



안전하고 편안한 WeWork의 업무환경

WeWork의 포스트-코로나19 오피스 공간 솔루션

- 01 Moving Forward, Together! 함께하는 WeWork
- 02 새로운 업무환경 조성
- 03 더욱 엄격해진 위생기준*
- 04 WeWork 공간 별 운영

* 각종 위생용품의 제공 형태/방식은 나라 및 지점별로 상이할 수 있음을 알려 드립니다.

Moving Forward, Together!

함께하는 WeWork

WeWork는 저희의 공간에 방문하시는 모든 분들의 안전에 보다 민감하게 대응해야 한다는 사회적 책임감 하에, 업무공간의 미래(The Future of Workplace) 이니셔티브를 마련했습니다.

생활 속 거리두기가 어느덧 우리 사회의 '새로운 일상(New Normal)'으로 자리 잡으면서, 그 어느 때보다도 서로 간의 협업과 소통이 중요해졌습니다. 이 같은 사회적 니즈에 부응하기 위해 WeWork는 효율적인 협업과 소통 방법을 고민함과 동시에 가장 안전한 오피스 공간을 제공하고, 이를 통해 우리의 멤버분들이 오피스 공간 밖에서도 가족 및 지인들과 안심하고 일상을 영위하실 수 있도록 최선을 다하고 있습니다. 여러분의 일상의 소중함, WeWork가 지켜드리기 위해 최선을 다할 것입니다.

이에 WeWork는, 전 세계 WeWork 커뮤니티 구성원 모두의 건강을 보호하면서도 최적의 환경에서 업무를 지속할 수 있도록, 저희의 모든 오피스 공간과 서비스를 전면적으로 개선해 나갑니다.



새로운 업무 환경 조성

WeWork는 오피스 공간의 위생과 안전 거리 확보를 위해 다음의 주요 3가지 방법으로 WeWork 공간을 업데이트 합니다.



개인공간 확대를 위한 전문적 재배치

팬트리, 미팅룸 등 공용 시설 내 좌석을 엇갈리게 배치하고, 좌석 간 일정 수준의 안전 거리를 확보합니다.



위생방침 전면 강화

WeWork 멤버들이 안심하고 오피스 공간을 사용할 수 있도록 청소와 소독, 위생 방침을 강화했습니다. 공용 시설 소독 빈도를 높이고, WeWork 곳곳에 알코올스왑 및 손소독제를 비치합니다*.

**알코올스왑, 손소독제 및 각종 위생용품의 제공 형태 및 방식은 나라 및 지점별로 상이할 수 있습니다.*



안전수칙 및 위생기준 안내 사이니지 비치

철저한 안전 수칙 준수는 우리 모두의 건강을 지키는 첫걸음입니다. 안전 수칙 안내 사이니지를 눈에 띄는 곳에 배치, 생활 속 거리두기에 맞춰 업데이트된 공용 시설 수용 인원 등의 최신 정보를 전달합니다.



더욱 엄격해진 위생 기준

위생 및 청결 기준의 심층강화

모든 WeWork 지점은 위생기준을 강화합니다.

- 오피스 공간 및 공용 시설 청소, 소독 빈도를 높입니다.
- 공용 라운지 내 손세정제 및 위생티슈(알코올스왑) 등 각종 위생용품을 넉넉히 비치합니다.
- 필요 시 마스크, 장갑 등 위생용품을 제공해 드립니다.
- 화장실과 팬트리에 비접촉식 액체 비누 디스펜서를 설치합니다.
- 팬트리 내 접촉 최소화하기 위해 일회용품 등을 넉넉히 제공합니다.



비접촉식 액체 비누 & 손세정제



각종 위생 관련 용품 제공



엘리베이터 로비

엘리베이터 대기 장소에 생활 속 거리두기 및 위생기준 안내문과 같은 각종 안전강화 안내 사이니지를 곳곳에 전문적으로 배치, WeWork에 방문하시는 모든 분들에게 서로 간 거리두기와 위생의 중요성에 대해 안내 드립니다.

