

ソケット Socket 插座

一般水配管にはこれ!  
Recommend this for general Water piping!  
一般的水路管道请使用这款!

フッ素ゴム仕様 特殊用途に。参考ページP15  
シール材全てにフッ素ゴムを使用しています。  
Fluororubber spec. for special use. Refer to P15  
Using fluororubber for all seal material  
氟橡胶规格 适于特殊用途 参考P15 密封材料全部使用氟橡胶。

タケノコタイプ

Barb type



| 型式 Model | 型式 Model | 相手側取付け<br>ホースサイズ<br>(内径φmm) | 重量(g) | A  | B   | S    | L    | H(六角) |
|----------|----------|-----------------------------|-------|----|-----|------|------|-------|
| TT-2WR   | TTV-2NR  | 7                           | 22    | 25 | 4.4 | 9    | 71.5 | 22    |
| TT-3WR   | TTV-3NR  | 10                          | 23    | 24 | 7   | 11.5 | 70.5 | 22    |
| TT-4WR   | TTV-4NR  | 13                          | 24    | 24 | 7   | 15   | 70.5 | 22    |

オネジタイプ

External thread type



| 型式 Model | 型式 Model | 相手側取付け<br>メネジサイズ | 重量(g) | A    | B   | S         | L  | H(六角) |
|----------|----------|------------------|-------|------|-----|-----------|----|-------|
| TS-2WR   | TSV-2NR  | Rc 1/4 (PT)      | 24    | 14.5 | 7.3 | R1/4 (PT) | 61 | 26    |
| TS-3WR   | TSV-3NR  | Rc 3/8 (PT)      | 26    | 14.5 | 8   | R3/8 (PT) | 61 | 26    |
| TS-4WR   | TSV-4NR  | Rc 1/2 (PT)      | 25    | 16.5 | 14  | R1/2 (PT) | 63 | 26    |

メネジタイプ

Internal thread type



| 型式 Model | 相手側取付け<br>オネジサイズ | 重量(g) | A  | S          | L    | H(六角) |
|----------|------------------|-------|----|------------|------|-------|
| TSF-2WR  | R1/4 (PT)        | 24    | 10 | Rc1/4 (PT) | 54.2 | 22    |

ナットタイプ

Nut type



| 型式 Model | 型式 Model  | 相手側取付け<br>ホースサイズ<br>(内径φmm) | 重量(g) | A  | B   | H1(六角) | H2(六角) |
|----------|-----------|-----------------------------|-------|----|-----|--------|--------|
| TN-5WR   | TNV-5NR   | 5 8                         | 28    | 22 | 4   | 19     | 22     |
| TN-6.5WR | TNV-6.5NR | 6.5 10                      | 28    | 22 | 5.5 | 19     | 22     |
| TN-8WR   | TNV-8NR   | 8 12                        | 30    | 22 | 7   | 22     | 24     |
| TN-8.5WR | TNV-8.5NR | 8.5 12.5                    | 30    | 22 | 7   | 22     | 24     |
| TN-9WR   | TNV-9NR   | 9 15                        | 32    | 22 | 7   | 24     | 26     |

★弁なし(バルブレス)仕様もございます。 ※フッ素ゴム、シリコンレス、弁なし仕様に関しては多少の納期がかかる事がございますので、事前にお問い合わせください。  
There is products of valveless spec. ※The delivery time is required regarding products with fluororubber, siliconless, valveless spec., then please ask us previously.  
无单向阀规格 ※对于氟橡胶、无硅胶、无单向阀规格的交货期需要时间, 请事先与我们联系确认。

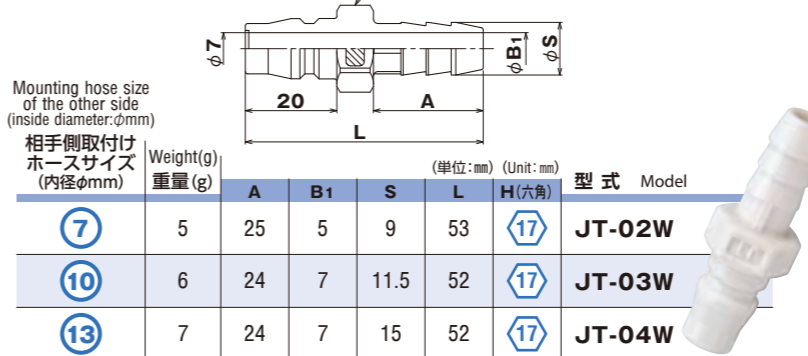
プラグ Plug 插头

新型バルブの採用で、  
流量UPしました!

