

소개

CARE ID[®]

고객과 연결되는 새로운 방법
이제 신뢰로 소통하세요.

Content

1

솔루션 정의

CARE ID의 개념과
솔루션에 대해 정의하고,
그 목적과 기능을 명확히 규명합니다.

2

배경

글로벌 트렌드를 바탕으로
CARE ID가 탄생하게 된
배경을 설명합니다.

3

작동 방식

CARE ID 솔루션이 어떠한
방식으로 작동하는지를 서술합니다.

4

장점

해당 솔루션의 도입이 가져올
주요 이점에 대해 상세히 기술합니다.

5

소비자 제공 데이터

소비자 데이터를 어떠한 방식으로
제공하는지를 설명합니다.

6

도입 절차

CARE ID 솔루션의 손쉬운 도입 절
차를 안내드립니다.

7

회사 소개

CARE ID가 다양한 파트너와의 협업
을 통해 어떻게 지속가능한 혁신을
이루어가고 있는지를 제시합니다

8

도입 단계

본 솔루션을 도입할 경우, 실제 적용이
시작되는 시점에 대해 설명합니다.

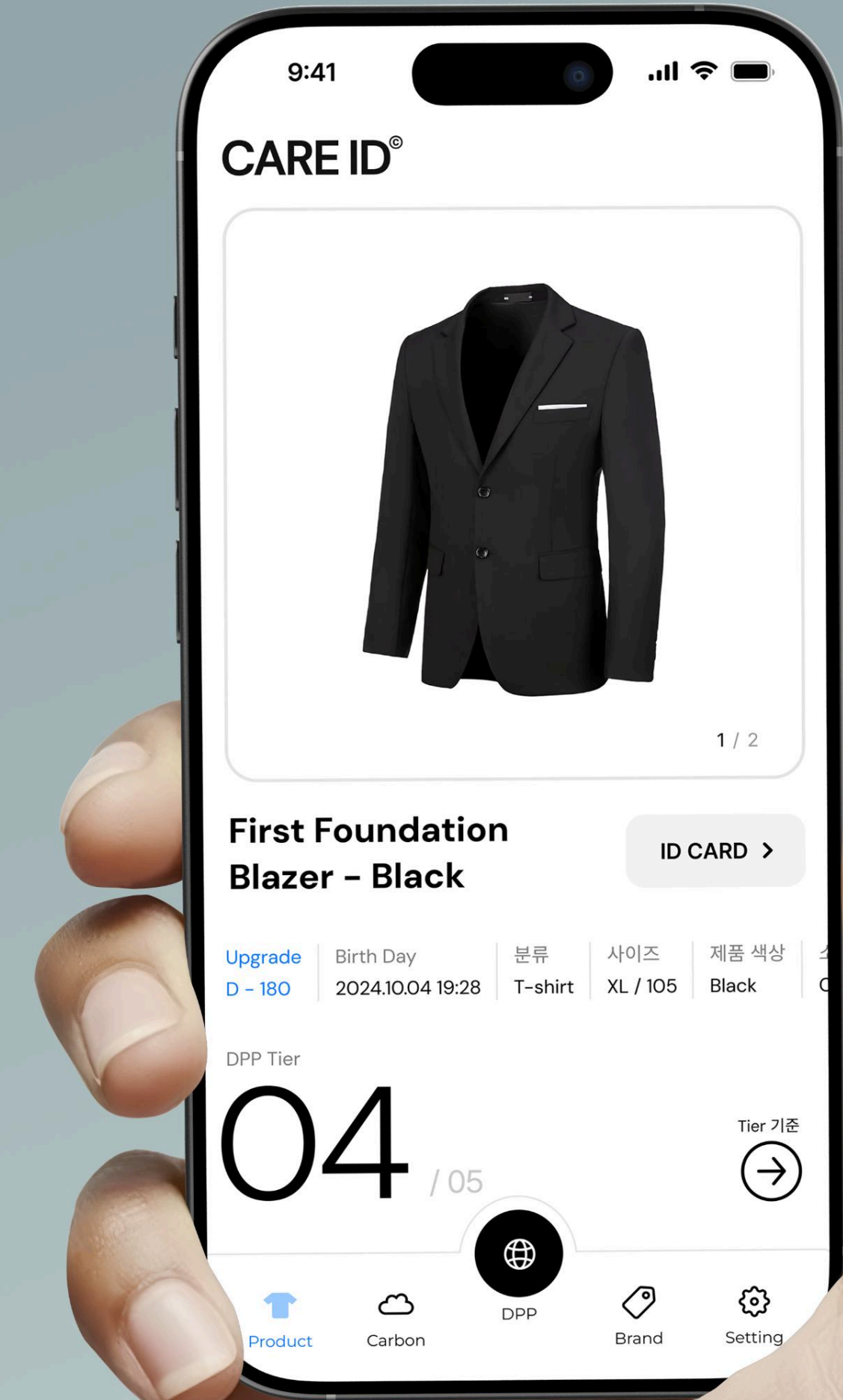
1. 솔루션 정의

CARE ID[®]란?

케어라벨 하나로 소재 정보부터 정품 인증까지
손쉽게 확인하는 **디지털 제품 여권 솔루션**인
CARE ID를 제안합니다.

