

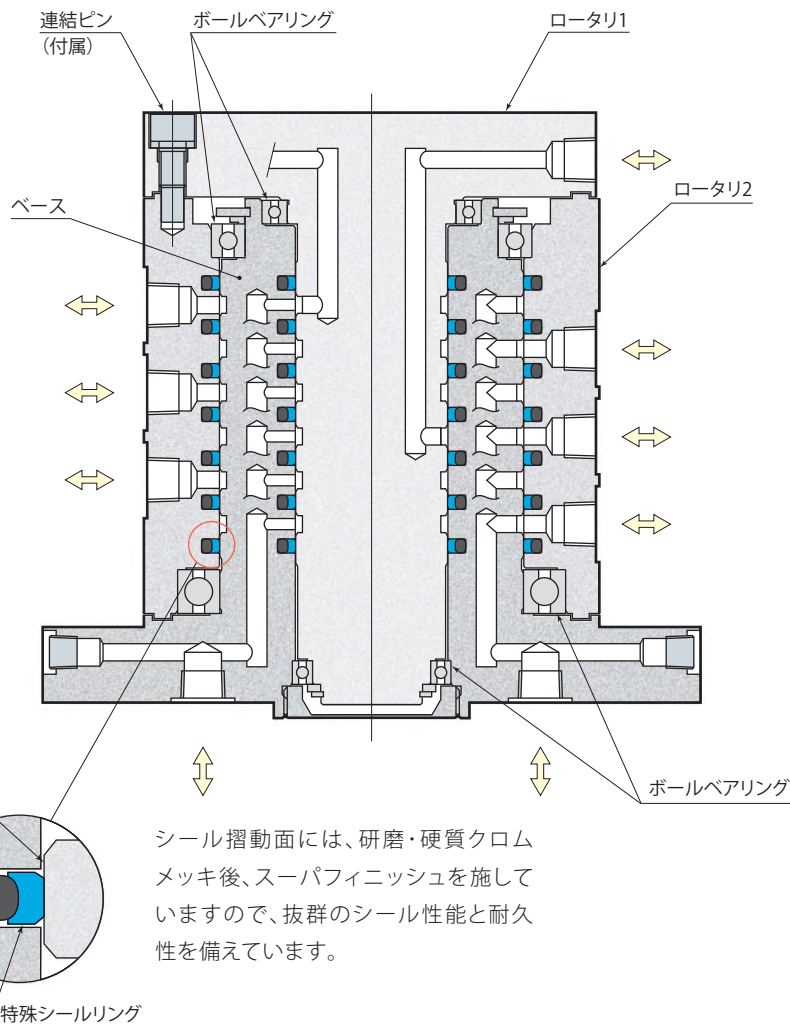
ダブルロータリ フランジ 25MPa

model WRA□□



ダブルロータリは同軸上に2つのロータリを組合せることで、全高をさらに低く抑えました。12回路と16回路の2タイプから選定でき、各回路は独立して使用可能です。

ロータリ1とロータリ2は個別に回転しますが、連結ピン(付属)の使用により同調させることができます。

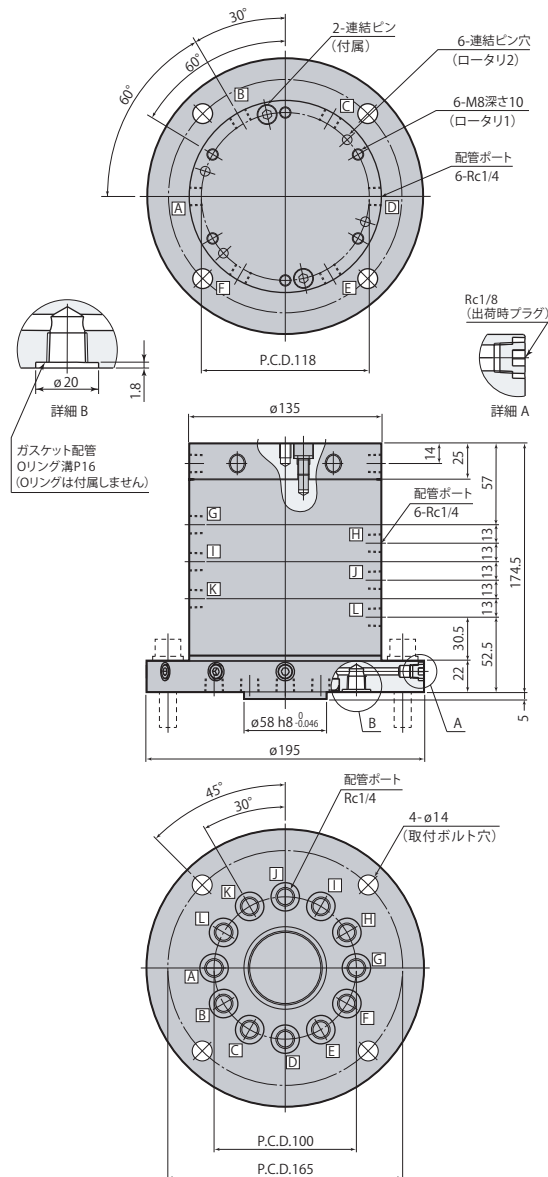


仕 様

型 式	WRA66	WRA88
回路数	12回路	16回路
