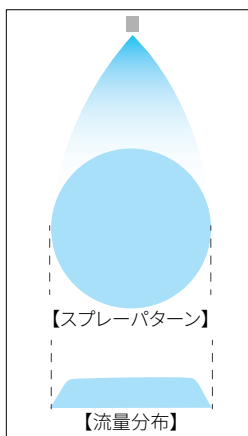


# 充円錐ノズル / 標準形

JJXP-HTPVC / JJXP-PVC

塩酸などの薬液噴霧に対しては、耐熱塩ビ射出成形品 JJXP-HTPVCシリーズ をご用意しています。



## 特 長

- スプレーパターンが円形で均等な流量分布の充円錐ノズル。
- 異物通過径を大きくするため、ワーラーにX形の構造を使用。このため目詰まりしにくい。

## 標準圧力

0.2MPa

## 主用途

散布：エッチング液、薬品  
洗浄：プリント基板、その他

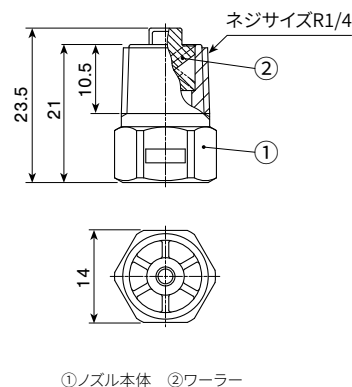
## JJXP-HTPVCシリーズ

### 構造と材質と質量

|    |                      |
|----|----------------------|
| 構造 | ●ノズル本体とワーラーの2部品より成る。 |
| 材質 | ●HTPVC               |
| 質量 | ●2.5g                |

注) 形番、材質により、外観・外形寸法が若干異なる場合があります。

### 外形図



①ノズル本体 ②ワーラー

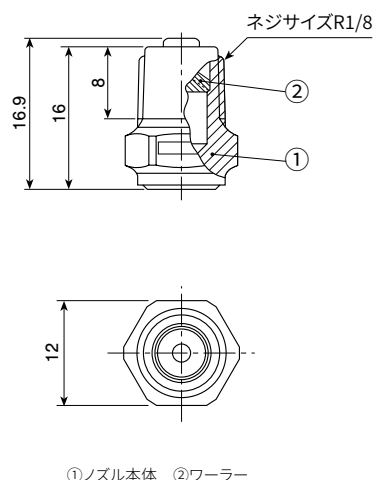
## JJXP-PVC

### 構造と材質と質量

|    |                      |
|----|----------------------|
| 構造 | ●ノズル本体とワーラーの2部品より成る。 |
| 材質 | ●PVC                 |
| 質量 | ●1.4g                |

注) 形番、材質により、外観・外形寸法が若干異なる場合があります。

### 外形図



①ノズル本体 ②ワーラー

## 仕様

## ■ JJXP-HTPVCシリーズ

| 噴<br>量<br>の<br>区<br>分 | 噴 角 ( ° )   |            |            | 噴 量 (ℓ/min) |             |            |             |            |            |            |            |          | 平 均<br>粒子径<br>(μm) | 異 物<br>通過径<br>(mm) |
|-----------------------|-------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|----------|--------------------|--------------------|
|                       | 0.05<br>MPa | 0.2<br>MPa | 0.5<br>MPa | 0.03<br>MPa | 0.05<br>MPa | 0.1<br>MPa | 0.15<br>MPa | 0.2<br>MPa | 0.3<br>MPa | 0.5<br>MPa | 0.7<br>MPa | 1<br>MPa |                    |                    |
| 040                   | 60          | 65         | 55         | —           | 2.12        | 2.91       | 3.51        | 4.00       | 4.72       | 5.81       | 6.67       | 7.72     | 380                | 2.1                |
| 050                   | 65          | 70         | 60         | —           | 2.65        | 3.64       | 4.38        | 5.00       | 5.90       | 7.27       | 8.34       | 9.64     | 380                | 2.1                |
| 060                   | 70          | 75         | 65         | 2.51        | 3.18        | 4.37       | 5.26        | 6.00       | 7.08       | 8.72       | 10.0       | 11.6     | 520                | 2.1                |

## ■ JJXP-PVC

| 噴 角 (°)     |            |            | 噴 量 (ℓ/min) |             |            |             |            |            |            |            |          | 平均<br>粒子径<br>(μm) | 異 物<br>通過径<br>(mm) |
|-------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|----------|-------------------|--------------------|
| 0.05<br>MPa | 0.2<br>MPa | 0.5<br>MPa | 0.03<br>MPa | 0.05<br>MPa | 0.1<br>MPa | 0.15<br>MPa | 0.2<br>MPa | 0.3<br>MPa | 0.5<br>MPa | 0.7<br>MPa | 1<br>MPa |                   |                    |
| 70          | 75         | 66         | —           | 1.06        | 1.46       | 1.75        | 2.00       | 2.36       | 2.91       | 3.34       | 3.86     | 350               | 1.5                |

## お引合い要領

形番はチャートをご覧ください、下記のようにお伝えください。

## JJXP-HTPVC

〈例〉…1/4M JJXP 040 HTPVC

1/4M JJXP 040 HTPVC

ネジサイズ®

噴量の区分

材質

- 040
- 050
- 060

## JJXP-PVC

1/8M JJXP 2\*75/2 PVC

ネジサイズ®

噴角・噴量

材質

※ 弊社の形番ではネジサイズの (R) はMと表記いたします。