

# K-shield™

# KIMOTO

## 抗菌 · 抗病毒

## 抗菌 · 抗病毒硬化膜

### 特點



SIAA標誌基於ISO22196法和ISO21702法的評估結果，根據抗菌產品技術協議會的指南進行品質管理和訊息披露。



可印刷 (背面)



耐化學藥劑



高透明度

### 用途



觸控螢幕



平板電腦



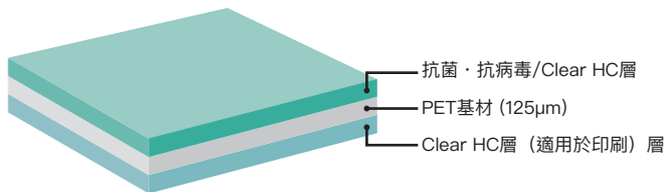
薄膜開關



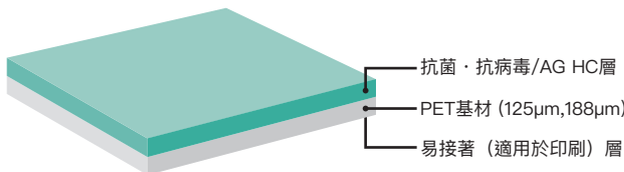
面罩

### 結構

KV007



KV009



### 物性

型號	全光線透過率 (JIS K 7361-1)	HAZE (JIS K 7136)	鉛筆硬度 (JIS K 5600-5-4)	SW硬度 (SW#0000:500g/2cm2)
125 KV007	91.0 %	0.8%	2H (三菱鉛筆硬度)	無刮傷
125 KV009	88.4 %	52.2 %	2H (三菱鉛筆硬度)	無刮傷
188 KV009	88.7 %	54.7%	2H (三菱鉛筆硬度)	無刮傷

\*記載數值為實測值，並非保證值。

**KIMOTO**  
World leader in coating technologies

<https://www.kimoto.co.jp>

聯繫方式

株式会社 KIMOTO

office030@kimoto.co.jp



KIMOTO Website

2024/01