Flow rate is increased by adopting  
new type valve!  
采用新型单向阀, 大大提高了流量!

タケノコタイプ

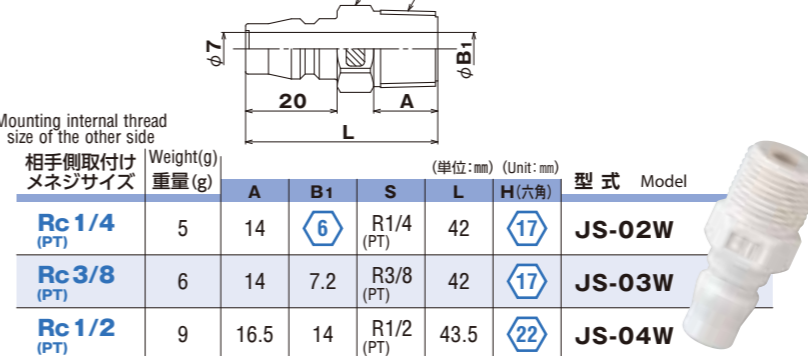
Barb type



| 型式 Model | 型式 Model | 相手側取付け<br>ホースサイズ<br>(内径φmm) | 重量(g) | A | B1 | S  | L    | H(六角) |
|----------|----------|-----------------------------|-------|---|----|----|------|-------|
| JT-02W   | JT-03W   | JT-04W                      | 5     | 6 | 7  | 9  | 11.5 | 17    |
| 25       | 24       | 24                          | 5     | 7 | 7  | 15 | 52   | 17    |

オネジタイプ

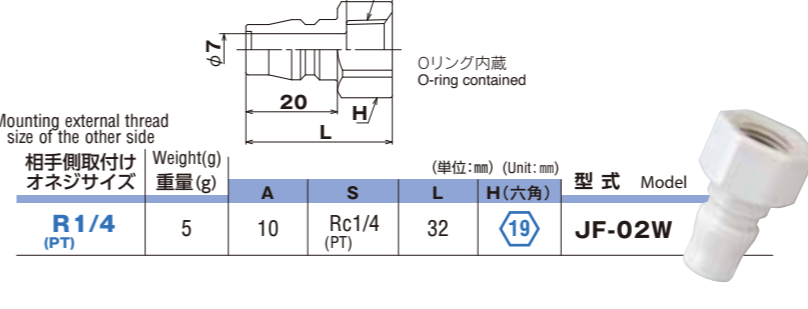
External thread type



| 型式 Model | 型式 Model | 相手側取付け<br>メネジサイズ | 重量(g) | A   | B1 | S    | L  | H(六角) |
|----------|----------|------------------|-------|-----|----|------|----|-------|
| JS-02W   | JS-03W   | JS-04W           | 5     | 6   | 9  | 11.5 | 42 | 17    |
| 14       | 14       | 16.5             | 14    | 7.2 | 14 | 43.5 | 42 | 22    |

メネジタイプ

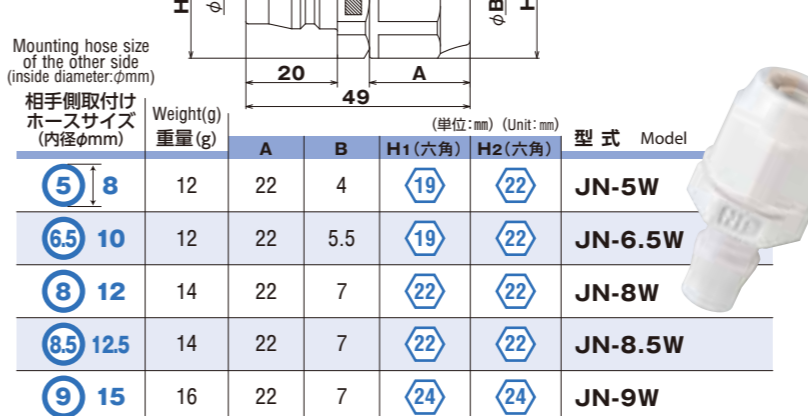
Internal thread type



| 型式 Model | 相手側取付け<br>オネジサイズ | 重量(g) | A  | S          | L  | H(六角) |
|----------|------------------|-------|----|------------|----|-------|
| JF-02W   | R1/4 (PT)        | 5     | 10 | Rc1/4 (PT) | 32 | 19    |

