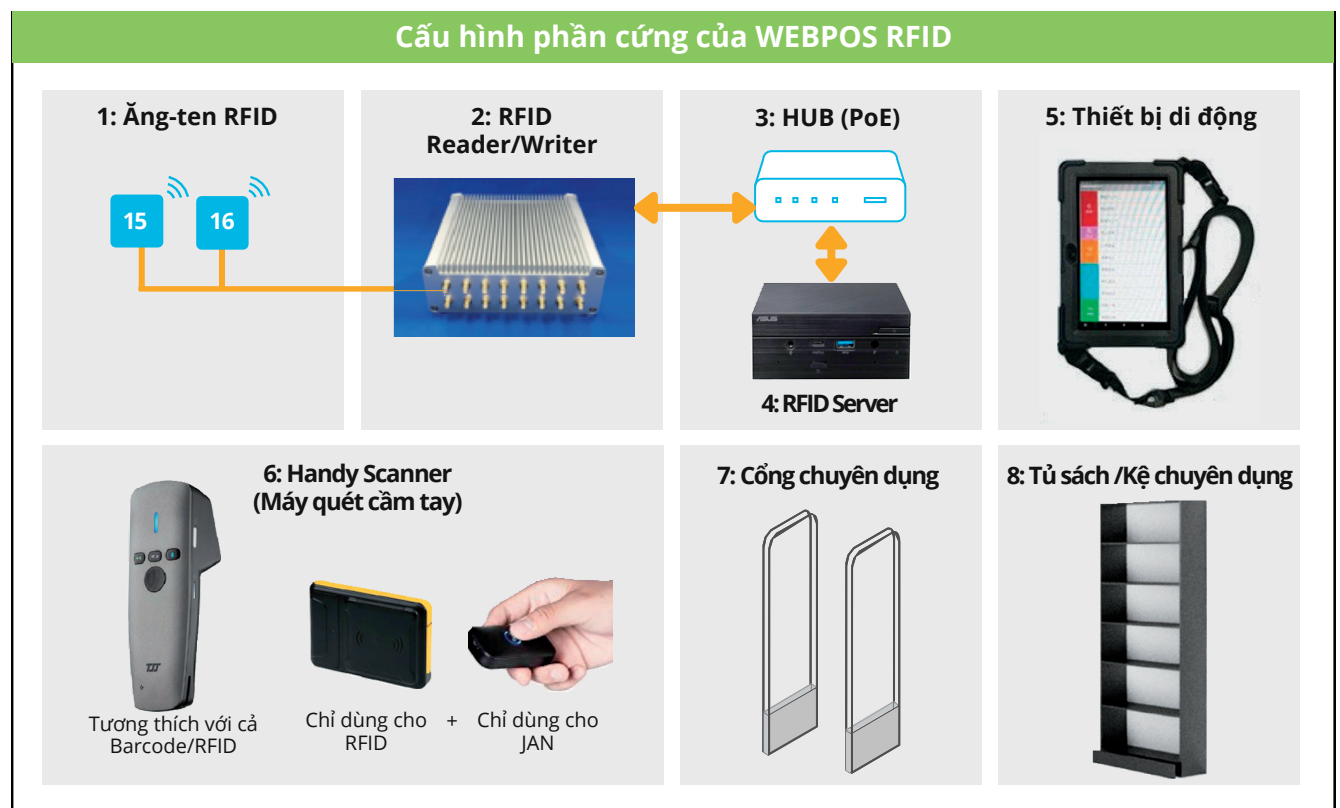
