

특 허 법 원

제 3 부

판 결

사 건 2019허6587 거절결정(상)
원 고 A
미합중국
대표자 B
소송대리인 변호사 박민정
피 고 특허청장
소송수행자 신율건
변 론 종 결 2020. 1. 15.
판 결 선 고 2020. 2. 14.

주 문

1. 특허심판원이 2019. 7. 12. 2018원1138 사건에 관하여 한 심결을 취소한다.
2. 소송비용은 피고가 부담한다.

청 구 취 지

주문과 같다.

이 유

1. 기초사실

가. 이 사건 출원상표(갑 제2호증)

1) 출원번호/ 출원일/ 우선권주장일 : 제40-2017-25473호/ 2017. 2. 27./ 2016. 8. 29.

2) 구 성: 

3) 지정상품: 별지 1 기재와 같다.

나. 이 사건 심결의 경위

1) 원고의 이 사건 출원상표에 대하여 특허청 심사관은 2017. 10. 19. '그 구성이 간단하고 흔히 있는 표시로 된 상표이므로 상표법 제33조 제1항 제6호에 해당하여 등록을 받을 수 없다.'는 취지의 의견제출통지를 하였다(갑 제3호증).

2) 이에 원고는 2017. 12. 19. 의견서 등을 제출하였으나, 특허청 심사관은 2018. 2. 11. '이 사건 출원상표는 원의 형상에서 표장 하단부의 시작 부분과 끝 부분의 굵기를 달리하는 정도로 변경하고 푸른색의 색채를 가미한 점은 인정되나, 원을 구성하는 선의 굵기가 끝 부분을 제외하고서는 일정하여 '원'을 혼한 방식으로 도안화한 정도에 불과하여 일반 수요자나 거래자에게 도형으로써 원 그 자체 또는 원을 간단히 도안화한 것으로 직감될 것이므로 상표법 제33조 제1항 제6호에 해당한다.'는 이유를 들어 거절결정을 하였다(갑 제4호증).

3) 원고는 특허심판원에 위 거절결정에 대한 불복심판을 청구하였으나(특허심판원 2018원1138), 특허심판원은 2019. 7. 12. 위 2)와 같은 이유를 들어 원고의 위 심판청

구를 기각하는 심결(이하 '이 사건 심결'이라 한다)을 하였다(갑 제1호증).

【인정 근거】 다툼 없는 사실, 갑 제1 내지 4호증의 각 기재, 변론 전체의 취지

2. 당사자 주장의 요지

가. 원고 주장의 요지

이 사건 출원상표는 아래와 같은 이유로 상표법 제33조 제1항 제6호에 해당하지 아니하므로, 이와 결론을 달리한 이 사건 심결은 위법하여 취소되어야 한다.

1) 이 사건 출원상표는 파란색 색채의 원 도형 안에 말풍선 도형이 유기적으로 결합되어 간단한 표장이라고 볼 수 없다.

2) 이 사건 출원상표의 말풍선 도형의 형태는 말풍선 꼬리의 각도 등 그 구체적인 형태에 있어서 일반적으로 사용되는 말풍선 도형 형태와는 상당한 차이가 있으므로 혼한 표장이라고 볼 수 없다.

3) 원 도형과 결합한 다른 도형 상표들이 식별력을 인정받아 등록되었고, 이 사건 출원상표가 다수의 외국에서도 그 식별력을 인정받아 등록받았으므로, 이와 같은 등록례에 비추어 볼 때 이 사건 출원상표는 간단하고 흔히 있는 표장이라고 볼 수 없다.

나. 피고 주장의 요지

이 사건 출원상표는 아래와 같은 이유로 상표법 제33조 제1항 제6호에 해당하여 그 등록이 거절되어야 하므로, 이와 결론을 같이한 이 사건 심결을 적법하다.

