

## ●材質

品名	材質
ボディ	SUSF316
ステム	SUS316
グランドパッキン	PTFE+PCTFE
ハンドル	ADC12

SUS316材はASTM規格材(SUS316同等材)を使用する場合があります。

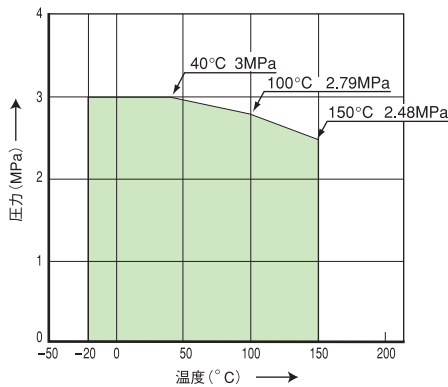
## ●仕様

最高使用圧力 (MPa)	使用流体温度範囲 (℃)
3 *1,2	-20~+150

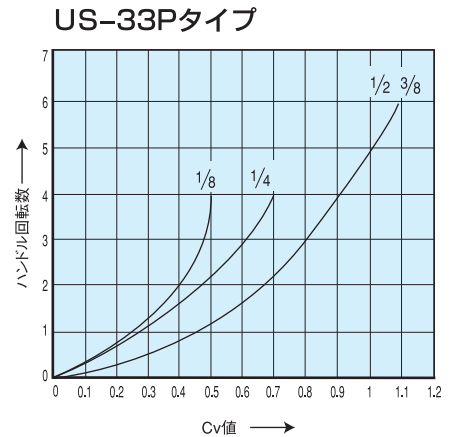
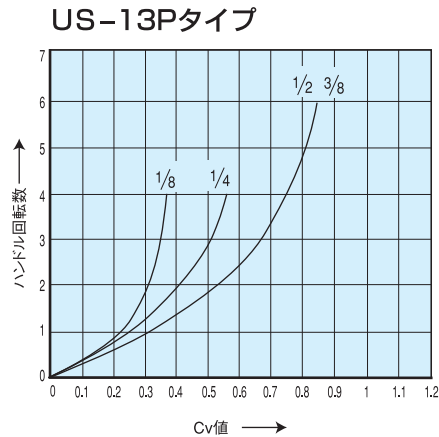
\*1: 詳細は、温度・圧力線図をご参照下さい。

\*2: 水素ガス、ヘリウムガス、毒性ガスに使用される場合及び、真空状態にて使用される場合には事前にご相談下さい。

## ●温度・圧力線図



## ●Cv値曲線



## ●寸法表

### ねじ込み式ストレートタイプ

UNIT (mm)

呼び径 呼称 A	呼び径 呼称 B	オリフィス径 D	面間距離		管接続部ねじ E	パネル取付部		全開高サ H	リフト L1	ハンドル径 D2	パネル厚サT		Cv値 (MAX.)	質量 (kg)	品番	メーカー希望 販売価格
			L	L1		D1	H1				MIN	MAX				
6	1/8	5	40		Rc 1/8	14.5	9.5	56	4	48	2	5.5	0.37	0.2	US-13PA-R	5,000円
8	1/4	5	40		Rc 1/4	14.5	9.5	56	4	48	2	5.5	0.56	0.2	US-13PB-R	5,000円
10	3/8	6	45		Rc 3/8	14.5	11.5	57.5	6	48	2	5	0.84	0.2	US-13PC-R	6,500円
15	1/2	6	55		Rc 1/2	14.5	14.5	59.5	6	48	2	4	0.84	0.35	US-13PD-R	6,900円

### ねじ込み式アングルタイプ

UNIT (mm)

呼び径 呼称 A	呼び径 呼称 B	オリフィス径 D	面間距離		管接続部ねじ E	パネル取付部		全開高サ H	リフト L2	ハンドル径 D2	パネル厚サT		Cv値 (MAX.)	質量 (kg)	品番	メーカー希望 販売価格
			L	L1		D1	H1				MIN	MAX				
6	1/8	5	20	15	Rc 1/8	14.5	9.5	56	4	48	2	5.5	0.50	0.2	US-33PA-R	5,000円
8	1/4	5	20	15	Rc 1/4	14.5	9.5	56	4	48	2	5.5	0.69	0.2	US-33PB-R	5,000円
10	3/8	6	22.5	18	Rc 3/8	14.5	11.5	57.5	6	48	2	5	1.07	0.2	US-33PC-R	6,500円
15	1/2	6	30	27.5	Rc 1/2	14.5	14.5	59.5	6	48	2	4	1.07	0.35	US-33PD-R	6,900円