

ESG 정량 성과

경제·거버넌스

재무성과

| 구분 | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------|-----|--------|--------|--------|
| 매출액 | 억 원 | 14,671 | 15,092 | 14,440 |
| 영업이익 | 억 원 | 2,159 | 2,099 | 2,025 |
| 자산총계 | 억 원 | 10,816 | 8,135 | 8,330 |
| 수출액 | 억 원 | 1,632 | 1,375 | 1,130 |

내수와 수출 구성 비중

| 구분 | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------|----|------|------|------|
| 내수 비중 | % | 88.9 | 90.9 | 92.2 |
| 수출 비중 | % | 11.1 | 9.1 | 7.8 |

사업부문별 매출 성장률

| 구분 | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------------------|----|-------|------|-------|
| 아기 기저귀 부문 | % | 15.0 | -7.2 | -3.5 |
| 물티슈, 타월, 성인 기저귀, 스킨케어 등 기타 부문 | % | -11.1 | 3.8 | -17.5 |
| 미용지 및 화장지 부문 | % | -1.8 | 5.3 | 7.5 |
| 여성 생리대 부문 | % | -4.5 | 7.5 | 3.0 |
| B2B사업 부문 | % | -6.7 | 8.1 | -9.3 |

경제적 가치 배분

| 구분 | | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------|-------------------|----------------|-------|--------|-------|
| 주주 | 배당금 ¹⁾ | 억 원 | 4,010 | 1,440 | 1,700 |
| 사원 | 급여 및 복리후생비 | 억 원 | 1,949 | 2,216 | 2,123 |
| 협력회사 | 재화 및 서비스 구매비용 | 억 원 | 9,633 | 10,190 | 9,463 |
| 지역사회 | 정부 | 법인세 및 기타 제세공과금 | 1,125 | 733 | 725 |
| | 지역사회/고객 | 사회공헌비용 | 56 | 56 | 53 |

1) 발생주의 기준 적용

연구·개발(R&D) 활동 및 투자 실적

| 구분 | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------|-----|-------|-------|-------|
| R&D 인력 | 명 | 59 | 53 | 57 |
| 시설투자 | 억 원 | 389 | 498 | 656 |
| R&D 투입 비용 | 억 원 | 125 | 134 | 142 |
| 신제품 매출액 | 억 원 | 2,003 | 1,484 | 1,698 |
| 매출액 대비 시설 투자 비중 | % | 2.7 | 3.3 | 4.5 |
| 매출액 대비 R&D 투입 비중 | % | 0.85 | 0.89 | 0.98 |
| 매출액 중 신제품 기여 비중 | % | 13.7 | 9.8 | 11.8 |

윤리 및 컴플라이언스

| 구분 | | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 | |
|------------------|------------------------|----------|--------|-------|-------|-------|
| 이해관계자별 비윤리 제보 | 협력사 | 건 | 0 | 1 | 0 | |
| | 임직원 | 건 | 2 | 0 | 0 | |
| | 고객 | 건 | 0 | 0 | 0 | |
| | 기타 | 건 | 0 | 0 | 0 | |
| 행동규범 위반 제보 건수 | 직장 내 성희롱·괴롭힘 | 건 | 0 | 0 | 0 | |
| | 회사 자산 사적 유용 | 건 | 1 | 0 | 0 | |
| | 업무 프로세스 위반 | 건 | 0 | 1 | 0 | |
| | 협력업체 유착 및 항응 수수 | 건 | 0 | 0 | 0 | |
| | 근태 위반 | 건 | 0 | 0 | 0 | |
| | 영업 기밀 유출 | 건 | 2 | 0 | 0 | |
| | 기타 | 건 | 0 | 0 | 2 | |
| | 총 건수 | 건 | 3 | 1 | 2 | |
| 행동규범 위반 징계 건수 | 직장 내 성희롱·괴롭힘 | 건 | 1(중징계) | 0 | 2 | |
| | 회사 자산 사적 유용 | 건 | 0 | 1 | 0 | |
| | 업무 프로세스 위반 | 건 | 1(중징계) | 0 | 1 | |
| | 협력업체 유착 및 항응 수수 | 건 | 0 | 0 | 0 | |
| | 근태 위반 | 건 | 0 | 0 | 1 | |
| | 영업 기밀 유출 | 건 | 0 | 0 | 0 | |
| | 기타 | 건 | 4 | 1 | 0 | |
| | 총 징계 건수 | 건 | 6 | 1 | 4 | |
| 반경쟁적 행위 | 경쟁저해 및 독과점 금지 위반 관련 소송 | 건 | 0 | 0 | 0 | |
| 교육 | 행동규범 교육 | 교육 대상 인원 | 명 | 683 | 668 | 685 |
| | | 교육 참여 인원 | 명 | 683 | 668 | 685 |
| | | 총 수료 비율 | % | 100 | 100 | 100 |
| | 공정거래 교육 ¹⁾ | 교육 대상 인원 | 명 | - | - | 24 |
| | | 교육 참여 인원 | 명 | - | - | 20 |
| | | 총 수료 비율 | % | - | - | 83 |
| | 법정 의무 교육 ²⁾ | 교육 대상 인원 | 명 | 1,443 | 1,422 | 1,419 |
| | | 교육 참여 인원 | 명 | 1,443 | 1,422 | 1,419 |
| | | 총 수료 비율 | % | 100 | 100 | 100 |

