

CPSC(미국 소비자제품안전위원회), 어린이용 잠옷 3만 2천벌 리콜 등

제품위해 뉴스



제품 위해 뉴스 - 국내자료



▶ 냉난방기구로 인한 화재

뉴스스 등 '15.4.18 등

- 서울 서대문구 소재의 한 상가 옥상에서 에어컨 실외기가 발화원으로 추정되는 화재 발생(6명 대피, 80만원의 재산 피해)
- 부산 서구 소재의 한 다가구 주택에서 전기장판이 발화원으로 추정되는 화재 발생(900만원의 재산 피해)

▶ 가전제품으로 인한 화재

KBS 등 '15.4.27 등

- 제주 서귀포시 소재의 한 식당에서 냉장고가 발화원으로 추정되는 화재 발생(2,000만원의 재산 피해)
- 서울 노원구 소재의 한 아파트 베란다에서 김치냉장고가 발화원으로 추정되는 화재 발생(9명 대피, 50만원의 재산 피해)
- 울산 울주군 소재의 한 주택에서 텔레비전이 발화원으로 추정되는 화재 발생(1,900만원의 재산 피해)

▶ 기타 전기용품으로 인한 화재

SBS 등 '15.4.27 등

- 인천 부평구 소재의 한 마트에서 콘센트 합선으로 추정되는 화재 발생(60만원의 재산 피해)
- 서울 성동구 소재의 한 자동차 정비업소에서 적외선 건조기가 발화원으로 추정되는 화재 발생 (200만원의 재산 피해)
- 전남 함평군 소재의 한 양계장에서 환풍기가 발화원으로 추정되는 화재 발생(2억원의 재산 피해)



☞ **美트렉, '자전거바퀴 고정 확인' 당부...일부 QR 리콜** 머니투데이 '15.4.22

- 미국 자전거기업 '트렉(Trek)'이 포크와 바퀴를 쉽게 고정하는 잠금장치(QR)의 결함으로 일부 완성 자전거에 장착된 해당 부품을 리콜함
 - 미국 소비자제품안전위원회(CPSC)와 트렉에 따르면 '99년 9월~'15년 4월까지 판매된 일부 제품 내의 프론트 퀵 릴리스레버가 잠금과 풀림의 유효각인 180도를 초과하면 안전사고에 직면할 수 있다고 밝힘
 - 사용자가 QR 고정을 확인하지 않고 자전거를 탈 경우, 바퀴가 분리되거나 QR레버가 브레이크디스크에 걸려 자전거가 전복될 수 있는 위험 있음
 - * 해당 제품으로 인해 전신마비와 얼굴부상, 손목골절 등 소비자 피해 사례 3건이 접수됨에 따라 리콜 조치를 취함

☞ **레노보, ThinkPad 일부 모델의 배터리 무상 회수** ITmedia '15.4.22

- 레노보 재팬은 22일, 노트북 PC 'ThinkPad' 시리즈의 일부 모델에 탑재된 리튬 이온 배터리(및 옵션 제품의 배터리)의 자발적 회수를 발표함
 - 해당 제품으로 인해 극히 드물게 안전상의 문제(화재 등)가 일어날 수 있으며, 일본 내에서는 해당 사고가 발생하지 않음
 - 대상 제품은 '10년 2월~'12년 6월 사이에 판매된 제품 중 일부 ThinkPad 노트북 PC(및 옵션 배터리)로, '14년 3월부터 실시 중인 리콜 분량을 포함하여 총 약 3만대가 리콜 대상임

☞ **美, 어린이용 잠옷 3만 2000벌 리콜** 미주중앙일보 '15.4.25

- 美 고급 의류 브랜드인 '로베르타 롤러 래빗(Roberta Roller Rabbit)', 어린이용 잠옷 3만 2,000벌을 화재 위험으로 리콜을 실시
 - 미국 소비자제품안전위원회(CPSC)에 따르면 해당 잠옷은 연방가연성 기준을 충족시키지 못해 리콜 조치됨
 - 해당 제품은 '12.1월~'13.2월까지 판매된 사이즈는 1~12, 또 긴 소매와 짧은 소매의 두가지 디자인으로 제작되었으며, 코끼리·원숭이 등 18가지 종류의 패턴이 프린트되어 있음
 - * 해당 제품을 소지한 소비자들은 구매 매장에서 무료로 교환이 가능

☞ **호주 ACCC, 리콜 대상인 케이블 주의 환기** 호주중앙신문 '15.5.4

- 호주 ACCC(경쟁소비자위원회)는 4일, 리콜 대상인 불량 케이블이 현재도 사용되고 있음을 알리고 소비자에게 주의할 것을 권고함
 - 해당 제품은 'Infinity Cable Co Pty Ltd'사가 공급한 'INFINITY', 'OLSENT' 브랜드 제품의 '인피니티 케이블'로, 작년에 리콜됨
 - 해당 제품은 저품질 플라스틱 절연 피복을 사용하여 안전기준을 만족시키지 못했으며, 화재와 감전의 우려가 있음
 - 해당 제품은 오스트레일리아 전역의 가정·기업에 설치되어 있는 것으로 보이며, 해당 제품을 사용하고 있을 경우 전기기사에게 연락해서 교체 작업을 해야 함
 - 교체 비용은 약 100달러 정도 소요될 예정이며, 이는 설치된 장소의 크기·위치·설계 등에 따라 변동될 가능성이 있음
 - 검사 결과 해당 케이블이 사용되었을 경우, 소요된 비용은 공급자에게 청구할 수 있음
 - * 총 224개의 가정이나 보수 공사를 마쳤으며, 적어도 725개의 시설들이 앞으로 복구될 예정

출처 : 산업통상자원부 국가기술표준원 주간 제품안전 동향