

1 次圧力= MPa (kgf/cm²)
 2 次圧力= MPa (kgf/cm²)
 流 量= m³/min

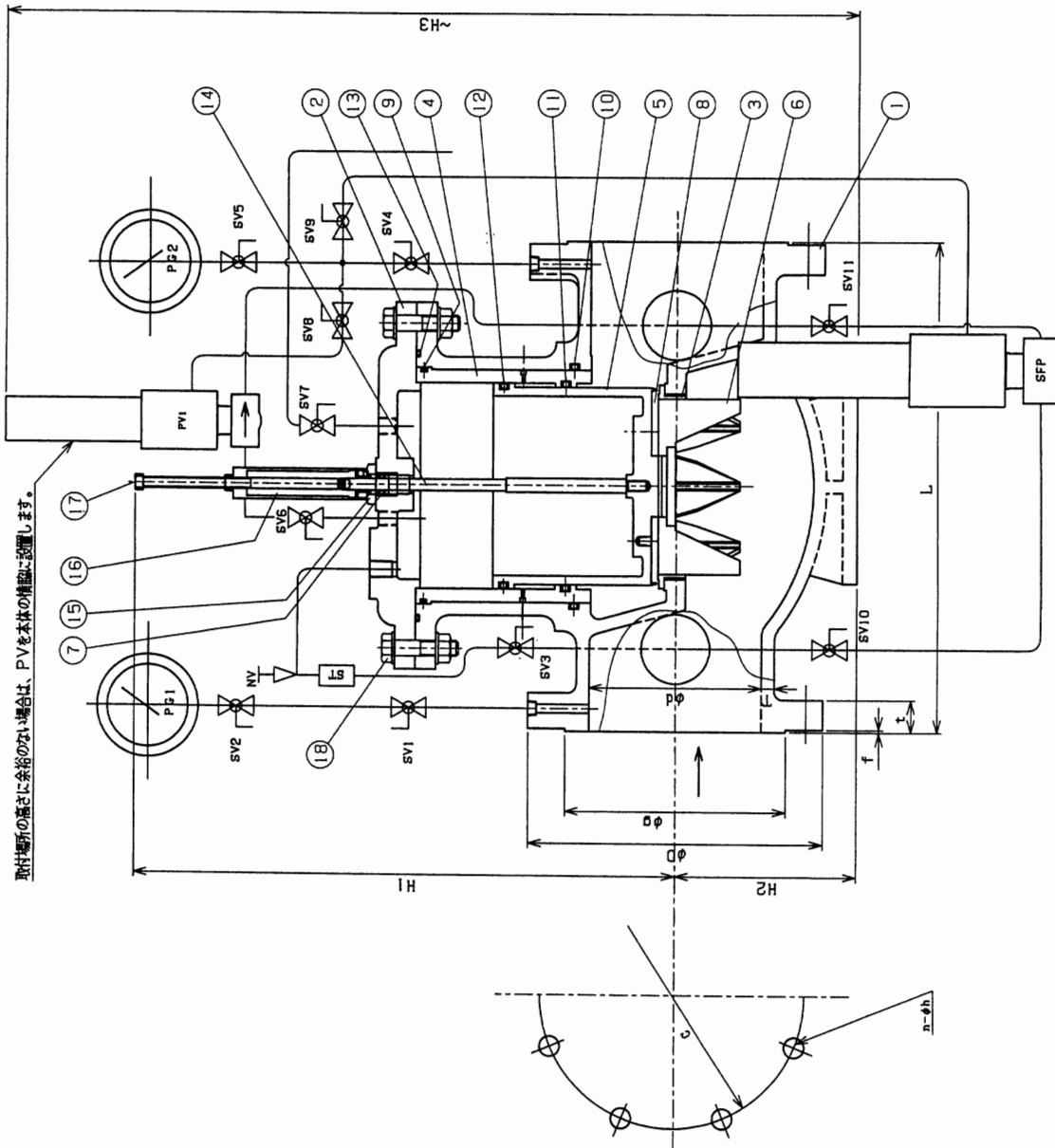
SFP	副 井 (小流量対応)	SUS 304	1
SV	切 井	SCS 13	1 0
PG	圧 力 計	—	2
ST	ス ト レ ー ナ	SCS 13	1
NV	ニ ー ド ル 弁	SUS 316	1
PV1	バ イ ロ ッ ト 弁	SCS 14	1
1 8	六角ネジ・ナット・塵金	SUS 304	
1 7	リフトコントローラ	SUS 304	1
1 6	インジケータ	C 3604	1
1 5	オ リ ン グ	N B R	2
1 4	リ フ ト 棒	SUS 304	1
1 3	オ リ ン グ	N B R	1
1 2	オ リ ン グ	N B R	1
1 1	オ リ ン グ	N B R	1
1 0	オ リ ン グ	N B R	1
9	オ リ ン グ	N B R	1
8	井 パ ッ キ ン	N B R	1
7	グ ラ ン ド	SUS 304	1
6	パ ッ キ ン 押 え	CAC 402	1
5	ピ ス ト ン 弁	SUS 304	1
4	シリンダブッシュ	SUS 304	1
3	井 座	SUS 304	1
2	上 ふ た	FCD450-10	1
1	井 桶	FCD450-10	1

図 名
 FP・S型 (小流量対応) 減圧弁
 副井付・自動圧力調整弁
 φ200 7.5K

製 図 者	I. Endo	製 図 者	K. Miyajiri	尺 寸	H. Miyagawa	備 考	free
-------	---------	-------	-------------	-----	-------------	-----	------

平成 17 年 9 月 日 図 番
 K-43D-08
 第 3 角 法 番

千代田工業株式会社



呼び径d	D	C	φ	t	f	n	h	T	L	H1	H2	H3
200	342	299	256	30	3	8	19	15	560	630	210	930