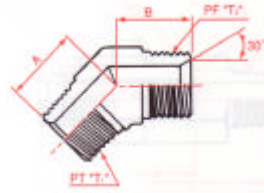


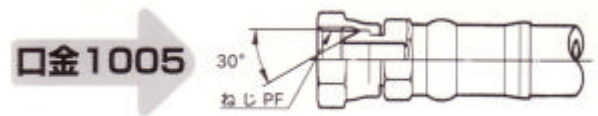
呼称サイズ	T1	T2	A(全長)	B(全長)
*6	1/4	1/4	20	20
*9	3/8	3/8	23	23
*12	1/2	1/2	27	27
*19	3/4	3/4	30	30
*25	1	1	33	33
*32	1 1/4	1 1/4	40	40
*38	1 1/2	1 1/2	41	43
*50	2	2	47	50
*6-4	1/4	1/8	20	17
*4-6	1/8	1/4	18	20
*9-6	3/8	1/4	22	22
*6-9	1/4	3/8	20	23
12-6	-	-		
*12-9	1/2	3/8	26	24
*9-12	3/8	1/2	23	27
*19-12	3/4	1/2	30	28
*12-19	1/2	3/4	28	30
*25-19	1	3/4	34	33
*19-25	3/4	1	32	32

接続について



T1はオスPTねじになります。接続はメスPTネジでシールテープを巻いてねじ込みます。

T2は袋ナット、オス30°シート、ガスねじのホース口金、ヨコハマの品番で1005、ML90、ML45等が接続となります。



*印は常時在庫品です。

油圧ホースの保護について！

適切な保護はホースの寿命をのばします

- 1 スプリングガード 金属のスプリングをホース全部又は口金の部分に装着したもので建設機械等に広く使用されています。
- 2 スパイラルチューブ 螺旋状のプラスチックの保護材です。おもにこすれ破損の防止用に使用します。
- 3 熱収縮チューブ 熱をかけることによって収縮するチューブです。ホースに密着しますので細いところを通るホースに使います。
- 4 透明ビニルチューブ 塵芥車等の油圧ホースの保護用に使われています。
- 5 ステン(鉄)ブレード バンドソーや建設機械で火花や熱からホースを保護する為に使われます。ブレードの下にグラスウールを装着することもできます。



お客様の御用途にあった保護をお申し付けください