

## IBM Watson Captioning

본 서비스 명세서는 IBM Watson Captioning 솔루션에 대해 설명합니다. 관련 주문 서류에서는 고객의 주문에 대한 가격 책정과 추가적인 세부사항을 제공합니다.

### 1. 솔루션 명세

IBM Watson Captioning은 Watson의 코그니티브 자동 음성 인식 기능을 사용하여 전사 및 자막 서비스를 자동화합니다. 오퍼링들에는 파일 기반 클라우드 서비스와 워크스테이션 하드웨어, 소프트웨어 오퍼링 및 클라우드 서비스가 포함된 라이브 자막 솔루션이 있습니다. 이 솔루션은 방송 및 스트리밍 비디오용 풀 엔드투엔드 자막 서비스를 지원하는 피쳐 및 기능을 포함하며 기존의 자막 도구와 기술에 통합되도록 설계되고 구축됩니다.

#### 1.1 소프트웨어 오퍼링

고객은 사용 가능한 다음 오퍼링 중에서 선택할 수 있습니다.

##### 1.1.1 Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC High End (ESD)

이 Microsoft Windows 소프트웨어는 IBM이 제공한 IBM Watson Captioning Live 서버 하드웨어의 일부로 고객 디바이스에 배치됩니다. 이 Microsoft 소프트웨어의 사용 권리는 <https://www.ibm.com/weather/licenses/microsoft>에서 제공되는 라이선스 조항에 따라 고객에게 재라이선스됩니다.

본 서비스 명세서의 조항을 수락하거나 소프트웨어를 사용함으로써 고객은 Microsoft의 라이선스 조건에 동의합니다.

#### 1.2 서버 하드웨어

IBM이 주문서 수령 시 시스템이 승인 가능한 고객 요청 도착일 이내에 사용 가능하지 않은 경우, IBM은 최초 주문된 시스템의 공식 명세와 호환 가능한 시스템으로 주문된 시스템을 대체하도록 제안할 수 있습니다(주문 조정). IBM은 고객에게 통지하고 즉시 고객에게 견적서를 제공합니다(해당하는 경우). 주문 조정(Order Adjustments)은 IBM의 단독 재량에 따르며 대체 시스템 및 시스템 서비스(구입한 경우)는 최초 견적서(Quote)에 표시된 가격으로 제공됩니다.

##### 1.2.1 Watson Captioning Live RS-160

청각 장애 시청자들이 방송국의 뉴스 프로 및 기타 생방송을 제공받을 수 있도록 텔레비전 방송국 내의 자막 방송 디바이스를 위해 텔레비전 방송국의 오디오 캡처 및 텍스트로의 변환을 용이하게 하는 온프레미스 LENOVO 기반 서버입니다. 이 서버는 텔레비전 방송국 프로그래밍을 입수하여 오디오 부분을 잘라낸 다음 클라우드 기반 Watson Captioning Live 서비스로 전송하여 음성을 텍스트로 변환합니다. 텍스트 데이터는 온프레미스 서버로 반환되고, 해당 서버는 텍스트 데이터를 방송국 자막 인코더로 보내어, 생방송을 위한 방송 자막을 제공합니다.

##### 1.2.2 Watson Captioning Live SR250

각각, 청각 장애 시청자들이 방송국의 뉴스 프로 및 기타 생방송을 제공받을 수 있도록 텔레비전 방송국 내의 자막 방송 디바이스를 위해 텔레비전 방송국의 오디오 캡처 및 텍스트로의 변환을 용이하게 할 수 있는 두(2)개의 독립 채널을 지원하는 온프레미스 LENOVO 기반 서버입니다. 이 서버는 텔레비전 방송국 프로그래밍을 입수하여 오디오 부분을 잘라낸 다음 클라우드 기반 Watson Captioning Live 서비스로 전송하여 음성을 텍스트로 변환합니다. 텍스트 데이터는 온프레미스 서버로 반환되고, 해당 서버는 텍스트 데이터를 방송국 자막 인코더로 보내어, 생방송을 위한 방송 자막을 제공합니다.

### 1.3 클라우드 서비스

#### 1.3.1 IBM Watson Captioning File Based

IBM Watson Captioning File Based 클라우드 서비스는 비디오의 캡션을 자동으로 생성하고 사용자가 AI 지원 캡션 편집 인터페이스에서 신뢰도가 낮은 단어를 검토하고 정정할 수 있도록 합니다.