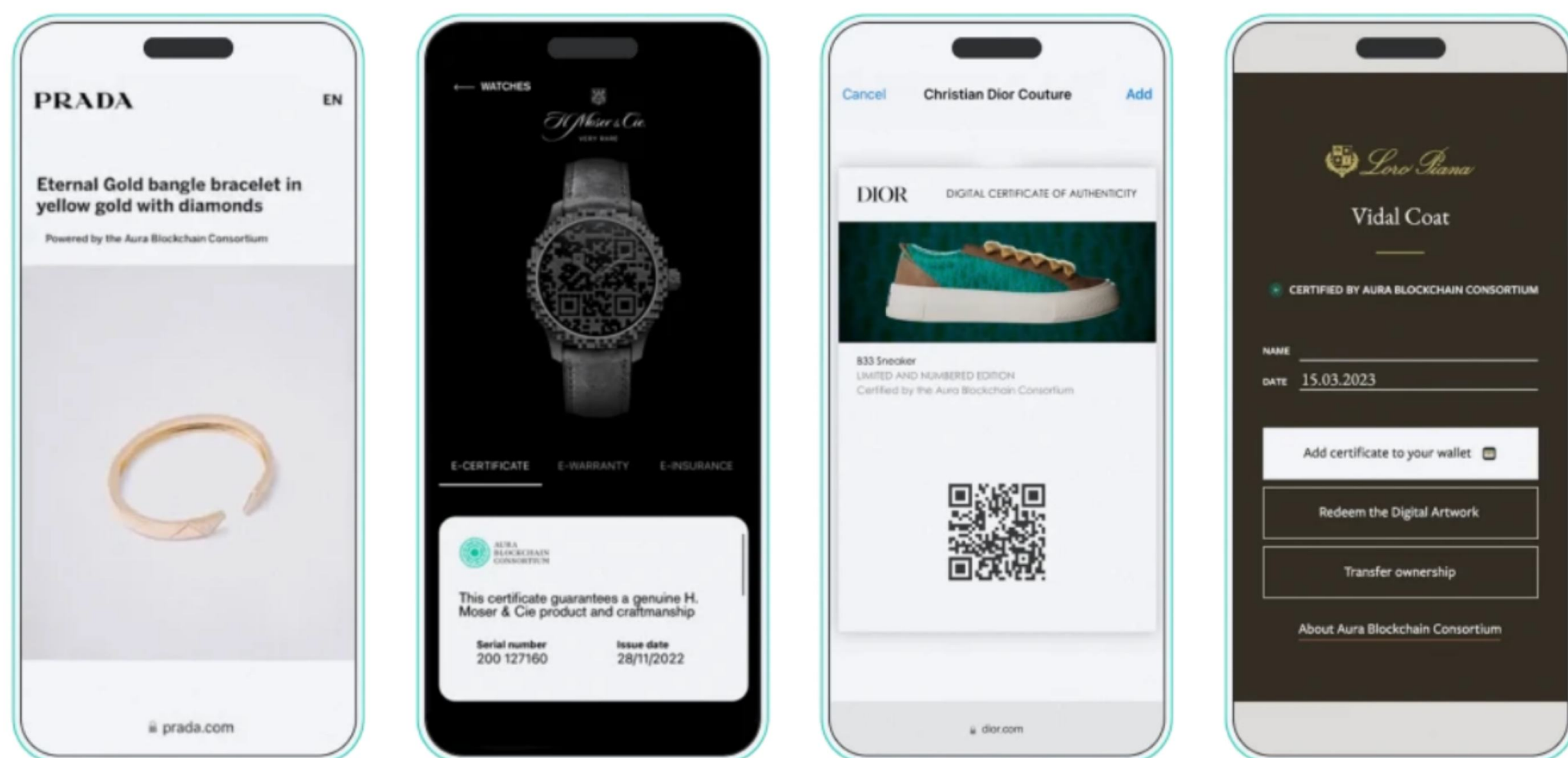
디지털 제품 여권이란?

- ✓ 제품의 모든 이력(생산 과정, 소재, 유통 경로 등)을 하나로 묶은 제품의 디지털 ID입니다.
- ✓ QR 코드를 스캔하면, 내가 입고 있는 옷의 이야기부터 진품 여부까지 투명하게 확인할 수 있습니다.
- ✓ 브랜드는 고객과 더 깊이 소통하고, 소비자는 믿고 구매할 수 있는 새로운 방식의 패션 라이프를 경험하게 됩니다.



글로벌 시장의 요구, 이제 투명한 정보 공개는 필수입니다.

자료 1



글로벌 빅 브랜드의 DPP 도입 사례

LVMH 그룹, ADIDAS, ZALANDO 등 글로벌 빅 브랜드들은 디지털 제품 여권(DPP)을 고객에게 제공하고 있음.

