

# 2024년 1분기 실적발표

---

## Forward Looking Statements

본 자료는 투자자 여러분들의 편의를 위하여 작성된 것으로  
미래에 대한 예측 정보를 포함하고 있습니다.

이러한 예측 정보는 이미 알려진 또는 아직 알려지지 않은 위험과 시장, 기타 불명확한 사정 또는 당초 예상하였던 사정의 변경에 따라 영향을 받을 수 있고 실제 결과와 이에 기재되거나 암시된 내용 사이에 차이가 있을 수 있으며, 시장 환경의 변화와 전략 수정 등에 따라 예고 없이 달라질 수 있습니다.

이 자료는 투자자 여러분의 투자 판단을 위한 참고자료로 작성된 것으로,  
당사는 이 자료의 내용에 대하여 투자자 여러분에게 어떠한 보증을 제공하거나 책임을 부담하지  
않습니다.

본 자료는 K-IFRS 기준으로 작성되었으며, 외부감사인의 회계감사가 완료되지 않은  
당사 내부결산자료이므로 향후 외부감사인의 감사결과에 따라 변경될 수 있습니다.

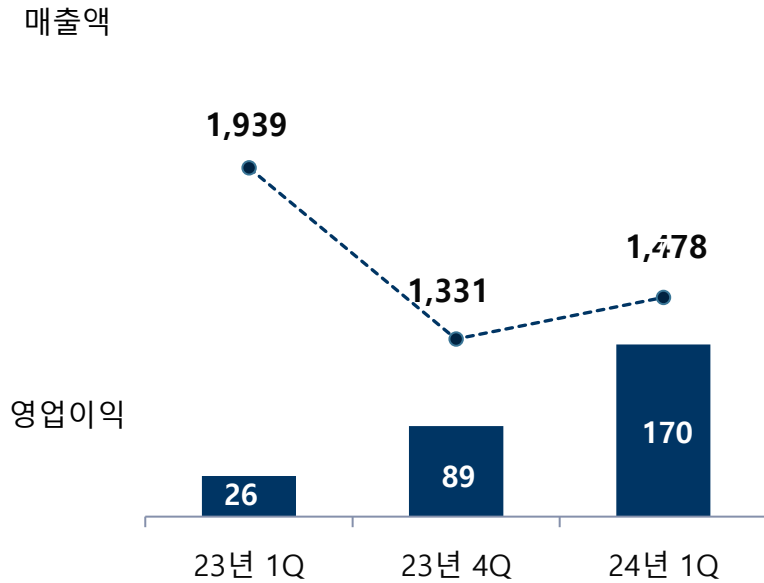
전 분기 및 전년 동기 대비 실적은 개선되고 있음

(단위: 억원)

구분	23.1Q	23.2Q	23.3Q	23.4Q	24.1Q	QoQ(%)	YoY(%)	23년 누적	22년 누적
매출액	3,345	3,011	2,507	2,473	<b>2,547</b>	+3%	▽24%	11,337	14,049
영업이익	16	83	8	214	<b>275</b>	+28%	+1,622%	321	1,479
%	0.5%	3%	0.3%	9%	<b>11%</b>	+2%p	+10%p	3%	11%
EBITDA	136	203	129	337	<b>402</b>	+19%	+195%	810	1,943
%	4%	7%	5%	14%	<b>16%</b>	+2%p	+12%p	7%	14%
경상이익	6	55	(29)	195	<b>272</b>	+39%	+4,151%	228	1,413
당기 순이익	2	44	(18)	135	<b>217</b>	+61%	+9,255%	163	1,268

## 분기별 실적 추이

(단위: 억원)



