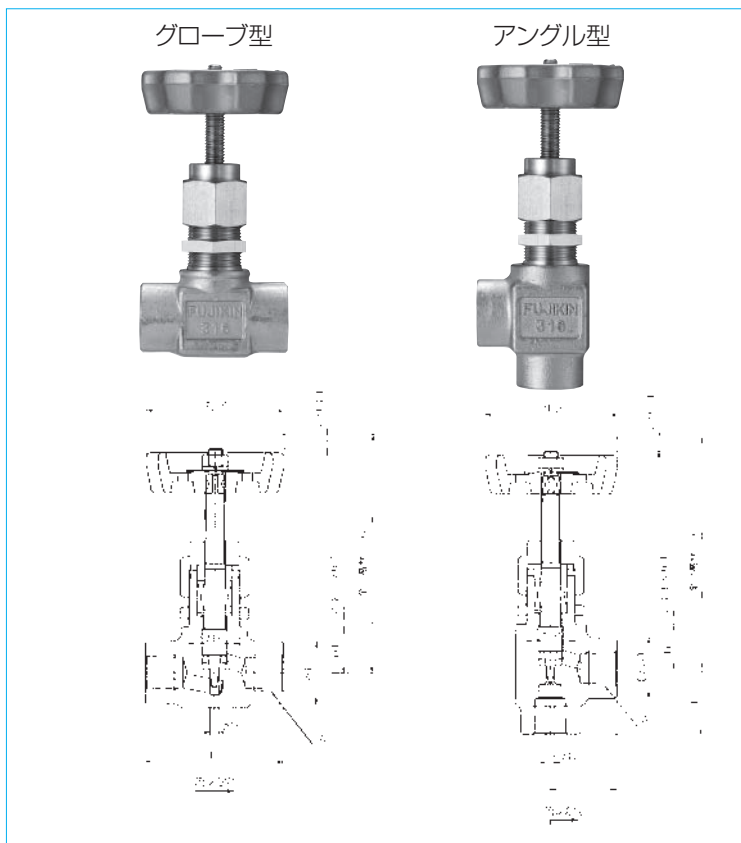


ネジ込み式パネルナット付微量調整バルブ



●仕様

最高使用圧力 (MPa)	使用流体温度範囲 (°C)
9	-20~+150

●材質

部品名	材質
ボディ	SUSF316
ステム	SUS316
グランドパッキン	PTFE+PFA
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。

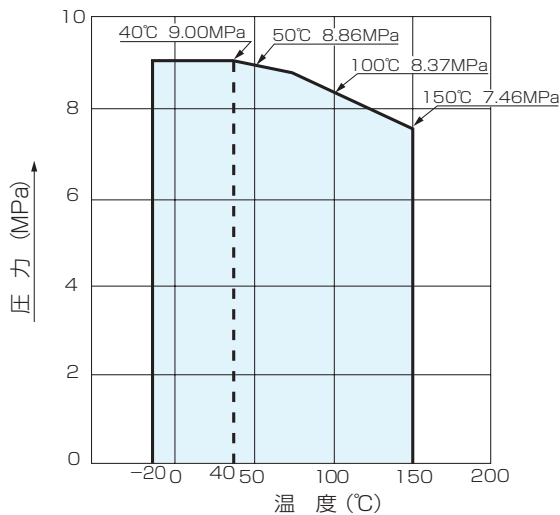
※ ハンドルの塗装色の標準は、メタリックブルーとなっております。

●寸法表

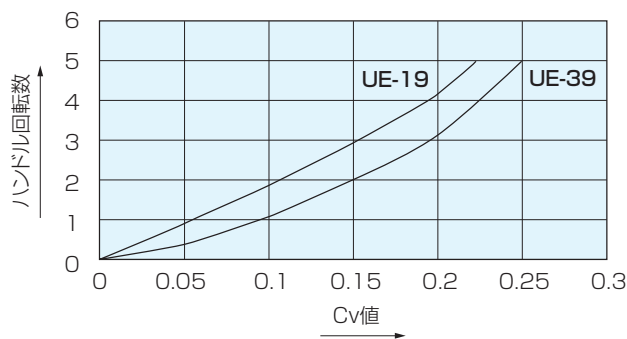
UNIT(mm)

型式	呼び径	オリフィス径 D	面間距離 L	管接続部ネジ A	パネル取付部		全開高サ H	リフト L1	ハンドル径 D2	B	パネル厚サT		最大 Cv値	質量 (約) kg	品番
					D1	H1					MIN	MAX			
グローブ型	1/4 ^B	3	48	Rc1/4	18.5	16	84	5	48	22	2	4.5	0.22	0.4	UE-19PB-R
アングル型	1/4 ^B	3	24	Rc1/4	18.5	16	84	5	48	22	2	4.5	0.25	0.4	UE-39PB-R

●圧力・温度線図



●Cv値曲線



パネルマウント方法

パネルマウント式の場合、以下の要領で施工して下さい。

- 1 パネル穴を図面寸法より0~0.5mm大きめに開けて下さい。
- 2 ハンドルの六角ナットをスパナ又はモンキーレンチで緩めてハンドルを取出して下さい。
- 3 グランドナット及びパネルナットを取り外して下さい。

- 4 パネルにバルブを取付けてパネルナットで十分に固定し、グランドナット及びハンドルを取付けて下さい。
- 5 グランドナットは、スパナ又はモンキーレンチで無加圧時のハンドルトルクが0.6~0.7N・mとなるよう締付けて下さい。