1) 매년 교육을 실시해왔으나, 데이터 수집은 2023년부터 실시
 2) 장애인 인식 교육, 성적 괴롭힘 예방 교육, 직장내 괴롭힘 예방 교육

정부보조금

| 구분 | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------|------|------|------|------|
| 정부보조금 수령액 | 백만 원 | 18 | 0 | 0 |

환경

환경¹⁾

온실가스

| 구분 | 단위 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | |
|--------------------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|---------|
| 온실가스 배출 허용량(목표) | tCO ₂ e | 175,606 | 238,130 | 243,016 | 236,637 | 204,434 | 204,434 | 204,434 | 213,194 | 213,194 | 212,621 | |
| 총 배출량(Scope 1+Scope 2) ²⁾ | tCO ₂ e | 172,097 | 201,723 | 204,943 | 202,986 | 202,102 | 202,435 | 201,903 | 192,751 | 192,694 | 191,357 | |
| 직접 배출량 (Scope 1) | 합계 | tCO ₂ e | 13,042 | 17,161 | 20,638 | 21,257 | 22,829 | 23,750 | 23,221 | 22,186 | 24,373 | 25,989 |
| 사업장별 배출량 | 김천 사업장 | tCO ₂ e | 12,783 | 16,870 | 20,350 | 20,954 | 22,521 | 23,464 | 22,913 | 21,765 | 23,903 | 25,564 |
| | 대전 사업장 | tCO ₂ e | 39 | 36 | 36 | 44 | 36 | 44 | 33 | 16 | 19 | 14 |
| | 충주 사업장 | tCO ₂ e | 35 | 35 | 25 | 30 | 29 | 33 | 155 | 338 | 391 | 346 |
| | 기타 ³⁾ | tCO ₂ e | 186 | 220 | 227 | 229 | 244 | 209 | 120 | 67 | 61 | 65 |
| 간접 배출량 (Scope 2) | 합계 | tCO ₂ e | 159,058 | 184,564 | 184,308 | 181,730 | 179,274 | 178,689 | 178,684 | 170,568 | 168,325 | 165,371 |
| 사업장별 배출량 | 김천 사업장 | tCO ₂ e | 107,824 | 131,904 | 132,870 | 134,835 | 135,141 | 133,463 | 130,579 | 123,093 | 124,019 | 122,968 |
| | 대전 사업장 | tCO ₂ e | 37,524 | 38,872 | 37,462 | 32,617 | 29,274 | 29,502 | 32,667 | 33,647 | 29,788 | 28,086 |
| | 충주 사업장 | tCO ₂ e | 12,085 | 11,974 | 12,125 | 12,488 | 13,266 | 14,168 | 14,508 | 12,964 | 13,632 | 13,471 |
| | 기타 ³⁾ | tCO ₂ e | 1,626 | 1,815 | 1,851 | 1,791 | 1,594 | 1,556 | 931 | 864 | 885 | 846 |
| 온실가스 원단위 배출량(Scope 1+Scope 2) | tCO ₂ e/제품ton | 0.735 | 0.779 | 0.812 | 0.865 | 0.916 | 0.903 | 0.845 | 0.821 | 0.857 | 1.107 | |
| 기타 간접 배출량 (Scope 3) ⁴⁾ | 합계 | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | 10,262 | 9,037 | 639,669 ⁵⁾ | |
| 업스트림 | 구매한 제품 & 서비스 | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | - | - | 332,110 | |
| | 자본재 | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,883 | |
| | 연료 및 에너지 관련 활동 | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | - | - | 32,548 | |
| | 업스트림 운송 & 물류 | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | - | - | 21,001 | |
| | 운영과정에서 발생된 폐기물 | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | - | - | 917 | |
| | 출장 | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | - | - | 265 | |
| | 직원 통근 | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | - | - | 682 | |
| | 업스트림 임대자산 | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | - | - | 47 | |
| | 다운스트림 | 다운스트림 운송 & 물류 | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | 10,262 | 9,037 | 6,302 |
| | | 판매된 제품의 사용 | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | - | - | 8,062 |
| 판매된 제품의 폐기 | | tCO ₂ e | - | - | - | - | - | - | - | - | 235,854 | |

