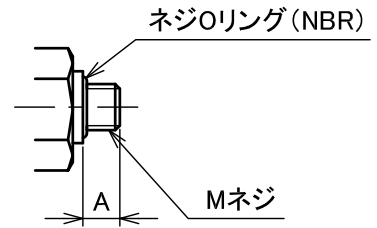
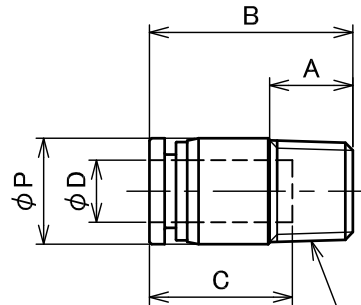
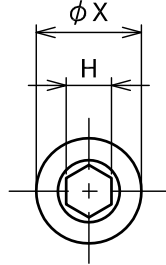


金属ボデー	黄銅 ニッケルメッキ
パッキン	NBR
バックリング	ZnDC
ロックロウ	ステンレス
カラー	ZnDC ※
スリーブ	POM



仕様

流体：空気(その他の気体または液体は適用外)  
 最高使用圧力：0.9MPa (9.18kgf/cm<sup>2</sup>)  
 負圧：-100kPa (10Torr)  
 温度範囲：0°C~60°C  
 適用チューブ材質：ポリウレタン及びナイロン  
 ネジOリングはMネジの場合のみ使用しています。



Rネジ  
(ふっ素樹脂コーティング)

ミリサイズ

型式	適用チューブ 外径φD	ネジ (R・M)	φP	A	B	C	H	φX	オリフィス 径	質量(g)
OPOC 04M5	4	M5×0.8	10	5.5	22.2	16	2	10	2	6.3
OPOC 04M6	4	M6×1.0	10	6.5	22.2	16	3	10	3	6.3
OPOC 04O1	4	R1/8	10	8	22.2	16	3	10	3	6.9
OPOC 06M5	6	M5×0.8	12	5.5	24.7	17	2	12	2	9.3
OPOC 06M6	6	M6×1.0	12	6.5	25.7	17	3	12	3	9.5
OPOC 06O1	6	R1/8	11	8	23.2	17	4	12	4	8.2
OPOC 06O2	6	R1/4	14	11	25.2	17	4	12	4	16.2
OPOC 08O1	8	R1/8	14	8	28.5	18.5	4	14	5	14.3
OPOC 08O2	8	R1/4	14	11	27	18.5	6	14	6	17.6
OPOC 08O3	8	R3/8	17	12	25.3	18.5	6	14	6	22.9
OPOC 10O2	10	R1/4	17	11	34	21	6	17	6	24.2
OPOC 10O3	10	R3/8	17	12	30	21	6	17	8	23
OPOC 10O4	10	R1/2	21	15	29.5	21	6	17	8	43.4
OPOC 12O3	12	R3/8	21	12	31.1	22.5	8	21	8	31.9
OPOC 12O4	12	R1/2	21	15	33.1	22.5	8	21	8	44.5

推奨締付トルク

管用テーパネジ R	1/8	1/4	3/8	1/2	メートルネジ M	5	6
トルク(N・m)	7~9	12~14	22~24	28~30	トルク(N・m)	1.5~1.9	2~2.7

注記

- ※印表面処理は六価クロメート処理です。但し、この処理はニッケルメッキへ変更予定です。
- 記載内容について予告なく変更する場合があります。  
 変更・訂正等の最新情報は“総合情報サイト”に随時掲載しています。

FLOBAL A4V

承認 Approved	黒田	処理 Treatment			型式 Model	OPOC	
		材料 Material				品名 Name	Air Push
設計 Designed	玉地	個数 Q'ty		重量 Weight	六角穴付コネクター		
		尺度 Scale	FREE				
製図 Drawn		作成 Date	2015.3.10	単位 Unit	mm		
		<b>FLOBAL CORPORATION</b>				図番 Drawing No.	A-FS-1282