자료 2

라****어

소재 혼용률 허위 기재
디자인 도용, 부자재위조품 사용

*플

소재 혼용률 허위 기재

인****드

소재 혼용률 허위 기재

*로

디자인 도용, 부자재 위조품 사용

디****랙

소재 혼용률 허위 기재

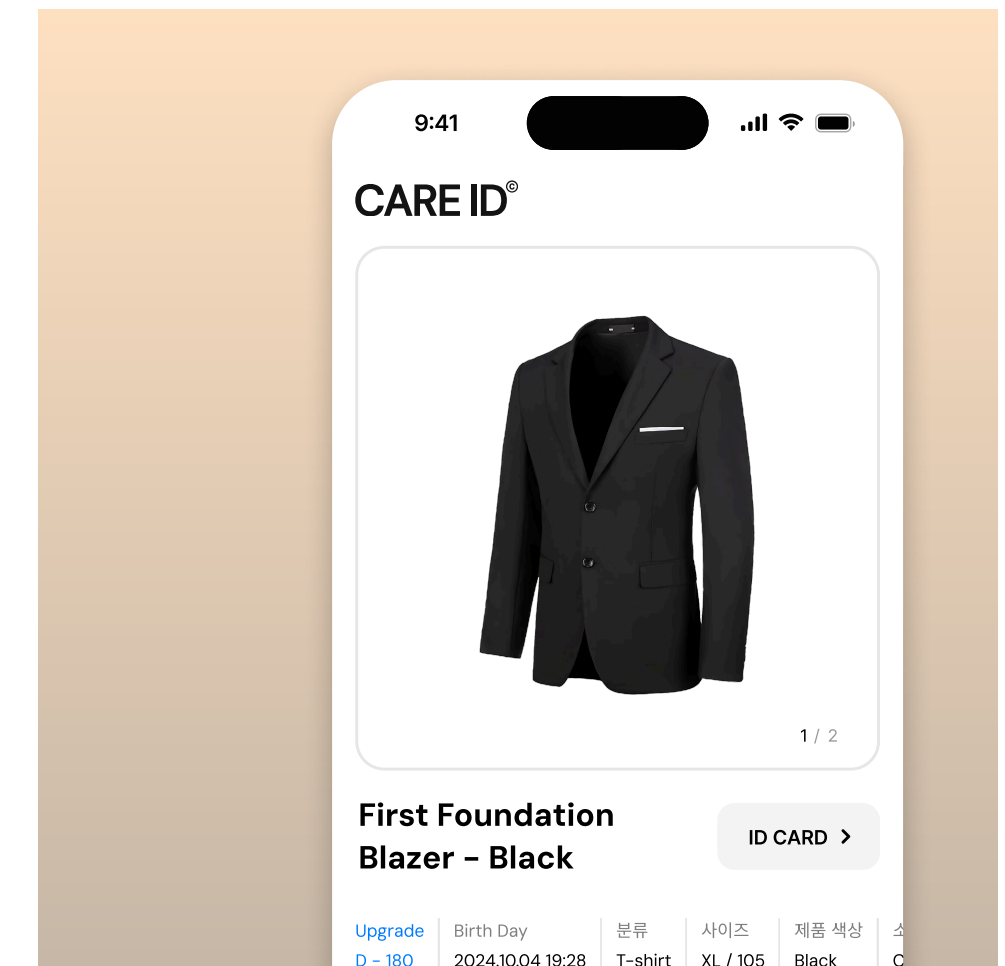
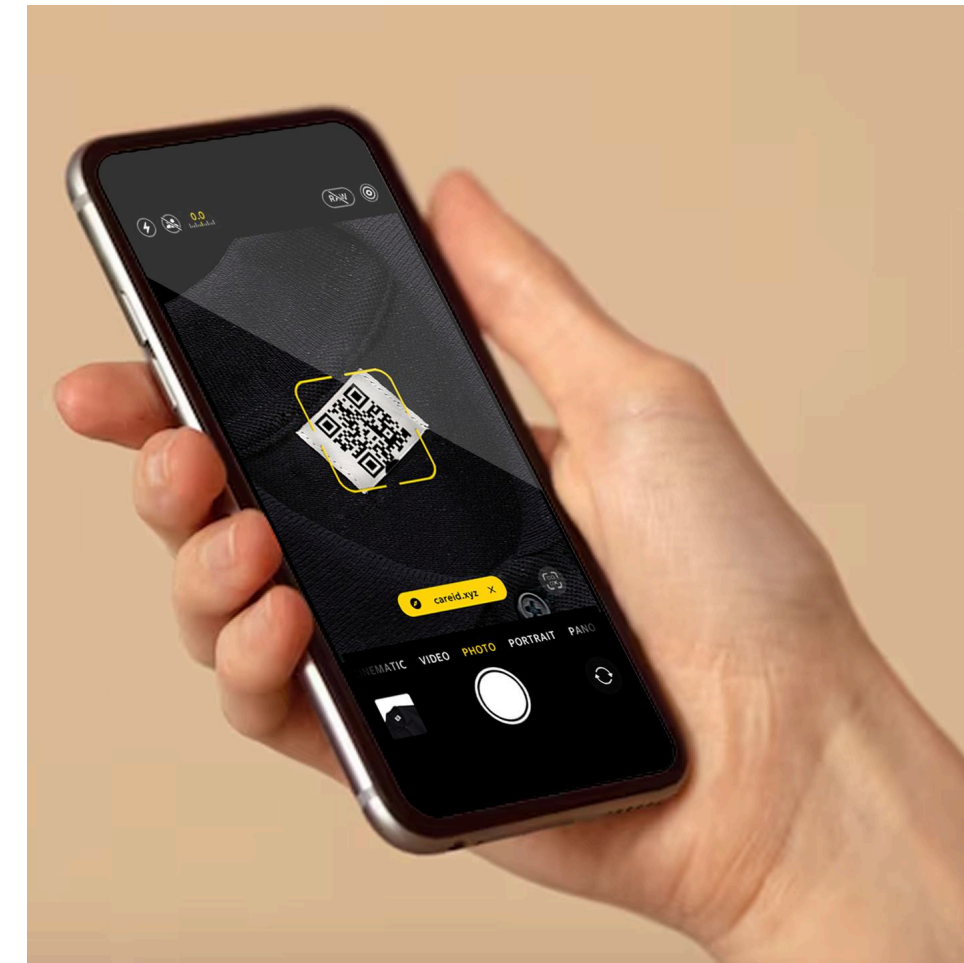


국내 패션 시장, 공급망 리스크 가시화

국내 패션 브랜드의 혼용률 이슈로 약 170개 이상 브랜드가 시즌 내 제품 판매를 할 수 없게 됨.

3. 작동 방식

QR 코드 스캔 한 번으로 모든 필수 정보 확인할 수 있습니다.



1

의류 한 벌당 하나의 QR 생성

제품과 1:1로 매칭되는 고유 QR 코드를 생성해드립니다.

2

케어라벨에 삽입

기존 라벨 생산 방식 그대로 CARE ID코드를 삽입할 수 있습니다.

3

CARE ID 스캔하기

별도 APP 설치 없이 카메라로 스캔해 CARE ID로 누구나 접근할 수 있습니다.

4

디지털 제품 여권 확인

CARE ID와 1:1로 매칭되는 제품 여권(Web)에서 제품 정보를 확인할 수 있습니다.

3. 작동 방식

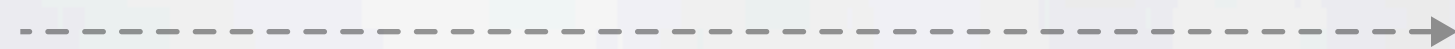
하나의 SKU당 동일한 QR이 아닌,
제품 한 벌당 하나의 QR을 발행합니다.



