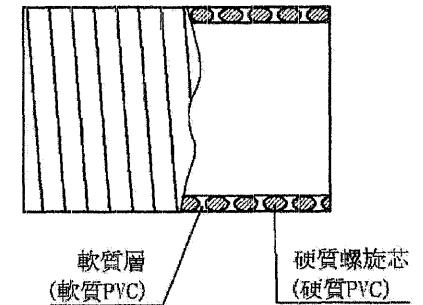
使用流体	清水、低粘度泥水、弱酸性溶液、弱アルカリ溶液
雰囲気温度	-10℃～50℃
流体温度	0℃～50℃

4. 寸法・重量・ホース性能・定尺

呼称サイズ	寸 法			参考重量	ホース性能		定尺
	標準内径	標準外径	標準芯ピッチ		許容圧力	許容曲げ半径	
mm	mm	mm	mm	g/m	MPa以下	mm以上	m
19	19.0	24.0	5.5	215	0.6	120	20・50
25	25.0	30.0	6.0	275	0.6	180	
32	32.0	37.2	6.5	360	0.5	300	
38	38.0	43.8	7.5	470	0.4	360	
50	50.8	57.8	8.5	755	0.4	480	
65	63.5	72.5	9.5	1220	0.4	540	
75	76.2	85.0	10.0	1425	0.4	840	
100	101.6	113.4	11.0	2545	0.4	1080	20
125	127.0	141.0	11.5	3725	0.3	1620	
150	152.4	166.0	13.5	4325	0.25	2880	
200	203.2	220.4	17.5	7255	0.2	3300	10

注1) 上記の値はすべて温度23℃を基準としています。  
 注2) 許容圧力は温度23℃、直管状態での値です。  
 注3) 許容曲げ半径はホース間の内側とします。  
 注4) 24時間以上連続して使用する場合は許容圧力の50%以下の値で使用してください。  
 注5) 許容曲げ半径の最低値で使用する場合は許容圧力は、直管状態での値の50%となります。  
 注6) 使用温度が50℃の場合の許容圧力は、23℃での値の50%となります。

1. 構造



3						尺度	フリー				
2											
1						図法	三角法				
符号	年月日	改訂記事	改訂者	担当	承認			符号	名称	数量	材質
備考						参考図		外来図			

名称	ニューパワーサクシオン フラットタイプ SF				
品番					
図番	GSN-5K054				
	設計	製図	検図	承認	承認
日付					
氏名					
株式会社 川本第一製作所					