- 1) 유한킴벌리는 기본적으로 10개년을 보고하나, 신규 추가되는 지표에 대해서는 최근 3개년을 보고함
- 2) 온실가스 배출량은 배출권 제출시 배출량을 기준으로 하며, 사업장 단위 배출량을 절사하여 기재함에 따라 최종값과 차이 발생
- 3) 서초 생활혁신연구소, 죽전 생활혁신연구소(2023년 폐쇄), 본사, 안양물류센터, 본사
- 4) 2020~2021년은 다운스트림 운송&물류에 대해서만 산정하였으나, 2023년 Scope 3 자체 산정 Tool을 구축하여 11개 카테고리에 대해 산정함 (C10. 판매된 제품의 가공, C13. 다운스트림 임대자산, C14. 프랜차이즈, C15. 투자 카테고리는 해당사항 없음)
- 5) 카테고리별 배출량 수치는 반올림하여 기재함에 따라 합계 차이 발생

에너지

| 구분 | 단위 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | |
|---------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 총 에너지 사용량 ¹⁾ | TJ | 3,445 | 3,945 | 4,009 | 3,977 | 3,967 | 4,074 | 8,227 | 3,957 | 3,947 | 3,865 | |
| 에너지원별 사용량 | 전력 | TJ | 2,494 | 2,907 | 2,900 | 2,830 | 2,787 | 2,814 | 2,842 | 2,726 | 2,683 | 2,669 |
| | 스팀 | TJ | 696 | 701 | 705 | 730 | 733 | 794 | 814 | 795 | 785 | 688 |
| | LNG | TJ | 252 | 333 | 401 | 413 | 445 | 463 | 453 | 434 | 476 | 509 |
| | 기타 ²⁾ | TJ | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 |
| 원단위 에너지 사용량 ³⁾ | GJ/제품ton | - | - | - | - | - | - | - | 16.86 | 16.86 | 17.56 | |
| 재생 에너지 사용량 ⁴⁾ | TJ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.45 | 0.46 | 0.46 | 0.44 | |

- 1) 사업장 단위 절사 배출량을 업체 단위로 합함
- 2) 휘발유, 경유, LPG, 프로판
- 3) 2021년 데이터부터 관리함
- 4) 2020년 충주공장 태양광 에너지 설치

수자원

| 구분 | | 단위 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | |
|-----|----------------------|-----------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------|-------------------------|-----------|-----------|
| 취수 | 총계 | m ³ | 2,846,816 | 3,924,777 | 3,516,738 | 3,561,610 | 3,407,973 | 3,279,092 | 3,414,250 | 3,318,173 | 3,694,824 | 4,281,211 | |
| | 취수원별 취수량 | 하천수 | m ³ | 2,650,303 | 3,719,091 | 3,332,427 | 3,401,403 | 3,227,216 | 3,097,578 | 3,199,174 | 3,100,310 | 3,454,334 | 4,072,796 |
| | | 공업용수 | m ³ | 42,360 | 38,480 | 36,060 | 29,914 | 43,261 | 45,386 | 70,541 | 72,724 | 107,411 | 55,922 |
| | | 상수도 | m ³ | 154,153 | 167,206 | 148,251 | 130,293 | 137,496 | 136,128 | 144,535 | 145,139 | 135,079 | 152,493 |
| 재활용 | 재활용 비율 ¹⁾ | % | 66.7 | 59.0 | 65.9 | 53.8 | 50.4 | 50.7 | 42.5 | 42.7 | 39.6 | 34.1 | |
| 방류 | 원단위 방류량 | m ³ /제품ton | 10.2 | 13.5 | 12.4 | 13.2 | 13.3 | 13.2 | 12.7 | 12.6 | 14.6 | 19.7 | |
| 사용 | 총 사용량 ²⁾ | m ³ | 4,746,898 | 6,239,758 | 5,835,263 | 5,478,174 | 5,126,741 | 4,942,192 | 4,864,696 | 4,734,030 | 5,158,039 ³⁾ | 5,656,296 | |
| | 원단위 물 사용량 | m ³ /제품ton | 11.7 | 15.3 | 13.9 | 15.2 | 15.4 | 14.6 | 14.3 | 20.2 ³⁾ | 23.0 ³⁾ | 27.1 | |