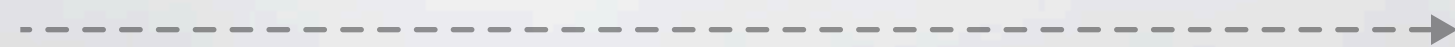
CARE ID 0001



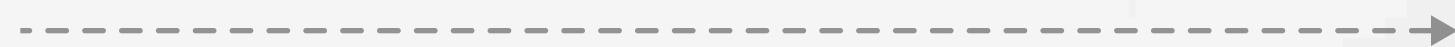
CARE ID 0002



CARE ID 0003



CARE ID 0004



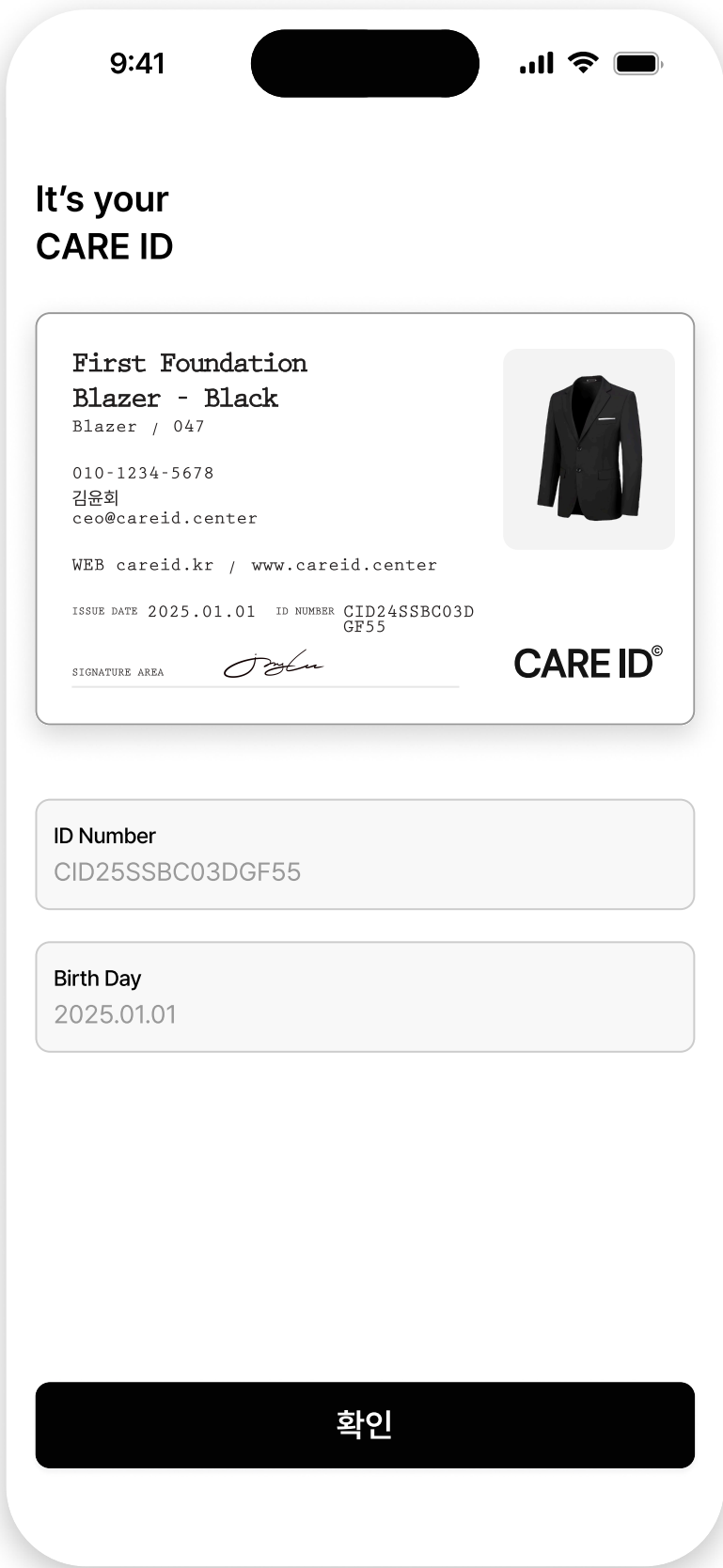
1 SKU



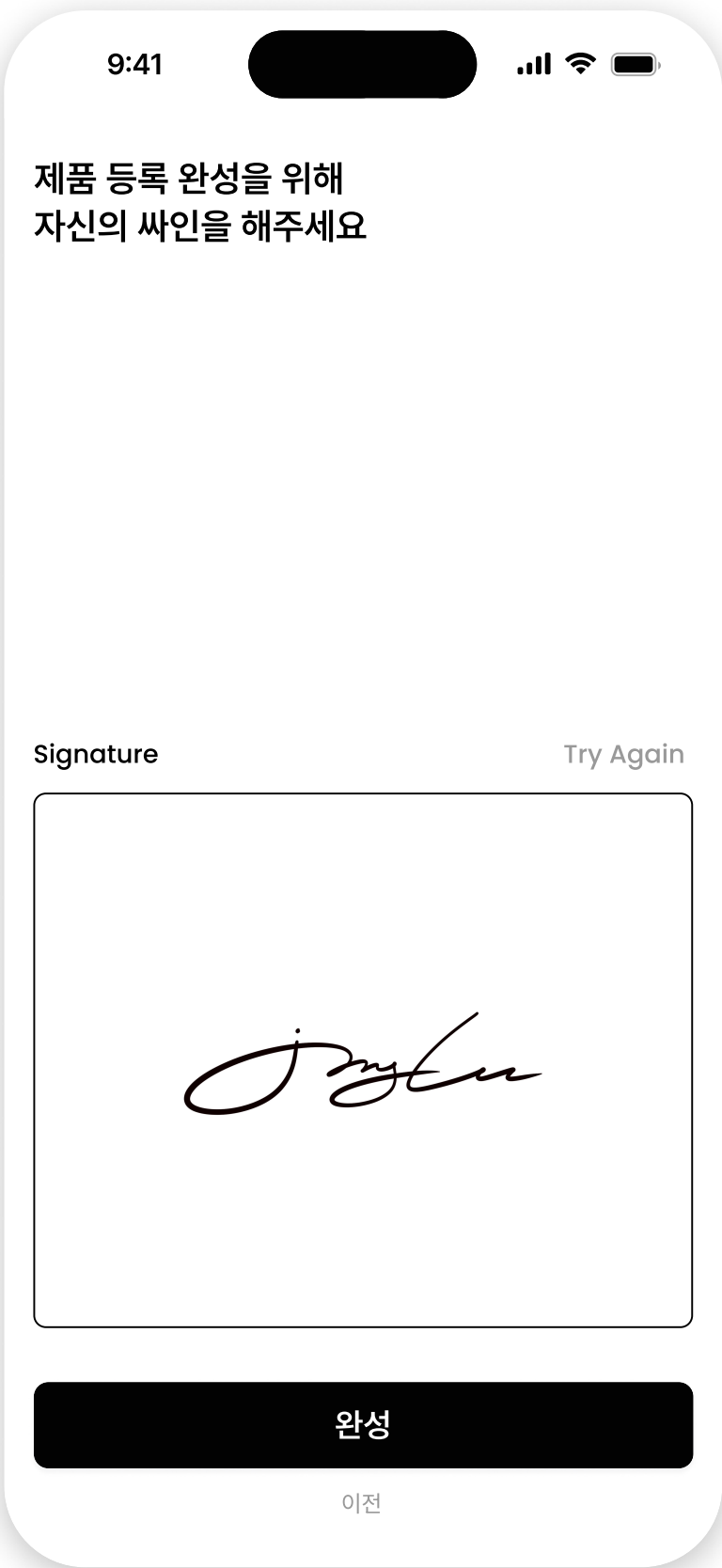
4. 장점

투명한 정보는 기본,
정품인증부터 탄소발자국까지 확인할 수 있습니다.