이 파일 기반 서비스는 고객이 모든 스토리지 위치에서 비디오를 클라우드 시스템으로 가져올 수 있도록 해줍니다. 이 서비스는 가져온 콘텐츠의 캡션 파일을 Watson AI 기술을 통해 자동으로 전사, 형식화 및 작성합니다. 전사된 데이터를 캡션 편집 도구와 워크플로우 엔진으로 수정하고 편집하여 콘텐츠의 전사를 작성한 후 다운로드하여 시스템에 업로드된 비디오의 캡션을 제공할 수 있습니다.

IBM Watson Captioning File Based 는 전적으로 클라우드 기반 서비스입니다.

클라우드 서비스에는 고객의 분(Minute) 권한 수에 따라 용량 스토리지의 용량이 포함됩니다.

분(Minute) 권한	포함된 스토리지 용량(GB)
1-5000 분	100GB
5001-15000 분	250GB
15001-25000 분	400GB
25001-50000 분	800GB
50001 분 이상	1000GB

#### 1.3.2 IBM Watson Captioning File Based Storage

이 클라우드 서비스는 고객의 필요량이 IBM Watson Captioning File Based 서비스에 포함된 스토리지 용량(GB)을 초과하는 경우 추가 스토리지 권한을 취득하는 기능을 고객에게 제공합니다.

#### 1.3.3 IBM Watson Captioning Live

IBM Watson Captioning Live 클라우드 서비스는 IBM Watson Captioning Live 소프트웨어 오퍼링에서 스트림을 받아들이고 음성 콘텐츠를 텍스트 기반의 캡션 형식으로 변환한 후 데이터를 다시 소프트웨어 오퍼링으로 전송합니다. 이 클라우드 서비스는 또한 복잡하거나 도메인별로 고유한 단어와 구절의 훈련을 지원하는 사용자 인터페이스 및 언어 훈련 데이터를 가져와서 자막 정확도를 향상시키는 API 를 제공합니다. 이 클라우드 기반 Captioning Engine 을 사용하기 위해서는 IBM Watson Captioning Live 소프트웨어에 대한 액세스가 필요합니다.

## 2. 데이터 처리 및 보호 데이터 시트

IBM 데이터 처리 부칙(Data Processing Addendum: DPA)(<http://ibm.com/dpa> 참조) 및 아래 링크의 데이터 처리 및 보호 데이터 시트(Data Processing and Protection Data Sheet(s))(데이터 시트(들) 또는 DPA 별표(들)로 참조됨)는 클라우드 서비스에 대한 추가적인 데이터 보호 정보와 처리할 수 있는 콘텐츠의 유형, 관련 처리 활동, 데이터 보호 기능 및 콘텐츠의 보관 및 반환 정보와 관련한 옵션을 제공합니다. DPA 는 콘텐츠에 포함된 개인 데이터에 i) European General Data Protection Regulation (EU/2016/679)(GDPR) 또는 ii) <http://www.ibm.com/dpa/dpl> 에 명시된 기타 데이터 보호법이 적용되는 경우 그 범위에 한해 적용됩니다.

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=697CEA40CA0911E7AD0EC24C9513D95F>

## 3. 서비스 레벨(Service Levels) 및 기술 지원

### 3.1 SLA(Service Level Agreement)

IBM 은 다음 가용성 "서비스 레벨 계약"(이하 SLA)을 고객에게 제공합니다. IBM 은 아래 표와 같이 누적 클라우드 서비스 가용성에 따라 적용 가능한 최대의 보상을 적용합니다. 가용률은 약정 월의 총 시간(분)에서 약정 월의 총 Service Down(분)을 차감한 후 이를 약정 월의 총 시간(분)으로 나누어

산출합니다. Service Down 의 정의, 클레임 절차, 서비스 가용성 문제에 관한 IBM 문의 방법은 IBM Cloud 서비스 지원 핸드북([https://www.ibm.com/software/support/saas\\_support\\_overview.html](https://www.ibm.com/software/support/saas_support_overview.html))에서 확인할 수 있습니다.

가용성	크레딧 (월별 사용등록료*의 %)
99.9% 미만	2%
99.0% 미만	5%
95.0% 미만	10%

\* 사용등록료는 클레임 대상이 되는 해당 월의 약정 요금입니다.