1) 이 사건 출원상표는 흔하고 단순한 형태인 원을 흔한 방식으로 약간 도안화한 후에 푸른색의 색채를 가미한 것으로 간단하고 흔히 있는 표장만으로 된 상표에 해당한다.

2) 설령 이 사건 출원상표가 원고가 주장하는 바와 같이 말풍선 도형으로 인식된

다 하더라도 말풍선 도형은 오늘날 모바일의 SNS 및 인터넷 블로그 등에서 흔히 사용되고 있고, 이 사건 출원상표의 도안화의 정도도 통상적인 말풍선 도형이 가지는 의미 이상으로 인식되거나 특별한 주의를 끌 정도에 이르렀다고 보기 어렵다.




3. 이 사건 출원상표가 상표법 제33조 제1항 제6호에 해당하는지 여부


가. 판단 기준


상표법 제33조 제1항 제6호에서 등록거절사유로 정한 '간단하고 흔히 있는 표장만으로 된 상표'는 '간단하고 흔히 있는 표장만으로 된 상표'일 때는 등록받을 수 없다는 것이지 '간단하거나 흔히 있는 표장만으로 된 상표'일 때는 등록받을 수 없다는 뜻은 아니다(대법원 1985. 1. 29. 선고 84후93 판결). 등록출원한 상표가 상표법 제33조 제1항 제6호에서 정한 등록거절사유에 해당하여 등록을 받을 수 없는지 여부는 거래의 실정, 그 표장에 대한 독점적인 사용이 허용되어도 좋은가 등의 사정을 참작하여 구체적으로 판단하여야 한다(대법원 2004. 11. 26. 선고 2003후2942 판결). 또한 흔히 사용하는 도형 혹은 문자를 도안화한 표장의 경우에는 그 도안화의 정도가 일반 수요자나 거래자에게 그 도형이 본래 가지고 있는 의미 이상으로 인식되거나 특별한 주의를 끌 정도에 이르러야 '간단하고 흔히 있는 표장'에 해당하지 아니한다(대법원 2007. 3. 16. 선고 2006후3632 판결 등 참조). 이와 같은 출원상표의 등록에 대한 장애요건으로서 거절이유가 존재한다는 점에 대한 증명책임을 특허청장에게 있다.

나. 구체적 판단

갑 제4, 14 내지 24호증, 을 제2 내지 5호증의 각 기재 및 영상에 변론 전체의 취지를 종합하여 인정할 수 있는 다음과 같은 사정에 비추어 보면, 이 사건 출원상표가 간단하고 흔히 있는 표장만으로 된 상표에 해당한다고 보기 어렵다.

1) 이 사건 출원상표는 ""와 같은 외관으로서 ① ""와 같이 일정한 폭의 선이 하단 중앙부에서 왼쪽 시계방향으로 원 형태로 그려지다가 오른쪽 중간 부분에서부터 그 폭이 점차 감소하여 뾰족한 끝 부분이 하단 중앙부의 출발 지점에 이 어지도록 형성된 내부의 흰색 도형 부분, ② ""와 같이 내부 도형을 둘러싼 외곽 부분이 원 형상의 모양을 하고 있는 부분 및 ③ 파란색 색채가 유기적으로 결합한 표장이다.


2) 이 사건 출원상표는 ""와 같이 내부 도형이 그 선의 두께를 달리하고 오른쪽 중간에서부터 그 폭이 점차 감소하면서 끝 부분이 뾰족하게 종결되는 형상으로 형성되어 있다. 일반 수요자나 거래자는 이 사건 출원상표 전체에서 높은 비중을 차지하는 부분인 흰색의 내부 도형 부분을 인식하게 될 것으로 보이는데, 내부에 형성된 도형은 그 형태적인 특징으로 인하여 별지 2의 표에 기재된 여러 가지 말풍선 형태(갑 제21호증, 을 제2 내지 5호증)와 차이가 있다.