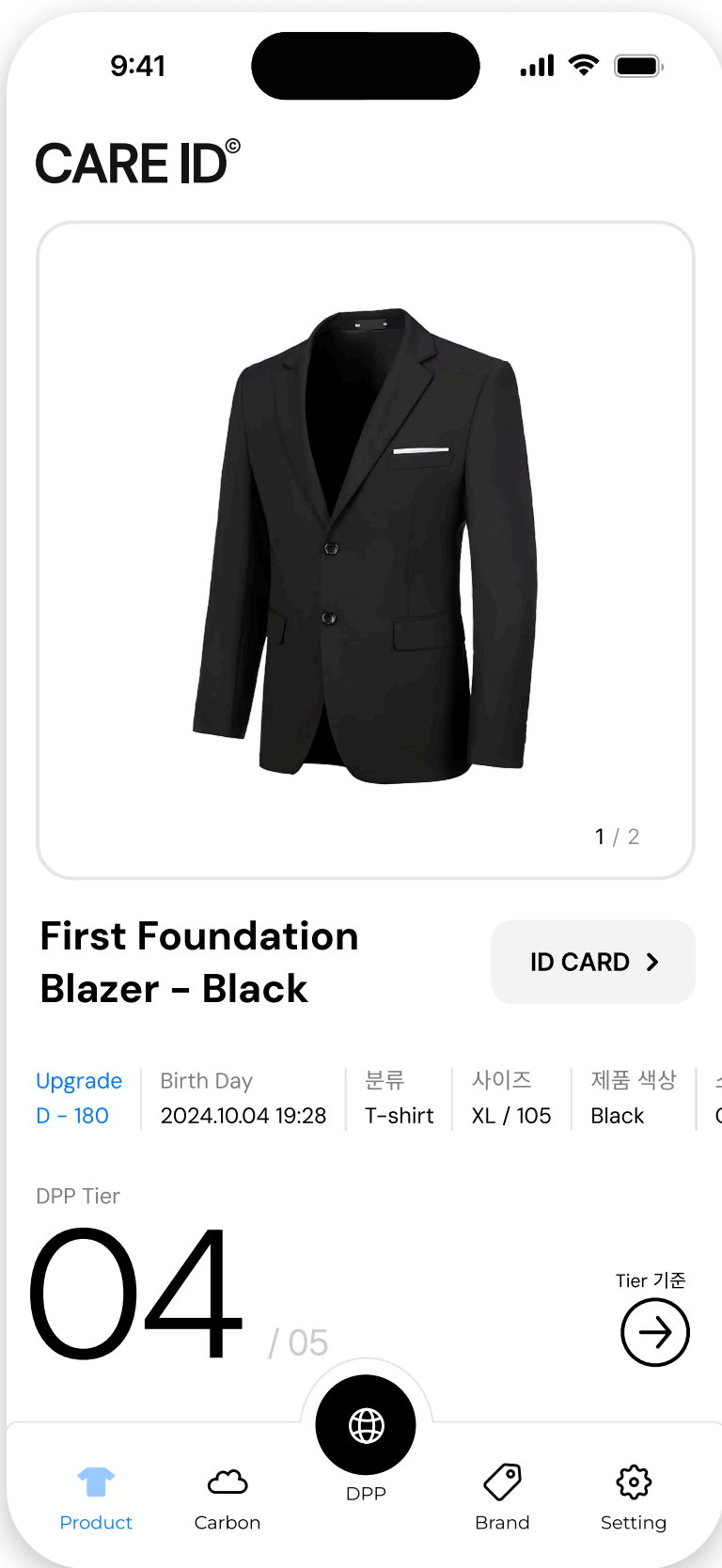
정품 인증



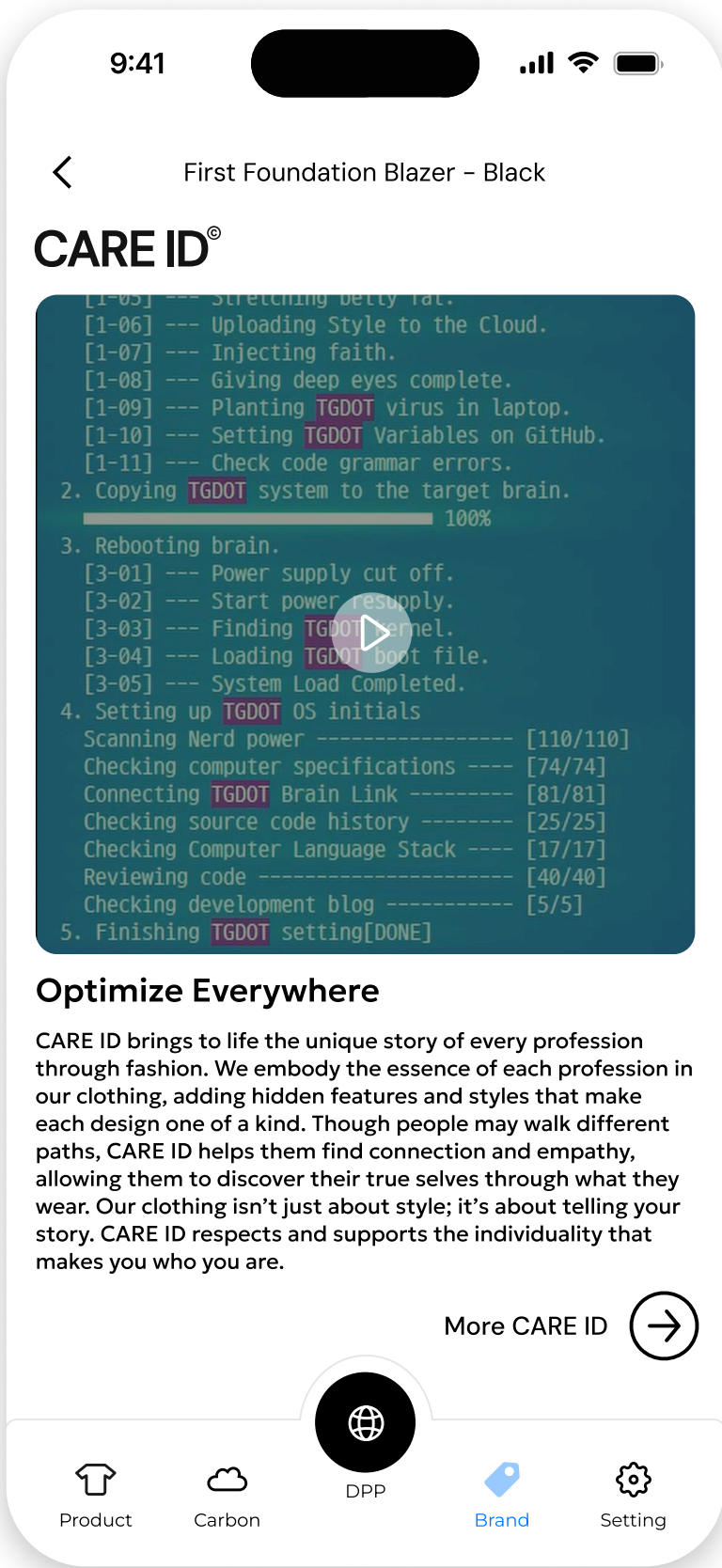
1:1 사용자 정보 매칭



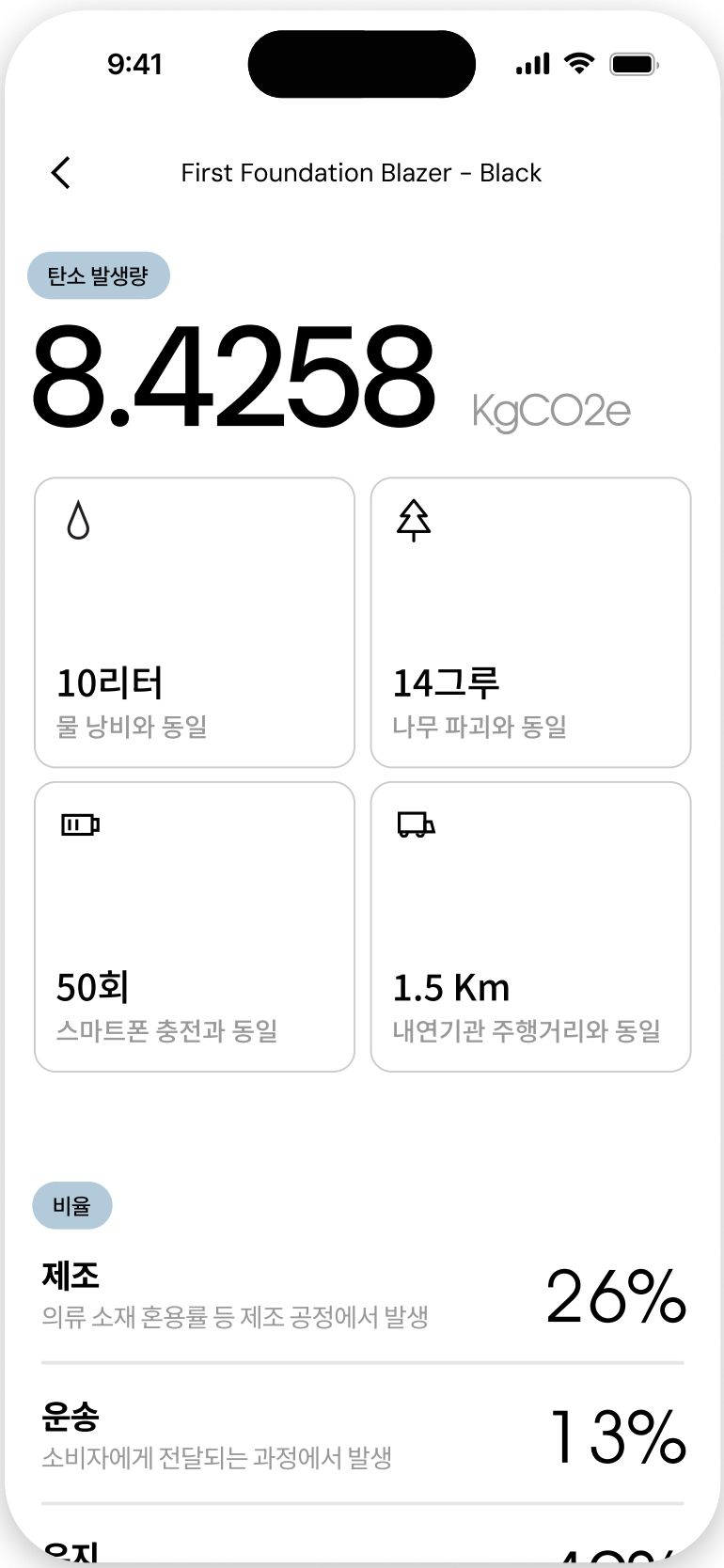