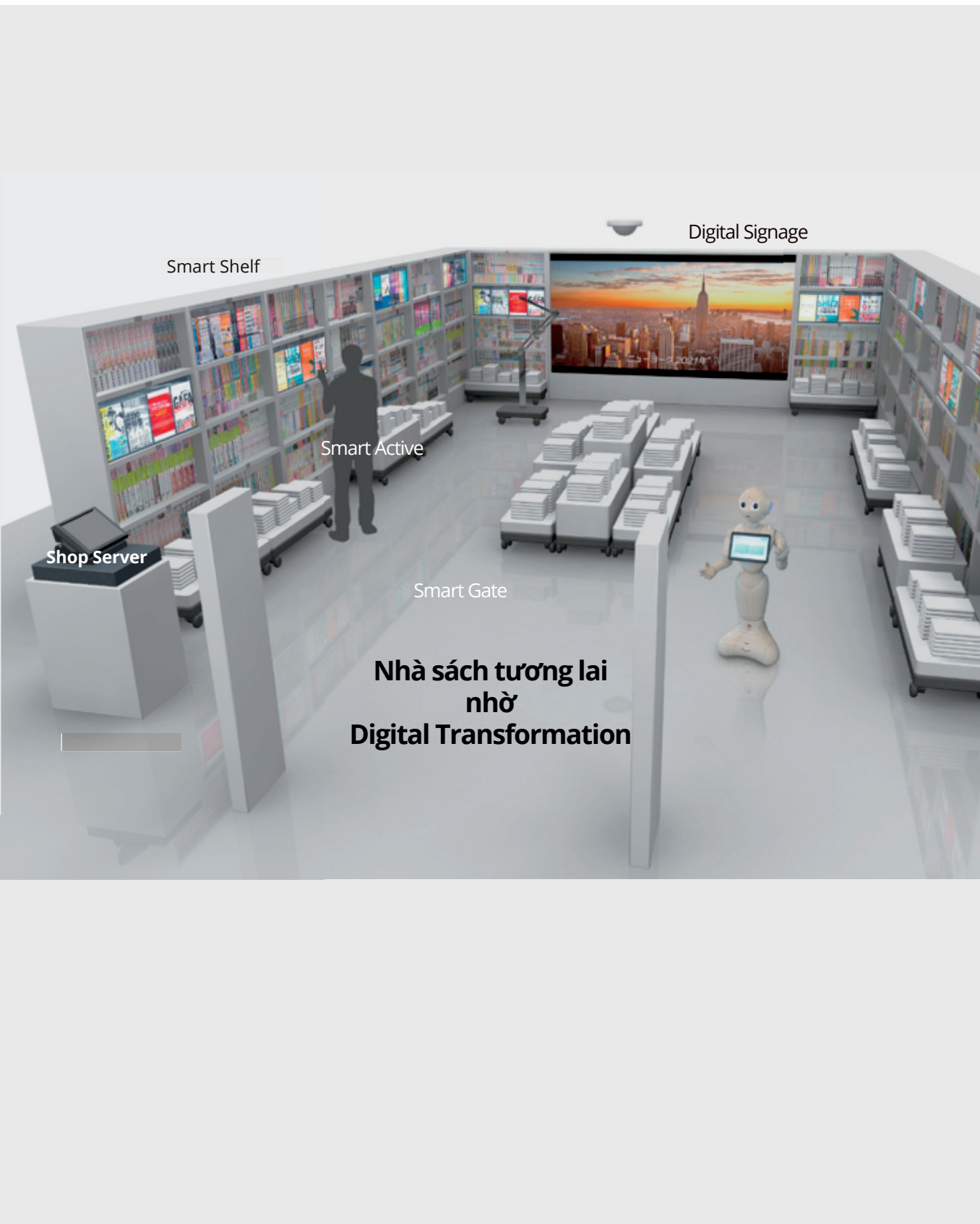