3) 이 사건 출원상표는 ""와 같은 내부 도형의 형상이 그 형태적 특징과 일정 정도의 추상성으로 인하여 보는 사람의 시각에 따라 말풍선, 쉼표 또는 물방울의 형상 등으로 다양하게 인식될 여지가 있어 단순한 원 형태의 사소한 변형이라고 보기 어렵고, 그 둘레를 일정한 폭의 원형 형상 파란색 선이 둘러싸서 새로운 이미지를 느

낄 수 있도록 구성된 것으로서 거래 사회에서 이 사건 출원상표와 같이 말풍선, 쉼표 또는 물방울의 등으로 인식되는 내부 형상과 파란색 원 모양의 외부 형상을 결합하는 것이 흔하다고 할 수 없으므로, 위 표장은 그 구성 자체가 거래상 자타상품의 식별력이 있다고 할 것이다.

4) 이 사건 출원상표는 원고의 '인공지능 스피커'인 'C'¹⁾ 제품이나 모바일 등의 인공지능 플랫폼에 사용하기 위하여 착안된 로고로서, 원고의 위 제품이 2014. 11.경 출시된 이래 우리나라에서 뿐만 아니라 전 세계 여러 국가에서 원고의 제품이나 서비스를 나타내는 표장으로 사용되고 있는 것으로 보이고(갑 제6 내지 20호증), 인터넷 검색 사이트 구글에서 이 사건 출원상표의 이미지를 검색하면, 이 사건 출원상표가 원고의 'C' 공식 로고라는 검색결과와 함께 이 사건 출원상표의 이미지, 이 사건 출원상표에서


내부 도형과 원 도형의 색채가 반전된 "


상표의 내부 도형의 형태와 유사한 "

"와 같은 원고의 표장들이 주로 검색되고 (갑 제22호증), 제3자에 의해 이와 유사한 이미지나 로고가 다양하게 사용되고 있다거나 이 사건 출원상표와 관련된 오인·혼동의 사례가 있었음을 알 수 있는 객관적인 자료를 찾아볼 수 없다. 또한 이 사건 출원상표가 상표로 등록된다고 하더라도 원칙적으로 그 권리범위는 위 표장과 동일·유사한 외관의 표장에만 미치고 그에 따라 일반 거래에서 일반적인 형태의 말풍선이나 쉼표, 물방울 등과 같은 도형이나 이를 원 형상과 결합한 표장을 자유롭게 상표로 사용할 수 있다.²⁾ 따라서 구체적인 거래의 실정,

1) 원고가 2014년 출시한 음성인식 인공지능(AI) 비서를 가리키는 용어로서(갑 제6, 16, 18, 19, 20호증), 스피커형 단말기(갑 제14호증), 원고가 개발한 클라우드 기반 음성 서비스(갑 제15호증)에 사용된다.

독점적응성의 측면에서도 이 사건 출원상표에 대한 등록거절사유가 있다고 할 수 없다.

5) 피고는, 이 사건 출원상표의 내부 도형이 ""(을 제6호증)와 같이 원형을

그린 다음 직사각형의 말풍선 꼬리를 그려 쉽게 만들 수 있다거나, ""(을 제7호증)와 같은 색연필 스케치 도형의 기본적인 형태와 거의 유사하거나 여기에 변형이 쉽게 가능한 형태로서 일반 수요자나 거래자에게 말풍선 도형이 가지는 의미 이상으로 인식되거나 특별한 주의를 끌 정도에 이르렀다고 보기 어렵다는 취지로 주장한다. 그러나 이 사건 출원상표는 앞서 본 형태적 특징으로 인하여 위와 같은 말풍선 도형 또는 색연필 스케치 도형의 형태와는 큰 차이가 있을 뿐만 아니라 위와 같은 말풍선 도형 또는 색연필 스케치 도형은 외부의 원 형상 도형과 결합한 형태도 아니므로, 이 사건 출원상표가 위 도형들과 유사하다거나 쉽게 변형할 수 있는 형태라고 보기 어렵다.

