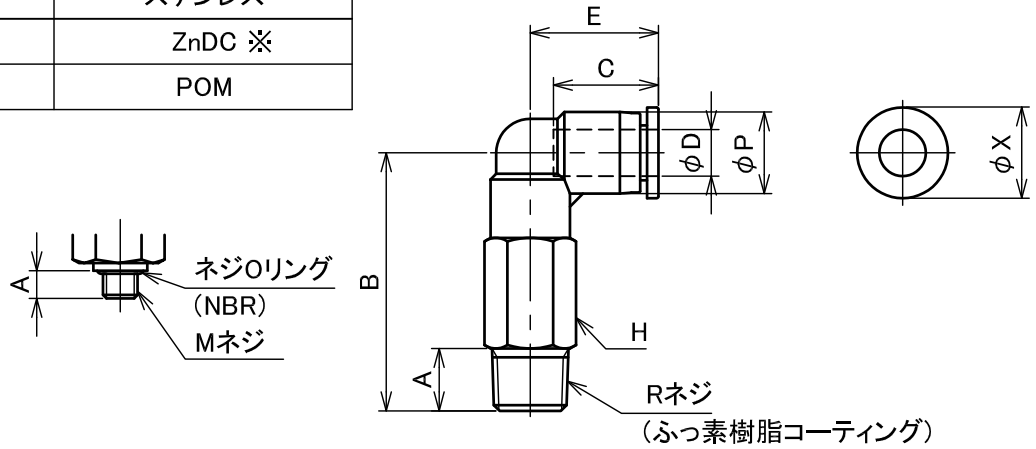


金属ボデー	黄銅 ニッケルメッキ
樹脂ボデー	PBT
Oリング	NBR
パッキン	NBR
バックリング	ZnDC
ロックロウ	ステンレス
カラー	ZnDC ※
スリーブ	POM

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/cm²)
 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。



ミリサイズ

型式	適用チューブ 外径φD	ネジ (R・M)	φP	A	B	C	E	H	φX	オリフィス 径	質量(g)
OPLL 04M5	4	M5×0.8	10.4	4	30.9	16	18.7	8	10	2	11.3
OPLL 0401	4	R1/8	10.4	8	36	16	18.7	10	10	2.6	17.2
OPLL 0402	4	R1/4	10.4	11	39	16	18.7	14	10	2.6	30.1
OPLL 06M5	6	M5×0.8	12.4	4	35.4	17	20	8	12	2	11.8
OPLL 0601	6	R1/8	12.4	8	37.8	17	21.1	12	12	4.6	25.4
OPLL 0602	6	R1/4	12.4	11	41.8	17	21.1	14	12	4.6	34.2
OPLL 0603	6	R3/8	12.4	12	44.3	17	21.1	17	12	4.6	51.2
OPLL 0801	8	R1/8	14.4	8	42.4	18.5	22.8	14	14	5	34
OPLL 0802	8	R1/4	14.4	11	46.4	18.5	22.8	14	14	6	41
OPLL 0803	8	R3/8	14.4	12	47.9	18.5	22.8	17	14	6	61.8
OPLL 1001	10	R1/8	17.6	8	50.6	21	26.1	17	17	5	60.2
OPLL 1002	10	R1/4	17.6	11	53.6	21	26.1	17	17	8	62.7
OPLL 1003	10	R3/8	17.6	12	55.1	21	26.1	17	17	8	72.1
OPLL 1004	10	R1/2	17.6	15	58.6	21	26.1	21	17	8	97.7
OPLL 1202	12	R1/4	21	11	59	22.5	24.3	21	21	8	99.7
OPLL 1203	12	R3/8	21	12	60.5	22.5	24.3	21	21	9	105.2
OPLL 1204	12	R1/2	21	15	64.5	22.5	24.3	21	21	9	110.8

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
トルク(N・m)	7~9	12~14	22~24	28~30	トルク(N・m)	1.5~1.9

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	OPLL	
		材料 Material				品名 Name	Air Push
設計 Designed	玉地	個数 Q'ty	重量 Weight	単位 Unit	mm		ロングエルボ
		尺度 Scale	FREE			作成 Date	2015.3.12
製図 Drawn						FLOBAL CORPORATION	