이익률	1%	7%	11%
EBITDA	94	159	241

## 1분기 실적 리뷰

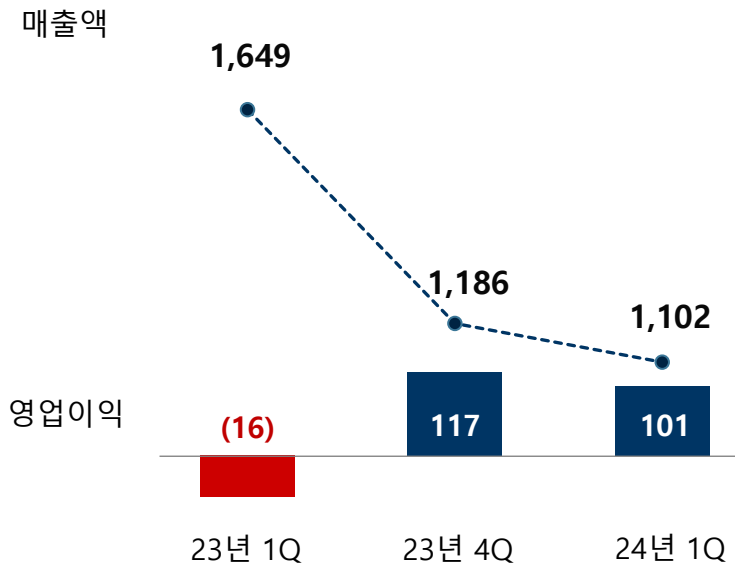
- 1Q 가동률 : 85% | 4Q 60% (연차 정비 시행)
- 판매량 QoQ +8% 증가, YoY +10% 증가
- 재고 보충 수요 및 유럽 수요 회복
- 원재료 가격 하향 안정화로 스프레드 안정적으로 유지
- 強 달러 영향으로 매출 및 이익 증가 (※ 수출 비중 약 90%)
- 원재료 가격 하락에 따른 판가 하락으로 매출은 YoY 감소

## 2분기 전망

- 수요 성수기 진입 : 1Q 대비 판매량 8% 증가 전망
- 2Q 가동률 85%, 1Q와 비슷할 것으로 예상
- 強달러는 당사에겐 우호적인 환경
- 중동 리스크로 인한 해상운임의 방향성 점검 필요
- 6월 전해조 증설 완료 예정 (8만톤\_전기료 절감 목적)

## 분기별 실적 추이

(단위: 억원)



이익률	△1%	10%	9%
EBITDA	36	170	156

## 1분기 실적 리뷰

- 중국법인 1Q 가동률 91% | 4Q 85%  
: 제품 재고 확보 목적으로 가동률 상승
- 칼륨 판매량 YoY 전년 수준, QoQ △9% 감소  
: 춘절 영향으로 전분기 대비 판매량 감소
- 춘절 기간 중 염소 가격 약세, 3월부터 회복 중
- PVC 수요 약세로 염소 가격 약세 지속
- 원재료 가격 하락에 따른 판가하락으로 매출액은 YoY 감소

## 2분기 전망

- 수요 성수기 진입 : 판매량 QoQ +13% 증가 전망
- 중국 경쟁업체 新증설 공장 시운전으로 경쟁 일부 有
- 2Q 평균 가동률 92% 추정
- 염소 가격 약세이나 1분기 대비 개선될 전망
- CPs 공장 4월末 시운전 시작, 7월 본격 가동

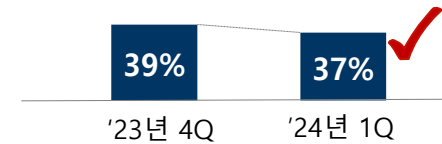
연결기준 요약 재무상태표

(단위: 억원)

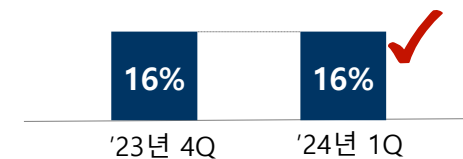
계정	'23.4Q	'24.1Q	QoQ
<b>자산총계</b>	<b>12,591</b>	<b>12,661</b>	<b>+70</b>
현금성자산	1,597	1,359	△238
매출채권	2,679	2,781	+102
재고자산	1,374	1,459	+85
유형자산	5,011	5,063	+52
<b>부채총계</b>	<b>3,560</b>	<b>3,446</b>	<b>△114</b>
매입채무	1,160	1,081	△79
차입금	2,050	2,008	△43
<b>자본총계</b>	<b>9,031</b>	<b>9,216</b>	<b>+185</b>
자본금	338	338	-
이익잉여금	10,363	10,503	+140

주요재무비율 변화

부채비율 주1)



차입금의존도 주2)



호북성 이창에 위치한 개발구에 생산능력 18만톤 규모로 투자 중이며, 2025년 1월 가동을 목표로 추진하고 있음

[신규 투자지역]



[투자 품목 생산 능력]

(단위: 만톤)