다. 검토 결과의 정리

이 사건 출원상표는 앞에서 살펴본 바와 같이 전체적으로는 '간단하고 흔히 있는 표장만으로 된 경우'에 해당한다고 보기 어려우므로, 상표법 제33조 제1항 제6호에 해당한다고 볼 수 없다.

4. 결 론

그렇다면 이와 결론을 달리한 이 사건 심결은 위법하고, 그 취소를 구하는 원고의 청구는 이유 있으므로 이를 인용하기로 하여 주문과 같이 판결한다.

2) 대법원 2003. 5. 27. 선고 2002후291 판결 참조.

재판장 판사 이규홍

 판사 우성엽

 판사 이진희

[별지 1]

이 사건 출원상표의 지정상품

- 상품류 구분 제09류의 음성 명령 및 인식 소프트웨어 / 스피치 텍스트 변환 소프트웨어 / 음성 지원 소프트웨어 애플리케이션 (voice command and recognition software, speech to text conversion software, and voice-enabled software applications), 개인 비서 소프트웨어 (personal assistant software), 홈 오토메이션 및 홈 디바이스 통합용 소프트웨어 (home automation and home device integration software), 개인 차량 통합용 소프트웨어 (personal vehicle integration software), 보이스 / 오디오 / 비디오 / 데이터 전송을 위한 무선 통신 소프트웨어 (wireless communication software for voice, audio, video, and data transmission), 검색 엔진 소프트웨어 (search engine software), 컴퓨터 소프트웨어 (독립형 음성 통제 정보 / 개인 비서 장치를 제어하기 위한 것임 - computer software used for controlling stand-alone voice controlled information and personal assistant devices), 개인 정보 관리용 컴퓨터 소프트웨어 (computer software for personal information management), 컴퓨터 소프트웨어 (온라인 데이터베이스 / 오디오 / 비디오 / 멀티미디어 콘텐츠 / 게임 / 소프트웨어 애플리케이션 / 소프트웨어 애플리케이션 마켓플레이스를 접속하고 훑어보고 검색하기 위한 것임 - computer software for accessing, browsing, and searching online databases, audio, video, and multimedia content, games, and software applications, software application marketplaces), 컴퓨터 소프트웨어 (일반 관심사 주제의 정보를 접속 / 감시 / 추적 / 검색 / 저장 / 공유하기 위한 것임 - computer software for accessing, monitoring, tracking, searching, saving, and sharing information on topics of general interest), 컴퓨터 소프트웨어 (다양한 소비재를 위한 소매 및 주문 서비스를 제공하는 데 사용되는 것임 - computer software for use in providing retail and ordering services for a wide variety of consumer goods), 사물 인터넷 전자 장치의 연결 및 제어

