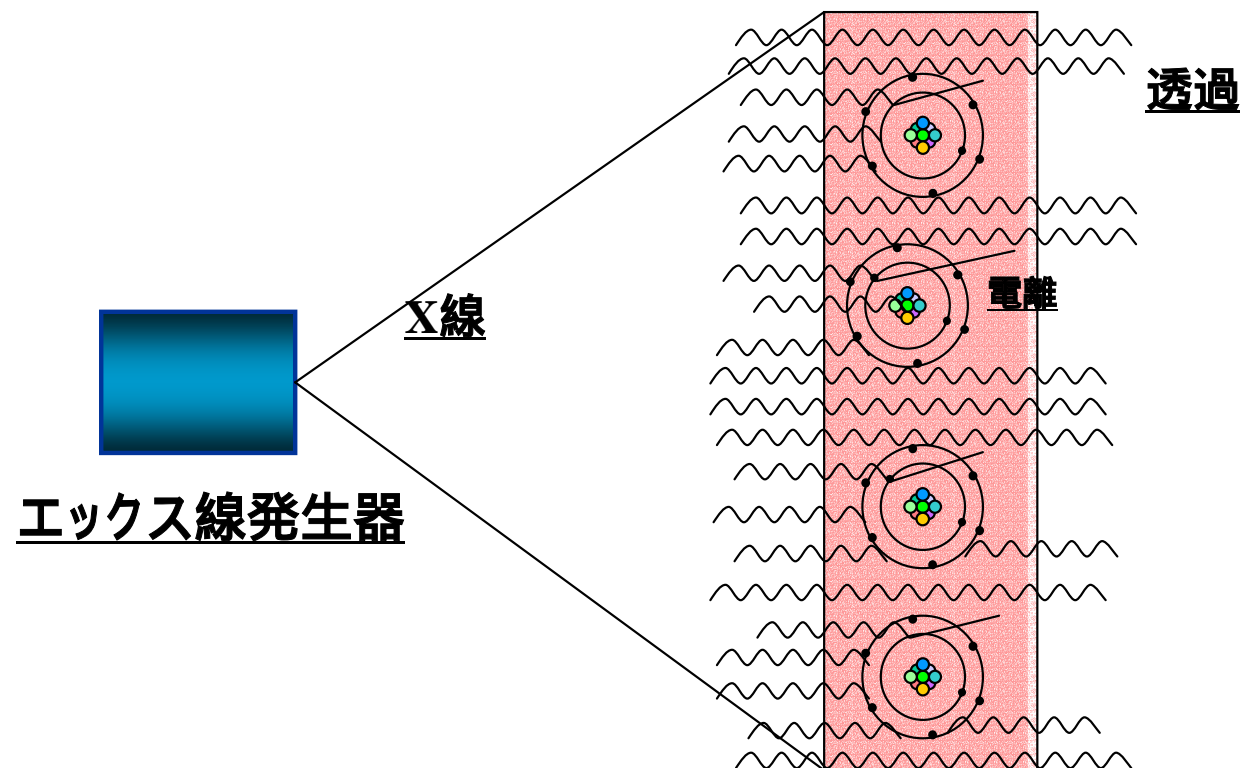


エックス線 (X線) の性質

- 五感 (視、聴、触、臭、味) で感じない。
- 波長が短いために物質を透過する性質を持つ。
密度が高いものは透過しにくい。
厚みが厚いものは透過しにくい。
- 原子から電子を剥ぎ取る (電離) 性質がある。
- 化学作用 (写真の感光) がある。



レントゲン博士が1896年当時撮影したX線写真