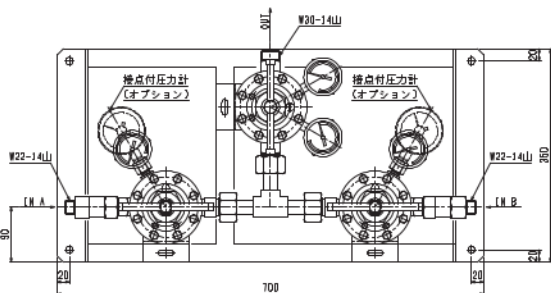
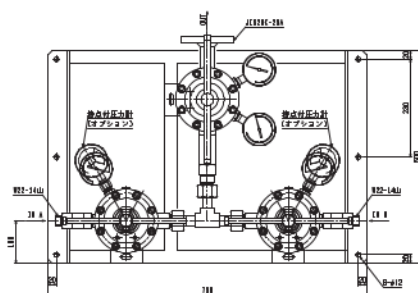


R-120パネルタイプ・R-150パネルタイプ・YM-301Lパネルタイプ・R-120LMパネルタイプ

R-120パネルタイプ



R-150パネルタイプ

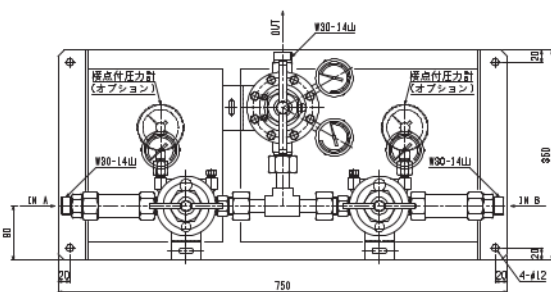


仕様 R-120-□□・R-150-□□

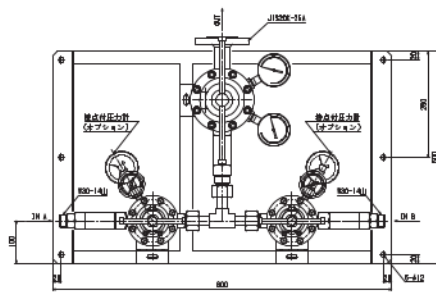
	AH	AI	CJ	CK	BH	BI	DJ	DK
使用ガス	O ₂ , N ₂ , Ar, He, H ₂ , Air, (**CO ₂)							
一次圧力計 (MPa)	40				25			
一次圧力 (MPa)	2~20				2~15			
二次圧力計 (MPa)	2.5		1.6		2.5		1.6	
二次切替圧 (MPa)	1.3~1.6		0.7~0.9		1.3~1.6		0.7~0.9	
三次圧力計 (MPa)	1.6	1.0	0.6	0.6	1.6	1.0	0.6	0.6
三次圧力 (MPa)	0.5~0.99	0.5~0.6	0.1~0.5	0.1~0.37	0.5~0.99	0.5~0.6	0.1~0.5	0.1~0.37
流量	※1 R-120パネルタイプ: 50 R-150パネルタイプ: 80							
納期	都度回答							

※1 流量は、一次圧力・三次圧力が最小値の場合のN₂値です。
 ※CO₂の場合、入口側でガスを加温する必要があります。

YM-301Lパネルタイプ



R-120LMパネルタイプ



仕様 YM-301L-□□

	EJ	EK
使用ガス	O ₂ , N ₂ , Ar, He, H ₂ , Air	
一次圧力計 (MPa)	2.5	
一次圧力 (MPa)	1.1~1.2	
二次圧力計 (MPa)	1.6	
二次切替圧 (MPa)	0.7~0.9	
三次圧力計 (MPa)	1.0	0.6
三次圧力 (MPa)	0.1~0.5	0.1~0.37
流量	※1 50	
納期	都度回答	

※1 流量は、一次圧力・三次圧力が最小値の場合のN₂値です。

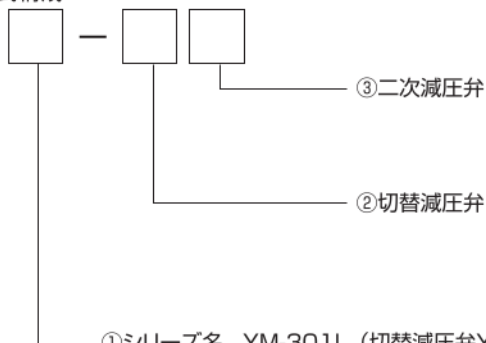
仕様 R-120LM-□□

	EJ	EK
使用ガス	O ₂ , N ₂ , Ar, He, H ₂ , Air	
一次圧力計 (MPa)	2.5	
一次圧力 (MPa)	1.1~1.2	
二次圧力計 (MPa)	1.6	
二次切替圧 (MPa)	0.7~0.9	
三次圧力計 (MPa)	1.0	0.6
三次圧力 (MPa)	0.1~0.5	0.1~0.37
流量	※1 80	
納期	都度回答	

※1 流量は、一次圧力・三次圧力が最小値の場合のN₂値です。

発注型番構成

①型式構成



- H : 2.5MPa×1.6MPa計
- I : 2.5MPa×1.0MPa計
- J : 1.6MPa×1.0MPa計
- K : 1.6MPa×0.6MPa計

- A : 40MPa×2.5MPa計対応
- B : 25MPa×2.5MPa計対応
- C : 40MPa×1.6MPa計対応
- D : 25MPa×1.6MPa計対応
- E : 2.5MPa×1.6MPa計対応

- ①シリーズ名 YM-301L (切替減圧弁YM-301Lストレーナ付+二次減圧弁R-120LM)
- R-120 (切替減圧弁R-120-ST+二次減圧弁R-120LM)
- R-120LM (切替減圧弁R-120LM-ST+二次減圧弁R-150LM)
- R-150 (切替減圧弁R-150+二次減圧弁R-150LM)