Cải tiến các hệ thống hiện có để tương thích với RFID

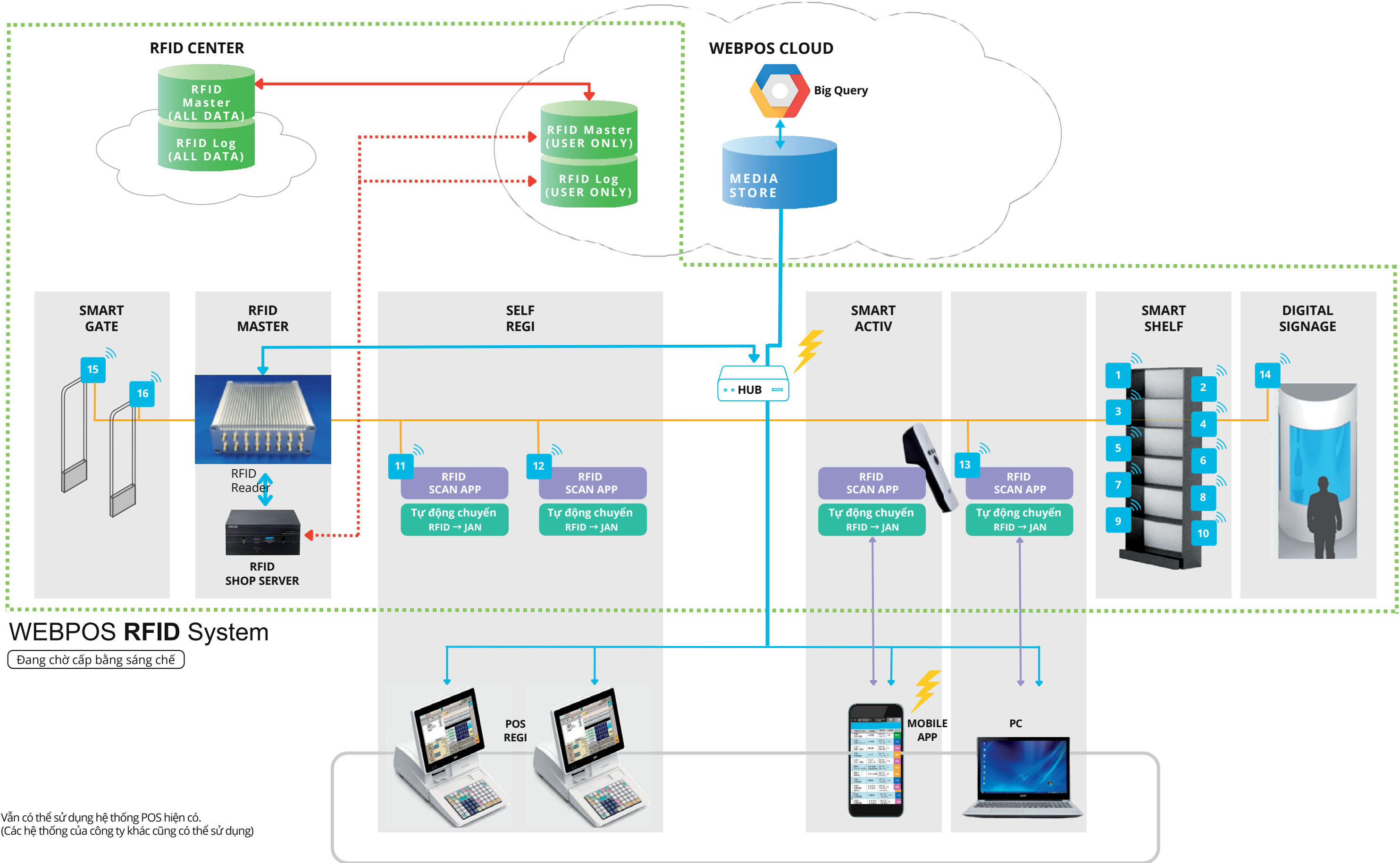
WEBPOS RFID System



Mô hình áp dụng						
	Tên thiết bị	Bước 1 Chỉ đăng ký Bán hàng	Bước 2 Thu mua/Hoàn trả/ Kiểm kê	Bước 3 Hiển thị trên bảng điện tử	Bước 4 Cổng kiểm tra	Bước 5 Phân tích hành vi đọc sách
1	Ảng-ten RFID	1 cái/POS		1 cái/TV	2 - 4 cái/Cổng	1 - 2 cái/Tầng
2	RFID Reader/Writer	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	HUB (PoE)	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	RFID server	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	Thiết bị di động		<input type="radio"/>			
6	Handy Scanner (Máy quét cầm tay)		<input type="radio"/>			
7	Cổng chuyên dụng			<input type="radio"/>		
8	Tủ sách /Kệ chuyên dụng					<input type="radio"/>
9	Dây cáp ảng-ten nối dài			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	Dây cáp Lan (PoE)	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



