

# ONE

## 數以百萬計的電子郵件

電子郵件攻擊的路徑

每天有**269**億封電子郵件發送<sup>1</sup>

每天，攻擊者都會發送高達1.5億的網路釣魚郵件。如果打印並擺列出來，這些惡意攻擊訊息將延伸超過26,000英里 - 足以環繞地球。

### 最大的目標

最常見的是，網路掠奪者目標針對高階管理人員，財務數據和知識產權，尋找專有的信息和個人數據，以轉售圖利。

更多的攻擊者正在追蹤個人聯繫信息，客戶信息和實物資產



|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>2/3</b><br>發送的電子郵件中，每3封中有近2封是垃圾郵件 <sup>2</sup> | <b>91%</b><br>幾乎所有網路罪犯都是以電子郵件開始 <sup>3</sup> | <b>84%</b><br>大多數組織都曾收過魚叉式網路釣魚郵件 <sup>4</sup> |
|---|--|---|

### 它是如何發生的

#### 一種意想不到的方法

網路攻擊者使用電話來幫助規避控制



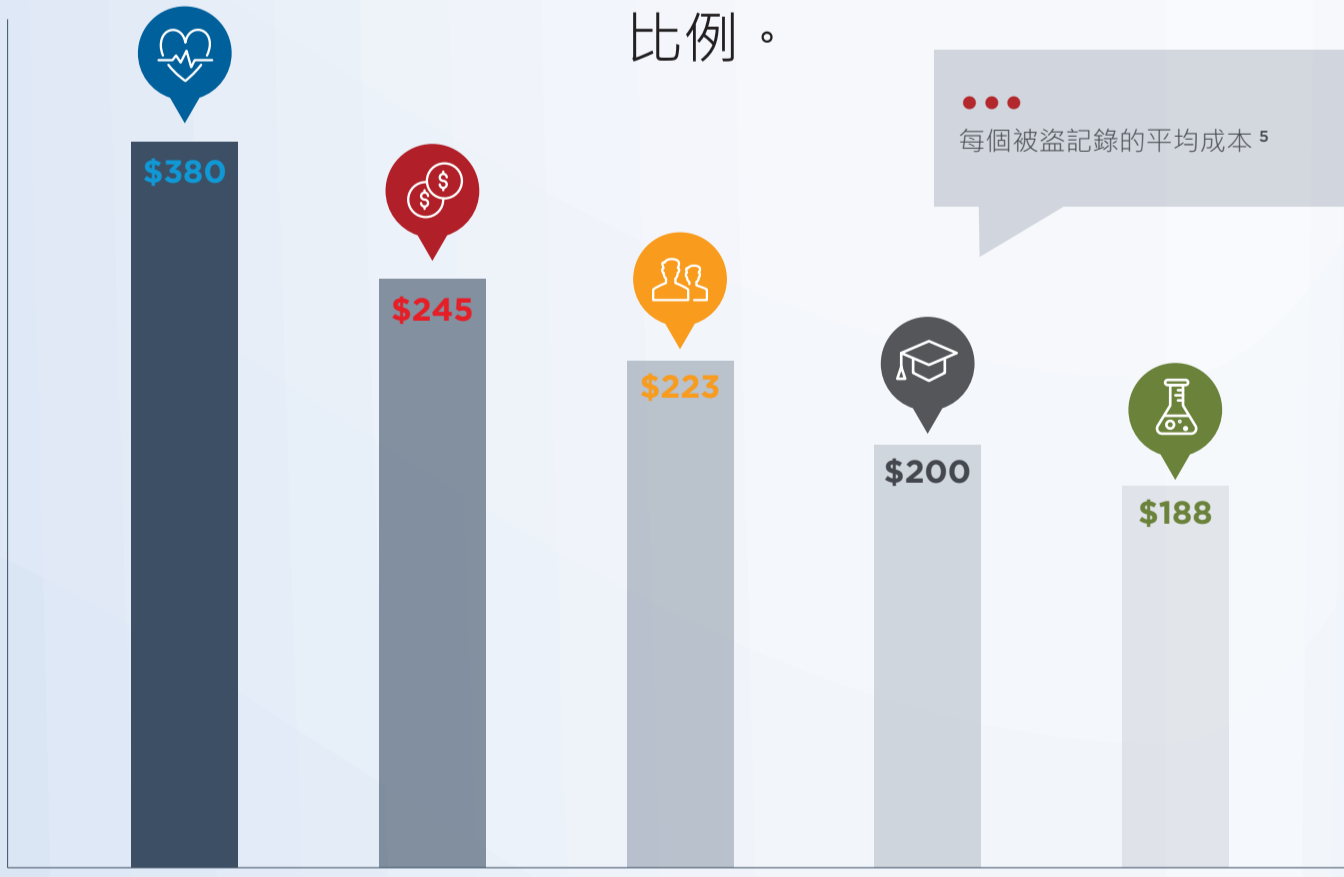
**95% 基於網路釣魚的漏洞是在軟件安裝後出現<sup>4</sup>**

### 電子郵件外洩的成本非常昂貴

|                                       |                                    |  |
|---------------------------------------|------------------------------------|--|
| <b>\$3.62M</b><br>財務成本<br>電子郵件外洩的平均成本 | <b>66 天</b><br>補救時間<br>遏止外洩所需的平均時間 | <b>27.7%</b><br>復發率<br>可能會在24個月內發生第二次重大資料外洩事件 <sup>5</sup> |
|---------------------------------------|------------------------------------|--|

### 最受影響的行業

全球平均每個被盜記錄的外洩成本為141美元，但在醫療保健和金融等一些行業受到的影響卻不成比例。



事件回應團隊和廣泛使用的加密技術，可將每次數據洩露的成本降低多達19美元<sup>4</sup>

### FireEye 電子郵件防禦意味著更好的保護

- 保護您組織的業務資產免受網路釣魚郵件和勒索軟件的侵害
- 從魚叉式網路釣魚和其他社交工程攻擊中獲得實時和自動化的保護
- 無論您的電子郵件環境是本地部署，基於雲端還是混合環境，都要保持安全
- 恆常保持防護更新；無需升級
- 全面的語境威脅情報更有效地應對威脅
- 保護您的組織免受難以檢測的多向量和多流量攻擊

使用FireEye 郵件防禦解決方案保護您的同仁，數據和資產。請瀏覽 [www.FireEye.com/one-email-tw.html](http://www.FireEye.com/one-email-tw.html) 以了解更多

- 降低未經授權訪問的業務風險
- 節省運營成本
- 只需幾分鐘完成部署，不需任何硬體