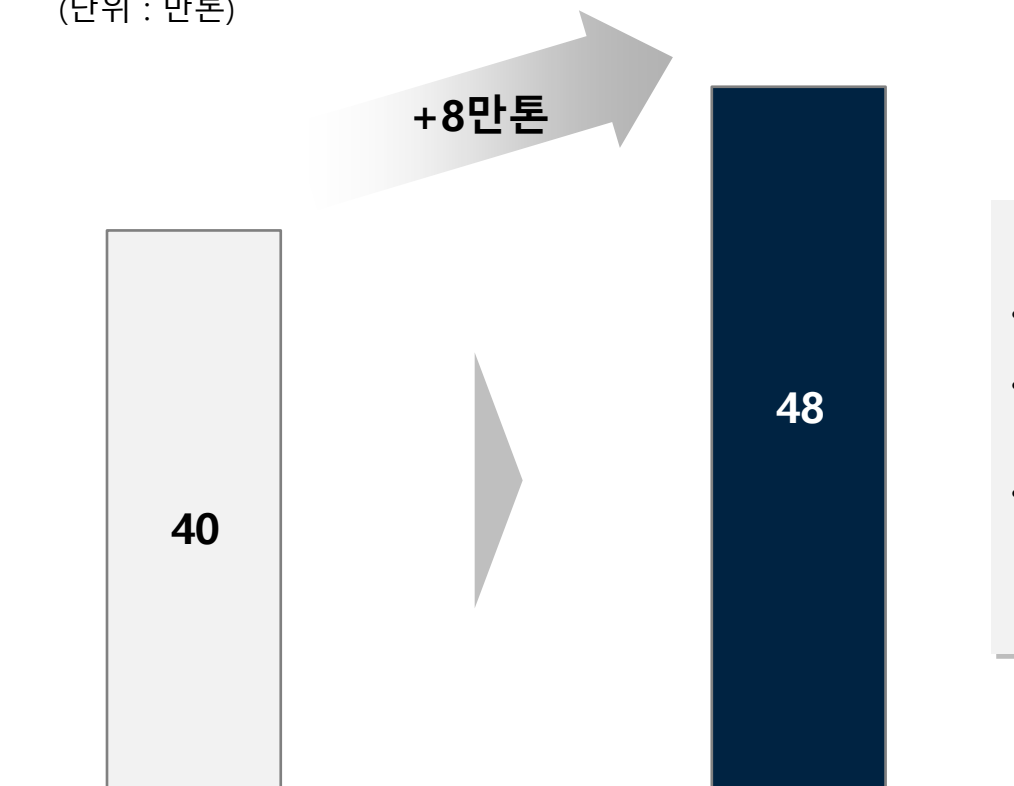
구분	제품명	생산능력
1기	KOH	8.8
	L-Cl2	5.6
	Low Na KOH	1.0
	경질 K2CO3	5.2*
2기	KOH	8.8
	L-Cl2	5.6

**“이창 프로젝트, '25년 1월 가동 목표”**

전기료 절감 목적으로 300억원을 투자하여 전해조 증설을 진행 중이며, 6월 완공 예정임

## 전해조 생산능력

(단위 : 만톤)



