

### 特長

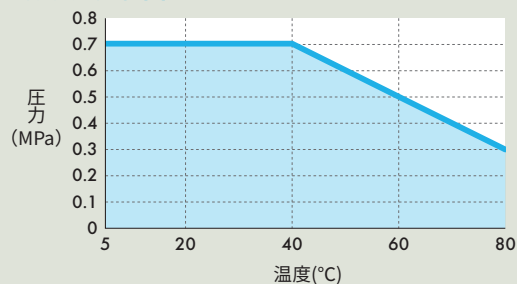
- 均等にエアを噴射する独特のデザイン。
- 高打力・強力ブローで省エネを実現。
- 優れた静音性。
- ワイド設計で幅広噴射が可能。

### コンプレッサータイプ

### 仕様

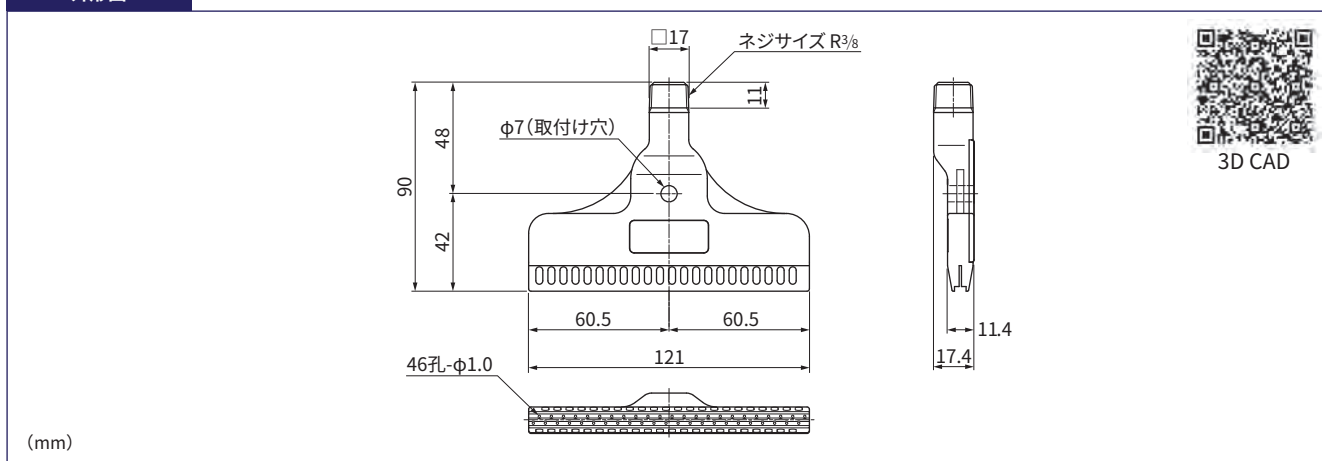
材質	PPS	耐熱温度	80°C※
質量	62g	騒音値 (0.3MPa)	82dBA
最高使用圧力	0.7MPa※	エア消費量 (0.3MPa)	1,250ℓ/min

### 耐熱・圧力範囲



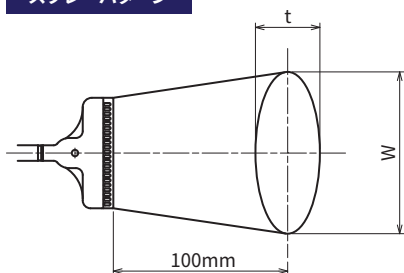
※耐熱は圧力により変化します。水色の範囲内でご利用ください。

### 外形図



(mm)

### スプレーパターン



噴霧圧力 (MPa)	噴射幅 W (mm)	厚み t (mm)
0.1	130	50
0.3	135	50
0.5	135	50

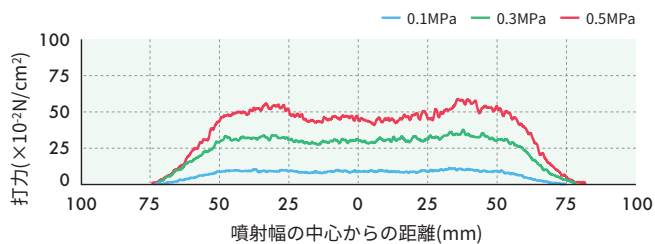
騒音値

暗騒音 46(dBA)、測定距離 1,000(mm)

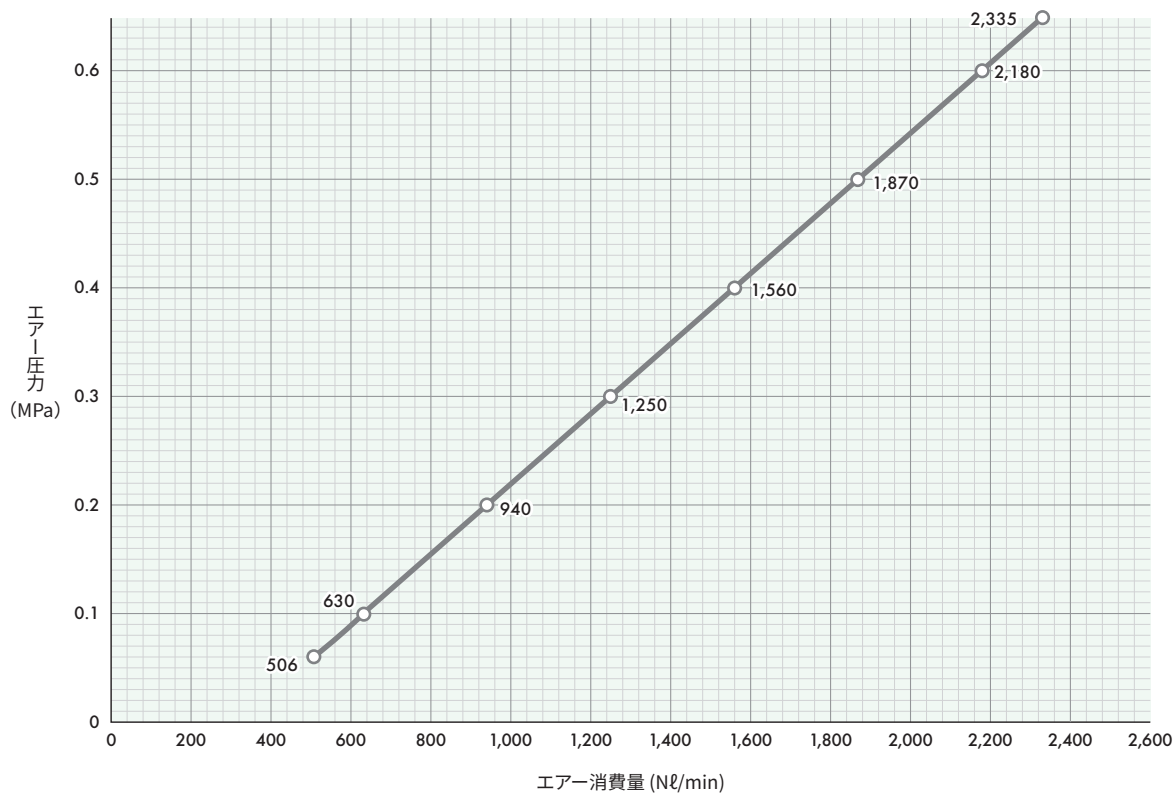
圧力 (MPa)	騒音値 (dBA)
0.1	74
0.3	82
0.5	86

打力分布

噴射高さ 100mm



エア消費量



お引合い要領

形番は下記のようにお伝えください。

3/8 M TF-F 121-46-010 PPS