또한 안내문 외에도 WeWork 입구 및 로비에 각종 위생용품을 배치합니다.



*각종 위생용품의 제공 형태/방식은 나라 및 지점별로 상이할 수 있습니다.

커뮤니티 데스크

커뮤니티 데스크는 WeWork 안내 데스크의 역할을 겸비하기 때문에 하루에도 수많은 사람들이 오가는 공간입니다. 한 번에 많은 사람이 커뮤니티 데스크에 몰리지 않도록 주변 사람과 최소 1m 이상의 안전 거리 유지를 당부하는 안내 사이니지 를 바닥에 부착합니다.

또한 커뮤니티 데스크 근처에 손소독제 등 각종 위생용품*을 비치합니다.

**각종 위생용품의 제공 형태 및 방식은 나라 및 지점별로 상이할 수 있습니다.*



라운지

라운지는 WeWork 커뮤니티의 중심입니다. WeWork는 협업에 최적화된 라운지 분위기를 유지하면서도 멤버들에게 안전하고 편안한 업무 공간을 제공하고자 합니다.

이를 위해 개인 좌석 사이에 더 넓은 간격을 두고, 4인석은 1~2인석으로 이용을 권고 드리는 등 더욱 안전한 라운지 수용 인원을 제안합니다. 라운지 주변에 수용 인원 변경 공지문을 비치해 멤버들의 혼란을 줄이고자 합니다.

뿐만 아니라 라운지 곳곳에 각종 위생용품이 배치됩니다.

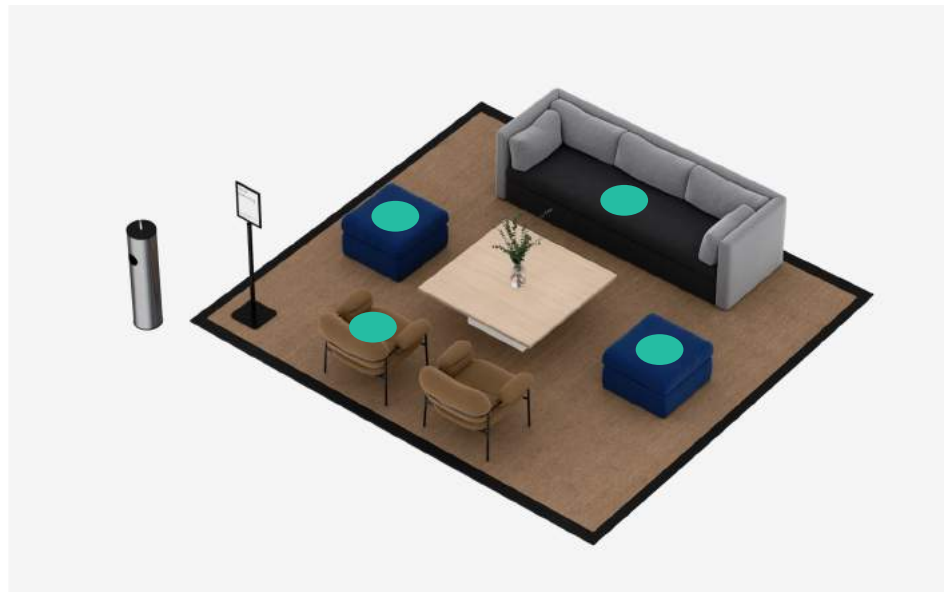


**각종 위생용품의 제공 형태/방식은 나라 및 지점별로 상이할 수 있습니다.*

● 이용 좌석 안내 사이니지 (Occupiable Seats)

라운지

WeWork 멤버들에게 라운지 수용 인원 변경 등을 반복적으로 안내해 라운지 내 이용인원 밀도를 줄이고자 합니다. 아래와 같이 라운지의 적절한 좌석 수와 사용 인원 수를 확인할 수 있는 비주얼 가이드를 제공합니다. 또한 눈에 잘 띄는 곳에 WeWork 이용 수칙 안내문을 배치해 보다 안전한 라운지 이용 방법을 안내합니다.