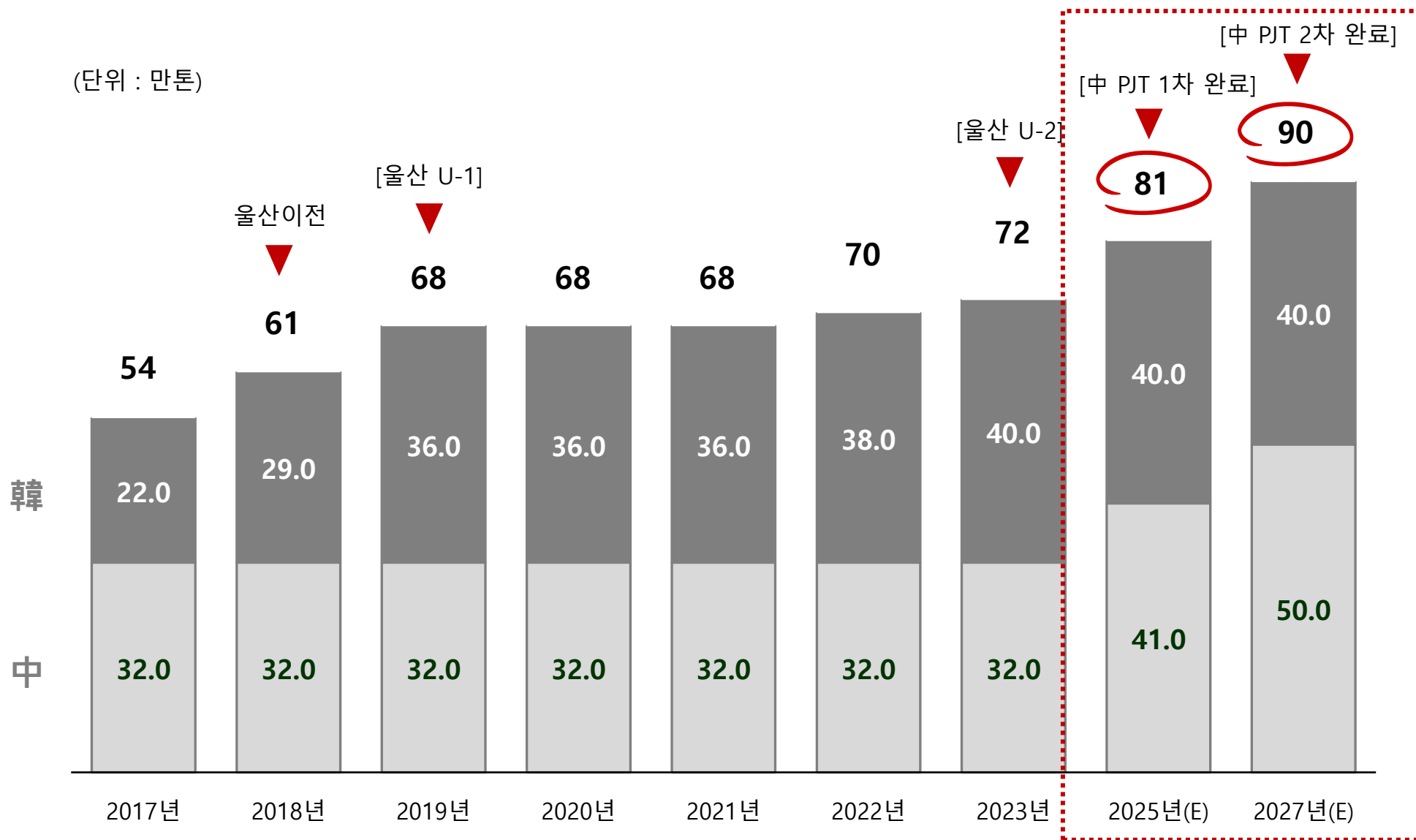
## 투자 목적 및 기대효과

- 전기료 인상 기조에 따라, 당사 전력 원가 부담 大
- 전해조 증설을 통한 전력 원단위 하락으로 전력비 절감 : 전기료 인상률에 따라 약 50~ 70억/ 年 비용 절감 기대
- 향후 수요 증가에 따른 증설 필요 시, 빠르게 증설 가능 : 추가 투자비 약 250억, 투자기간 약 1년

**“전력 요금 인상 및 향후 수요 증가를 대비한 선제적 투자”**

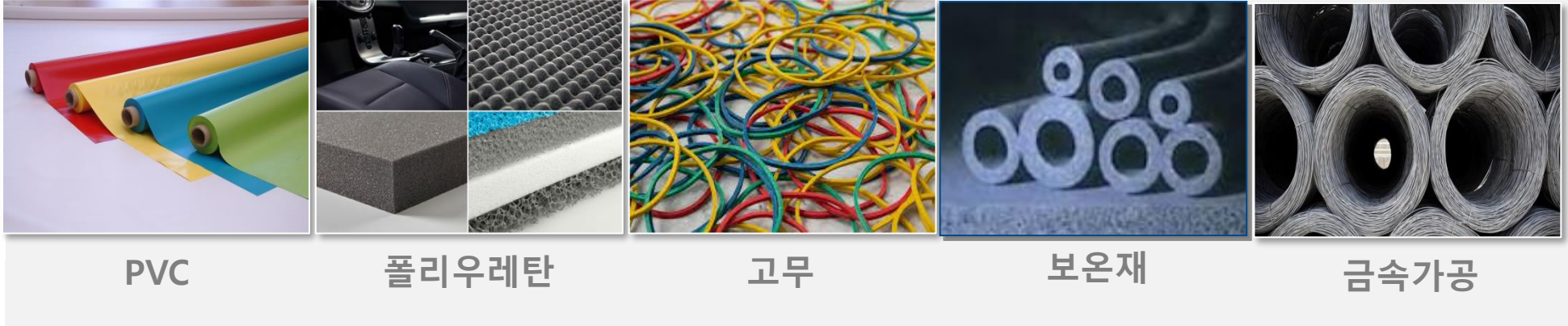


(단위 : 만톤)



