

- Mist 입자의 균일
- 초미립자의 실현
- 막힘 현상을 극소화
- 저압 · 저 에너지로 분사 가능
- 저 Cost

제품 개요

# Product Summary

평균입자경 7 $\mu$ m

초저압으로 분무 가능



용도에 따른 재질 (수지 등) 적용

분무량은 용도에 따라 맞춤 대응

재질 SUS 303

## SSi4



- 본체 1대에 Mist 노즐 4개 장착
- Air 소모량은 세계 최저
- 사용 공간에 따라 노즐 수량 자유롭게 조절
- 분무량은 오리피스 교체만으로 간편하게 조절

(오리피스 =  $\Phi$ 0.5)

Air 압력 (MPa)	Air 소모량 (l/min)	유체 유량 (l/hr)
0.1	48	4.8
0.2	84	6.6
0.3	116	7.8

## Portable



- SSi4 Mist 노즐을 장착한 이동형
- 배관 설치 공사 비용 절감
- Spot 가습/소독에 최적의 시스템
- 이동이 편리하여 설치장소 구애 없음
- 분사 높이는 자동으로 편리하게 조절
- 분무량은 Controller 로 자유롭게 조절
- 내장 Compressor 탈, 부착 가능



### + 내장 Compressor Spec.

Motor working output (W)	1300W
Max. Airflow	260 L/min
Max. pressure	120 L/min@0.7MPa
Speed (rpm)	1400 rpm
Dimension	305L x 160W x 288H mm
Noise dB(A)	≤79 dB(A)