용 컴퓨터 소프트웨어 (computer software for use to connect and control internet of things (IoT) electronic devices), 컴퓨터 소프트웨어 (무선 네트워크를 통해 네트워크에 연결된 소비자 전자 기기 / 가정 기후 장치 / 조명 제품 / 개인 차량 소프트웨어를 연결 / 작동 / 통합 / 제어 / 관리하기 위한 것임 - computer software for connecting, operating, integrating, controlling, and managing networked consumer electronic devices, home climate devices, lighting products, and personal vehicle software via wireless networks), 컴퓨터 소프트웨어 (다른 사람들이 사물인터넷 전자 장치의 관리 / 연결 / 작동용 소프트웨어를 개발하기 위해 사용하는 것임 - computer software for others to use for the development of software to manage, connect, and operate internet of things (IoT) electronic devices), 애플리케이션 프로그래밍 인터페이스용 컴퓨터 소프트웨어 (computer software for use as an application programming interface (API)), 소프트웨어 개발 키트 (글로벌 컴퓨터 네트워크 / 무선 네트워크 / 전자 통신 네트워크를 통한 음성 서비스 전달 및 자연 언어 이해 기술 개발용 컴퓨터 소프트웨어 개발 도구로 구성되는 것임 - software development kits (SDKs) consisting of computer software development tools for the development of voice service delivery and natural language understanding technology across global computer networks, wireless networks, and electronic communications networks), 소프트웨어 개발 키트 (통신 네트워크 및 인터넷을 통해 데이터를 교환하는 전자 장치 / 시스템 / 인터체인지에 의해 사용되고, 클라우드 기반 데이터 저장 및 교환 서비스와 연결되는 API의 개발 / 사용 / 상호운용을 위한 컴퓨터 소프트웨어로 구성되는 것임 - software development kits (SDKs) consisting of computer software for the development, use, and interoperability of APIs that are used by electronic devices, systems, and interchanges that exchange data via communications networks and the internet and that connect with cloud-based data storage and exchange services), 소프트웨어 개발 키트 (인터넷 연결 소비자 전자 기기 관련 소프트웨어 및 애플리케이션 제작을 위한 애플리케이션 프로그래밍 인터페이스용 소프트웨어 개발 도구 및 소프트웨어로 구성되

는 것임 - software development kits (SDKs) comprising of software development tools and software for use as an application programming interface (API) for creating software and applications related to internet connected consumer electronic devices), 애플리케이션 프로그래밍 인터페이스 (즉, 소비자 전자 기기와 관련된 음성 서비스 전달 및 개인 비서 능력 도구 개발을 용이하게 하는 소프트웨어임 - application programming interface (API), namely, software facilitating the development voice service delivery and personal assistant capability tools in connection with consumer electronic devices), 휴대용 무선 기기용 컴퓨터 애플리케이션 소프트웨어 (즉, 음성 제어 정보 기기 - 즉, 클라우드 연결 및 음성 제어 스마트 소비자 전자 기기 및 전자 개인 비서 장치 - 를 제어 / 통합 / 작동 / 연결 / 관리하기 위한 소프트웨어임 - computer application software for handheld wireless devices, namely, software for controlling, integrating, operating, connecting, and managing voice controlled information devices, namely, cloud-connected and voice-controlled smart consumer electronic devices and electronic personal assistant devices), 컴퓨터 소프트웨어 개발 도구 (computer software development tools)

- 상품류 구분 제35류의 제품 정보 제공업 (소비자 욕구를 만족시키기 위해 일반 소비자 상품의 선택을 지원하기 위한 것임 - providing product information for the purpose of assisting with the selection of general consumer merchandise to meet the consumer's needs), 소비자 정보 및 관련 뉴스 제공업 (스포츠 / 엔터테인먼트 / 비즈니스 및 파이낸스 / 정치 및 정부 / 건강 및 체력 / 날씨 / 과학 및 기술 / 여행 / 예술 및 문학 / 라이프스타일 및 개인 성장 / 차량 및 교통 / 교육 및 아동 발달 / 부동산 / 패션 및 디자인 / 음식 및 요리 / 집 꾸미기 / 음악 및 영화 / 역사 / 의학 / 법 및 시사 분야의 소비자 정보 및 관련 뉴스임 - providing consumer information and related news in the field of sports, entertainment, business and finance, politics and government, health and physical fitness, weather, science and technology, travel, arts and literature, lifestyle and personal growth, vehicles and transportation, educat

ion and child development, real estate, fashion and design, food and cooking, home decorating, music and cinema, history, medicine, law and current events), 온라인 주문업 (on-line ordering services), 주문관리처리업 (administrative processing of orders)