- 1) 재활용 비율=재사용량/총 취수량x100, 산식이 변경되어 전년 대비 값이 변경됨
- 2) 사용량=취수량+재활용량
- 3) (취수량+재활용량)/재활용량x100으로 산식 변경하여 전년 보고 대비 수치 변경됨

폐기물¹⁾

| 구분 | | 단위 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------|-----|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 총 폐기물 배출량 | | ton | 43,838 | 52,067 | 45,425 | 38,020 | 33,476 | 34,051 | 32,597 | 31,123 | 32,781 | 31,142 |
| 처리 유형별 폐기물 배출량 | 일반 | 합계 | 43,585 | 51,989 | 45,359 | 37,918 | 33,396 | 34,011 | 32,551 | 31,064 | 32,733 | 31,106 |
| | 재활용 | ton | 43,249 | 51,263 | 44,460 | 37,217 | 32,805 | 33,529 | 32,250 | 30,584 | 32,480 | 30,862 |
| 지정 | 소각 | ton | 283.85 | 672.97 | 806.56 | 648.41 | 548.12 | 400.78 | 289.49 | 409.85 | 253.11 | 229.73 |
| | 매립 | ton | 51.82 | 52.51 | 91.74 | 52.61 | 42.50 | 80.51 | 11.19 | 70.68 | 0 | 14.39 |
| | 합계 | ton | 253.07 | 78.09 | 66.59 | 101.89 | 80.00 | 40.01 | 45.87 | 58.87 | 48.29 | 26.01 |
| | 재활용 | ton | 14.67 | 25.05 | 32.28 | 28.64 | 38.34 | 21.38 | 22.37 | 15.24 | 12.68 | 20.46 |
| 원단위 폐기물 배출량 | 소각 | ton | 111.44 | 51.09 | 33.34 | 73.25 | 41.66 | 18.63 | 23.5 | 43.63 | 35.61 | 11.39 |
| | 매립 | ton | 126.96 | 1.95 | 0.97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 합계 | ton/제품ton | 0.18 | 0.20 | 0.18 | 0.16 | 0.14 | 0.15 | 0.13 | 0.13 | 0.14 | 0.15 |
| 폐기물 재활용 비율 ²⁾ | % | 98.9 | 90.4 | 97.9 | 97.5 | 97.9 | 98.6 | 99.1 | 96.3 | 99.3 | 99.2 | 99.2 |
| 폐기물 부담금 ³⁾ | 억 원 | 85 | 90 | 86 | 77 | 68 | 67 | 68 | 69 | 75 | 71 | 71 |

- 1) 올바른 시스템을 통해 관리
- 2) (폐기물 재활용량/일반 폐기물 발생량)x100
- 3) 1회용 기저귀 및 일반용 플라스틱 제품 대상

오염물질

| 구분 | | 단위 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------|---------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 수질오염물질 배출량(원단위) | 총 유기탄소(TOC) ¹⁾ | kg/제품ton | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.142 |
| | 화학적 산소 요구량(COD) | kg/제품ton | 0.143 | 0.222 | 0.243 | 0.207 | 0.261 | 0.294 | 0.230 | 0.246 | 0.220 | 0.216 |
| | 생화학적 산소 요구량(BOD) | kg/제품ton | 0.008 | 0.013 | 0.015 | 0.020 | 0.035 | 0.043 | 0.031 | 0.032 | 0.037 | 0.040 |
| | 부유물질(SS) | kg/제품ton | 0.022 | 0.041 | 0.043 | 0.031 | 0.038 | 0.043 | 0.041 | 0.040 | 0.042 | 0.056 |
| 대기오염물질 배출량(원단위) | 질소산화물(NOx) ²⁾ | kg/제품ton | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.022 | 0.055 |
| | 황산화물(SOx) ²⁾ | kg/제품ton | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.002 | 0 |
| | 분진 | kg/제품ton | 0.009 | 0.028 | 0.024 | 0.023 | 0.028 | 0.017 | 0.015 | 0.013 | 0.001 | 0.001 |
| 유해화학물질 | 원단위 사용량 ³⁾ | kg/제품ton | - | - | - | - | - | - | - | 0.105 | 0.147 | 0.158 |

- 1) 국내 규제에 따라, 수질오염물질 중 유기물질 측정 지표가 순차적으로 COD에서 TOC로 전환되는 상황을 반영하여 2023년부터 보고함
- 2) 2022년 법규 강화에 따라 측정 시작함
- 3) 2021년부터 실적 보고함

