## FINE series PURE。

## ストリンドードseries



Safety \＆Clean Technology
Fuilkin Incorporated
－ストップ・ニードルバルブ
ストップバルブ

> ニードルバルブ
－スーパーミニボールバルブ
スーパーミニボールバルブ．
. .7

スーパーミニ3方ボールバルブ…．．．．．．．． 8
－ラインチャッキバルブ
ラインチャッキバルブ

フィルター
フィルター

Fujikin．Incorporated

## ニードルバルブ

ステンレス鋼製 4．9MPa（ON OFF用）

## ステンレス鋼製 4．9MPa（流量調整用）

## FUD－95タイプ



FUD－15タイプ
FUD－35タイプ


特長－仕様
■接がス部完全禁油処理品です。
■ 小型で軽量タイフです。
■高圧ガス大臣認定品も可能です。

材品

| 部品名 | 材質 |
| :---: | :---: |
| ボディ | SUS316 |
| ボンネット | SUS316 |
| ステム | SUS316 |
| ディスクバツキン | PCTFE |
| グランドバッキン | PTFE•PFA |
| ハンドル | A5056 |



ストップバルブ


## ニードルバルブ



| 3.2 | 4.90 MPa | $-10 \sim 150{ }^{\circ} \mathrm{C}$ | 2.5 | 0.045 | $\begin{aligned} & \text { グローブ } \\ & \text { アングル } \end{aligned}$ | F900継手 ねじ込み継手 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1／8B |  |  | 2.5 | 0.125 |  |  |
| 6.35 |  |  | 5 | 0.3 |  |  |
| 1／4B |  |  | 5 | 0.45 |  |  |
| 9.52 |  |  | 8 | 0.62 |  |  |
| 3／8B |  |  | 8 | 1 |  |  |
| 12.7 |  |  | 8 | 0.78 |  |  |

オプション

品番表示
御注文の際は下記品番型式より選定をお願いします。
FUH－95－6．35
：最高使用圧力 4.9 MPa





A



寸法図

図1


図3


図4


|  |  |  | － |  |  |  |  |  | $\xrightarrow{L}$ |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 呼ビ径 | 品 番 | 参照図 | $\begin{gathered} \text { 面間 } \mathrm{L} \\ \mathrm{~L} \end{gathered}$ | $\frac{\text { igixi }}{\text { LI }}$ | $\begin{aligned} & \text { 高さ } \\ & H \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 礼U取 } \\ & \text { h1 } \end{aligned}$ | $\phi \mathrm{d} 1$ | t | h | $\frac{\sqrt{\text { フF }}}{}$ | $\begin{aligned} & \pi N / 川 \\ & \phi D \\ & \hline 0 \end{aligned}$ | A | B | C |
| 3.2 | FUN－95－3．2 | 1 | 57 | － | 69 | 24 | 14.5 | 6 | 10 | 7 | 32 | 15 | 12 | 21 |
|  | FUD－95－3．2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.35 | FUE－95－6．35 | 1 | 63 | － | 73 | 24 | 16.5 | 6 | 9.5 | 7 | 40 | 15 | 12 | 21 |
|  | FUD-95-6.35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.52 | $\begin{aligned} & \text { FUH-95-9.52 } \\ & \text { FUD-95-9.52 } \end{aligned}$ | 1 | 71 | － | 81 | 26 | 20.5 | 6 | 11.5 | 7 | 50 | 20 | 15 | 26 |
| 12.7 | FUH－95－12．7 | 1 | 81 | － | 82 | 27 | 20.5 | 6 | 14 | 7 | 50 | 20 | 15 | 26 |
|  | FUD－95－12．7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2 | FUN－05－3．2 | 2 | 28.5 | 23 | 69 | 24 | 14.5 | 6 | － | 7 | 32 | － | － | 21 |
|  | FUD－05－3．2 |  | 28.5 |  | － | 24 | 14.5 | 0 | － | 7 |  |  |  |  |
| 6.35 | FUE－05－6．35 | 2 | 30.5 | 27 | 73 | 24 | 16.5 | 6 | － | 7 | 40 | － | － | 21 |
|  | FUD－05－6．35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.52 | FUH－05－9．52 | 2 | 33.5 | 30 | 81 | 26 | 20.5 | 6 | － | 7 | 50 | － | － | 26 |
|  | FUH－05－9．12．7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12.7 | FUD－05－12．7 | 2 | 40.5 | 35 | 82 | 27 | 20.5 | 6 | － | 7 | 50 | － | － | 26 |
| 1／8B | FUN－15A | 3 | 46 | － | 71 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1／8B | FUD－15A | 3 | 46 | － | 71 | 24 | 14.5 | 6 | 10 | 7 | 32 | 15 | 12 | 21 |
| 1／4B | FUE－15B | 3 | 52 | － | 75 | 26 | 16.5 | 6 | 12 | 7 | 40 | 15 | 12 | 21 |
|  | FUD－15B |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3／8B | FUH－15C | 3 | 58 | － | 83 | 28 | 20.5 | 6 | 13 | 7 |  | 20 | 15 |  |
| 3／8B | FUD－15C | 3 | 58 | － | 83 | 28 | 20.5 | 6 | 13 | 7 | 50 | 20 | 15 | 26 |
| 1／8B | FUN－35A | 4 | 23 | 19 | 71 | 24 | 14.5 | 6 | － | 7 | 32 | － | － | 21 |
|  | FUD－35A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1／4B | FUE－35B | 4 | 26 | 22 | 75 | 26 | 16.5 | 6 | － | 7 | 40 | － | － | 21 |
|  | FUD－35B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3／8B | FUH－35C | 4 | 29 | 25 | 83 | 28 | 20.5 | 6 | － | 7 | 50 | － | － | 26 |
|  | FUD－35C |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## スーパーミニ3方ボールバルブ <br> ステンレス鋼製 16．2MPa



