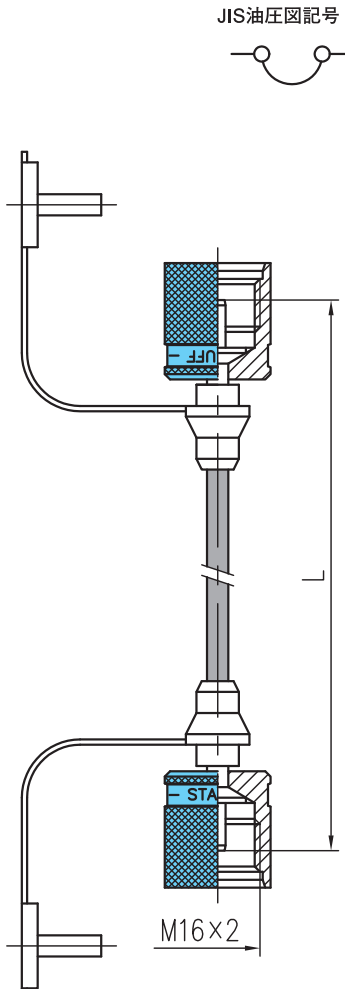


高圧ホース
Measuring hose

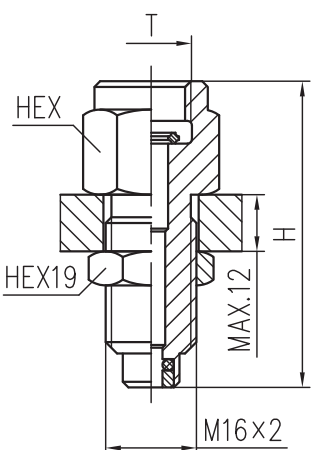
エア抜き、圧力測定時にカップリングと接続してご使用頂けます。



JIS油圧図記号	鉄 部品番号	ステンレス 部品番号	L	重量 Weight	備考 Remark
	200-16.040	201-16.040	400	74g	下記仕様は受注品です 納入は御下命後1週間掛かります。 ● ステンレス仕様 ● 定尺以外の長さ
	200-16.063	201-16.063	630	78g	
	200-16.080	201-16.080	800	82g	
	200-16.100	201-16.100	1000	84g	
	200-16.150	201-16.150	1500	93g	
	200-16.200	201-16.200	2000	103g	
	200-16.250	201-16.250	2500	112g	
	200-16.320	201-16.320	3200	124g	
	200-16.400	201-16.400	4000	137g	
金具材質 Swivel nut material	鉄 Steel DIN 9 SMnPb 28 (JIS SUM22L 相当)		ステンレス Stainless steel DIN X 12 CrNiS 18 8 (JIS SUS304 相当)		
表面処理 Surface treatment	亜鉛ニッケル合金メッキ Zinc-nickel coating		—		
ホース Small bore hose 材質：ポリアミド Material PA 外径：5mm O.D. 内径：2mm I.D. 最小曲げ半径：20mm Min. bend radius	常時使用温度(作動流体温度)：-40 ~ +100℃ Working temperature 作動流体温度による耐圧使用限度： Pressure utilization factor at temperature of media ~ 50℃ Max. 42.0MPa ~ 70℃ Max. 38.2MPa ~ 80℃ Max. 36.1MPa ~ 90℃ Max. 34.4MPa ~ 100℃ Max. 32.3MPa				

圧力計コネクター
Pressure gauge connector

圧力計と高圧ホースの接続にご使用頂けます。



鉄 部品番号	ステンレス 部品番号	T	H	HEX	重量 Weight
300-42.000	300-42.100	G1/4	54	19	75g
300-44.000	300-44.100	G1/2	64	27	134g
300-43.000	300-43.100	G3/8	61	22	98g
圧力計コネクターご注文の際は、材質及び接続ネジ径を選択して部品番号をご指定下さい。					