CPs 프로젝트는 약 630억원을 투자, '24년 4월말 시운전, 하반기 본격 가동

## 주요 용도



PVC

폴리우레탄

고무

보온재

금속가공

## 주요 내용

### 제품 다각화

강소성 내 CPs 수급은 tight한 상태  
: 2개의 업체가 사업 철수하여 15만톤 부족

### 공장 가동 안정성 제고

KOH 공장 가동률 안정적 유지 목적  
: CPs는 염소유도체 중 염소 사용량 多

### 염소의 안정적 처리

CPs 제조 시 부산물로 부생염산 발생  
: 발생량은 약 16.8만톤/年, 강소성 내 판매 예정

### 생산능력

UJC CP-52 8.2만톤 (액상), CP-70 1.0만톤 (고상)

# Appendix. 지분투자현황

新 성장동력 확보를 목적으로 기업에 지분투자를 진행하고 있음

## 반도체



반도체 Packaging & Test  
400억

## 이차전지



플렉서블 리튬  
이온 배터리  
40억



슈퍼캐패시터 활성탄  
수소연료전지 촉매용 탄소 담지체\*  
25억



전고체 배터리  
20억



90억 추가 투자  
(지분율 19%)

황화물계 전고체 배터리  
전해질  
110억

## 수소



액화수소 생산, 저장, 운송 기술  
10억



연료전지용 GDL\*\*, 가스켓  
50억

## 탄소포집



이산화탄소 처리 기술  
24억

\* 담지체 : 담을 수 있는 물질

\*\* GDL(Gas Diffusion Layer : 기체확산층의 의미로 공기를 연료전지 셀에 골고루 확산 시키는 장치

## Appendix. 솔리비스 투자개요

### 솔리비스 추가 투자로 2대 주주 지위를 확보함

### 투자 개요

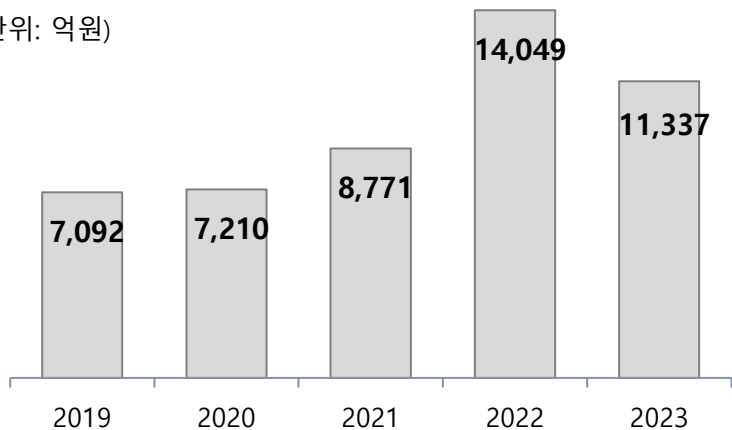
회사명	(주)솔리비스(Solivis Inc.)
대표이사	신동욱(※한양대학교 신소재공학부 교수)
설립일	2020년 03월 24일
임직원	25명 (박사 7, 석사 2/총인원 36%)
자본금	4.4억원
현투자순서	Series B 完
현생산단계	Pilot 2 진행 중

- 솔리비스 시리즈B투자 참여로 기존 지분 포함 2대 주주 지위 확보
  - '21.5) Series-A 20억, '24.1) Series-B 90억 등 총 110억
  - 현재 기준 지분율 19.5% 확보
- 솔리비스 : 고체전해질 양산 원천기술 및 관련 특허 다수 보유
  - 2020년 설립
  - 2021년 Series-A 50억 유치
  - 2023년 하남 중앙연구소 및 파일럿 생산라인 구축
  - 2024년 Series-B 200억 유치
  - 총 287억원 투자 유치 完
  - 강원도 횡성에 부지 매입 후, 공장 건설 예정

