

| 形式 | 機器名 | 仕様 | 配管口径 | ファイル名 |
|-------------------|-----------|---------------|-------------------|--------------|
| RV2-02-6A/8A | レギュレータ | | Rc1/8,Rc1/4 | RV2-02.DXF |
| RV2-03-8A/10A | レギュレータ | | Rc1/4,Rc3/8 | RV2-03.DXF |
| RV21-04-10A/15A | レギュレータ | | Rc3/8,Rc1/2 | RV21-04.DXF |
| RV2-08-20A/25A | レギュレータ | | Rc3/4,Rc1 | RV2-08.DXF |
| RV2-14-32A/40A | レギュレータ | | Rc1_1/4,Rc1_1/2 | RV2-14.DXF |
| RV2-20-50A/65A | レギュレータ | | Rc2,Rc2_1/2 | RV2-20.DXF |
| RV2P-03-8A/10A | レギュレータ | パネル取付 | Rc1/4,Rc3/8 | RV2P-03.DXF |
| RV21P-04-10A/15A | レギュレータ | パネル取付 | Rc3/8,Rc1/2 | RV21P-04.DXF |
| RV2S-03-8A/10A | レギュレータ | 外部耐蝕型 | Rc1/4,Rc3/8 | RV2-03.DXF |
| RV21S-04-10A/15A | レギュレータ | 外部耐蝕型 | Rc3/8,Rc1/2 | RV21-04.DXF |
| RV2S-08-20A/25A | レギュレータ | 外部耐蝕型 | Rc3/4,Rc1 | RV2-08.DXF |
| RV2S-14-32A/40A | レギュレータ | 外部耐蝕型 | Rc1_1/4,Rc1_1/2 | RV2-14.DXF |
| RV2S-20-50A/65A | レギュレータ | 外部耐蝕型 | Rc2,Rc2_1/2 | RV2-20.DXF |
| RVC2-03-8A/10A | レギュレータ | チェック弁内蔵 | Rc1/4,Rc3/8 | RV2-03.DXF |
| RVC21-04-10A/15A | レギュレータ | チェック弁内蔵 | Rc3/8,Rc1/2 | RV21-04.DXF |
| RVC2-08-20A/25A | レギュレータ | チェック弁内蔵 | Rc3/4,Rc1 | RV2-08.DXF |
| RVC2P-03-8A/10A | レギュレータ | チェック弁内蔵・パネル取付 | Rc1/4,Rc3/8 | RV2P-03.DXF |
| RVC21P-04-10A/15A | レギュレータ | チェック弁内蔵・パネル取付 | Rc3/8,Rc1/2 | RV21P-04.DXF |
| RVC2S-03-8A/10A | レギュレータ | チェック弁内蔵・外部耐蝕型 | Rc1/4,Rc3/8 | RV2-03.DXF |
| RVC21S-04-10A/15A | レギュレータ | チェック弁内蔵・外部耐蝕型 | Rc3/8,Rc1/2 | RV21-04.DXF |
| RVC2S-08-20A/25A | レギュレータ | チェック弁内蔵・外部耐蝕型 | Rc3/4,Rc1 | RV2-08.DXF |
| RV2PS-03-8A/10A | レギュレータ | パネル取付・外部耐蝕型 | Rc1/4,Rc3/8 | RV2P-03.DXF |
| RV21PS-04-10A/15A | レギュレータ | パネル取付・外部耐蝕型 | Rc3/8,Rc1/2 | RV21P-04.DXF |
| RV10C-8A/10A/15A | 精密形レギュレータ | チェック弁内蔵 | Rc1/4,Rc3/8,Rc1/2 | RV10C.DXF |
| RV6-03-8A/10A | 精密形レギュレータ | | Rc1/4,Rc3/8 | RV6-03.DXF |
| RV6-04-10A/15A | 精密形レギュレータ | | RcRc3/8,Rc1/2 | RV6-04.DXF |