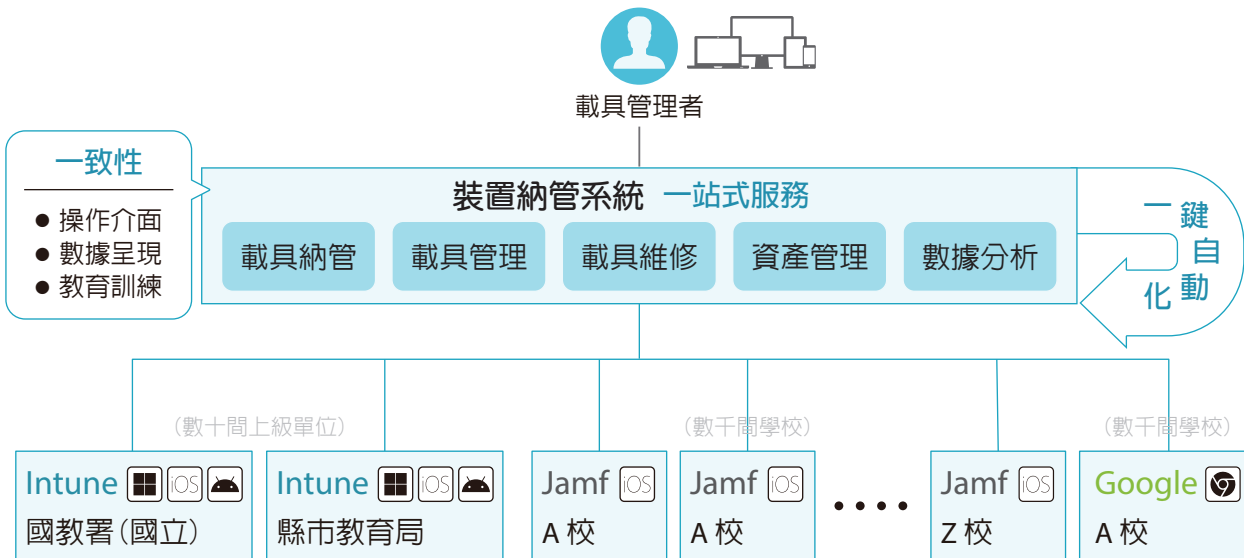


# iMOE載具管理系統

應用架構圖



同一間學校複數作業系統。同一個作業系統複數原生MDM。

**需求：**

- 管理不同作業系統載具
- 有複數個管理者
- 操作介面需簡單好上手
- 需了解載具使用狀況

**效益：**

- 載具選擇不用受限作業系統
- 既有載具與新載具環境快速整合，管理不再零散
- 載具生命週期完整管理
- 有效分權給各個管理者管理不同群組的載具
- 透過數據高度掌握載具使用狀況

**方案特性：**

- 跨系統管理：可管理不同作業系統的載具，包含Windows、Android、iOS、Chrome OS等。
- 一致性的操作介面：整合不同的MDM，讓同樣功能的操作能有一致的體驗。
- 一站式服務：提供載具新增、載具管理、載具維修、資產管理、數據分析等功能，一站服務整個載具生命週期。
- 一鍵完成：縮短並優化功能執行所需的步驟，減少繁瑣的操作流程。
- 分層管理權限：提供各個層級不同的管理權限，可依單位需求制訂上下或平行管理者機制。
- 數據分析：蒐集載具的使用數據，透過視覺化報表清楚呈現載具使用狀態。

**搭配產品：**

