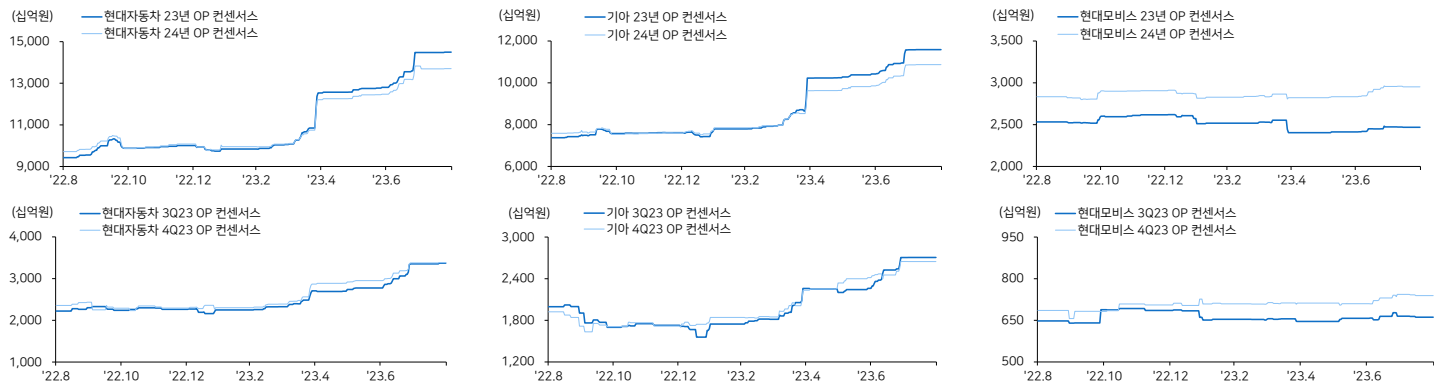


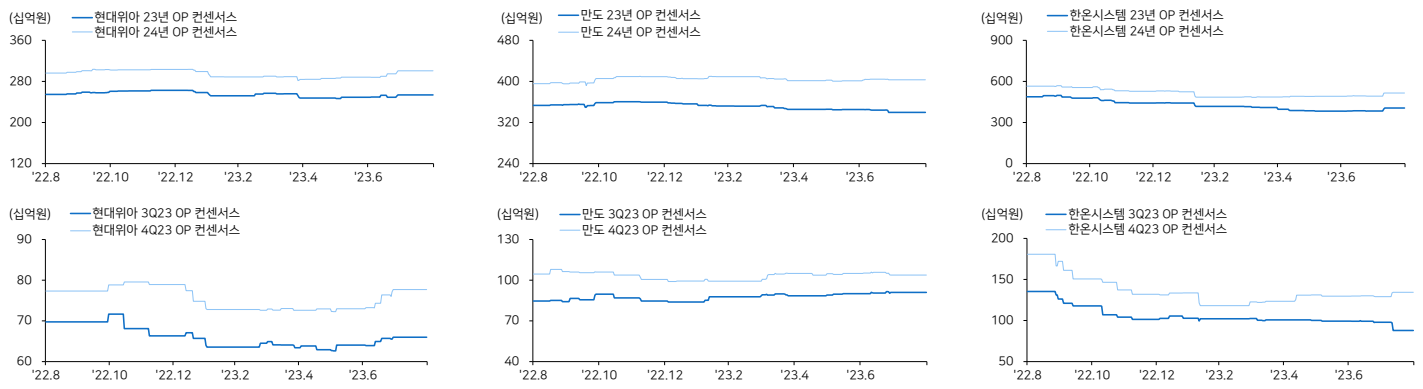


## 커버리지 컨센서스 추이 차트

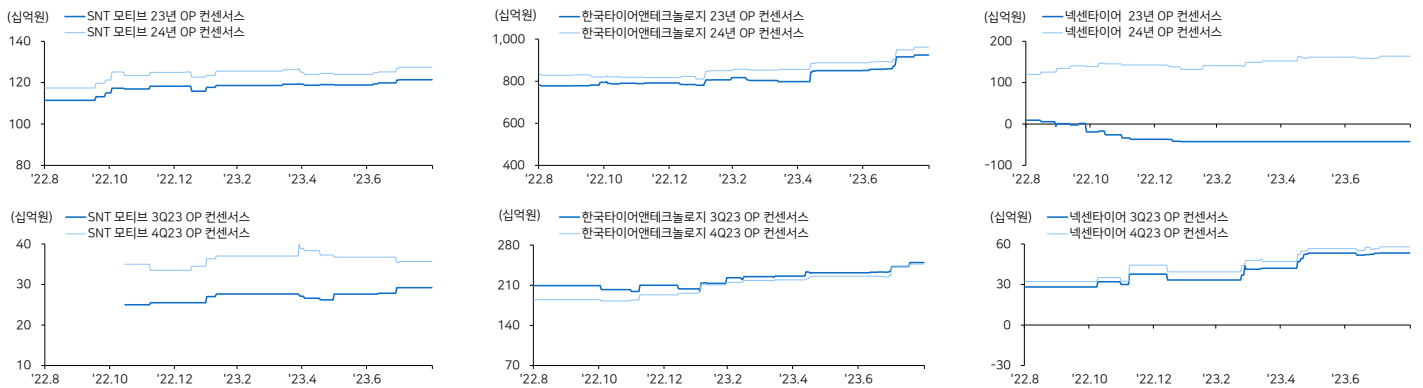
### 현대차 / 기아 / 현대모비스



### 현대위아 / 만도 / 한온시스템



### SNT모티브 / 한국타이어 / 넥센타이어



자료: Bloomberg, 메리츠증권 리서치센터

### 국내외 주요 뉴스

#### Tesla Leads the 2023 Digital Automaker Index While Big Names Flounder at Bottom (Tesmanian)

2023년 Digital Automaker Index에서 Tesla가 선두를 차지. Nio, Xpeng 등 중국 로컬 브랜드가 2, 3위를 기록. Digital Automaker Index는 컨설팅 업체 Gartner가 8가지의 소프트웨어 역량을 중심으로 업체를 평가하고 지수화한 수치

<https://han.g/lVlsVXR>

#### 독일, 포드 '블루크루즈' 자율주행 기능 승인…유럽 2번째 (디지털투데이)

독일 KBA가 Ford의 블루크루즈(BlueCruise) 자율주행 기능을 승인함에 따라 독일의 특정 도로(Blue Zone)에서 자율주행 운전이 가능할 전망. Ford는 앞으로 몇 주 내에 블루크루즈 기능이 장착된 포드머스팅 마크-7을 독일에 출시할 예정

<https://han.g/lghfIXO>

#### 현대차그룹, 고려아연 지분 5% 인수…니켈 공급망 협업 (연합뉴스)

현대차그룹은 글로벌로지를 통해 고려아연 지분을 5% 인수함. 니켈의 안정적 공급망 구축을 중심으로 니켈 원료 공동 구매, 광산 개발 프로젝트 공동 투자 등 미국 IRA 기준을 충족하는 배터리 핵심 원재료 조달에도 협력할 방침

<https://han.g/lbwqDqt>

#### 현대모비스 수소사업부, 현대차로 넘긴다 (머니투데이)

자동차 업계에 따르면 현대차그룹은 현대모비스의 수소연료전지 사업부를 현대차로 이관하는 작업을 검토 중. 현대차그룹의 수소 사업 역할을 한 곳에 모으고 현대모비스는 전동화 부품 경쟁력을 키우는데 집중하겠다는 전략으로 풀이됨

<https://han.g/ldratHw>

