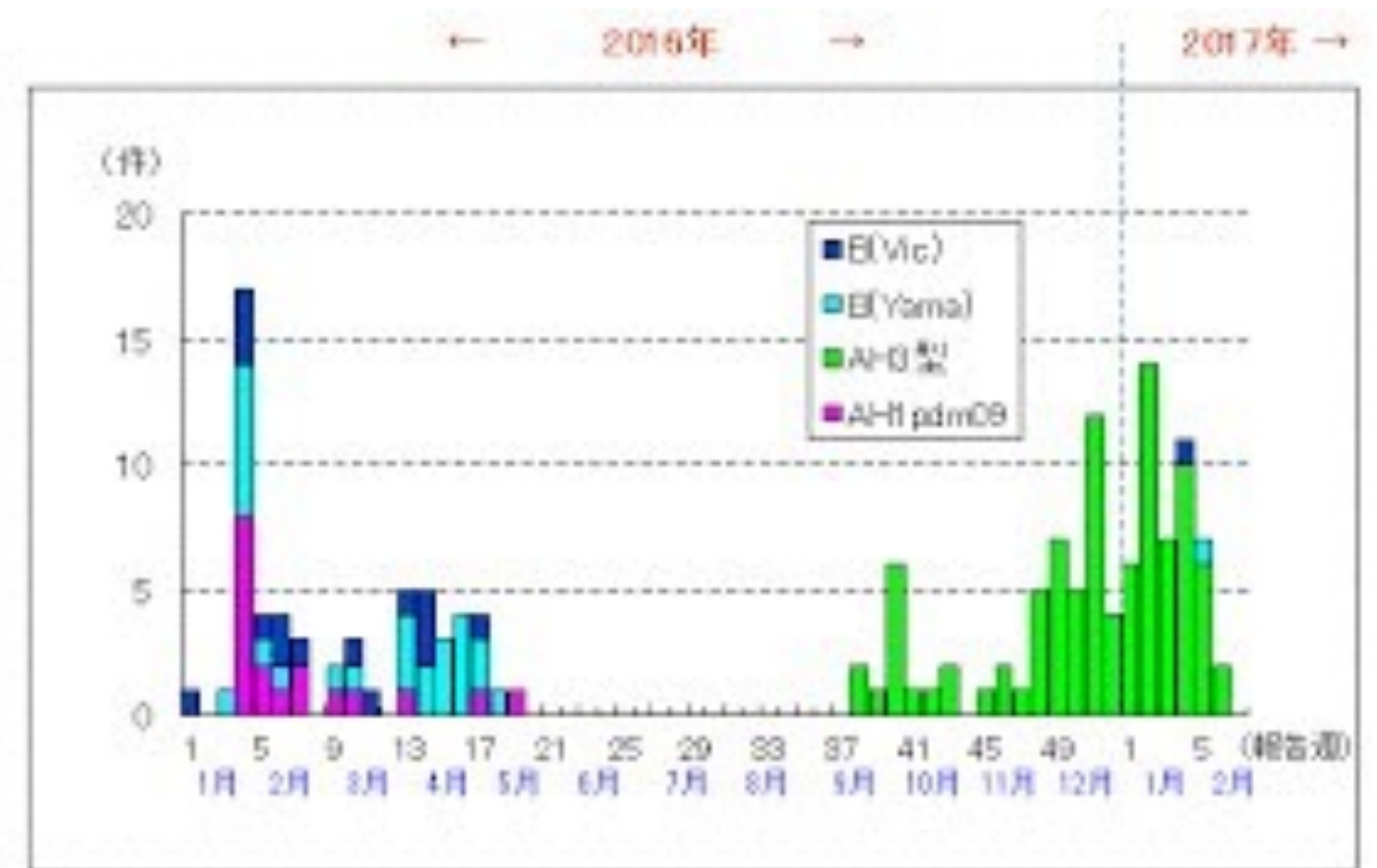


風邪やインフルエンザの感染経路

・空気中には多種多様の微生物が存在しています。
その中で一般的に知られているのがインフルエンザ。
インフルエンザは以下の形で感染していきます。

- ・飛沫感染