# Appendix. 주요 지표\_IS

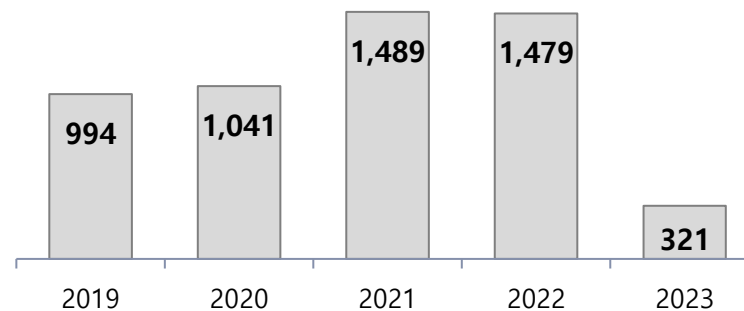
## 매출액

(단위: 억원)



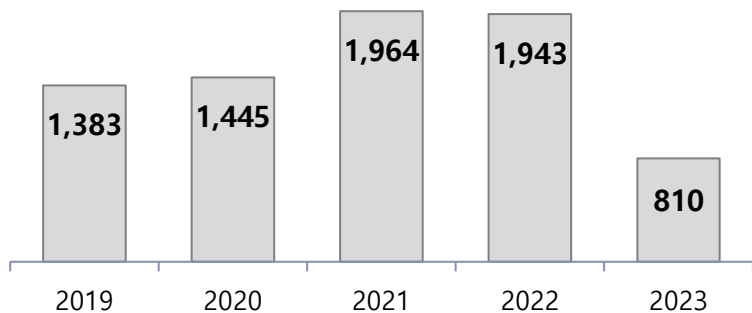
## 영업이익

(단위: 억원)



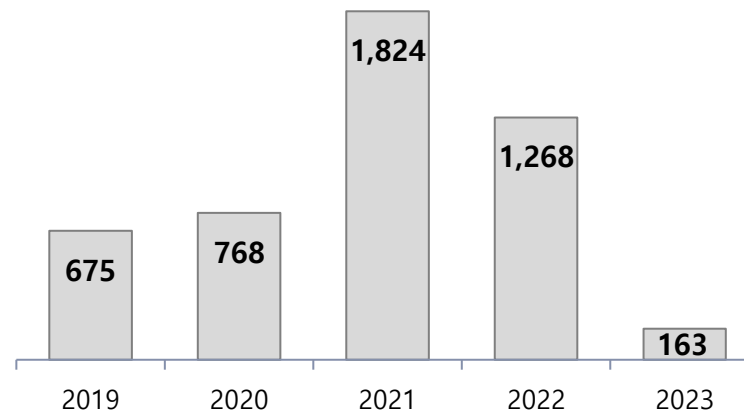
## EBITDA

(단위: 억원)



