

3-2. SASB Disclosures (업종 - Car Rental & Leasing)

Topic	Metric	Code	References	비고	
Accounting Metrics					
Customer Safety	고객 안전	국내 제품 안전성(KNCAP) 프로그램에서 5등급(최고 등급)을 획득한 임대 차량의 비율	TR-CR-250a.1	15.7%	한국교통안전공단 안전도평가(KNCAP) 홈페이지에 공개되어 있는 1등급(최고 등급) 차량 대상으로 2022년 12월 말 기준 당사 임대용 차량 중 해당 등급 차량의 비율로 산출되었습니다.
		리콜된 렌탈용 차량의 수	TR-CR-250a.2	26,497건	당사는 차량운영 시스템으로 제조사 리콜이 발생하는 경우 대기 차량에 대하여 리콜 완료 전 출고 불가능하도록 조치되며, 고객 이용 차량은 계약 담당자와 고객에게 안내됩니다. 리콜 완료 후 계약담당자는 시스템에 완료 등록을 하고 있습니다.
Fleet Fuel Economy & Utilization	차량 연비 효율성 및 이용률	렌탈일 수를 가장 평균한 렌탈 차량의 평균 연비	TR-CR-410a.1	<ul style="list-style-type: none"> 가솔린: 11.9 km/L 디젤: 13.6 km/L LPG: 10.1km/L 전기: 4.25 km/kWh 	SK렌터카 차량 관제 시스템인 스마트링크에 수집된 차량별 주행거리와 연료사용량을 반영하였으며, 전기차의 경우 차량별 주행거리와 충전량 정보를 반영하여 산출하였습니다.
		렌탈 차량 이용률	TR-CR-410a.2	장기: 94.6% 단기: 79.0%	당사의 렌탈 상품은 2년 이상 연 단위 계약인 장기와 월 단위 계약인 중기, 일 단위 계약인 단기로 나누어 지며 운영 형태 차이로 장기와 단기(중기 포함)로 구분하여 이용률을 관리하고 있습니다. 각 해당 계약별 운영대수 중 계약 중인 차량 연 평균 비율로 산출되었습니다.
Activity Metrics					
Car Rental & Leasing	차량 렌탈 업종	최초 차량 등록일 기준 임대 차량 평균 차령	TR-CR-000.A	26.17개월	2022년 12월 31일 기준 렌탈 자산의 등록일부터 일수를 30일로 나눈 값의 평균으로 산정하였습니다.
		연중 가능한 렌트일 수	TR-CR-000.B	365일	당사 상품 기준 1일~365일 이상 이용할 수 있는 상품이 구성되어 있습니다.
		월별 평균 임대 가능 차량 수	TR-CR-000.C	209,643대	SK네트웍스 인가(등록) 대수와 SK렌터카 인가(등록) 대수를 합산한 값의 월평균 기준으로 산출되었습니다.