



SAKURA

Filtration Product



抑制病菌的生长

Sakura 空气滤清器能够提供完善的保护，避免由于病菌引起的各种问题



抑制细菌和霉菌的形成

Sakura 空气滤清器能够过滤空气中的有害细菌，进一步防止霉菌的形成



防止过敏

Sakura 空气滤清器能够保持清新的空气流通，减少由于过敏源产生的各种过敏现象包括哮喘。这归功于过滤器提供的高效的吸附性和优异的性能。过滤效率高达99%以上

空气滤清器

三層過濾

1. Bio-Guard层

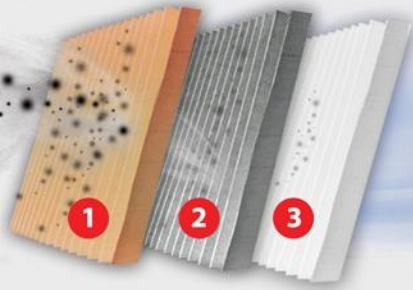
有效防止病毒、病菌、过敏源、细菌或真菌进入车厢。更能清除未安装Sakura空气滤清器之前在车内流动的的这些有害物质。

2. 碳层

去除异味，降低有害气体产生的影响

3. 防护层

消除空气中的微粒和花粉



< 2.5 微米

Sakura空气滤清器能够有效过滤灰尘中$2.5\mu m$的微粒或在S.I.达到0.0025mm。



气味屏障

Sakura空气滤清器产品包含特别的碳层能够去除异味和有害气体。如二氧化硫和氮氧化物

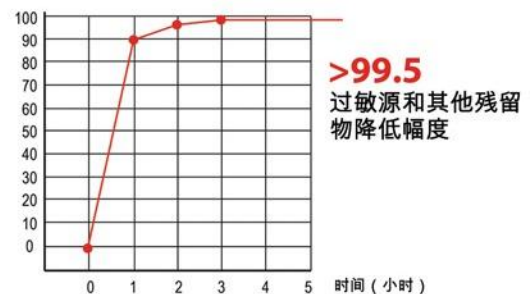


更换

Sakura空气滤清器应该每15000公里更换一次或从安装之日起1年内，以确保产品最佳性能。(空气过滤器寿命取决于车辆运行的环境)。

抗过敏源测试 (过敏源残留 %)

过滤过敏源和其他残留物 %



>99.5

过敏源和其他残留物降低幅度

酶联免疫吸附试验高度致敏性花粉

通过JISL-1902(细菌), ISO 18184(病毒)和JISZ-2911 (霉菌) 进行抗菌、病毒和霉菌实验测试

之前



24小时后



>99.5%

有效地防止由真菌、细菌和病毒引起的霉菌



更多信息请联系我们的授权经销商

