

가

1. (MODEL : 1843B2 1" HR)

1) 가

- (1) : 1"-1843B2 REGULATOR
- (2) : : 0.003-0.99 MPa (0.03-9.9 Kgf/Cm²)
: 0.9-15 kPa (90-1,500 mmH₂O)
: 3-70 Nm³/h
:
- (3) (SPRING NO. : 70017P042)
: 1.5-3.8 kPa (150-380 mmH₂O)

	0.02	0.04	0.25	0.4	0.5	0.85	MPa
	0.2	0.4	2.5	4.0	5.0	8.5	kgf/cm ²
	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	kPa
	230	230	230	230	230	230	mmH ₂ O
	18	27	70	70	70	65	Nm ³ /h

2)

- (1) : OPSO (OVER PRESSURE SHUT OFF)
- (2) () : 3.5-24 kPa (350-2,400 mmH₂O)
- (3) (SPRING NO. : 72978G070)
* : 3.5-9.0 kPa (350-900 mmH₂O)
- 3) (SAFETY RELIEF VALVE)
- (1) : INTERNAL RELIEF ()
- (2) () : 2 +1.4-2.2 kPa (140-220 mmH₂O)
- (3) (SPRING NO. : 70017P044)
* : 2 +1.4-2.2 kPa (140-220 mmH₂O)

4) SETTING PRESSURE

- (1) MAIN REGULATOR : 2.3 kPa (230 mmH₂O)
- (2) SUB REGULATOR : -
- (3) MAIN : 6.0 kPa (600 mmH₂O)
- (4) SUB : -
- (5) : -
- (6) SAFETY RELIEF VALVE : 4.0 kPa (400 mmH₂O)

5)

- (1) : BALL VALVE
- (2) : OPSO
- (3) : -
- (4) : -
- (5) : GAS FILTER
- (6) 가 : -
- (7) :
- (8) : INTERNAL RELIEF ()
- (9) :