オリフィス面積 mm ²	A～Fポート：8.6 G～Lポート：20.4	A～Hポート：8.6 I～Pポート：20.4
使用流体	一般鉱物系作動油 (ISO-VG32相当) または エア	
最高使用圧力 MPa	25	
許容回転数	流体圧力により変わります。(→444ページ許容回転数を参照してください。)	
使用周囲温度 °C	0～70	
配管ポート寸法	Rc1/4	
質 量 kg	22	30

12回路

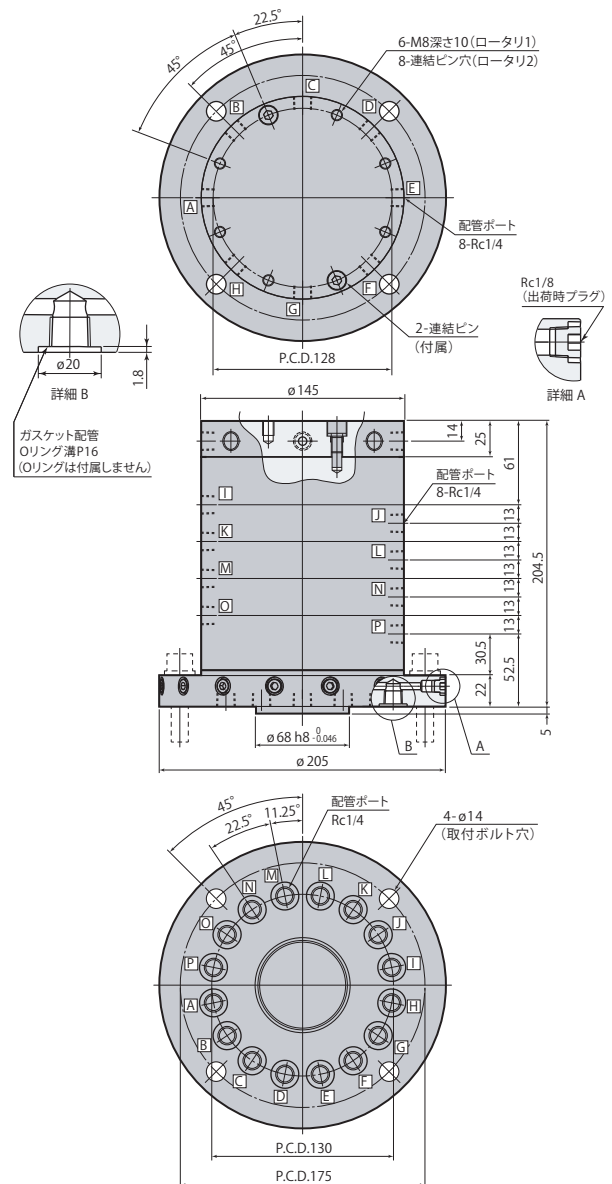
WRA66



各配管ポートには、記号A～Lが刻印されています。

16回路

WRA88



各配管ポートには、記号A～Pが刻印されています。

● 取付ボルトは付属しません。