2025년 책임광물 조사 현황 요약

내 용 분쟁 발생 국가에서 생산된 광물(CMRT,EMRT) 및 타 광물의 사용여부 확인
* EMRT&AMRT는 현재 규제상 의무사항이 아니므로, 응답하지 않은 협력사 있음 (사유서 제출 및 향후 정보 제공을 위한 준비 진행중)

조사 기간 1회/년 (결과 내용은 매년 상이할 수 있음)

조사 대상 총 20개 社 (가공(6), 단조(3), 소결(2), 프레스(6) 외 총 20)

항목	책임광물 조사내용		
CMRT	분쟁광물의 사용여부와 원산지 정보 조사 및 보고		
	- CMRT 적용광물 : 탄탈륨(Tantalum), 주석(Tin), 금(Gold), 텅스텐(Tungsten)		
EMRT	코발트, 운모 등 책임광물 사용여부 확인		
	- EMRT 적용광물 : 코발트(Cobalt), 운모(Mica) 니켈(Nickel) 흑연(Graphite), 리튬(Lithium), 구리(Copper)		
	CMRT 및 EMRT 대상광물 外 모든 광물의 사용여부 확인		
AMRT	- AMRT 적용광물 : 철광석(Iron Ore), 알루미늄(Aluminum), 아연(Zinc), 망간(Manganese), 크롬(Chromium), 백금(Platinum), 팔라듐 (Palladium),		
	로디움(Rhodium), 티타늄(Titanium), 루테늄(Ruthenium), 오스뮴(Osmium), 이리듐(Iridium)		





2025년 분쟁광물 조사 현황 요약

[**협력사 광물조사 응답 현황**] (협력사 수)

구분	2023	2024	2025
조사대상 협력사	21	23	20

[협력사 분쟁/책임광물 제련소 리스트]

광물명	일련번호	제련소명	국가		
코발트	CID003415	Cosmo Chemical, Ltd.	한국		
니켈	CID005249	Umicore Olen	벨기에		
주석	CID001105	Malaysia Smelting Corporation (MSC)	말레이시아		
주석	CID001477	PT Timah Tbk Kundur	인도네시아		
•					

공급망 관리 개요 및 정책

- · 인팩은 CMRT, EMRT, ARMT 작성 가이드와 광물 보고 양식을 협력사로 매년 전달하여 정보(책임 광물 사용 여부, 공급망 내 제련소로부터의 조달 여부 등)를 수집하고 있습니다.
- · 향후에도 책임 있는 광물 현황 파악을 위한 글로벌 조사 정책에 적극 동참할 것이며, 이를 통해 분쟁 발생 지역의 인권과 환경을 보호하기 위한 사회적 책임을 다할 것입니다.