지속가능한 원자재

| 구분 | 단위 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------|--------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|---------|
| 재활용지 사용 비율 ¹⁾ | % | 29.9 | 33.4 | 29.8 | 20.2 | 18.4 | 18.6 | 17.4 | 16.9 | 17.9 | 17.6 |
| 국내 고지 사용 비율 | % | 89.7 | 78.3 | 71.8 | 59.8 | 54.3 | 56.9 | 60.7 | 58.9 | 65.8 | 83.1 |
| 펄프 | 펄프 사용량 ²⁾ | ton | - | - | - | - | - | - | 125,331 | 133,253 | 131,662 |
| 포장재 | 재생플라스틱 포장재 적용 비율 ³⁾ | % | - | - | - | - | - | - | - | 17 | 30 |
| | 포장재 재활용 분담금 ⁴⁾ | 억 원 | 7 | 9 | 9 | 9 | 10 | 12 | 15 | 12 | 12 |
| 팜유 | 지속가능한 팜유 사용량 ⁵⁾ | ton | - | - | - | - | - | - | - | 38.73 | 30.01 |
| | RSPO 인증 사용량 | ton | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 |

- 1) (수입 고지 사용량+국내 고지 사용량)/(수입 고지 사용량+국내 고지 사용량+펄프 사용량)x100
- 2) 펄프사용량은 2021년부터 보고함
- 3) 포장재 재생플라스틱 사용량/전체 포장재 사용량x100
- 4) 「자원의 절약과 재활용 촉진에 관한 법률」에 의거하여 산정
- 5) 킴벌리클라크 산정 기준

친환경 구매 및 매출

| 구분 | 단위 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------|---------------------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|
| 지속가능펄프 구매액 ¹⁾ | 억 원 | - | - | - | - | - | 1,013 | 829 | 934 | 1,171 | 1,391 |
| 친환경 매출/서비스 | 친환경 인증 제품 ²⁾ 수 | 억 원 | - | - | - | - | - | 37 | 35 | 40 | 23 |
| | 매출액 | 억 원 | - | - | - | - | - | 370 | 371 | 341 | 380 |

- 1) FSC, PEFC 등 해외산림인증기관에서 공급받는 펄프, 국내 및 수입고지(Recycled Fiber), 대체펄프 등을 말하며, 2019년 부터 지속가능펄프 구매액을 산정함
- 2) 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제17조(환경표지의 인증)에 의거한 친환경 인증 제품을 의미

환경운영 비용

| 구분 | 단위 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 환경운영 총 비용 | 억 원 | 161.8 | 177.1 | 171.9 | 148.1 | 126.0 | 132.9 | 131.6 | 130.0 | 147.0 | 163.0 |
| 매출 대비 비중 | % | 1.20 | 1.20 | 1.10 | 1.10 | 0.90 | 1.0 | 0.88 | 0.89 | 0.98 | 1.13 |

환경경영 이행

| 구분 | 단위 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------------------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 환경(안전 등) 경영시스템 인증 ¹⁾ | 대상 사업장 수 | 개 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | 인증 사업장 수 | 개 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 환경법규 | 위반 건수 | 건 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 위반 금액 | 백만 원 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

- 1) ISO 14001, ISO 9001 인증

환경교육

| 구분 | 단위 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | | |
|--------------------------|---------|------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| 환경교육 ¹⁾ 이수 인원 | 합계 | 명 | 1,446 | 1,482 | 1,612 | 1,163 | 817 | 842 | 890 | 998 | 895 | 1,396 | |
| | 사업장별 현황 | 김천 | 명 | 418 | 463 | 549 | 256 | 308 | 321 | 363 | 452 | 438 | 1,104 |
| | | 대전 | 명 | 395 | 239 | 422 | 428 | 420 | 398 | 470 | 327 | 311 | 205 |
| | | 충주 | 명 | 633 | 780 | 641 | 479 | 89 | 123 | 57 | 219 | 146 | 87 |
| 환경교육 이수 시간 | 합계 | 시간 | 1,628 | 2,100 | 1,409 | 880 | 968 | 1,002 | 974 | 924.5 | 878.5 | 841 | |
| | 사업장별 현황 | 김천 | 시간 | 600 | 965 | 926 | 402 | 380 | 356 | 392 | 363.5 | 339.5 | 503 |
| | | 대전 | 시간 | 395 | 255 | 449 | 428 | 453 | 434 | 492 | 342 | 311 | 218 |
| | | 충주 | 시간 | 633 | 880 | 34 | 50 | 135 | 212 | 90 | 219 | 228 | 120 |