### 3.2 기술 지원

지원 문의 상세 정보, 심각도 레벨, 가용성 지원 시간, 응답 시간 및 기타 지원 정보와 절차를 포함하여, 클라우드 서비스에 대한 기술 지원은 IBM 지원 안내서(<https://www.ibm.com/support/home/pages/support-guide/> 참조)에서 클라우드 서비스를 선택하면 확인할 수 있습니다.

소프트웨어 오퍼링 및 서버 하드웨어에 대한 기술 지원도 고객에게 제공됩니다. 소프트웨어 오퍼링 및 서버 하드웨어에 대한 기술 지원을 제공받는 방법에 대한 자세한 사항도 IBM Software as a Service Support Handbook 에 설명되어 있습니다.

## 4. 요금

### 4.1 청구 체계

솔루션에 대한 과금 체계는 거래서류에 명시됩니다.

이 솔루션에는 다음 청구 체계가 적용됩니다.

- 인구는 솔루션을 사용하는 고객의 법인이 상주하는 특정 지역의 전체 거주자입니다. 이들 오퍼링의 목적상, 인구(Population)는 고객으로부터 방송 신호를 수신할 수 있는 BAP(Broadcast Area Population)입니다.
- 설치(Install)는 컴퓨터에서 실행되도록 가용케 된 물리적 또는 가상 디스크에 설치된 오퍼링의 사본 1 개입니다. 고객은 오퍼링의 각 설치에 대한 권한을 취득해야 합니다.
- 클라이언트 디바이스(Client Device)는 솔루션에 액세스하는 서버 환경에서 실행 명령, 프로시저 또는 애플리케이션을 요청하거나 수신하는 디바이스입니다.
- 분(Minute)은 클라우드 서비스의 사용자의 분입니다. 이 클라우드 서비스의 경우, 사용된 시간(분) 수는 소스 파일 크기, 해상도, 인코딩 메커니즘, 비트 전송률과 관계 없이 클라우드 서비스 지원 형식을 사용하는 보강된 소스 비디오나 오디오의 재생 또는 라이브 스트리밍(해당하는 경우) 시간(분)과 동일합니다.
- 기가바이트(GB)는 클라우드 서비스에서 처리, 분석, 사용, 저장 또는 구성된 2 의 30 승 바이트입니다.

### 5. 클라우드 서비스 추가 조건

2019년 1월 1일 이전에 작성된 클라우드 서비스 계약들(또는 동등한 기본 클라우드 계약들)에는 <https://www.ibm.com/acs> 에서 제공한 조건들이 적용됩니다.

### 6. 소프트웨어 오퍼링 추가 조건

#### 6.1 프로그램 라이선스

프로그램이란 대금 납부를 조건으로 라이선스를 제공하는 IBM 브랜드 컴퓨터 프로그램 및 관련 자료를 말합니다. 프로그램은 기계코드나 프로젝트 자료를 포함하지 않습니다. 해당 조건이 부칙에 정의되어 있는 바와 같이 프로그램은 저작권이 부여되어 있고 (판매되는 것이 아니라) 라이선스 되는 것입니다.

IBM 이 프로그램 주문을 승인하면, 다음 사항에 대한 비독점적 라이선스가 고객에게 부여됩니다: a) 그 권한 한도 내에서만 본 서비스 명세서에 의거 프로그램을 사용할 수 있는 권리, b) 그러한 승인된 사용을 지원하기 위해 복사본을 만들고 설치할 수 있는 권리, c) 백업 사본을 만들 수 있는 권리. 고객, 고객의 승인된 직원 그리고 고객의 기업집단 내에 있는 계약자만이 프로그램을 이용할 수 있으며, 여하한 제 3 자에게 호스팅 또는 시분할 서비스를 제공하기 위해서는 프로그램을 이용할 수 없습니다. 고객은 여하한 프로그램을 위한 라이선스를 재 라이선스, 양도 또는 이전할 수 없습니다. 추가 수수료를 지급받거나 다른 조건에 의거하여 추가 권리가 제공될 수 있습니다. 고객에게 프로그램을 사용할 수 있는 무제한적 권리가 부여되지 않으며, 고객은 프로그램의 모든 경제적 가치에 대해 지급 하는 것이 아닙니다. 특정 프로그램은 아래 명시된 별도 계약에 따라 라이선스가 부여된 제 3 자 코드를 포함할 수도 있습니다.