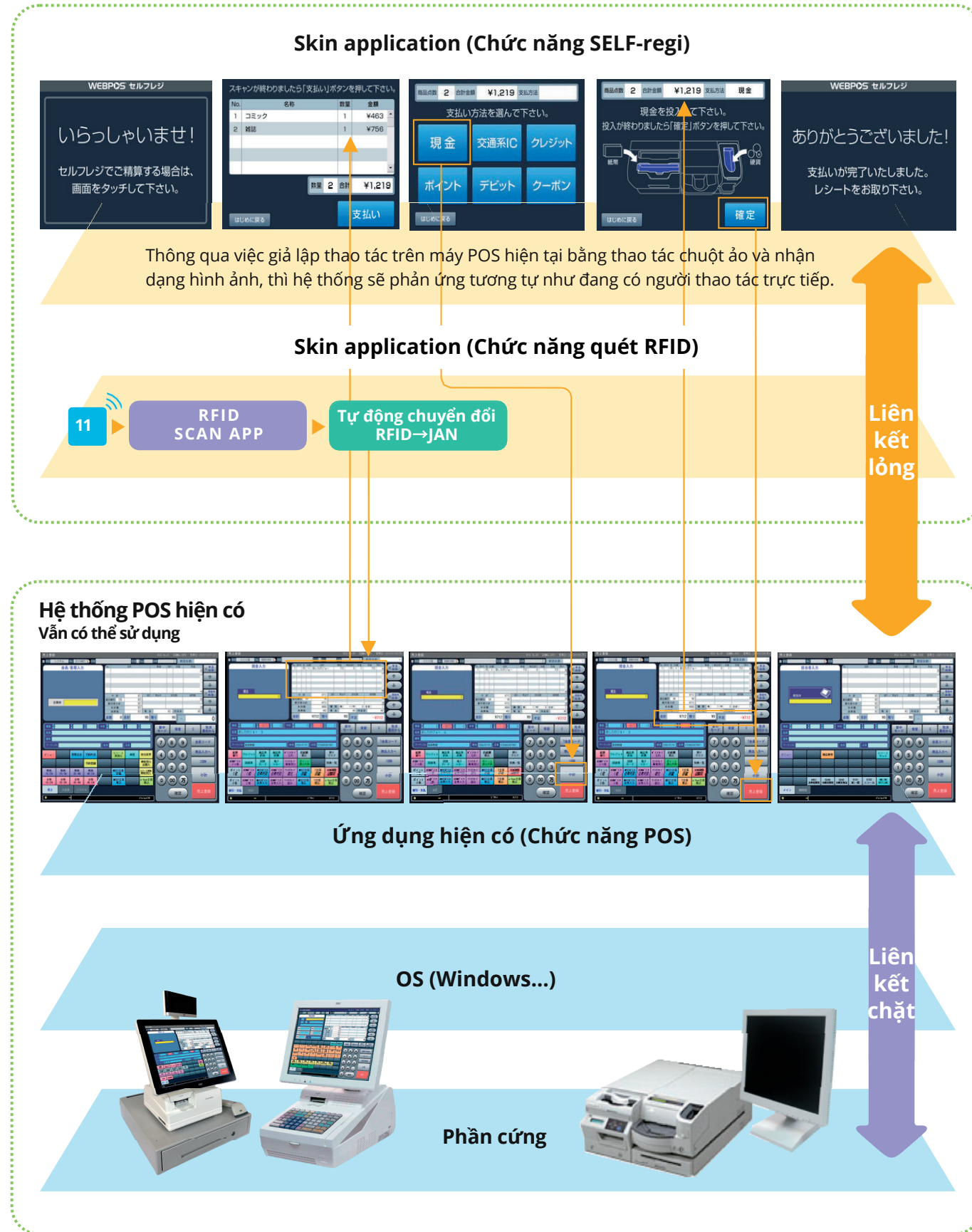
Hệ thống WEBPOS RFID vẫn có thể tận dụng hiệu quả hệ thống tương thích với JAN-code hiện có. Có thể tiếp tục quản lý sản phẩm, bằng chức năng tự động chuyển đổi từ RFID → JAN-code sau khi quét thẻ RFID.



