

コンポジットホース(オイル・耐溶剤ホース)

MEIJIFLEX® COMPOSITEHOSE®

オイル・溶剤ホース(軽量・可撓性導電性ホース)



0901Fシリーズ

外被が塩ビコートのため、耐候性・耐摩耗性に優れています。
主に屋外での作業に適しています。

サイズ内径 mm (インチ)	最小曲げ 半径 mm	最高使用 圧力 Mpa	重量 kg/m	製品最長 m
13(1/2")	50	1.4	0.4	12
19(3/4")	75	1.4	0.6	20
25(1")	100	1.4	0.7	20
32(1,1/4")	110	1.4	0.9	20
38(1,1/2")	150	1.4	1.2	20
50(2")	170	1.4	1.9	20
65(2,1/2")	200	1.4	2.1	20
75(3")	250	1.4	3.1	20
100(4")	300	0.5	5.0	20



0913FWシリーズ

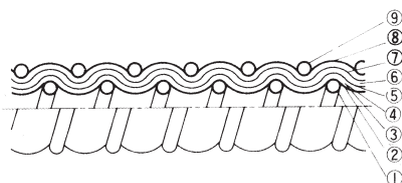
液槽に直接つけても、ホース外面も液体による影響を受けません。この場合、端末金具は特別仕様となりますのでご指定下さい。
主に屋内での作業に適しています。

サイズ内径 mm (インチ)	最小曲げ 半径 mm	最高使用 圧力 Mpa	重量 kg/m	製品最長 m
19(3/4")	75	1.0	0.5	20
25(1")	100	1.0	0.6	20
32(1,1/4")	110	1.0	0.8	20
38(1,1/2")	125	1.0	1.2	20
50(2")	130	1.0	1.6	20
65(2,1/2")	150	1.0	2.0	20
75(3")	180	1.0	2.3	20

ホース選択の基準

ホース番号	主な用途
0901Fシリーズ	ガソリン、重油等のオイル類とB.T.X、シンナー等の溶剤類及びインキ、塗料、アルコール等々対象は広範囲です。
0913FWシリーズ	用途は0901Fシリーズと同じです。
0982シリーズ (口径4インチ以上)	用途は0901Fシリーズと同じです。
0985Fシリーズ (口径4インチ以上)	0982シリーズをベースに内ワイヤーを三角アルミ材に変え軽量化と流量効率改善を図っております。

構造



記号	部品名	0901F	0913F-W	0982	0985F
1	内ワイヤー	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ	アルミ
2	内布	P.P	P.P	P.P	P.P
3	フィルム	P.P	P.P	P.P	P.P
4	チューブ	P.A/P.P	P.A/P.P	P.A/P.P	P.A/P.P
5	中間布	-	-	P.P	P.P
6	フィルム	P.P	P.P	P.P	P.P
7	中間布	P.P	P.P	P.P	P.P
8	外被	塩ビコート布	P.P	塩ビコート布	塩ビコート布
9	外ワイヤー	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ	亜鉛メッキ