特長

■接ガス部完全禁油処理品です。
■高圧ガス大臣認定品も可能です。
－刑で軙量ダも
■サポート形式はバネルマウントです。
■小型で軽量タイブです。

仕様

| 材頃 | 部品名 | 材質 |
| :---: | :---: | :---: |
|  | ボディ | SUS316 |
|  | ボール | SUS316 |
|  | ボールシートパッキン | 特殊バッキン |
|  | グランドバッキン | PTFE |
|  | ハンドル | ZDC2 |




■接ガス部完全禁油処理品です。
－超清净度処理もできます。
■ 小型で軽量タイブです。
■高圧ガス大臣認定品も可能です。
■サポート形式はバネルマウントです。
$\square$ 仕様
材質

| 部品名 | 材質 |
| :---: | :---: |
| ボディ | SUS316 |
| ボール | SUS316 |
| ボールシートバッキン | 特殊）ハッキン |
| グランドバッキン | PTFE |
| ハンドル | ZDC2 |

※3方バルブにつきましては，流れ方向の表示に従って配管して下さい。表示と逆方向の使用については，流れを完全に閉止できない可能性 がありますのでご使用にならないで下さい。




寸法図


| 仕様 | 呼ビ径 | 最高使用圧力 | 使用流体温度範囲 | MAX CV值 | 接続継手 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 3.2 | 16．2MPa | $10 \sim 80^{\circ} \mathrm{C}$ | 0.23 | F900継手 UJR継手 ねじうみみ継手 |
|  | 6.35 |  |  | 2方バルブ 0.6 |  |
|  | （1／4B） |  |  | 3方バルブ 0.6 |  |
|  | 9.52 |  |  | 2方バルブ2．0 |  |
|  | （3） |  |  | 3方バルブ2．0 |  |
|  | 2.7 |  |  | 2方バルブ 4.0 |  |
|  | （1／2B） |  |  | 3 方バルブ 4.0 |  |