제품 정보



브랜드드 콘텐츠



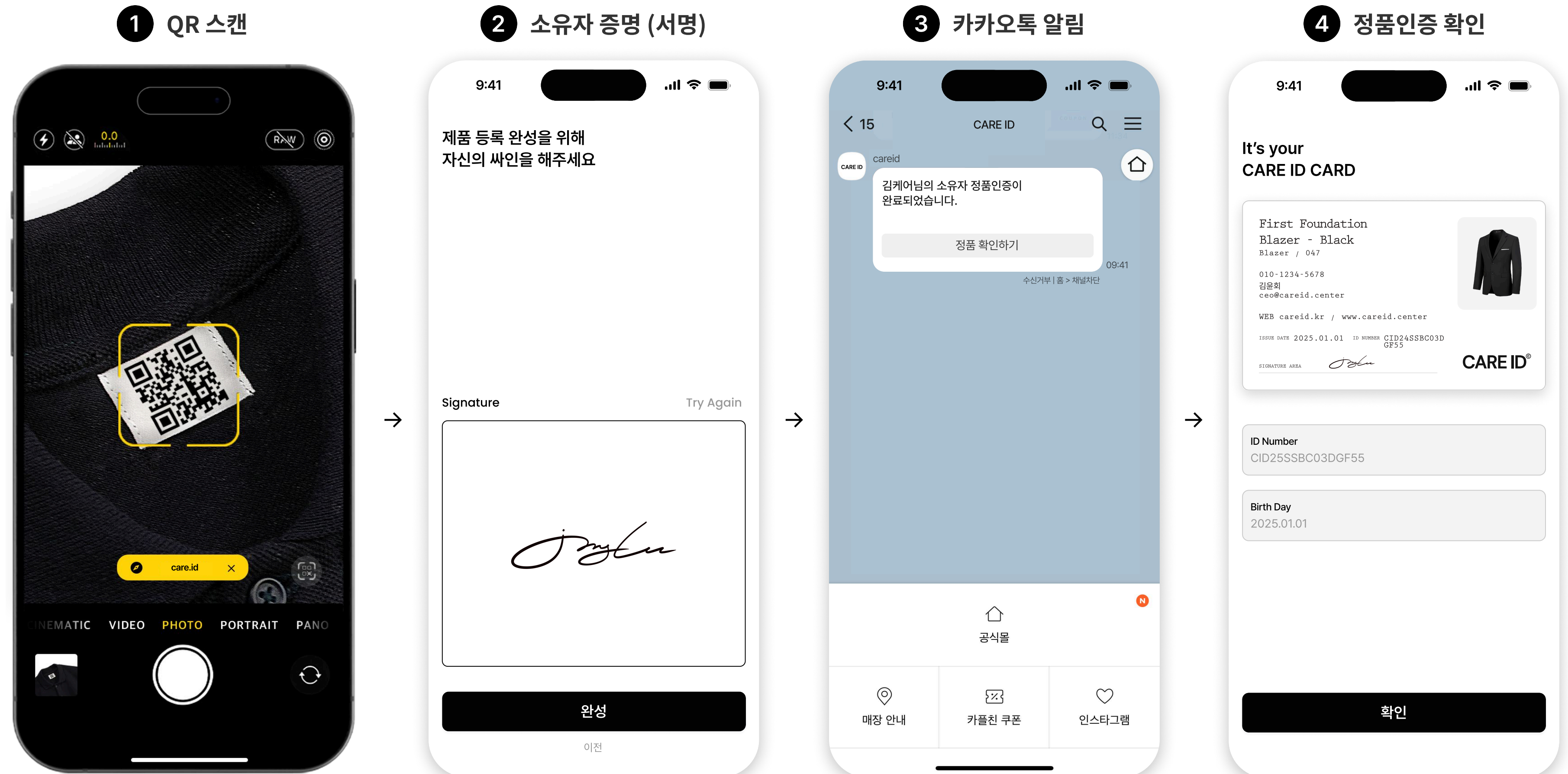
탄소 발자국



4. 장점

CARE ID는 고객의 카톡과 이메일에 보관됩니다.


