

2023 ESG FACT SHEET

- 환경 · 사회 영역 -



AJIN
INDUSTRIAL CO., LTD.



AJIN
CAR IN TECH INC.



DAEHEUNG
INDUSTRIAL CO., LTD.

발 행 일

2024년 4월

발 행 처

ESG경영팀

문 의 처

053) 859-9435

jjinsik820@wamc.co.kr

보고서 개요

본 보고서는 아진산업, 아진카인텍, 대흥공업의 ESG FACTSHEET 입니다. 아진산업, 아진카인텍, 대흥공업은 지속가능경영 목표 달성을 위한 활동 및 성과를 투명하게 공개하고 이해관계자들과의 소통을 위하여 지속적으로 노력하겠습니다.

보고기간 및 범위

본 보고서의 보고기간은 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지입니다. 모든 데이터는 정보의 비교 가능성을 위하여 최근 3개년의 성과를 담고 있으며, 아진산업, 아진카인텍, 대흥공업 전체 국내 사업장을 대상으로 하고 있습니다.

보고서 검증

보고서에 담긴 정보는 각 출처에 따라 해당 정보를 수집하였습니다. 해당 보고서에 대한 제3자 검증은 별도로 이루어지지 않았습니다.

2023 아진산업 ESG FACT SHEET

-환경 · 사회 영역-

Environmental

에너지 사용량	에너지원	단위	2023	2022	2021
직접 에너지 사용량	합계	GJ	2,317.80	2,333.68	2,534.46
	휘발유	GJ	388.84	403.71	472.74
	경유	GJ	1,093.40	1,051.56	1,065.32
	등유	GJ	80.26	112.78	207.94
	LPG	GJ	755.29	765.63	788.46
간접 에너지 사용량	전기	GJ	292,872.41	263,486.81	247,799.02
재생 에너지 사용량	재생에너지	GJ	0	0	0

수자원 관리	단위	2023	2022	2021
용수 사용량	ton	25,617	24,461	23,480
폐수 배출량	ton	150	0	0
폐수 재활용량	ton	0	0	0

온실가스 배출량	단위	2023	2022	2021
합계	tCO ₂ e	14,331.28	12,979.44	12,283.05
직접 배출 (Scope 1)	tCO ₂ e	315.80	370.21	424.56
간접 배출 (Scope 2)	tCO ₂ e	14,015.49	12,609.23	11,858.49
기타 간접 배출 (Scope 3) : 외근/출장	tCO ₂ e	2,869.80	-	-

오염물질 배출량	단위	2023	2022	2021	
대기오염 물질	황산화물 (SOx)	ton	SOx 배출 시설 無		
	질소산화물 (NOx)	ton	NOx 배출 시설 無		
	먼지 (Dust)	kg	0.454	0.216	0.302
수질오염 물질	생물학적 산소요구량(BOD)	ton	5.7	0	0
	화학적 산소요구량(COD)	ton	32.4	0	0
폐기물	일반 폐기물	ton	154	149	146
	지정 폐기물	ton	53	52	43
	음식물 쓰레기	ton	59.73	56.70	55.84
	재사용량/재활용량	ton	0	0	0

Social

인사 현황		단위	2023	2022	2021
전체 임직원	합계	명	654	657	649
	남성	명	628	635	627
	여성	명	26	22	22
	여성 비율	%	3.98%	3.35%	3.39%
임원	소계	명	12	15	17
	남성	명	11	14	16
	여성	명	1	1	1
	여성 비율	%	8.33%	6.67%	5.88%
직원 (정규직)	소계	명	614	618	606
	남성	명	593	600	588
	여성	명	21	18	18
	여성 비율	%	3.42%	2.91%	2.97%
직원 (비정규직)	소계	명	28	24	26
	남성	명	24	21	23
	여성	명	4	3	3
	여성 비율	%	14.29%	12.50%	11.54%

입·퇴사		단위	2023	2022	2021
신규 채용자	합계	명	94	62	46
	남성	명	87	61	46
	여성	명	7	1	0
	여성 비율	%	7.45%	1.61%	0.00%
퇴사자	소계	명	73	44	50
	자발적 이직	명	72	38	46
	정년퇴직	명	1	6	4
	정리해고	명	0	0	0
	기타	명	6	5	25