프로그램에 대해서 부여된 라이선스는 고객이 다음 사항을 이행하는 것을 조건으로 합니다.

- a. 저작권 통지 및 기타 표시사항을 재현할 것
  - b. 프로그램을 사용하는 자가 고객의 승인된 용도로만 프로그램을 사용하고 라이선스 조건을 준수하도록 할 것
  - c. 프로그램 역어셈블링, 역컴파일링, 번역 또는 역엔지니어링을 하지 않을 것
  - d. 여하한 프로그램의 구성요소 또는 라이선스된 관련 자료를 프로그램과 분리하여 사용하지 않을 것
- 특정 프로그램에 적용되는 라이선스 메트릭은 부칙 또는 거래서류에 명시되어 있습니다. IBM 으로부터 하위 용량(sub-capacity) 사용이 제공되어 고객이 관련 하위 용량 요건을 준수하는 경우가 아닌 한, 서버 또는 용량 기반 메트릭 상의 모든 라이선스는 프로그램이 설치되는 서버의 최대 용량(full-capacity)에 대해 라이선스 되어야 합니다.

고객의 계약에서 달리 구체적으로 명시하지 않는 한, 다음이 적용됩니다.

- a. 대금, 세금, 지급 및 확인
 

고객은 i) IBM 또는 IBM 의 외부 감사원이 고객의 본 계약(프로그램의 라이선스 및 메트릭 포함. 예를 들어, sub-capacity 사용) 준수를 확인하기 위해서 합리적으로 필요한 기록 및 시스템 도구 출력물을 유지하고; IBM 의 요청이 있는 경우 그러한 기록 등과 고객 장소에 대한 접근을 제공하며, ii) 여하한의 필요한 권한(관련 S&S 포함)을 즉시 주문하고, 해당 시점에 유효한 IBM 요율에 따라 해당 권한에 대해 그리고 IBM 이 청구서에 명시한 대로, 이러한 확인 결과 결정된 기타 채무를 지급해야 합니다. 이러한 준수 확인 의무는 거래서류 기간 및 그 후 2 년 간 효력이 유지됩니다.
- b. 책임 및 면책
 

IBM 은 비(非) IBM 제품, IBM 이 제공하지 않은 항목 또는 콘텐츠, 여하한 고객의 자료, 디자인, 명세 또는 현행 IBM 제품 버전이나 릴리스가 아닌 IBM 제품 버전이나 릴리스 이용으로 인해서 초래된 법률 또는 제 3 자 권리 위반(침해 클레임이 현행 버전이나 릴리스를 이용했다라면 회피될 수 있었을 경우)을 이유로 한, 클레임에 대해서 어떠한 책임도 지지 않습니다.
- c. 해지
 

고객이 본 계약을 준수하지 않을 경우, IBM 은 프로그램을 이용할 수 있는 고객의 라이선스를 해지할 수 있습니다. 일방 당사자가 라이선스를 해지한 경우, 고객은 프로그램의 모든 사본을 즉시 폐기해야 합니다.

## 6.2 프로그램 보증

IBM 은 명시된 가동 환경에서 사용되는 프로그램이 프로그램의 공식 발표 명세(specification)에 부합한다는 것을 보증합니다. 또 다른 보증기간이 부칙 또는 거래서류에 명시되어 있지 않는 한, 프로그램에 대한 보증 기간은 1 년 또는 1 년보다 짧은 경우에는 최초 라이선스 기간입니다. 프로그램 보증 기간 동안, IBM 은 Software Subscription and Support(S&S)를 제공하며, 그에 따라, 고객은 IBM 이 일반적으로 제공하는 결함 수정 정보, 제약사항, 우회방법 및 새로운 릴리스와 버전을 받을 수 있습니다. 고객이 S&S 를 그만 이용하기로 선택하지 않는 한, 버전 또는 릴리스에 대한 S&S 가 철회될 때까지, 연간 S&S 는 해당 시점에 유효한 대금으로 자동 갱신됩니다. 고객이 고객 장소(site)에서 프로그램에 대한 S&S 를 계속해서 이용하기로 하는 경우, 고객은 그 프로그램의 해당 장소에서의 모든 이용 및 설치에 대해서 S&S 를 유지해야 합니다.