브랜드 제품의 소유인증을
하면 디지털 제품 여권을
나의 카카오톡, 이메일로
보관할 수 있습니다.



4. 장점

브랜드의 디자인 시스템을 그대로 구현해드립니다.

CARE ID®



1 / 2

First Foundation Blazer – Black

ID CARD >

Upgrade D - 180

Birth Day 2024.10.04 19:28

분류 T-shirt

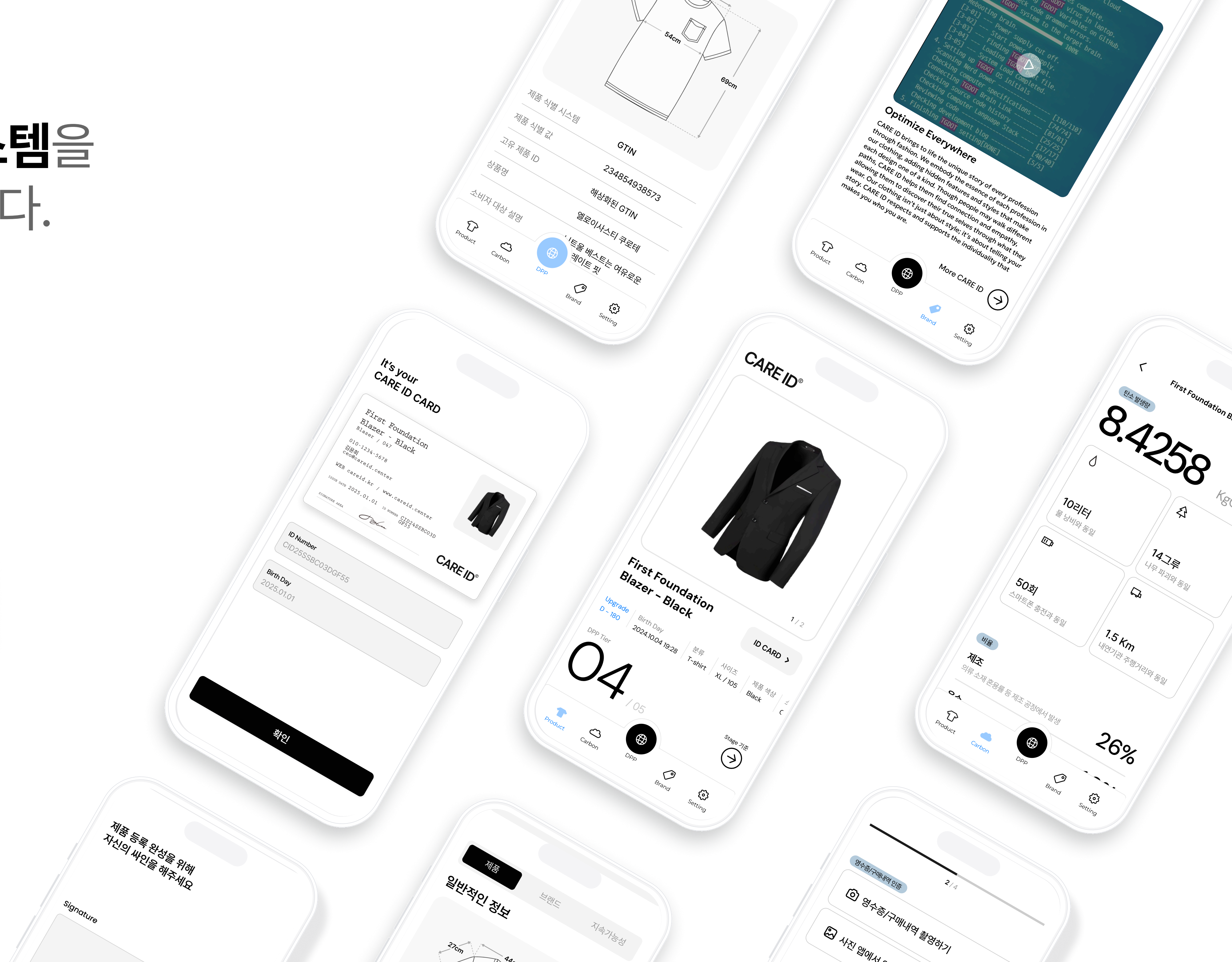
사이즈 XL / 105

제품 색상 Black

DPP Tier 04 / 05

Stage 기준

>



6. 도입 절차

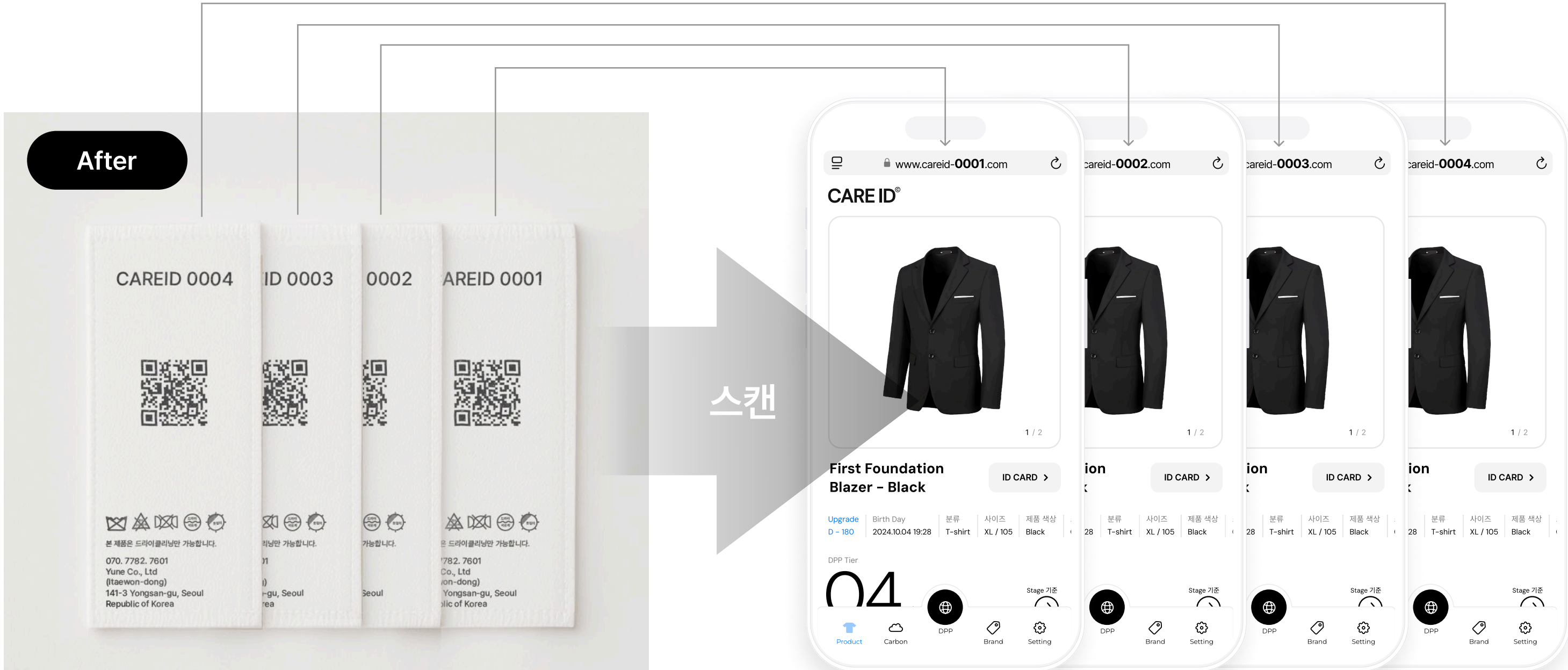
같은 비용으로 극대화된 라벨의 가치를 경험하세요.

- ✔ 옷 한 벌당 하나의 QR 매칭
- ✔ 위·변조 불가능한 데이터 구조

QR과 도메인(URL) 1:1 매칭



기존 의류 케어라벨



CARE ID 케어라벨

개별 고유 도메인 (URL) 생성

6. 도입 절차

기존 방식 그대로,
손쉽게 도입하세요.

- ✓ 직접 제작할 경우 → DPP 코드를 제조담당자에게 제공
- ✓ 외주로 맡길 경우 → DPP 라벨 제공

추천

1안



QR코드만 발급 (자체 생산)

DPP QR 발급을 위한 시스템 셋팅을 지원해드립니다.

2안



맞춤 제작 (외주)

QR코드가 내장된 모든 형태의 라벨로 생산하여 제공됩니다.
(케어라벨, 행택, 스티커, RFID, NFC 등)

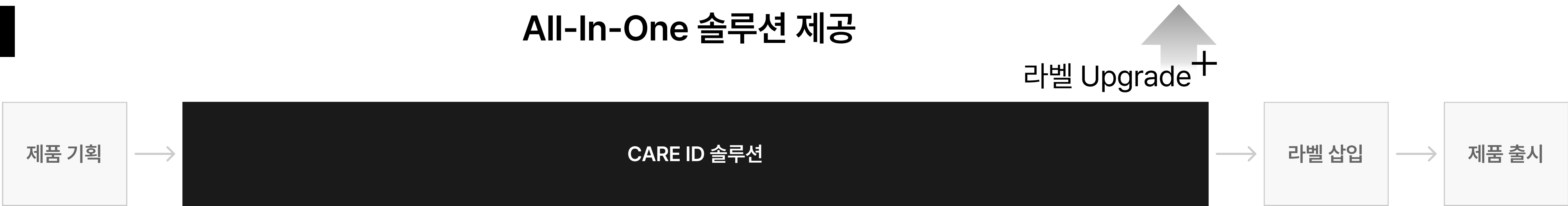
더 중요한 일에 집중하세요.
모든 라벨을 생산해드립니다.

- ✓ 발주 → 승인 → 인쇄까지 올인원 솔루션 제공 (담당자의 업무시간 50% 이상 SAVE)
- ✓ 기존 라벨 생산가와 동일 수준으로 솔루션 제공 (케어라벨 기준)

기존



솔루션 도입



CARE ID 솔루션만의 독보적 차별성

- ✓ 별도의 앱 설치나 인증 절차 없이, 스캔 한 번으로 끝나는 소비자 경험