현재: 6인
향후: 4인

● 좌석



현재: 10인
향후: 6인

*각종 위생용품의 제공 형태/방식은 나라 및 지점별로 상이할 수 있습니다.

코너 부스

협동 작업에 최적화된 코너 작업 부스의 사용 인원이 1명으로 제한합니다. 코너 부스에는 이용자들이 작업 전후 자율적으로 사용할 수 있는 위생용품을 비치합니다. 또한 부스 주변에 사용 인원 및 위생기준 안내문이 배치될 예정입니다.



● 좌석

*각종 위생용품의 제공 형태/방식은 나라 및 지점별로 상이할 수 있습니다.

팬트리

안전 지침에 따라 팬트리에 일회용 컵과 식기를 충분히 비치하고 비접촉식 액체 비누 디스펜서와 각종 위생용품을 비치해 안전을 강화하고자 합니다. 갑자기 사용자가 몰리지 않도록 현상을 방지할 수 있도록 수용 인원을 줄이는 방향으로 좌석 배치를 변경합니다.



프린트 스테이션

프린트 스테이션은 모든 WeWork 멤버들이 사용할 수 있는 종이 및 사무용품이 구비된 공간입니다. 멤버 간 접촉이 상대적으로 많은 공간인 만큼, 보다 철저한 위생 수준을 유지하기 위해 손소독제와 같은 위생용품 및 위생기준 안내문을 비치합니다.



*각종 위생용품의 제공 형태/방식은 나라 및 지점별로 상이할 수 있습니다.

폰부스

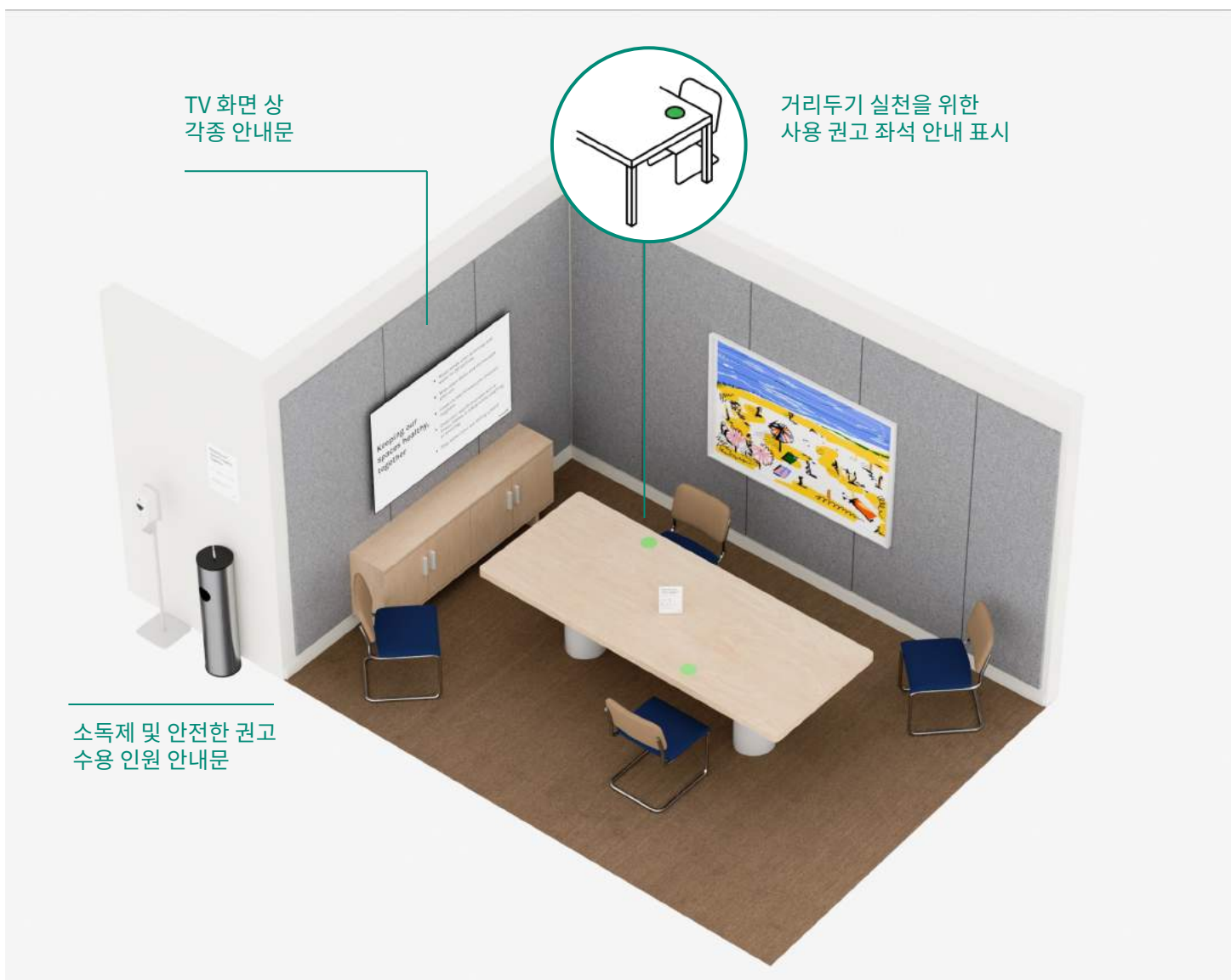
더욱 안전한 폰부스를 위해 폰부스 일일 청소 횟수를 늘리고, 멤버들이 폰부스 이용 전후 자율적으로 사용할 수 있는 티슈 디스펜서를 설치합니다. 또한 폰부스 내 위생과 WeWork 이용 규칙 관련 안내문이 비치됩니다.