- 상품류 구분 제41류의 내려받기 불가능한 기록된 음악 및 팟캐스트 제공업 (providing non-downloadable pre-recorded music and podcasts), 연예오락정보 제공업 (뉴스 및 코멘터리를 포함하며, 연예오락 관련 시사/엔터테인먼트/음악/영화/여행에 대한 것임-Providing entertainment and amusement information including news, and commentary in the field of current events, entertainment, music, cinema and travel), 문화 이벤트 관련 정보 / 뉴스 / 코멘터리 제공업 (예술/문학/패션/디자인/음식/요리를 포함한 문화적 이벤트와 관련된 것임-providing information, news, and commentary in the field of cultural events including in the field of arts, literature, fashion, design, food and cooking), 스포츠 정보 / 뉴스 / 코멘터리 제공업 (providing information, news, and commentary in the field of sports), 교육 정보 제공업 (뉴스 및 코멘터리를 포함하며, 비즈니스 및 파이낸스 / 정치 및 정부 / 건강과 체력/ 날씨 / 과학 및 기술 / 라이프스타일 및 개인 성장 / 차량 및 교통 / 교육 및 아동 발달 / 부동산 / 집 꾸미기 / 역사 / 의학 / 법 및 소비자 분야에 관한 교육적 정보임- providing educational information including news and commentary in the field of business and finance, politics and government, health and physical fitness, weather, science and technology, lifestyle and personal growth, vehicles and transportation, education and child development, real estate, home decorating, history, medicine, law and consumer affairs)

- 상품류 구분 제42류의 서비스형 플랫폼 서비스업 (음성 명령 및 인식 소프트웨어 / 스피치 텍스트 변환 소프트웨어 / 음성 지원 소프트웨어 애플리케이션용 컴퓨터 소프트웨어 플랫폼을 갖춘 것임 - platform as a service (PaaS) featuring computer software platforms for voice command and recognition software, speech to text conversi

on software, and voice-enabled software applications), 서비스형 플랫폼 서비스업 (개인 비서 소프트웨어를 위한 컴퓨터 소프트웨어 플랫폼을 갖춘 것임 - platform as a service (PaaS) featuring computer software platforms for personal assistant software), 서비스형 플랫폼 서비스업 (홈 오토메이션 및 홈 디바이스 통합용 소프트웨어용 컴퓨터 소프트웨어 플랫폼을 갖춘 것임 - platform as a service (PaaS) featuring computer software platforms for home automation and home device integration software), 서비스형 플랫폼 서비스업 (개인 차량 통합용 소프트웨어용 컴퓨터 소프트웨어 플랫폼을 갖춘 것임 - platform as a service (PaaS) featuring computer software platforms for personal vehicle integration software), 서비스형 플랫폼 서비스업 (보이스 / 오디오 / 비디오 / 데이터 전송을 위한 무선 통신 소프트웨어를 위한 컴퓨터 소프트웨어 플랫폼을 갖춘 것임 - platform as a service (PaaS) featuring computer software platforms for wireless communication software for voice, audio, video, and data transmission), 서비스형 소프트웨어 서비스업 (독립형 음성 통제 정보 / 개인 비서 장치를 제어하기 위한 컴퓨터 소프트웨어를 갖춘 것임 - software as a service (SaaS) featuring computer software used for controlling stand-alone voice controlled information and personal assistant devices), 서비스형 소프트웨어 서비스업 (개인 정보 관리용 컴퓨터 소프트웨어를 갖춘 것임 - software as a service (SaaS) featuring computer software for personal information management), 서비스형 소프트웨어 서비스업 (온라인 데이터베이스 / 오디오 / 비디오 / 멀티미디어 콘텐츠 / 게임 / 소프트웨어 애플리케이션 / 소프트웨어 애플리케이션 마켓플레이스를 접속하고 훑어보고 검색하기 위한 컴퓨터 소프트웨어를 갖춘 것임 - software as a service (SaaS) featuring computer software for accessing, browsing, and searching online databases, audio, video and multimedia content, games, and software applications, software application marketplaces), 서비스형 소프트웨어 서비스업 (일반 관심사 주제의 정보를 접속 / 감시 / 추적 / 검색 / 저장 / 공유하기 위한 컴퓨터 소프트웨어를 갖춘 것임 - software as a service (SaaS) featuring computer software for accessing, monitorin