- ・接触感染
- ・空気感染



空気をきれいにすることで院内感染を防ぐことができます。

サリールでキレイな空気を

コロナ放電パワー

- ・ 直流700Vのコロナ放電パワーによる光触媒作用で脱臭、除菌を行います。



高濃度マイナスイオンで健康管理

- ・ マイナスイオンは森林や川、海、滝の付近に多く発生します。サリールはそれらの自然環境と同様に高濃度マイナスイオンを発生します。

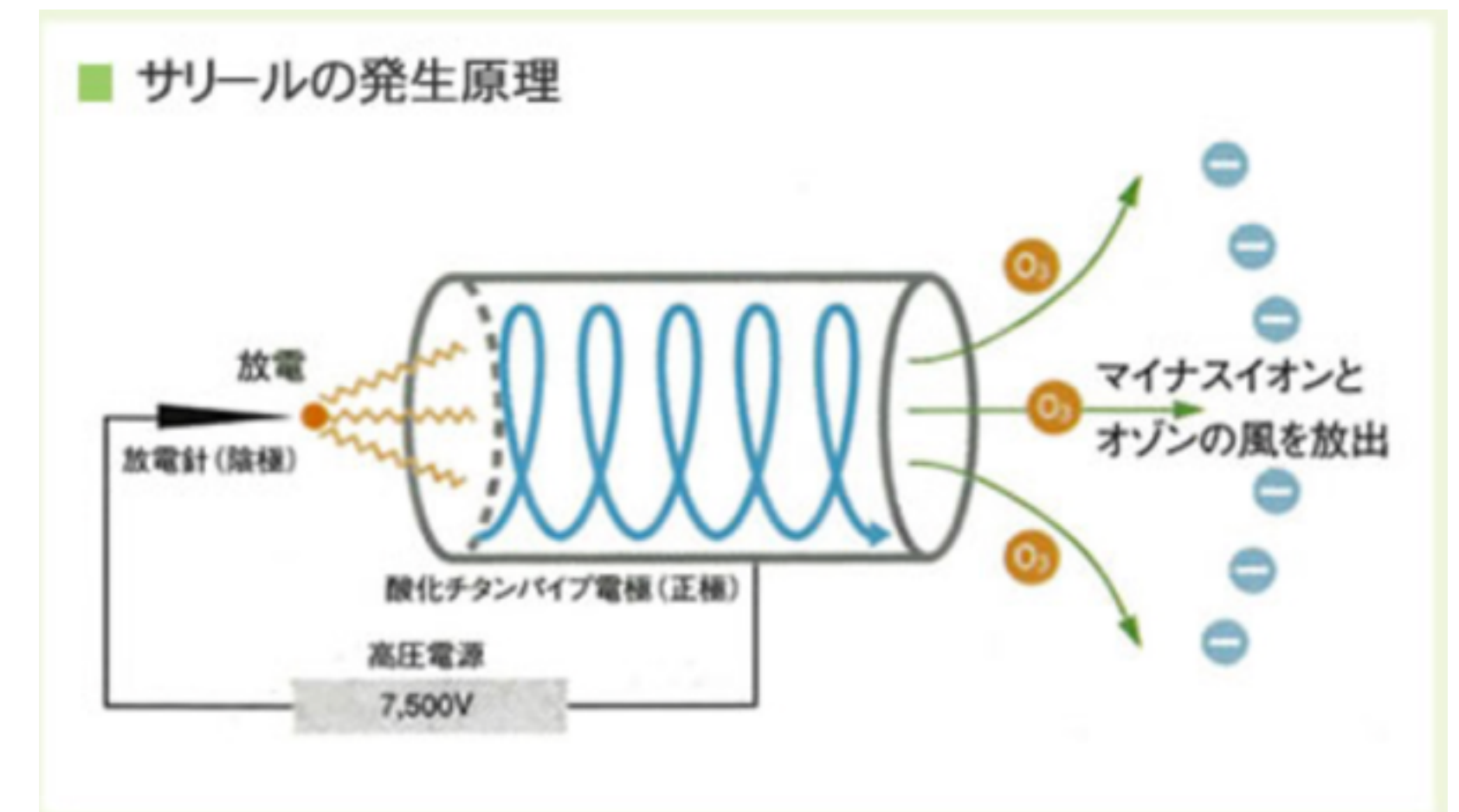
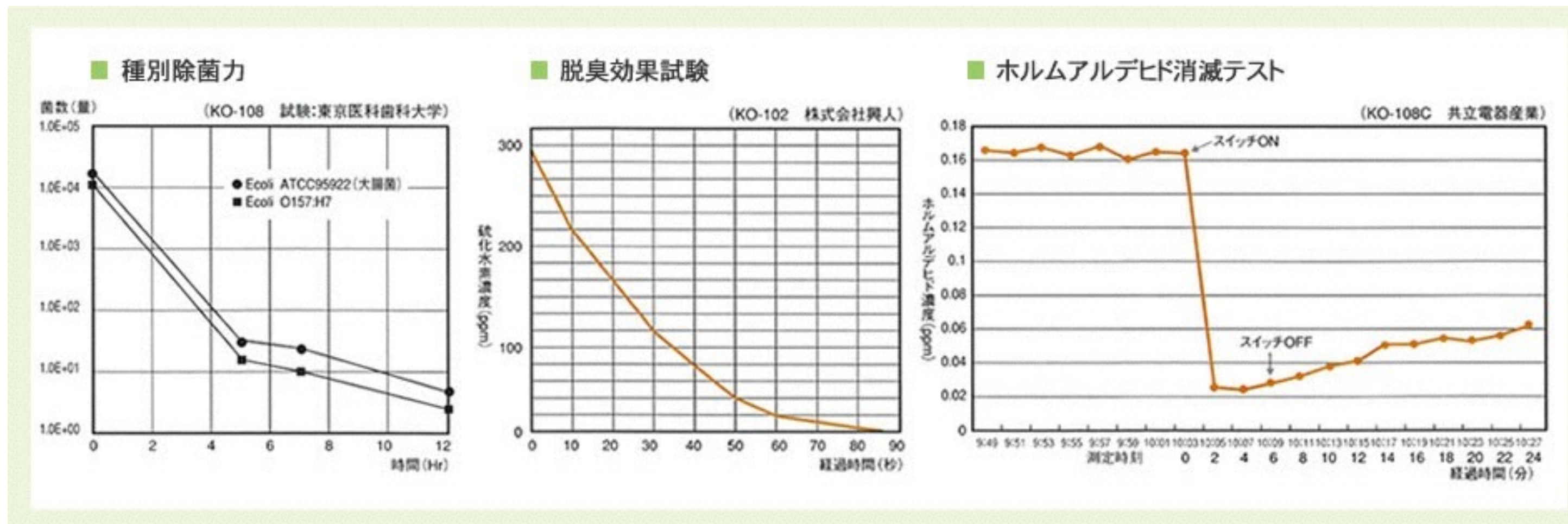


