

再生
INNER SOLE
光触媒鞋垫

Photocatalyst Super Innersole

Titanium Dioxide Coated with Apatite



领先全球的日本技术

光触媒制作的鞋垫

光触媒是吸收光能后，自身不产生任何变化，将能量传递给反应物质达成化学反应的催化剂。

光触媒可以达到99%的除菌率

分解除菌

拔群的除臭能力！

采用披覆磷酸石二氧化钛加工的高质量鞋垫。通过光触媒的除臭抗菌防霉效果，达成消除鞋垫中异味之效果。可以抑制造成香港脚原因的白癣菌。

随时维持清洁！

鞋垫去除异味和抗菌的能力不是一次性的，具有持久性。

马上恢复功能！

鞋垫上出现有异味留存的情况时，请将其放在阳光可以照射到的地方晾晒。这样可以恢复其性能，达到反复使用的效果。



可以反复对鞋子进行杀菌·除臭