- 1) 정기환경교육, 환경경영, EMS 담당자, 비상사태대응훈련, 환경 방침 및 안전수칙 등

사회

사원

| 구분 | | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 | |
|-----------------------|--------------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|
| 고용 | 전체 사원 수 | 명 | 1,481 | 1,470 | 1,429 | |
| | 고용 형태별 | 정규직 | 명 | 1,457 | 1,441 | 1,398 |
| | | 계약직 ¹⁾ | 명 | 24 | 29 | 31 |
| | 직종별 | 생산직 | 명 | 711 | 700 | 686 |
| | | 영업직 | 명 | 139 | 135 | 121 |
| | | 사무직 | 명 | 770 | 770 | 622 |
| | 성별 | 여성 | 명 | 303 | 306 | 296 |
| | | 남성 | 명 | 1,178 | 1,164 | 1,133 |
| | 국가별 | 한국 | 명 | 1,475 | 1,464 | 1,424 |
| | | 해외 ²⁾ | 명 | 6 | 6 | 5 |
| | 연령대별 | 30대 미만 | 명 | 52 | 65 | 63 |
| | | 30대 이상 50대 미만 | 명 | 922 | 804 | 806 |
| | | 50대 이상 | 명 | 507 | 601 | 560 |
| | 장애인 고용률 ^{3,4)} | % | 2.3 | 2.2 | 2.2 | |
| | 국가보훈자 수 | 명 | 16 | 13 | 11 | |
| 평균 근속 연수 | 년 | 21.5 | 21.7 | 22.3 | | |
| 신규 채용 및 이직 | 전체 신규채용자 수 ⁵⁾ | 명 | 56 | 67 | 41 | |
| | 성별 신규 채용 비율 | 여성 | % | 54 | 48 | 39 |
| | | 남성 | % | 46 | 52 | 61 |
| | 이직률 ^{6,7)} | % | 3.8 | 5.5 | 3.3 | |
| 자발적 이직률 ⁸⁾ | % | 1.4 | 2.8 | 2.0 | | |
| 임직원 만족도 ⁹⁾ | 임직원 만족도 응답자 수 | 명 | 1,182 | 1,238 | 1,214 | |
| | 성별 임직원 만족도 응답자 수 | 여성 | 명 | 186 | 212 | 209 |
| | | 남성 | 명 | 996 | 1,026 | 1,005 |
| | 임직원 만족도 평균점수 | 점 | 79 | 77 | 76 | |
| | 성별 임직원 만족도 평균점수 | 여성 | 점 | 72 | 66 | 67 |
| | | 남성 | 점 | 80 | 79 | 78 |

1) 일정한 계약기간을 계약을 통해 정한 직무
 2) 미국, 중국, 캐나다
 3) (장애인 근로자수/상시근로자수(12월기준))x100, 한국장애인고용공단 기준
 4) 2023년부터 소수 첫째 자리에서 반올림하여 이전 보고서 수치와 데이터 상이
 5) 정규직, 계약직 포함
 6) 정규직 대상으로 한정하며 2년 이하 기간제 사원 제외
 7) 2023년부터 소수 첫째 자리에서 반올림하여 이전 보고서 수치와 데이터 상이
 8) (해당연도 총 자발적 퇴사자(이직자) 수/해당연도 말 총 직원 수)x100
 9) 마이보이스(myVoice) 설문 중 Engagement 부분 점수