## －オプション


品番表示
御注文の際は下記品番型式より選定をお願いします。
FUBV T－ 9 15－6．35


図1


スーパーミニ3方ボールバルブ（単位：mm）


## ラインチャッキバルブ <br> ステンレス鋼製 16．2MPa

## 特長

■接がス部完全禁油処理品です。
■高圧ガス大臣認定品も可能です。
■クラッキング特性が優れています。

## ■注意

（1）真空ライン等で差圧が小さい場合，シール性能にバラツキが発生する場合があります。
（2）チャッキバルブのシールには，クラッキング谳によりそれぞれ屰たが必要です。
（3）初めて使用する場合や長期間閉止していた場合のクラッキング圧力は，表示のクラッキング圧力より少し
高くなる場合があります
④クラッキング圧力は，一定流量流れる時の圧力表示で，表示圧力より低い圧力で開きはじめます。
仕様•材質

| 仕様 | 呼ビ径 | 最高使用住力 |  | オリフィス往 | MAX CVV道 | クラッキング抛力 | 閉止圧力 | 接続継手 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 3.2 | 16．2MPa | $-10 \sim 80^{\circ} \mathrm{C}$ | 2.7 | 0.16 | 2.26 KPa | 0．0294MPa以上 | F900継手 <br> UJR継手 <br> ねじ込み継手 |
|  | $\begin{gathered} 6.35 \\ (1 / 4 B) \end{gathered}$ |  |  | 4 | 0.35 | 6.86 KPa | $0.0294 \mathrm{MPa以上}$ |  |
|  | $\begin{gathered} 9.52 \\ (3 / 8 B) \end{gathered}$ |  |  | 7.5 | 1.1 | 68.6 KPa | $0.0049 \mathrm{MPa以上}$ |  |
|  | $\begin{gathered} 12.7 \\ (1 / 2 B) \end{gathered}$ |  |  | 7.5 | 1.1 | 172 KPa | $0.0049 \mathrm{MPa以上}$ |  |


| 材澌 | 部品名 | 材質 |
| :---: | :---: | :---: |
|  | ボディ | SUS316 |
|  | ディスク | SUS316 |
|  | シートバッキン | フッ素ゴム |
|  | スフリング | SUS316WPA |
|  | グランド | SUS316 |



■表面処理：UP処理も対応可能です。
■NPTねじ：ねじ⿺辶入场み式接続部はRCねじが標準ですがNPTねじ込 み継手も対応可能です。

寸法




| 呼ビ径 | 品 番 | 参照図 | L | HEX．B |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1／8B | FUCL－115A | 1 | 43 | 17 |
| $1 / 4 B$ | FUCL－115B | 1 | 53 | 17 |
| 3／8B | FUCL－115C | 1 | 60 | 23 |
| $1 / 2 B$ | FUCL－115D | 1 | 69 | 26 |
| 3.2 | FUCL－915－3．2 | 2 | 55 | 17 |
| 6.35 | FUCL－915－6．35 | 2 | 59 | 17 |
| 9.52 | FUCL－915－9．52 | 2 | 70.5 | 23 |
| 12.7 | FUCL－915－12．7 | 2 | 78.5 | 23 |
| 6.35 | FUCL－715－6．35 | 3 | 56.4 | 17 |
| 9.52 | FUCL－715－9．52 | 3 | 69.1 | 23 |

品番表示
御注文の際は下記品番型式より選定をお願いします。


## フィルター

## ステンレス鋼製 16．2MPa



特長
■接ガス部完全禁油処理品です。
■小型で軽量タイフです。
■高圧ガス大臣認定品も可能です。
仕様•材質
材質部品名材質

| 部品名 | 材質 |
| :---: | :---: |
| ボディ | SUS316 |
| フィルターエレメント | SUS316 |
| ガスケット | SUS316＋Agメッキ <br> PTFE |

PTFE

| 仕様 | 乎ビ径 | 最高使用圧力 | 使用流体温度範囲 | フィルター形状 | 接続継手 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 1／8B | 16．2MPa | $-10 \sim 80^{\circ} \mathrm{C}$ | $\begin{aligned} & \text { ラインタイブ } \\ & \text { ティータイフ } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { F900継手 } \\ \text { UJR継手(ラインタイフのみ) } \\ \text { ねじ⿺辶入一兀这繙手 } \end{gathered}$ |
|  | $\begin{gathered} 6.35 \\ (1 / 4 \mathrm{~B}) \end{gathered}$ |  |  |  |  |
|  | $\begin{gathered} 9.52 \\ (3 / 8 B) \end{gathered}$ |  |  |  |  |
|  | $\begin{gathered} 12.7 \\ (1 / 2 B) \end{gathered}$ |  |  |  |  |