*각종 위생용품의 제공 형태/방식은 나라 및 지점별로 상이할 수 있습니다.

미팅룸

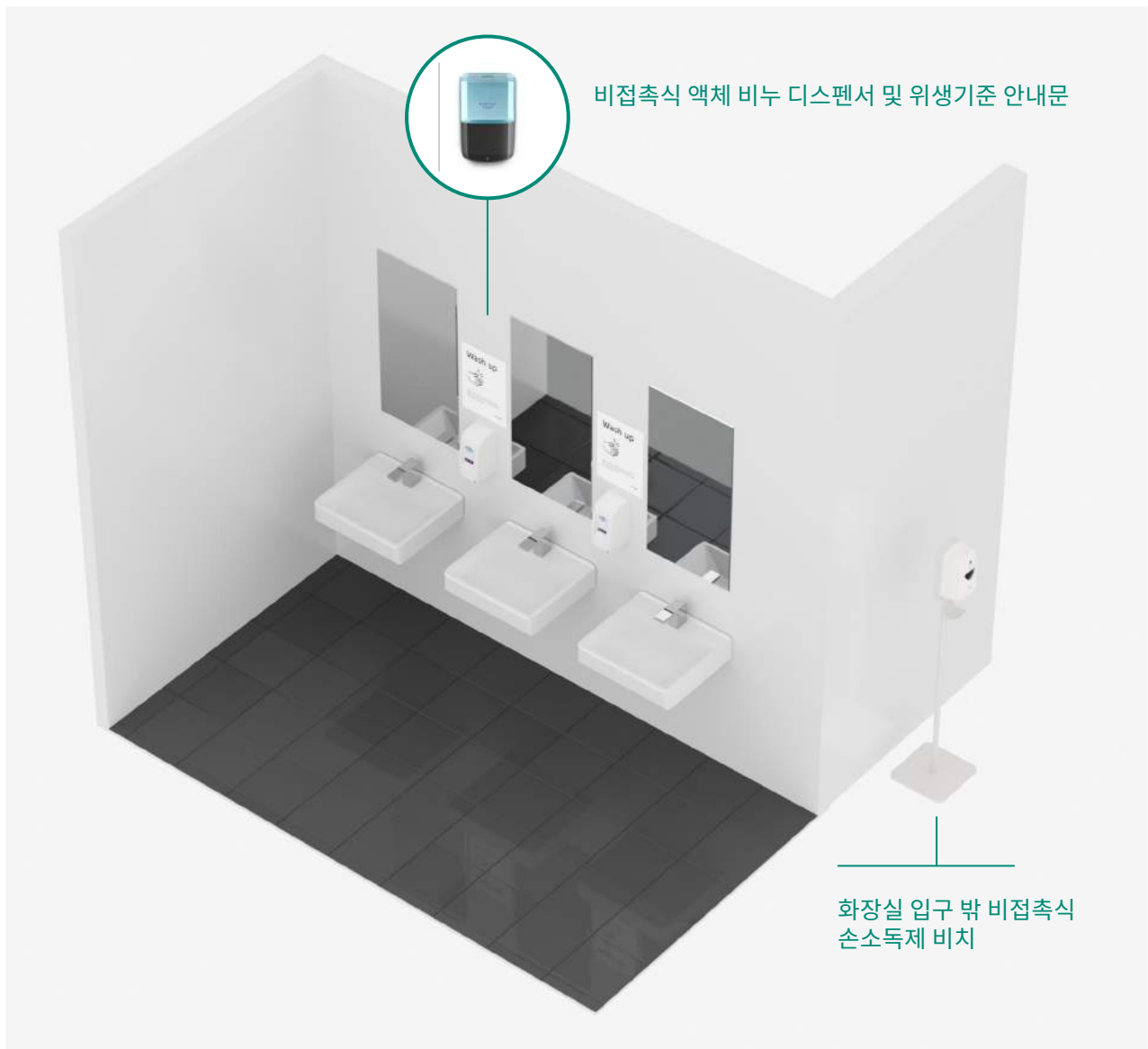
WeWork 커뮤니티가 공유하는 대표적인 협업 공간인 미팅룸 입구와 미팅룸 책상에 업데이트된 미팅룸 수용 인원 안내문을 게시합니다. 미팅룸 TV 모니터로도 이용 규칙을 안내하고 미팅룸 규모에 따라 손소독제를 비치합니다. 모두 멤버들이 안심하고 편안하게 소통할 수 있는 미팅룸을 위한 필수불가결한 조치입니다.



*각종 위생용품의 제공 형태/방식은 나라 및 지점별로 상이할 수 있습니다.

화장실

WeWork는 화장실 청소/관리 빈도수를 높입니다. 아울러 이용자 간 불필요한 접촉을 줄이기 위해 모든 세면대에 가급적 비접촉식 액체 비누 디스펜서*를 설치하고, 화장실 벽면에 20초 손 씻기 안내문을 부착합니다.



*비접촉식 액체 비누 디스펜서 또는 손세정제 기기 설치 등 위생용품의 제공형태와 시기는 각 지점의 상황에 따라 상이할 수 있습니다. 또한 해당 지역 보건당국의 안전지침에 따라 다를 수 있습니다.

The Future of Workplace

업무공간의 미래, WeWork가 만들어갑니다.

WeWork는 코로나19에 적극적으로 대응하면서도 늘 오피스 공간의 미래를 선제적으로 구상하고 있습니다. WeWork는 어떤 상황이든 슬기롭게 극복할 수 있도록 지속적으로 노력하고 있습니다.

무엇보다 WeWork는 모든 커뮤니티 멤버들이 안심하고 업무에 집중할 수 있는 환경을 조성하기 위해 최선을 다할 것을 약속드립니다.

WeWork에서 뵙겠습니다.

