

2. 色調

内外管：クリアー

3. 使用条件

使用流体	水、弱酸性溶液、弱アルカリ溶液、空気
雰囲気温度	-5℃～+50℃
流体温度	0℃～+40℃

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		許容圧力	許容曲げ半径	
mm	mm	mm	g/m	MPa	mm以上	m
6×11	6.0	11.0	80	0～1.0	30	100
8×13.5	8.0	13.5	115	0～1.0	40	100
9×15	9.0	15.0	140	0～1.0	45	100
10×16	10.0	16.0	150	0～1.0	50	100
12×18	12.0	18.0	170	0～0.8	60	100
15×22	15.0	22.0	245	0～0.8	75	100
19×26	19.0	26.0	300	0～0.6	95	50
25×33	25.0	33.0	440	0～0.6	125	50
32×41	32.0	41.0	620	0～0.4	190	50
38×48	38.0	48.0	810	0～0.4	230	50
50×62	50.0	62.0	1265	0～0.3	350	50

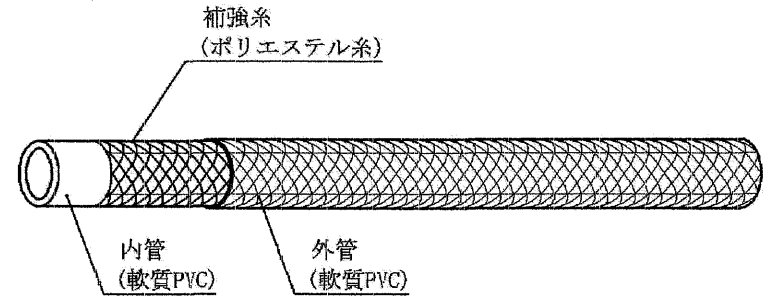
注1) 上記の値はすべて温度23℃を基準としています。

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) エアー配管用途で使用する場合は許容圧力の80%以下で使用してください。

1. 構造



名称	パワーブレードホース				
品番	GSN-2K097				
図番	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					

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	図法	三角法	符号	名称	数量	材質	
備考						参考図		外来図				