

低い水圧で  
広範囲噴霧

# 目詰まり解消広角充円錐ノズル

## UZUJPシリーズ



### 特長

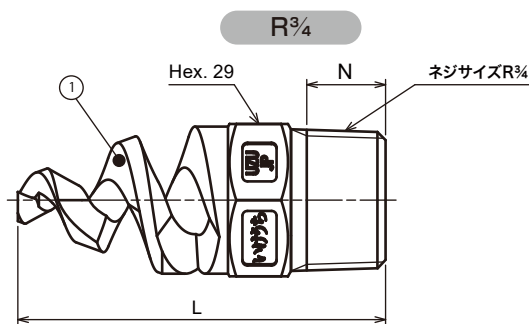
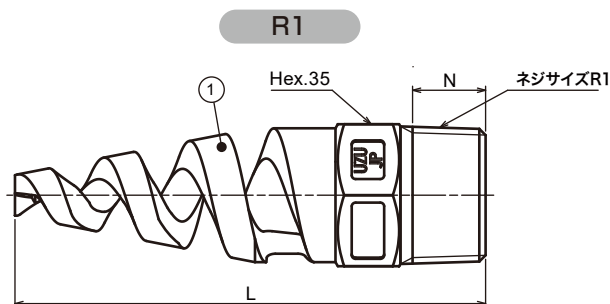
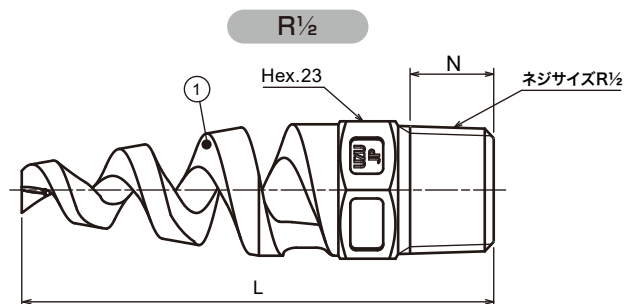
- ・低い水圧でも広い噴霧面積をカバー。
- ・ノズル設置数量を抑えて設置工事費を節約。
- ・旋回子を内蔵しないコンパクトな形状のため大流量を噴霧でき、かつ目詰まりしにくい。

### 用途

- 消火・散水 製鉄所の石灰塔、搬送用コンベヤー
- 排ガス洗浄・冷却 スクラバー、洗煙装置、脱硫装置
- 鎮塵 リサイクル施設、原料ヤード
- その他 目詰まりが問題となる用途に



### 外形図・寸法・質量



ネジサイズ	噴角の区分	噴量の区分	外形寸法(mm)		質量(g)
			N	L	
R $\frac{1}{2}$	120	75	14	63.5	約75
	170	75 100	14	79	約80
R $\frac{3}{4}$	120	100	15	70	約140
R1	170	220	18	116	約250

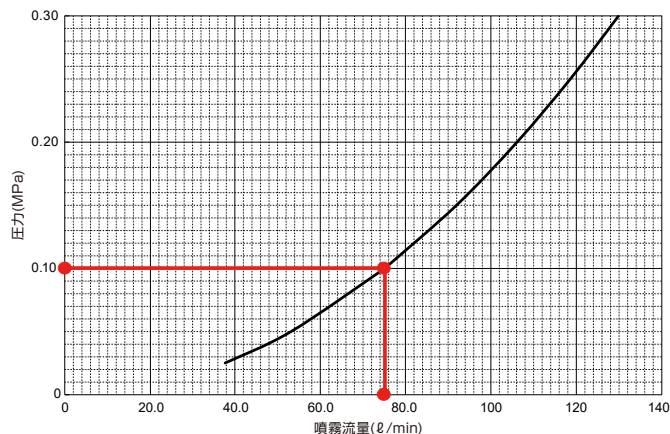
①ノズル本体 (SCS16※1)