RFID SCAN APP

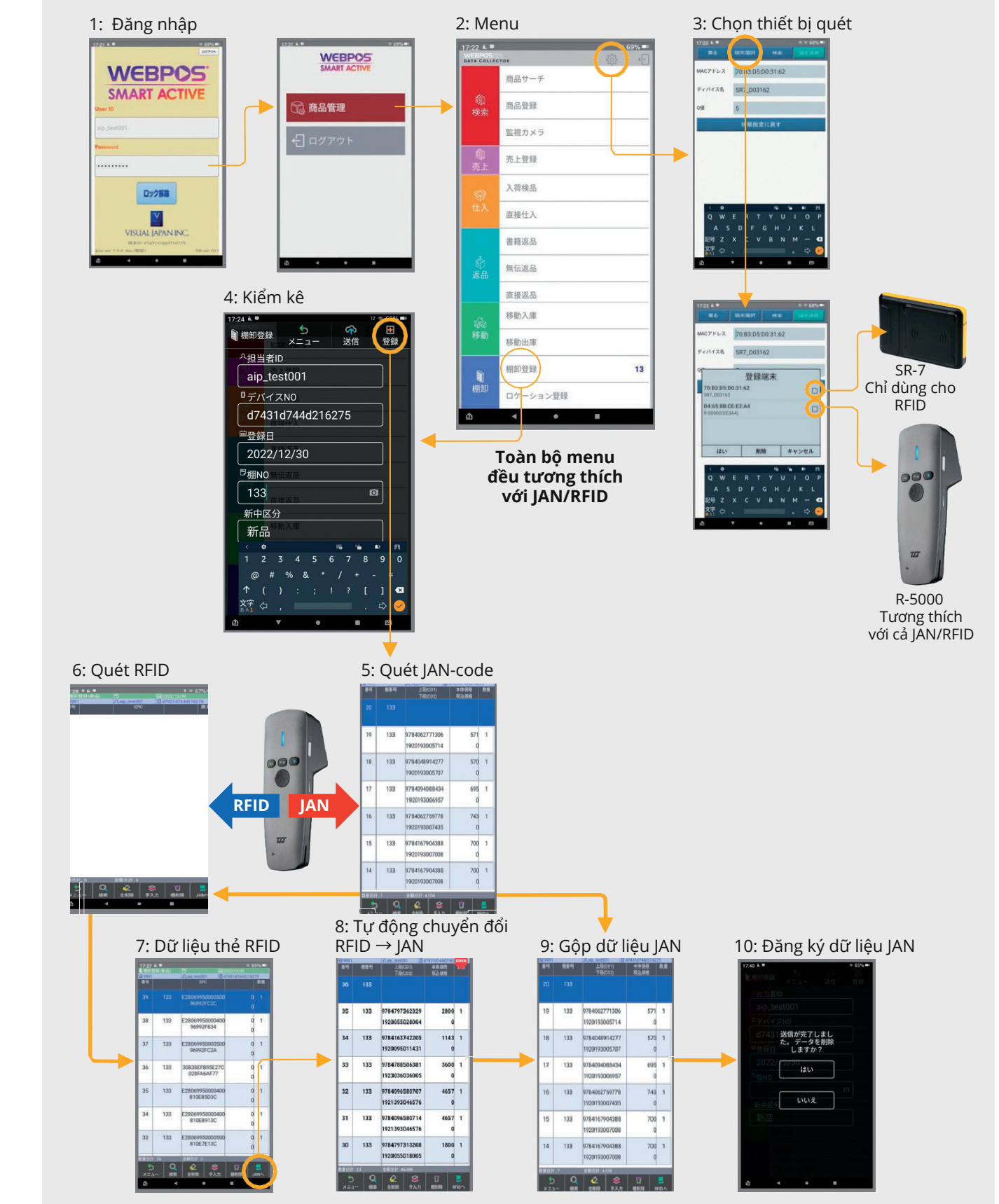
Các hệ thống POS hiện có
vẫn có thể tương thích với RFID

Đang chờ cấp băng sáng chế



WEBPOS Smart Active

Cải tiến toàn bộ hoạt động để tương thích với RFID



WEBPOS Smart Shelf

RFID cung cấp phương pháp trưng bày sản phẩm

Đang chờ cấp bằng sáng chế



WEBPOS Digital Signage

RFID cung cấp cách tiếp cận thị trường mới