- ✓ 브랜드는 추가 리소스와 비용 없이, 기존 방식 그대로 정품 인증부터 브랜딩까지

	CARE ID	V사	H사
메인 서비스	All-In-One 솔루션	CRM 특화	정품인증 기술 특화
디지털 제품 여권 지원	지원	미지원	미지원
정품 인증 방식	물리 케어라벨 + 디지털 보증서	디지털 보증서	물리 라벨
조회 방식	웹, 카카오톡, 이메일	카카오톡	자체 앱 (설치)
실물 라벨 지원	제공 (스티커, 케어라벨, 프린팅, RFID, NFC, QR 중 택)	미제공	제공 (스티커, 케어라벨, 프린팅 등)
디자인 커스터마이징	라벨, 보증서 화면, 브랜드 존 등 브랜드 맞춤형 커스터마이징 서비스 제공	별도 플랫폼을 통한 일부 섹션 셀프 커스터마이징	물리 라벨 디자인 외 제공사항 없음
추가 기능 요청	제공	미제공	미제공

CARE ID는 신뢰할 수 있는 파트너들과 함께 패션 산업의 지속가능한 혁신을 만들어나가고 있습니다.



CIRPASS-2 프로젝트는 중립성과 투명성을 유지해야 할 의무가 있습니다.
CARE ID의 EWG1, CoP 그룹 활동은 상업적 지지나 파일럿 프로젝트에 대한
공식적인 인증을 의미하지 않으며 CARE ID의 역할은 디지털 제품 여권(DPP) 시스템의 발전에
기여하는 것에 중점을 두고 있습니다. 이는 지속 가능한 디지털 솔루션의 발전을 목표로 하며, 상업적 활동과는 구별됩니다.

간편한 도입, 단계별 업그레이드.

시범 제품부터 적용 후 점차 전 제품 확대,
고객 반응 분석과 지속적인 개선을 진행합니다.

즉시 도입가능

1 Step

파일럿 (PoC)

- 일부 SKU 대상 시범 적용
- CARE ID 전용 라벨 제공
- CARE ID 디지털 제품 여권 솔루션 제공

2Step

제품 확대

3Step

EU 디지털 제품 여권 (규제 대응 모델)

마무리

지금 CARE ID를 시작하세요

CARE ID 팀

hello@careid.center

010.3484.7601 (노힘찬 대표)

