

仕様/外観

ダスト処理濃度 ~250mg/m³



ダスト処理濃度 ~450mg/m³



| 形 式 | | AEW-V10e | AEW-V15e | AEW-V15 | AEW-V31 | AEW-V51 | |
|---------|-----------|----------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|-----------------------|------------|
| 用 途 | | オイルミスト(油性/水溶性) | | | | | |
| 電源 | | 三相200V 50/60Hz | | | | | |
| ブレーカー | | 10A | | | 15A | 20A | |
| 排風機 | | 0.4kw | 0.75kw | 0.75kw | 1.5kw | 2.2kw | |
| ファン | | シロッコ/インバータ制御 | | | | | |
| 風量 | | 8m ³ /min | 15m ³ /min | | 30m ³ /min | 46m ³ /min | |
| 静圧 | | | 0.8kPa | 0.4kPa | 1.13KPa | 2.3KPa | |
| 騒音 | | 68dB(A) | 72dB(A) | 68dB(A) | | | |
| 仕様 | グリスフィルタ | 方式 | 追突分離方式/ステンレス製 | | | | |
| | | 品番 | AAEC30153 | AAEB30185 | AAEB20003 | | AAEB30009 |
| | | 寸法 | 373×165×30 | 373×265×30 | 445×333×30 | | 569×333×30 |
| | | 数量 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 荷電極 | 品番 | AAEB30023 | AAEB30019 | AAEB30018 | | |
| | | 寸法 | 340×330×82 | 450×330×82 | 450×330×100 | | |
| | | 数量 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | 集じん極 | 品番 | AAEB30025 | AAEB30020 | AAEB20125 | | |
| | | 寸法 | 340×330×82 | 450×330×82 | 449×330×160 | | |
| | | 数量 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 集じん部 | 荷電方式 | プラズマ2段荷電、多重ノギリ電極 | | | | | |
| | HV LV | 10kV 4.5kV | 10kV 6kV (8kV 4kV) | | | | |
| | 電流 | 2.9mA以下 | | | | | |
| 最大入口濃度 | | ~450mg/m ³ | | | | | |
| 集じん効率 | | ダスト99.5%(光散乱法) オイル回収率99.9% | | | | | |
| 許容吸引温度 | | 60°C | | | | | |
| 安全装置 | | ドアスイッチ、高電圧短絡遮断回路(HSB) | | | | | |
| 吸引口径 | | φ150 | | | φ206(外形)×2カ所 | | |
| 油排出口 | | 15A(1/2) | | | 20A(G3/4) | | |
| 使用環境温湿度 | | 温度 0°C~40°C 湿度90%以下 | | | | | |
| 外形寸法 | W×D×H(mm) | 390×740×1480 | 407×1160×2500 | 950×660×2215 | 950×725×2405 | 950×785×2405 | |
| 質量 | | 95kg | 135kg | 180kg | 190kg | 200kg | |
| 塗装色 | | シンコーブラック | | | シンコーアイボリー | | |