#### "자율주행 택시 반대"…미 샌프란시스코서 시위 (KBS뉴스)

미국 공영라디오 NPR은 무인 택시에 반대하는 Safe Street Rebel 단체가 웨이모 및 크루즈의 무인 택시 위에 루비콘을 올려두는 방식으로 시위에 나섰다고 보도함. 해당 단체는 아일랜드 자율주행 차량으로 시민들의 안전에 위협받고 있다고 주장

<https://han.g/lOrVmaw>

#### 현대차, 연말 '시속 80km 자율주행' 세계 첫 상용화 (조선일보)

현대차그룹은 연말 세계 최초로 시속 80km까지 작동하는 Level3 자율주행차를 상용화할 전망. 현대차그룹은 서울 강남 지역에서 운영 중인 자율주행 카페 일정 시범 서비스 RoboRide를 카카오모빌리티와 협력해 확대 운영할 계획

<https://han.g/lABMtG>

#### 제너럴모터스, 구글 AI 기술 전력 활용한다 (디지털투데이)

IT업체 엔가젯에 따르면 GM이 구글의 AI 첨부와 전력 협력 중인 것으로 알려짐. GM이 지난해 출시한 IVA는 구글 클라우드의 Dialogflow로 구동될 전망으로, 고객 질문 처리 및 내비게이션이나 클라우드와 같은 비상 기능을 자동화 가능

<https://han.g/lghfIXO>

#### European car sales rise 15% in July, EVs up nearly 61% (Reuters)

ACEA는 유럽의 7월 신차 등록이 15.2% 증가해 12개월 연속 성장세를 유지, EV 등록은 많은 유럽 국가들의 보조금에 힘입어 60.6% 증가했다고 밝힘. 전체 신차 판매에서 EV가 차지하는 비중도 2022년 7월 10% 미만에서 13.6%로 성장

<https://han.g/lqVjsae>

#### "테슬라 배터리 성능, 고속 충전 빈도와 상관 없어" (ZDNet)

배터리 주행범위 분석회사 Recurrent는 Tesla 차량의 배터리 성능이 고속충전 빈도와 상관이 없다는 조사 결과를 발표. Tesla 차량은 90% 이상 충전 및 10% 미만 충전으로 나누어 비교 시, 배터리 성능에 유의미한 차이가 없는 것으로 확인

<https://han.g/lxdzWWK>

#### KG Mobility in negotiations over joint battery plant with BYD (electricive)

KG모빌리티에 따르면 BYD와 제휴해 오는 2025년까지 국내에 배터리 팩 공장을 설립할 예정임. 앞서 KG모빌리티는 지난 2021년 BYD와 전기차 배터리 개발 계약 및 배터리 팩 자체 생산을 위한 기술협력 MOU를 체결한 바 있음

<https://han.g/lxVYez>