Social

소수자		단위	2023	2022	2021
장애인 /국가보훈자	합계	명	20	19	18
	장애인	명	15	14	13
	국가보훈자	명	5	5	5

노동조합 가입비율		단위	2023	2022	2021
	대상자	명	341	377	355
	가입자	명	282	307	312
	가입율	%	83%	81%	88%

안전		단위	2023	2022	2021
직접 고용	근로손실재해율 (LTIFR)	건/100만시간	0.74	0	0
	재해상실시간비율 (LTIR)	시간/100만시간	94.10	0	0
	산업재해 건수	건	1	0	0
	산재사망자	명	0	0	0
간접 고용	근로손실재해율 (LTIFR)	건/100만시간	0	0	0
	재해상실시간비율 (LTIR)	시간/100만시간	0	0	0
	산업재해 건수	건	0	0	0
	산재사망자	명	0	0	0

2023 아진카인텍 ESG FACT SHEET

-환경 · 사회 영역-

Environmental

에너지 사용량	에너지원	단위	2023	2022	2021
직접 에너지 사용량	합계	GJ	583.54	1,052.18	1,121.41
	휘발유	GJ	54.87	49.74	76.49
	경유	GJ	323.61	778.08	812.10
	등유	GJ	0	0	0
	LPG	GJ	205.06	224.37	232.83
간접 에너지 사용량	전기	GJ	95,862.19	75,794.11	67,169.63
재생 에너지 사용량	재생에너지	GJ	0	0	0

수자원 관리	단위	2023	2022	2021
용수 사용량	ton	지하수 사용중 (사용량 측정 미 실시)		
폐수 배출량	ton	폐수 배출 시설 無		
폐수 재활용량	ton			

온실가스 배출량	단위	2023	2022	2021
합계	tCO ₂ e	4,603.10	3,698.13	3,290.08
직접 배출 (Scope 1)	tCO ₂ e	15.58	70.99	75.66
간접 배출 (Scope 2)	tCO ₂ e	4,587.51	3,627.15	3,214.42
기타 간접 배출 (Scope 3) : 외근/출장	tCO ₂ e	204.81	-	-

오염물질 배출량	단위	2023	2022	2021	
대기오염물질	황산화물 (SO _x)	ton	대기오염물질 배출 시설 無		
	질소산화물 (NO _x)	ton			
	먼지 (Dust)	ton			
수질오염물질	생물학적 산소요구량	ton	수질오염물질 배출 시설 無		
	화학적 산소요구량	ton			
폐기물	일반 폐기물	ton	56.27	47.19	11.46
	지정 폐기물	ton	6.09	14.15	4.93
	음식물 쓰레기	ton	5.18	5.18	5.18
	재사용량/재활용량	ton	0	0	0

Social

인사 현황		단위	2023	2022	2021
전체 임직원	합계	명	226	217	108
	남성	명	209	199	100
	여성	명	17	18	8
	여성 비율	%	7.52%	8.29%	7.41%
임원	소계	명	2	2	2
	남성	명	2	2	2
	여성	명	0	0	0
	여성 비율	%	0.00%	0.00%	0.00%
직원 (정규직)	소계	명	102	101	106
	남성	명	97	94	98
	여성	명	5	7	8
	여성 비율	%	4.90%	6.93%	7.55%
직원 (비정규직)	소계	명	122	114	100
	남성	명	110	103	90
	여성	명	12	11	10
	여성 비율	%	9.84%	9.65%	10.00%

입·퇴사		단위	2023	2022	2021
신규 채용자	합계	명	11	1	5
	남성	명	10	1	5
	여성	명	1	0	0
	여성 비율	%	9.09%	0.00%	0.00%
퇴사자	소계	명	9	8	8
	자발적 이직	명	3	5	2
	정년퇴직	명	3	1	2
	정리해고	명	0	0	0
	기타	명	3	2	4