사원

| 구분 | | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 | | |
|-----------|---|------------------------------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 역량 개발 교육 | 총 교육비 | 만 원 | 54,761 | 60,711 | 51,975 | | |
| | 총 교육 시간 | 시간 | 58,961 | 69,748 | 68,489 | | |
| | 교육 참여 인원(대상) | 명 | 1,481 | 1,470 | 1,429 | | |
| | 1인당 평균 교육비 ¹⁾ | 만 원 | 37.0 | 41.3 | 36.4 | | |
| | 1인당 교육 시간 | 시간 | 39.8 | 47.4 | 47.9 | | |
| 안전보건 | 산업재해 건수 ²⁾ | 건 | 1 | 1 | 2 | | |
| | 산업 재해율 ³⁾ | % | 0.07 | 0.07 | 0.10 | | |
| | 임직원 총기록재해율(TRIR) ⁴⁾ | 건 | 0.14 | 0.33 | 0.58 | | |
| | 임직원 근로손실기록재해율(LTIR) ⁵⁾ | 건 | 0.07 | 0.07 | 0.13 | | |
| | 협력회사 근로손실기록재해율(LTIR) ⁵⁾ | 건 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 사망사고 발생 건수 | 건 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 직업병 발병률(OIFR) ⁶⁾ | % | 0 | 0 | 0 | | |
| | 교육 | 총 교육 시간 | 시간 | 23,248 | 22,770 | 22,112 | |
| | | 교육 참여 인원 | 명 | 997 | 978 | 944 | |
| 1인당 교육 시간 | | 시간 | 23.3 | 23.3 | 23.4 | | |
| 여성인력 | 전체 사원 중 여성 비율 | % | 20.5 | 20.8 | 20.7 | | |
| | 정규직 중 여성 비율 ⁷⁾ | % | 19.5 | 20.2 | 20.4 | | |
| | 수익 창출 부서 ⁸⁾ 여성 비율 | % | 32.0 | 33.2 | 39.1 | | |
| | STEM 부서 ⁹⁾ 여성 비율 | % | 15.0 | 13.1 | 18.1 | | |
| | 전체 관리자(워크리더 이상 ¹⁰⁾) 중 여성 관리자 비율 | % | 12.5 | 15.4 | 15.8 | | |
| | 전체 경영진(임원) 중 여성 경영진 비율 | % | 15.2 | 18.2 | 18.2 | | |
| 출산 및 육아 | 출산 | 출산휴가 사용자 수 | 명 | 7 | 10 | 4 | |
| | | 출산휴가 후 복직률 ¹¹⁾ | % | 100 | 100 | 100 | |
| | 육아 | 성별 육아휴직 사용자 수 | 여성 | 명 | 8 | 14 | 15 |
| | | | 남성 | 명 | 1 | 1 | 2 |
| | | 여성 육아휴직 사용률 ¹²⁾ | 여성 | % | 100 | 100 | 100 |
| | | 육아휴직 후 복직률 ¹³⁾ | % | 100 | 100 | 90 | |
| | | 육아휴직 복직 후 유지율 ¹⁴⁾ | % | 100 | 88 | 100 | |

1) 총 교육 비용/교육 대상 인원
 2) 임직원
 3) (재해자수/상시근로자수)x100
 4) KC Reportable 기준(MTC 포함)
 5) 산업안전보건법 보고 기준 산업재해로 인한 근로손실(휴업재해)이 발생한 사고 건수x200,000/총 근로시간
 6) (직업성 질환 발생 건수/총 근로시간)x200,000
 7) (여성 정규직 인원/전체 정규직 인원)x100
 8) HR, IT, 법무팀 등 지원직 제외 실질적인 제품 혹은 서비스 제공에 관여하는 부서
 9) Science, Technology, Engineering, Mathematics의 약자로 업무 시 해당 기술을 사용하는 직무
 10) 워크리더, 공장장, 본부장, 부문장
 11) 출산휴가 후 퇴사하지 않은 사원의 비율(육아휴직 혹은 복직 모두 포함)
 12) 출산휴가 대상자 중 출산휴가와 육아휴직을 함께 사용하는 비율
 13) (해당연도 실제 복귀자/해당연도 예정 복귀자)x100
 14) (육아휴직 복귀 12개월 후 시점에도 일하는 복귀자/전년도 육아휴직 복귀자)x100

사원

| 구분 | | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 | |
|----------|---------------------------|------|------|--------------------|---------|---------|
| 재충전휴가 제도 | 대상인원 수 | 명 | 751 | 751 | 721 | |
| | 연차사용일 ¹⁾ | 일 | 17 | 19 | 22 | |
| 유연근무제 | 선택근무제 사용자 수 | 명 | 19 | 14 | 15 | |
| | 간주근무제 사용자 수 | 명 | 116 | 111 | 107 | |
| | 자율근무제 사용자 수 ²⁾ | 명 | 137 | 137 | 146 | |
| | 재택근무제 사용건 수 ³⁾ | 건 | 12 | 14 | 13 | |
| 퇴직연금 지원 | DC | 가입인원 | 명 | 388 | 399 | 438 |
| | | 운용금액 | 백만 원 | 14,512 | 12,767 | 17,612 |
| | DB | 가입인원 | 명 | 1,029 | 969 | 919 |
| | | 운용금액 | 백만 원 | 202,413 | 206,847 | 232,658 |
| 노조 | 노조 가입자 수 | 명 | 737 | 723 | 701 | |
| | 노조 가입률 ⁴⁾ | % | 99.7 | 99.7 ⁵⁾ | 99.6 | |

