

### 特徴

ホースを金具に挿入するだけで全てOKな(バンド締めや加締め作業が不要)、水・温水で120℃まで使用可能なホースです。

### 構造

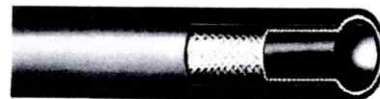
内面チューブ：耐熱性合成ゴム

補強層：特殊合成繊維

外面カバー：耐熱性合成ゴム

適用流体／水・温水(油での使用は不可)

使用温度範囲／MAX120℃



1Y/B

## HTW10

ホース品番	内径		外径 mm	補強層	最高使用圧力 MPa	最小破壊圧力 MPa	最小曲げ半径 mm	概略重量 g/m
	mm	インチ						
HTW10 -04	6.3	1/4	12.7					120
HTW10 -06	9.5	3/8	15.9	1Y/B	1.0	4.0	76	150
HTW10 -08	12.7	1/2	19.5				127	225

## HTW10ホース用金具

形状	金具品番	ねじ R(PT)	適用 ホース サイズ	内径 mm	A mm	D mm	(L) mm	X mm	概略 重量 g
1001 管用テーパードネジ 	LAR1001-04B	1/4	-04	4.3	13	21	40	14	35
	LAR1001-06B	3/8	-06	7.4	15	24	46	17	40
	LAR1001-08B	1/2	-08	9.8	18	28	54	22	80
1004 管用平行めねじユニオン (めすシート) 	LAR1004-04B	1/4	-04	4.3	18	37	17	30	15
	LAR1004-06B	3/8	-06	7.4	20	42	19	35	29
	LAR1004-08B	1/2	-08	9.8	24	49	24	70	29
1005 管用平行めねじユニオン (おすシート) 	LAR1005-04B	1/4	-04	4.3	18	37	17	30	15
	LAR1005-06B	3/8	-06	7.4	20	42	19	35	29
	LAR1005-08B	1/2	-08	9.8	24	49	24	70	29