## OPTION

- NPTねじ：ねじ込み式接続部はRcねじが標準ですがNPTねじ入みみ継手も対応可能です。
- エレメント：エレメントサイズは豊富にあります。下記表をで参考願います。

| ラインフィルターエレメントサイズ |  |  |  |  |  |  |  | ティーフィルターエレメントサイズ |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 呵七筀 | エレメントサイス（ $\mu \mathrm{m}$ ） |  |  |  |  |  |  | 呼し筀 | エレメントサイス（ $\mu \mathrm{m}$ ） |  |  |  |  |  |  |
|  | 0.1 | 0.5 | 2 | 5 | 10 | 40 | 70 |  | 0.1 | 0.5 | 2 | 5 | 10 | 40 | 70 |
| 1／8B | $\triangle$ | $\triangle$ | $\triangle$ | $\triangle$ | $\triangle$ | $\triangle$ | $\triangle$ | 1／8B | $\triangle$ | $\triangle$ | $\triangle$ | $\triangle$ | $\triangle$ | $\triangle$ | $\triangle$ |
| 6．35．1／4B | －${ }^{1}$ | －＊1 | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\triangle$ | $\triangle$ | 6．35．1／4B | O＊2 | $0^{* 2}$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\triangle$ | $\triangle$ |
| 9．52． $3 / 8 \mathrm{~B}$ | $\mathrm{O}^{* 2}$ | O＊2 | － | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\triangle$ | $\triangle$ | 9．52．3／8B | $\triangle$ | $\triangle$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\triangle$ | $\triangle$ |
| 12．7．1／2B | $\triangle$ | $\triangle$ | － | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\triangle$ | $\triangle$ | 12．7．1／2B | $\triangle$ | $\triangle$ | $0^{* 2}$ | O＊2 | $0^{* 2}$ | $\triangle$ | $\triangle$ |

寸法
図
図3

## ラインフィルター寸法表

| 呼ビ径 | 品 番 | 参照図 | L | B |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $1 / 8 B$ | FUFL－115A | 1 | 64 | 26 |
| $1 / 4 B$ | FUFL－115B | 1 | 64 | 26 |
| $3 / 8 B$ | FUFL－115C | 1 | 78 | 32 |
| $1 / 2 B$ | FUFL－115D | 1 | 84 | 32 |
| 6.35 | FUFL－915－6．35 | 2 | 76 | 26 |
| 9.52 | FUFL－915－9．52 | 2 | 86 | 32 |
| 12.7 | FUFL－915－12．7 | 2 | 94 | 32 |
| 6.35 | FUFL－715－6．35 | 3 | 81.8 | 26 |
| 9.52 | FUFL－715－9．52 | 3 | 84.6 | 32 |


| ティー | ルター寸法表 |  | （単位：mm） |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 呼ビ径 | 品 番 | 参照図 | L | H | h | B |
| 1／8B | FUFT－115A | 4 | 54 | 43 | 10.5 | 32 |
| 1／4B | FUFT－115B | 4 | 54 | 43 | 10.5 | 32 |
| 3／8B | FUFT－115C | 4 | 70 | 52 | 16 | 36 |
| 1／2B | FUFT－115D | 4 | 70 | 52 | 16 | 36 |
| 6.35 | FUFT－915－6．35 | 5 | 74 | 43 | 10.5 | 32 |
| 9.52 | FUFT－915－9．52 | 5 | 90 | 50 | 14 | 36 |
| 12.7 | FUFT－915－12．7 | 5 | 96 | 50 | 14 | 36 |

## 品番表示

御注文の際は下記品番型式より選定をお願いします。FUF L－9 15－6．35－2
A