프로그램이 보증 기간 동안 보증 내용대로 기능을 하지 않고, IBM 이 해당 프로그램을 수리하거나 동일한 기능을 가지는 프로그램으로 교환할 수 없는 경우, 고객은 이미 지급한 금액(반복 지급 대금의 경우에는, 최대 12 개월 치 대금)을 환불 받기 위해서 해당 프로그램을 IBM 에게 반환할 수 있으며, 고객의 해당 프로그램의 라이선스나 사용권은 해지됩니다.

IBM 은 IBM 제품의 중단 없는 실행이나 오류 없는 실행을 보증하지 않으며, IBM 이 모든 결함을 수정하거나 제 3 자의 방해 또는 제 3 자의 IBM 제품 무단 접근을 막을 것이라는 점을 보증하지 않습니다. 이러한 보증은 IBM 의 배타적인 보증이며, 기타의 모든 보증(만족스러운 품질, 상품성, 비 침해, 특정 목적에의 적합성에 대한 묵시적 보증이나 조건을 포함함)을 대신합니다. 오용, 변경, IBM 이 초래하지 않은 손해, IBM 의 지시사항 미준수가 있거나, 부칙 또는 거래서류에 달리 규정된 경우에는, IBM 보증은 적용되지 않습니다. 비(非) IBM 제품은, 여하한 보증 없이, 있는 그대로의 상태로 본 계약에 의거 판매됩니다.

제 3 자는 자신의 보증을 고객에게 제공할 수 있습니다.

### 6.3 별도로 라이선스가 부여된 코드(Separately Licensed Code)

이 조항은 본 라이선스를 규정하는 법령에 따라 유효하지 않거나 시행이 불가능하다고 간주되는 경우에는 적용되지 않습니다. 아래의 각 구성요소는 "별도로 라이선스가 부여된 코드"("Separately Licensed Code")로 간주됩니다. IBM Separately Licensed Code("IBM 별도로 라이선스가 부여된 코드")는 본 서비스 명세서 뒤의 부록에 명시된 해당 제 3 자 계약의 조건들에 의거해서 라이선스 사용자에게 라이선스가 부여됩니다. 본 계약의 조항이나 라이선스 사용자가 IBM 과 체결한 기타 계약의 조항에도 불구하고, 아래에서 달리 명시하지 않는 한, 라이선스 사용자가 "별도로 라이선스가 부여된 코드"를 사용하는 경우 해당 제 3 자 라이선스 계약의 조항이 적용됩니다.

추후 프로그램 업데이트 또는 수정사항에는 추가되거나 업데이트된 "별도로 라이선스가 부여된 코드"가 포함될 수 있습니다. 이와 같이 별도로 라이선스가 부여된 코드 및 관련 라이선스는 업데이트 또는 수정사항이 적용되기 전에 라이선스 사용자에게 제공됩니다. 라이선스 사용자는 제공된 라이선스 계약을 읽었으며 이에 동의한다고 인정합니다. 해당 제 3 자 라이선스 계약의 조항에 동의하지 않는 경우 라이선스 사용자는 "별도로 라이선스가 부여된 코드"를 사용할 수 없습니다.

본 서비스 명세서에 정의된 프로그램 조항에 의거해서 프로그램이 취득되고 라이선스 사용자가 프로그램의 원래 라이선스 사용자인 경우 라이선스 사용자가 제 3 자 라이선스 계약에 동의하지 않으면 라이선스 사용자는 라이선스 증서가 발행된 날로부터 30 일 이내에 프로그램을 취득한 당사자에게 프로그램을 반환할 수 있습니다. 라이선스가 갱신 대상이 되는 고정 기간 라이선스인 경우 라이선스 사용자는 프로그램과 관련 라이선스 증서를 최초 기간의 처음 30 일 이내에 반환한 경우에만 환불을 받을 수 있습니다.

참고: 제 3 자 라이선스 계약, 본 계약 또는 라이선스 사용자가 IBM 과 체결한 기타 계약의 여하한의 조항에도 불구하고 다음이 적용됩니다.

