

独一无二的空气净化器

Salir

高浓度负离子和微量臭氧结合

「除臭」 + 「杀菌」 + 「集尘」 + 「消烟」

营造出清爽森林浴效果、健康环境!



获奖记录

- 1993年/東京都新技术開発助成認定
- 1997年/東京發明展特別賞受賞
- 1998年/東京發明展協會獎勵賞受賞
- 2000年/全国信用金庫連合会理事長賞受賞
- 2004年/東京發明展入賞



取得专利

- 日本专利：特許第2815835号/特許第3423164号
- 特許第3007311号/特許第3426927号
- 特許第3017146号
- 美国专利：US 6,391,269B1
- 中国专利：CN105987440A

TOSHI
東志

東志産業株式会社
 〒651-0084神戸市中央区磯辺通2-2-25-602
 TEL: 078-272-6698 FAX: 078-891-7858
 WEB: www.toshisangyo.com



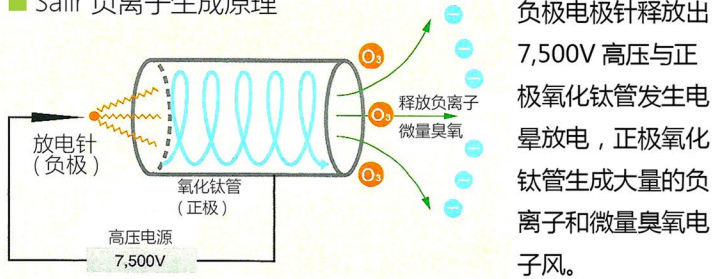
眼里看不见的空气污染

Salir 提供健康的环境

森林浴效果

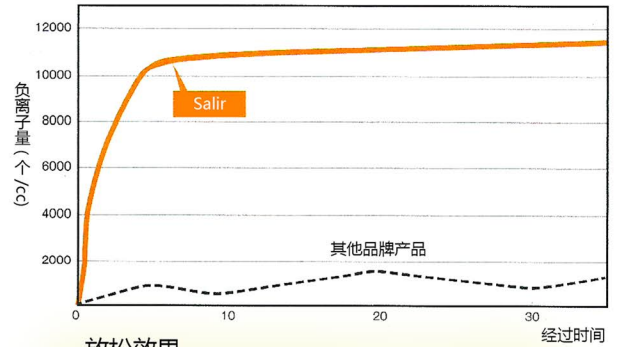
Salir 释放出高浓度的负离子，网络资料显示负离子有镇静、镇痛、镇咳、止痒、利尿、增食欲、降血压之效。就像雨后的空气让人感到心情舒畅。

Salir 负离子生成原理



与其他品牌产品比较 (负离子释放口 3 米处比较)

(KO-108W 空气中负离子的量不同之处 数据: 日本红外线协会)



放松效果

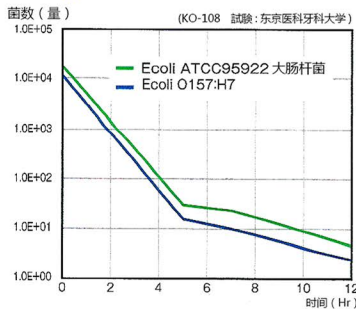
在负离子含量较高的地方，如公园、森林、田野、海滨以及清晨、雨后、喷泉和瀑布附近。

除菌、除臭效果

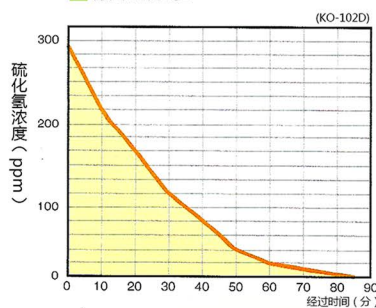
在微量臭氧和大量负离子的组合下，除菌效果明显，浮游菌、O-157、黄色葡萄球菌等各种杂菌在短时间内除菌。

另外，各种臭味成分会被臭氧分解达到除臭效果。

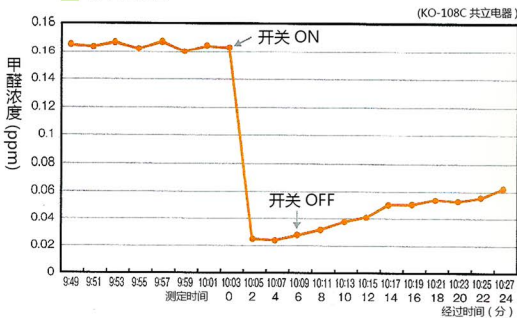
除菌效果实验



除臭效果实验



除甲醛实验



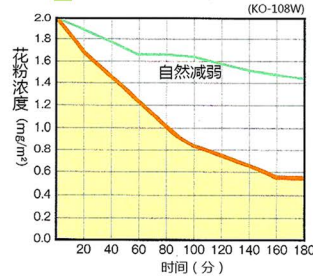
超强除菌能力

吸附漂浮的花粉和螨虫、病毒等有害微粉。可预防感冒和哮喘。

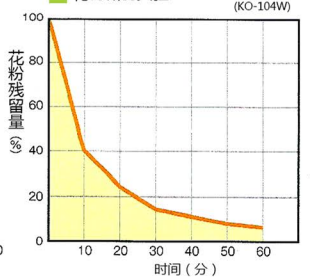
集尘、消烟效果

室内的浮尘、烟、过敏源物质、有害细颗粒物 0.001 微米。

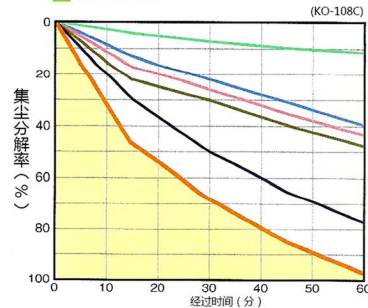
粉尘浓度的时间推移变化



花粉减弱实验



集尘对比表



从根源分解臭味源

负离子集尘，而微量臭氧的相互作用下，从根源分解烟味。电极上附着的污垢，清洗后可重复利用。

Salir 中国区正规代理



東志産業株式会社

〒651-0084 神戸市中央区磯辺通2-2-25-602

TEL: 078-272-6698 FAX: 078-891-7858

WEB: www.toshisangyo.com

製造元: 共立電器産業株式会社

