

# AIRLIA

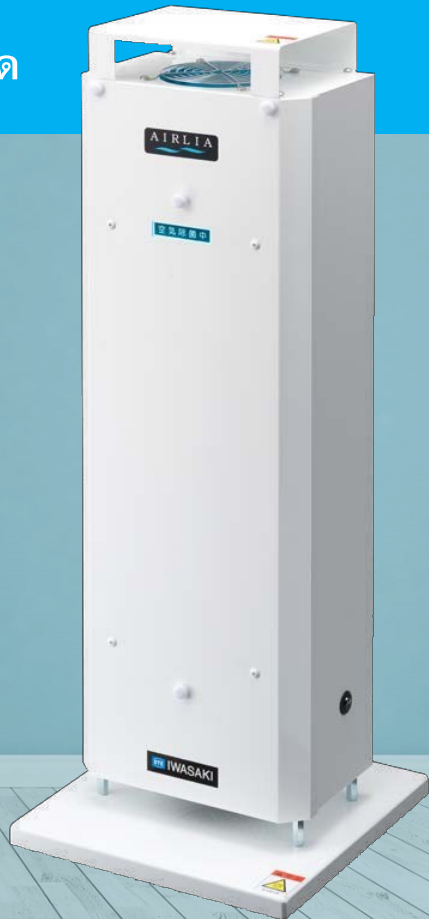
กำจัดแบคทีเรียด้วย UVC

สร้างอากาศบริสุทธิ์ด้วยระบบ "AIRLIA"

ยับยั้งการแพร่เชื้อที่ลอยอยู่ในอากาศ

สามารถกำจัด แบคทีเรียและไวรัส ได้อย่างหมดจด

**EYE IWASAKI**



## การออกแบบที่ปลอดภัยและฆ่าเชื้อ

- ฆ่าเชื้อแบคทีเรียด้วยรังสี UVC
- ออกแบบเพื่อปกป้องอันตรายจากรังสี UVC

## สะดวกต่อการติดตั้ง

- ไม่มีขั้นตอนการติดตั้ง
- สะดวกต่อการตั้งวางในหลายพื้นที่

## สะดวกต่อการซ่อมแซม

- ไม่มีไส้กรอง
- เปลี่ยนหลอดไฟง่าย (การใช้งาน 1 ปี)

การฆ่าเชื้อไวรัส (60 นาที)

**90%** 180 นาที กำจัดไวรัสและแบคทีเรียได้ 99%

ประสิทธิภาพการทำงานต่อ 1 เครื่อง

**66m<sup>3</sup>** ต่อเครื่อง (อ้างอิงจากเพดานสูง 2.4ม.)

ราคา  
(บาท)

@42,000

1-10 เครื่อง

@40,000

11-50 เครื่อง

@38,000

51-100 เครื่อง

ตัวเครื่อง : แผ่นเหล็ก, สีขาว  
หลอดไฟ : GL15 × 2 หลอด  
แหล่งจ่ายไฟ : 100V, 50Hz/60Hz (รวมตัวแปลงกระแสไฟฟ้า)  
การใช้พลังงาน : 53.1W (50Hz) / 45.2W (60Hz)  
น้ำหนัก : 9.6kg  
ปริมาณอากาศ (รวม) : 1.1m<sup>3</sup>/min  
สายไฟ : ประมาณ 1.7m (รวมปลั๊ก)

\* AIRLIA ไม่ใช่อุปกรณ์ทางการแพทย์

\* หลอดไฟมีส่วนประกอบของเมอคิวรี ระวังอย่าให้เกิดการแตก

\* เนื่องจากตัวเครื่องมีส่วนประกอบของพอลิเมอร์ทำให้เกิดเสียงดังเล็กน้อย

ติดต่อ



SC Machinex Asia Ltd.

Tel : +66(0)2-017-0223 Fax : +66(0)2-744-1964  
HP : <https://www.sc-ma.co.th/>