除菌・脱臭・集塵・消煙効果

- ・ 微量オゾンとマイナスイオンの組み合わせは除菌効果が高く、各種雑菌を除菌でき、臭い成分はオゾンによる強力な脱臭効果を発揮します。

使用効果

- 空気中のウイルスや細菌を減らします。
 - 病院独特の臭いを軽減します。
 - マイナスイオンを発生することでリフレッシュ効果が得られます。



マイナスイオン4つの作用

1、血液の浄化作用

- ・血液を浄化するとともに、血液の弱アルカリ化を進めます。

2、細胞の臓活作用

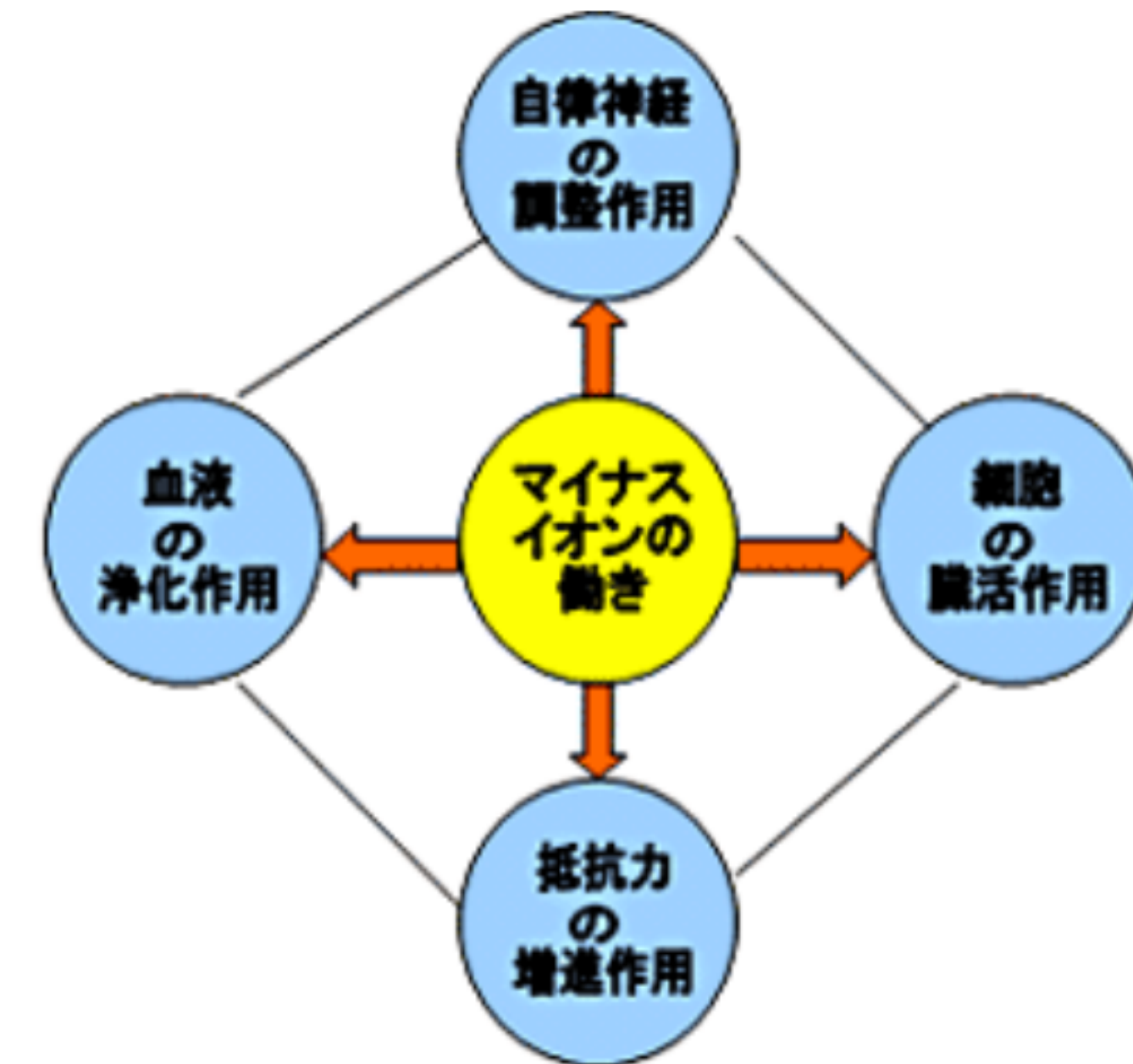
- ・細胞の新陳代謝を活発にし、筋肉の活性を高め内臓を健康にします。

3、抵抗力の増進作用

- ・血液中のガンマーグロブリンを増やし、体の抵抗力・免疫力を高めます。

4、自律神経の調整作用

- ・自律神経の機能を向上させ、内分泌作用や、造血作用を亢進します。



マイナスイオンの4つの作用