ナットタイプ

Nut type

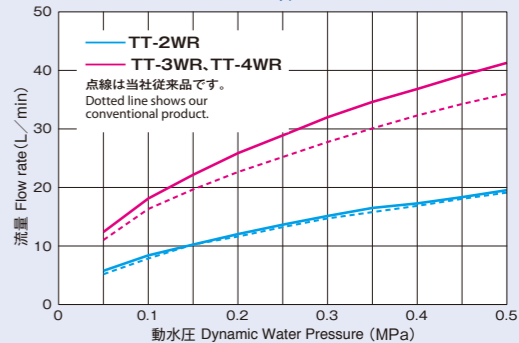


| 型式 Model | 型式 Model | 相手側取付け<br>ホースサイズ<br>(内径φmm) | 重量(g)   | A     | B  | H1(六角) | H2(六角) |    |
|----------|----------|-----------------------------|---------|-------|----|--------|--------|----|
| JN-5W    | JN-6.5W  | JN-8W                       | JN-8.5W | JN-9W | 12 | 14     | 16     | 22 |
| 12       | 14       | 14                          | 16      | 22    | 22 | 22     | 22     | 22 |

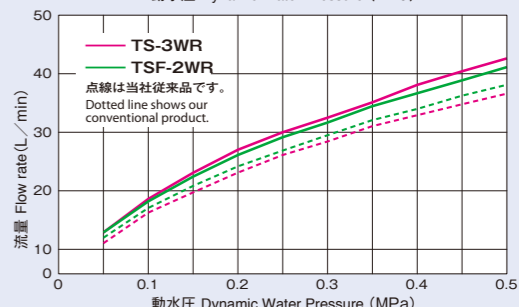
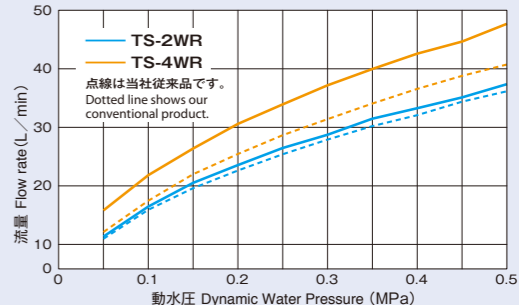
流量表 Flow rate

流体: 水  
Fluid: Water  
測定条件  
Measurement condition  
圧力: 0~0.5MPa (0~5kgf/cm<sup>2</sup>)  
Pressure  
温度: 常温 20±15℃  
Temp normal temperature water

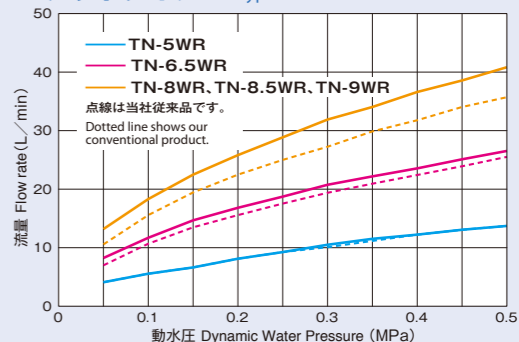
タケノコタイプ Barb type



ネジタイプ Thread type



ナットタイプ Nut type



★この流量特性グラフは、[流方向:ソケット→プラグ]のデータのみを記載しています。★この流量特性グラフは、あくまで目安です。ご使用の配管・ポンプ・先端出口のツール等や、使用環境、使用条件などにより異なりますので、製品の流量特性を保証するものではありません。必ず実際の使用条件でご確認のうえ、ご自身の判断でご使用下さい。★接続形状によっては、最小断面積が異なります。

Attention! ★This flow rate characteristic graph shows only data of the flow direction and just approximation. ★It is dependant on piping, pump, tools of exit tip etc and working atmosphere, working condition and so on and doesn't guarantee the characteristics of products. Please use them by your decision always after confirming it under actual use condition. ★Minimum area of cross section is dependant on connecting form.

注意! ★本流量特性図表, 只記載了【流方向: 插座→插头】的数据。★本流量特性图表的数据为试验中目测数值。根据所使用的管道、泵、终端出口的工具, 及使用环境、使用条件等不同而不同, 所以不能保证产品的流量特性。请务必在确认实际使用条件后, 依据个人判断进行使用。★根据连接形状不同最小横断面积也不同。