Social

소수자		단위	2023	2022	2021
장애인 /국가보훈자	합계	명	3	3	3
	장애인	명	3	3	3
	국가보훈자	명	0	0	0

노동조합 가입비율		단위	2023	2022	2021
대상자	명	68	68	72	
가입자	명	66	66	70	
가입율	%	97%	97%	97%	

안전		단위	2023	2022	2021
직접 고용	근로손실재해율 (LTIFR)	건/100만시간	2.13	0	2.31
	재해상실시간비율 (LTIR)	시간/100만시간	578.62	0	1,939.70
	산업재해 건수	건	1	0	1
	산재사망자	명	0	0	0
간접 고용	근로손실재해율 (LTIFR)	건/100만시간	0	0	0
	재해상실시간비율 (LTIR)	시간/100만시간	0	0	0
	산업재해 건수	건	0	0	0
	산재사망자	명	0	0	0

2023 대흥공업 ESG FACT SHEET

-환경 · 사회 영역-

Environmental

에너지 사용량	에너지원	단위	2023	2022	2021
직접 에너지 사용량	합계	GJ	348.88	552.04	900.03
	휘발유	GJ	0	0	0
	경유	GJ	165.42	438.78	760.50
	등유	GJ	0	0	0
	LPG	GJ	93.24	0	0
	LNG	GJ	90.22	113.26	139.54
간접 에너지 사용량	전기	GJ	67,206.60	49,974.08	47,433.66
재생 에너지 사용량	재생에너지	GJ	0	0	0

수자원 관리	단위	2023	2022	2021
용수 사용량	ton	6,472	6,379	9,895
폐수 배출량	ton	폐수 배출 시설 無		
폐수 재활용량	ton			

온실가스 배출량	단위	2023	2022	2021
합계	tCO ₂ e	3,341.48	2,530.81	2,401.10
직접 배출 (Scope 1)	tCO ₂ e	125.29	139.29	131.15
간접 배출 (Scope 2)	tCO ₂ e	3,216.19	2,391.52	2,269.95
기타 간접 배출 (Scope 3) : 외근/출장	tCO ₂ e	164.87	-	-

오염물질 배출량	단위	2023	2022	2021	
대기오염물질	황산화물 (SOx)	ton	대기오염물질 배출 시설 無		
	질소산화물 (NOx)	ton			
	먼지 (Dust)	ton			
수질오염물질	생물학적 산소요구량	ton	수질오염물질 배출 시설 無		
	화학적 산소요구량	ton			
폐기물	일반 폐기물	ton	78.75	38.30	41.85
	지정 폐기물	ton	14.65	6.09	0
	음식물 쓰레기	ton	13.46	11.65	10.66
	재사용량/재활용량	ton	0	0	0

Social

인사 현황		단위	2023	2022	2021
전체 임직원	합계	명	116	86	97
	남성	명	106	76	85
	여성	명	10	10	12
	여성 비율	%	8.62%	11.63%	12.37%
임원	소계	명	1	1	3
	남성	명	1	1	3
	여성	명	0	0	0
	여성 비율	%	0.00%	0.00%	0.00%
직원 (정규직)	소계	명	114	80	89
	남성	명	106	72	78
	여성	명	8	8	11
	여성 비율	%	7.02%	10.00%	12.36%
직원 (비정규직)	소계	명	6	5	5
	남성	명	4	3	4
	여성	명	2	2	1
	여성 비율	%	33.33%	40.00%	20.00%

입·퇴사		단위	2023	2022	2021
신규 채용자	합계	명	41	1	8
	남성	명	41	0	8
	여성	명	0	1	0
	여성 비율	%	0.00%	100.00%	0.00%
퇴사자	소계	명	11	6	12
	자발적 이직	명	6	2	4
	정년퇴직	명	1	1	2
	정리해고	명	0	0	0
	기타	명	4	3	6

Social

소수자		단위	2023	2022	2021
장애인 /국가보훈자	합계	명	3	3	3
	장애인	명	3	3	3
	국가보훈자	명	0	0	0

노동조합 가입비율		단위	2023	2022	2021
	대상자	명	121	86	97
	가입자	명	87	65	66
	가입율	%	72%	76%	68%

안전		단위	2023	2022	2021
직접 고용	근로손실재해율 (LTIFR)	건/100만시간	0	0	0
	재해상실시간비율 (LTIR)	시간/100만시간	0	0	0
	산업재해 건수	건	0	0	0
	산재사망자	명	0	0	0
간접 고용	근로손실재해율 (LTIFR)	건/100만시간	0	0	0
	재해상실시간비율 (LTIR)	시간/100만시간	0	0	0
	산업재해 건수	건	0	0	0
	산재사망자	명	0	0	0