1) 재충전휴일을 포함한 평균 연차 사용일 수

2) 자율근무제 대상자인 리더 중 영업직 리더는 간주근무제 대상으로 분류하여 관리

3) 유한킴벌리는 일과 가정의 조화 및 업무 성과 향상을 통한 도전과 창의의 핵심가치 구현을 위한 재택근무제도를 2012년 5월부터 실시하고 있으며, 대상은 초등학교 3학년 이하 자녀가 있는 사원 및 기타 긴급한 사유로 재택근무가 필요하다고 판단되는 사원임

4) (노조가입자수/노조 가입 대상자 수)x100

5) 2022년 경우 반올림하여 100으로 표시하였으나 소수점 한자리 수로 표기하기 위해 99.7%로 정정함

정보보호

| 구분 | | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------|------------|----|------|------|------|
| 정보보안 위반 | 정보보안 위반 건수 | 건 | 0 | 0 | 0 |
| 교육 | 교육 대상 인원 | 명 | 688 | 686 | 694 |
| | 교육 참여 인원 | 명 | 688 | 686 | 682 |
| | 총 수료 비율 | % | 100 | 100 | 98.2 |

제품안전

| 구분 | | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------|------------------|----|-----------------|------|------|
| 제품안전법규 위반 | 제품안전법규 위반 건수 | 건 | 0 | 0 | 0 |
| 제품리콜 | 자발적/비자발적 제품리콜 건수 | 건 | 3 ¹⁾ | 1 | 0 |
| 표시광고 위반 | 표시광고 위반 건수 | 건 | 0 | 0 | 0 |

1) 2021년 데이터 취합 누락되어 2에서 3으로 수정함

고객만족

| 구분 | | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------|-----------------|--------------------|---------|---------|---------|
| 고객 상담 현황 | 전체 상담 건수 | 건 | 192,563 | 168,892 | 127,173 |
| | 서비스 상담 건수 | 건 | 159,377 | 139,657 | 102,061 |
| | 제품 상담 건수 | 건 | 33,186 | 29,235 | 25,112 |
| 고객 만족도 현황 | 불만 고객 만족도 향상 활동 | 명 | 5,102 | 7,574 | 7,443 |
| | 상담 고객 만족도 | 점 | 90.4 | 93.2 | 96.4 |
| 리콜 현황 | 리콜 현황 비용 | 백만 원 ¹⁾ | 57 | 23 | 0 |

1) 백만 원으로 단위를 수정함에 따른 반올림으로 이전 보고서 수치와 상이

협력회사

| 구분 | | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 | |
|-------------|--------------------------|--------------------|-----------------|-------------|-------------|---------------|
| 협력회사 구매 현황 | 전체 협력사 수 | 개 | 1,171 | 1,122 | 1,250 | |
| | 협력사 유형별 구매 현황 | 원부자재 | 협력사 수 / 금액(억 원) | 145 / 3,920 | 92 / 3,700 | 93 / 3,754 |
| | | ECM ¹⁾ | 협력사 수 / 금액(억 원) | 94 / 2,519 | 56 / 2,305 | 60 / 1,637 |
| | | 도급 | 협력사 수 / 금액(억 원) | 35 / 835 | 38 / 849 | 33 / 725 |
| | | 기타업체 ²⁾ | 협력사 수 / 금액(억 원) | 897 / 1,405 | 936 / 2,096 | 1,064 / 2,445 |
| 협력회사 ESG 관리 | 협력사 역량평가(SAT) 시행 비율 | % | 71 | 80 | 71 | |
| | 협력사 역량평가(SAT) 평균 점수 | 점 | 89.5 | 89 | 88.1 | |
| | 신규 협력사 중 청렴의무 준수서약 기업 비율 | % | 100 | 100 | 100 | |
| 동반성장 | 자금 지원 금액 | 억 원 | 170 | 170 | 170 | |
| | 기술 지원 건수 | | 기술지원 29 | 기술지원 83 | 기술지원 65 | |
| | | | 기술보호 6 | 기술보호 6 | 기술보호 6 | |
| | 인력 지원 협력사 수 | 개 사 | 10 | 8 | 14 | |

1) External Contract Manufacturing, 완제품을 생산/납품하는 회사

2) 유통대리점과 직거래, 광고대행, IT, 금융 관련 회사

지역사회

| 구분 | 단위 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------|------|-------|-------|-------|
| 기부금 | 백만 원 | 2,946 | 3,127 | 3,026 |
| 유관 기관 협회비 | 억 원 | 2.0 | 1.9 | 2.1 |