

衛生管理に対するヤマトのスタンス

数多くのろ過器メーカー・消毒装置メーカーがあるのに
レジオネラ感染症は増え続けています。

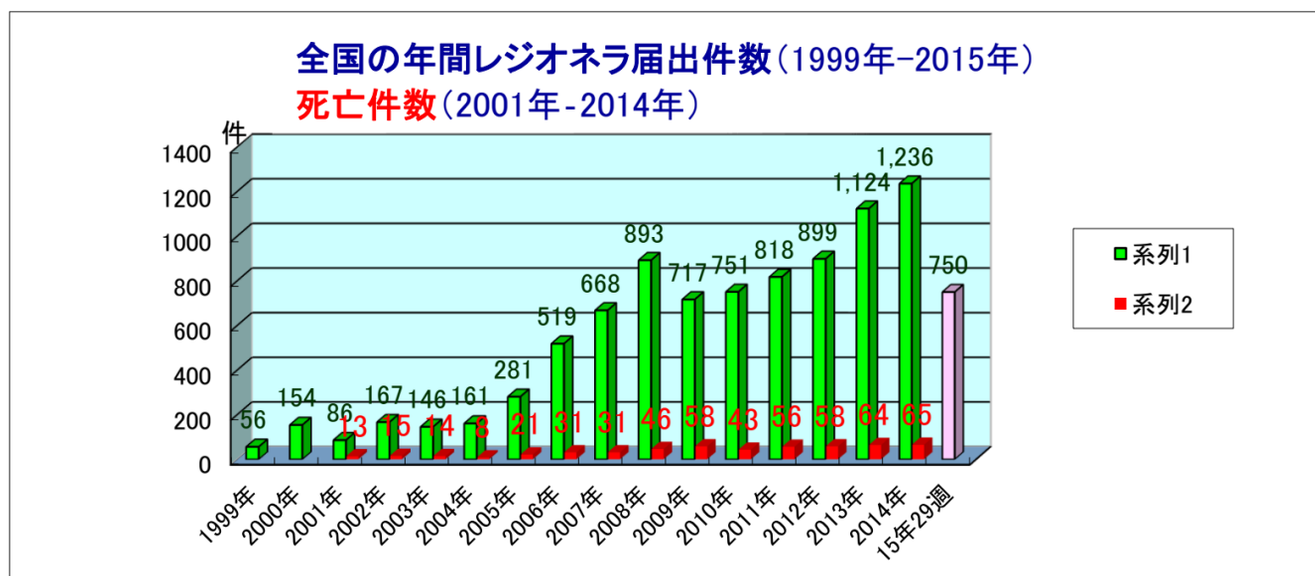
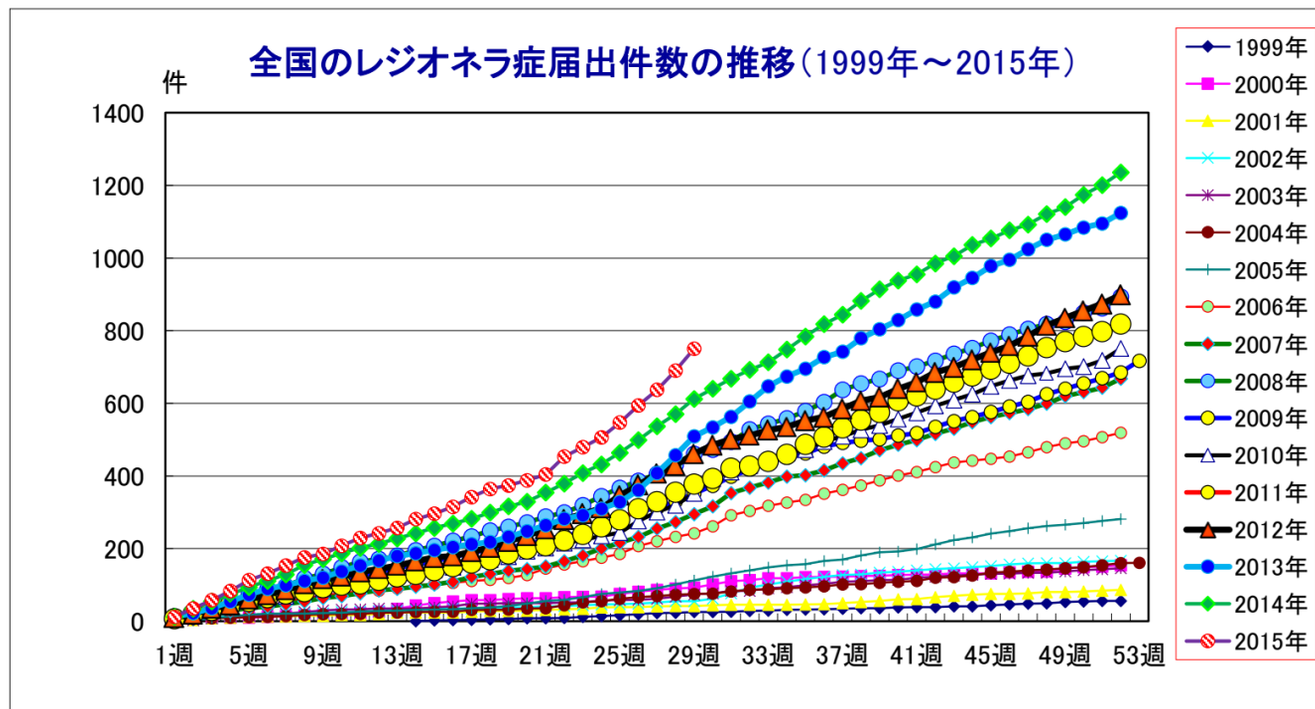
↓↓
いったいなぜ! ?

それは、既存の技術では、この問題の解決は困難だからです。

- 「レジオネラの増殖装置となり得るろ過器」に対してレジオネラを制御することは容易ではありません。
- そして今日現在、そのろ過器は増え続けています。

ヤマトはこの問題に社会的責任を持って真剣に取り組みたいと思っています。

全国のレジオネラ症届出件数



レジオネラ問題の本質

レジオネラ問題は塩素の注入だけでは解決できず、バイオフィルム、アメーバ及びアメーバの餌食となる有機物を制御しないかぎり解決できません。

元国立感染症研究所の遠藤先生は、この問題の本質を次のようにおっしゃっています。

有機物（微生物にとっての餌食）が増える ➡ アメーバが増える
➡ レジオネラが増える

ろ過器には多量の砂等があり、有機物は除去されずに常に蓄積しています。

（逆洗浄は機能していません）

この中でアメーバが増殖し、レジオネラはアメーバから養分を吸収、約1000倍に増殖すると言われています。

詳しくは「浴槽の衛生管理講座」をご覧ください。