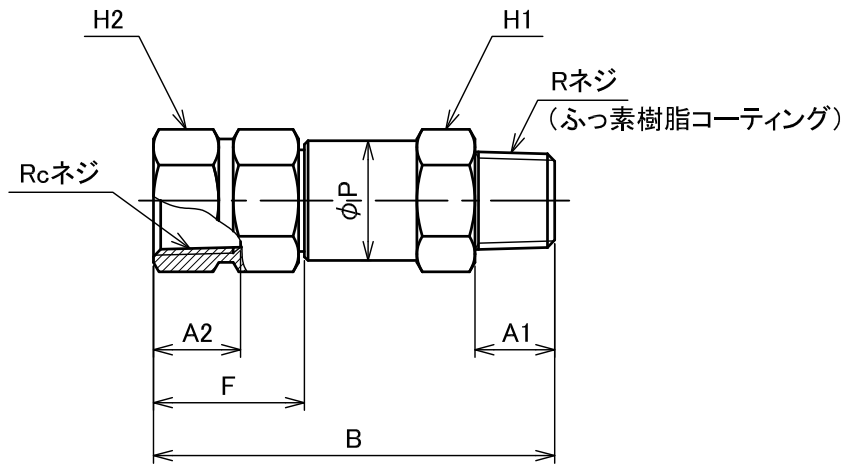


ハウジング	黄銅 ニッケルメッキ
軸	ステンレス
カップリング	黄銅 ニッケルメッキ
W/Oシール	FKM
ボールベアリング	クロム鋼



**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>)
- 使用真空圧力 : -100KPa (10Torr)
- 温度範囲 : 0°C~60°C
- 適用チューブ材質 : ポリウレタン及びビナイロン

**推奨締付トルク**

管用テーパネジ R・Rc	1/8	1/4	3/8	1/2
トルク(N・m)	7~9	12~14	22~24	28~30

**<ミリサイズ>**

型 式	ネジ(R)	ネジ(Rc)	F	B	φP	A1	A2	H1	H2	rpm	オリフィス径	重量 (g)
ONHRF 01-01	R1/8	Rc1/8	21	49	16.5	8	9	17	14	1200	6	48.2
ONHRF 01-02	R1/8	Rc1/4	24	52	16.5	8	12	17	17	1200	6	50
ONHRF 02-01	R1/4	Rc1/8	21	52	16.5	11	9	17	14	1200	6	60.5
ONHRF 02-02	R1/4	Rc1/4	24	55	16.5	11	12	17	17	1200	6	63.6
ONHRF 03-03	R3/8	Rc3/8	28	63.5	23.5	12	13	24	22	1000	9	126.8
ONHRF 03-04	R3/8	Rc1/2	31	66.5	23.5	12	16	24	24	1000	9	131
ONHRF 04-03	R1/2	Rc3/8	28	66.5	23.5	15	13	24	22	1000	9	145
ONHRF 04-04	R1/2	Rc1/2	31	69.5	23.5	15	16	24	24	1000	9	150.3

**注記**

- 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	ONHRF	
		材料 Material				品名 Name	Air Push
設計 Designed	玉地	個数 Q'ty	重量 Weight	単位 Unit	mm		ハイロータリーブッシュ
		尺度 Scale	FREE			⊕	
製図 Drawn		作成 Date	2015.4.15	単位 Unit	mm	図番 Drawing No.	A-FS-1381
<b>FLOBAL CORPORATION</b>							