g, tracking, searching, saving, and sharing information on topics of general interest), 다양한 소비재를 위한 소매 및 주문 서비스를 제공하는 데 사용되는 컴퓨터 소프트웨어 서비스업 (computer software for use in providing retail and ordering services for a wide variety of consumer goods), 서비스형 소프트웨어 서비스업 (사물 인터넷 전자 장치의 연결 및 제어용 컴퓨터 소프트웨어를 갖춘 것임 - software as a service (SaaS) featuring computer software for use to connect and control internet of things (IoT) electronic devices), 서비스형 소프트웨어 서비스업 (무선 네트워크를 통해 네트워크에 연결된 소비자 전자 기기 / 가정 기후 장치 / 조명 제품 / 차량을 연결 / 작동 / 통합 / 제어 / 관리하기 위한 컴퓨터 소프트웨어를 갖춘 것임 - software as a service (SaaS) featuring computer software for connecting, operating, integrating, controlling, and managing networked consumer electronic devices, home climate devices, lighting products, and vehicles via wireless networks), 서비스형 소프트웨어 서비스업 (다른 사람들이 사물인터넷 전자 장치의 관리 / 연결 / 작동용 소프트웨어를 개발하기 위해 사용하는 컴퓨터 소프트웨어를 갖춘 것임 - software as a service (SaaS) featuring computer software for others to use for the development of software to manage, connect, and operate internet of things (IoT) electronic devices), 서비스형 소프트웨어 서비스업 (애플리케이션 프로그램 인터페이스용 컴퓨터 소프트웨어를 갖춘 것임 - software as a service (SaaS) featuring computer software for use as an application programming interface (API)), 자연 언어 / 말 / 언어 / 음성 인식 분야의 독점적 컴퓨터 소프트웨어 설계 / 개발 / 유지관리업 (design, development and maintenance of proprietary computer software in the field of natural language, speech, language, and voice recognition), 컴퓨터 시스템 / 플랫폼 / 애플리케이션 개발을 위한 기술 지원 및 상담 서비스업 (technical support and consultation services for developing computer systems, platforms and applications), 애플리케이션 서비스 제공자 서비스업 (음성 제어 정보 기기 - 즉, 클라우드 연결 및 음성 제어 스마트 소비자 전자 기기 및 전자 개인 비서 장치 - 를 제어 / 통합 / 작동 / 연결 / 관리하기

위한 소프트웨어를 갖춘 것임 - application service provider (ASP) services featuring software for controlling, integrating, operating, connecting, and managing voice controlled information devices, namely, cloud-connected and voice-controlled smart consumer electronic devices and electronic personal assistant devices), 맞춤형 컴퓨터 검색 서비스 제공업 (즉, 인터넷을 통해 사용자의 특정한 요청에 따라 정보를 검색하는 서비스업임 - providing customized computer searching services, namely, searching and retrieving information at the user's specific request via the internet), 컴퓨터 서비스업 (즉, 컴퓨터 네트워크 / 무선 네트워크 / 인터넷을 통해 장치의 원격 관리를 제공하는 서비스업임 - computer services, namely, providing remote management of devices via computer networks, wireless networks or the Internet), 인터넷 검색 엔진 서비스 제공업 (provision of Internet search engine services), 컴퓨터 분야 서비스 관련 정보 / 자문/ 상담 서비스업 (information, advisory and consultancy services relating to computer field)

- 상품류 구분 제45류의 소셜 네트워킹 서비스업 (social networking services), 타인을 위한 개인 컨시어지 서비스업 (심부름대행업- personal concierge services for others -running errands for others). 끝.

[별지 2]

여러 가지 말풍선 형태



끝.