- a. IBM 은 "별도로 라이선스가 부여된 코드"를 일체의 보증 없이 라이선스 사용자에게 제공합니다.
- b. IBM 은 별도로 라이선스가 부여된 코드와 관련하여, 소유권, 타인의 권리 비침해, 상업성 및 특정 목적에의 적합성에 대한 묵시적 보증이나 조건을 포함하여(단, 이에 한하지 않음) 명시적이든 묵시적이든 일체의 보증이나 조건을 제공하지 않습니다.
- c. IBM 은 "별도로 라이선스가 부여된 코드"로 인해 발생하거나 이와 관련된 여하한의 배상 청구에 대해 라이선스 사용자에게 책임을 지지 않으며 라이선스 사용자를 방어하거나 면책하거나 손해가 없도록 보호하지 않습니다.
- d. IBM 은 "별도로 라이선스가 부여된 코드"와 관련하여 분실 데이터, 상실된 절감 및 상실된 이익을 포함한 (이에 제한되지 않음) 직접 손해, 간접 손해, 부수적 손해, 특별 손해, 징벌적 손해 또는 결과적 손해에 대해 책임을 지지 않습니다.

이러한 제외사항에도 불구하고, 독일 및 오스트리아의 경우, "별도로 라이선스가 부여된 코드"에 관한 IBM 보증과 책임에는 IBM 라이선스 계약에서 독일 및 오스트리아에 적용되는 각 조항만 적용됩니다.

참고: IBM 은 일부 "별도로 라이선스가 부여된 코드"에 대한 제한된 지원을 제공할 수 있습니다. 이러한 지원을 받을 수 있는 경우, 지원에 대한 세부사항과 추가 조항은 라이선스 정보(License Information) 문서에 명시됩니다.

"별도로 라이선스가 부여된 코드"는 다음과 같습니다.

- Microsoft: <https://www.ibm.com/weather/licenses/microsoft>
- Lenovo: <https://www.ibm.com/weather/licenses/lenovo>

## 7. 비(非) IBM 기계

비(非) IBM 기계는 IBM 이 고객에게 제공하는 장치이며 기계 속성(feature), 업그레이드 및 액세서리를 포함합니다. 비(非) IBM 기계는 IBM 브랜드 기계가 아니고 제 3 자 브랜드 기계입니다.

IBM 이 고객의 주문을 승인하면, IBM 은 비(非) IBM 기계에 대한 소유권을 모든 대금 지급 시 고객 또는 고객의 임대인에게 이전합니다. 단, 미국의 경우에는, 소유권은 선적 시 이전됩니다. IBM 은 선적을 위한 운송업체로 인도될 때까지의 손실 위험을 부담합니다. IBM 은 고객의 장소로 인도될 때까지의 보험료를 고객을 대신하여 지급합니다. 고객은 여하한 손실 사실을 인도 후 10 영업일 내에 IBM 에게 서면 통지해야 하며, 클레임 절차를 따라야 합니다.

고객은 자신이 비(非) IBM 기계를 구입한 국가에서 고객의 기업집단 내에서만 해당 기계를 사용하기 위해서 해당 기계를 구매할 수 있으며, 재판매, 임대 또는 양도를 위해서는 해당 기계를 구매할 수 없습니다. 리스-백 파이낸싱(Lease-back financing)이 허용됩니다.

### 7.1 비(非) IBM 기계 보증 면책사항

IBM 은 비(非) IBM 기계가 중단이나 오류 없이 작동된다는 것을 보증하지 않습니다. 비(非) IBM 기계는 여하한 보증 없이, 있는 그대로의 상태로 본 서비스 명세서에 의거 판매됩니다. 제 3 자는 자신의 보증을 고객에게 제공할 수 있습니다.

위의 내용에도 불구하고 RS-160 LENOVO 기반 서버에는 다음 영업일 현장 교체 부품 교환 또는 필요에 따라 전체 시스템 교체와 함께 3년 보증이 적용됩니다. SR250 LENOVO 기반 서버에는 다음 영업일 현장 교체 부품 교환 또는 필요에 따라 전체 시스템 교체와 함께 5년 보증이 적용됩니다.

### 7.2 면책 및 책임

IBM 은 비(非) IBM 기계, IBM 이 제공하지 않은 항목 또는 고객의 자료, 디자인, 명세로 인해서 초래된 법률 또는 제 3 자 권리 위반의 전부 또는 일부를 이유로 한, 클레임에 대해서 어떠한 책임도 지지 않습니다.