※1 S316L相当鑄造ステンレス鋼

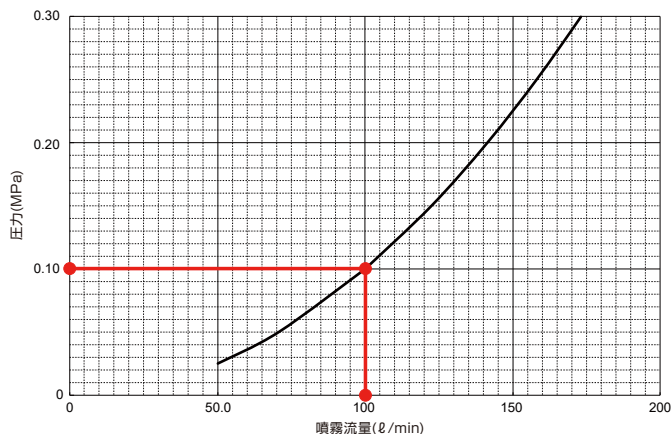
注) オプションで保護キャップ、または脱落防止保護キャップをつけることができます。

## 流量線図

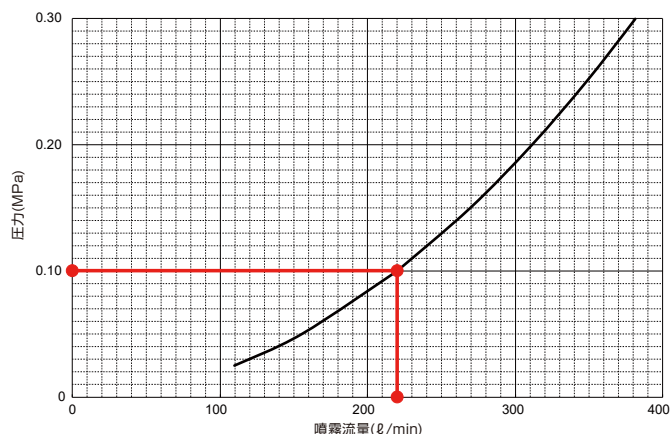
■UZUJP12075/17075



■UZUJP120100/170100



■UZUJP170220



## 仕様

噴角の区分	噴量の区分	ネジサイズ	噴角(°)				噴量(l/min)					異物通過径(mm)
			0.03MPa	0.05MPa	0.1MPa	0.3MPa	0.03MPa	0.05MPa	0.1MPa	0.2MPa	0.3MPa	
120	75	R $\frac{1}{2}$	109	120	120	120	41.1	53.0	75.0	106	130	4.3
	100	R $\frac{3}{4}$	109	117	120	120	54.8	70.7	100	141	173	5.1
170	75	R $\frac{1}{2}$	159	167	170	170	41.1	53.0	75.0	106	130	5.0
	100	R $\frac{1}{2}$	159	167	170	170	54.8	70.7	100	141	173	5.2
	220	R1	159	167	170	170	120	156	220	311	381	7.3

お引合い要領 形番は仕様をご覧いただき、下記のようにお伝えください。

〈例〉… $\frac{1}{2}$ M UZUJP 17075 SCS16

$\frac{1}{2}$ M

ネジサイズ※2

- $\frac{1}{2}$ M
- $\frac{3}{4}$ M
- 1M

UZUJP

170

噴角の区分

- 120
- 170

75

噴量の区分

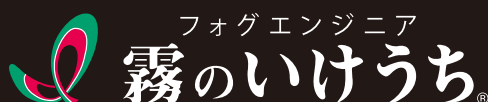
- 75
- 100
- 220

SCS16

※2 弊社の形番では、ネジサイズの(R)はM、(Rc)はFと表記いたします。

このカタログの記載内容、掲載している製品の仕様・外観などは、品質向上のため予告なく変更する場合があります。

製品に関するお問い合わせ・資料請求・お見積りは下記まで。お気軽にご連絡ください。



フォグエンジニア  
霧のいけうち®

お問合せ

TEL: 0120-997-084