

粉塵濃度を数値化しませんか? 24時間連続監視

作業エリアによって測定したい濃度や方法はさまざまです。
マツシマメジャテックの粉塵濃度計シリーズは、
多様な場面に応じた機器を提案します。



ダストモニタ

『集塵機から大気への発塵』を
モニタリングする



パーティクルセンサ

『工場内での発塵』をモニタリングする



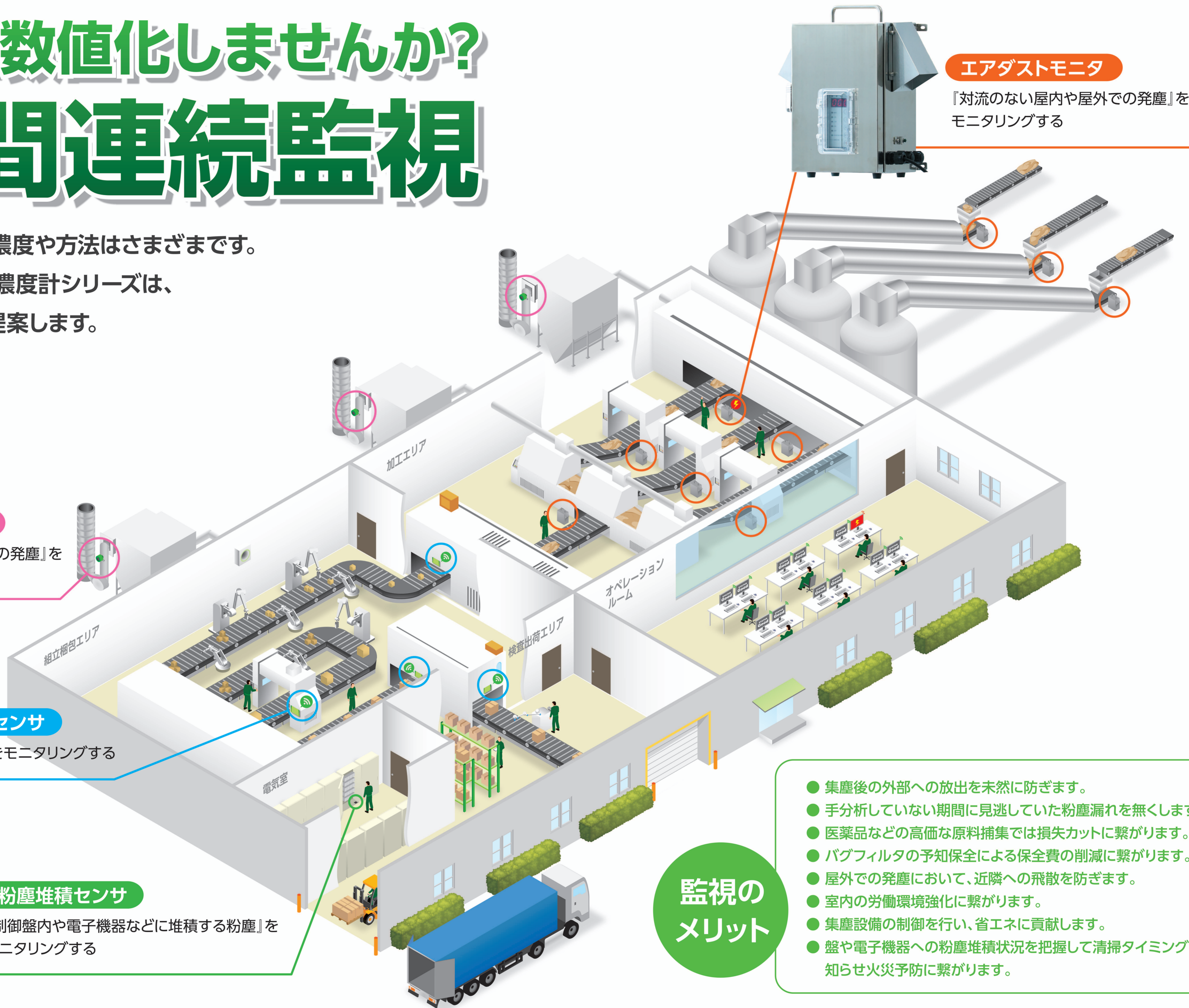
粉塵堆積センサ

『制御盤内や電子機器などに堆積する粉塵』を
モニタリングする



エアダストモニタ

『対流のない屋内や屋外での発塵』を
モニタリングする



監視の メリット

- 集塵後の外部への放出を未然に防ぎます。
- 手分析していない期間に見逃していた粉塵漏れを無くします。
- 医薬品などの高価な原料捕集では損失カットに繋がります。
- バグフィルタの予知保全による保全費の削減に繋がります。
- 屋外での発塵において、近隣への飛散を防ぎます。
- 室内の労働環境強化に繋がります。
- 集塵設備の制御を行い、省エネに貢献します。
- 盤や電子機器への粉塵堆積状況を把握して清掃タイミングを知らせ火災予防に繋がります。