## 당기순이익

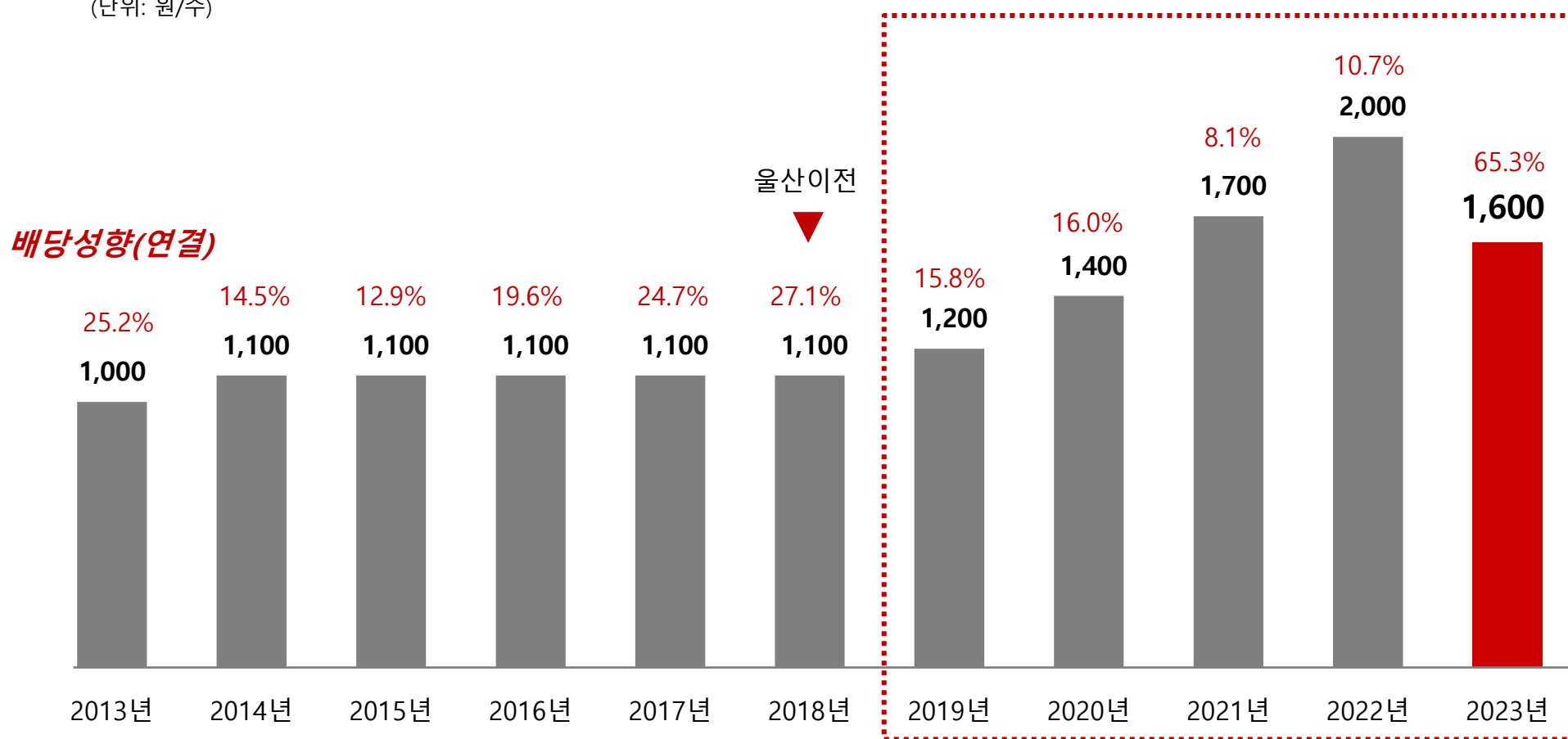
(단위: 억원)



상장이래 20년 연속 배당을 하고 있음

## 주당 배당금 추이 (2013 ~ 2023년)

(단위: 원/주)



# Appendix. ESG 현황

당사의 ESG 등급은 한국ESG기준원 평가는 B+, 서스틴베스트에서는 A로 평가받음

## 한국ESG기준원 (KCGS 2023년)

ESG 평가등급

ESG 평가등급



- 지난 해 대비 등급 상승 (B → B+, 2023년 기준)
- 특히, 환경분야 지난 해 대비 3등급 상승(C → B+)
- 사회 분야는 기부 및 후원 등으로 대외적으로 적극 홍보 진행

## 서스틴베스트

유니드 Sector: 소재 SUSTINVEST



	점수	섹터평균	가중치
환경(E)	61.76	41.23	25%
사회(S)	45.99	31.94	35%
지배구조(G)	58.85	54.73	40%

### ESG 브리프

2022년 유니드의 ESG 등급은 A 등급으로 투자적격 등급에 해당합니다. 전년과 등급이 동일하여 ESG 성과향상을 위한 관리가 필요합니다.



섹터 내 기업 비교	최상위 기업	최하위 기업
2조원이상	포스코케미칼	유진기업
5천억원이상	포스코스틸리온	티웨이홀딩스
5천억원미만	PI첨단소재	황금에스티

### 컨트로버시

해당사항 없음

환경(E)	원점수	섹터평균	가중치
혁신 활동	57.50	42.50	중
생산 공정	64.60	41.14	상
공급망 관리	평가 제외	평가 제외	평가 제외
고객관리	평가 제외	평가 제외	평가 제외

사회(S)	원점수	섹터평균	가중치
인적자원관리	53.90	40.63	상
공급망 관리	30.00	21.02	하
고객관리	50.00	35.17	하
사회공헌 및 지역사회	16.50	16.47	하

\*일반지주의 환경/사회 성과는 계열회사의 성과가 반영됨

지배구조(G)	원점수	섹터평균	가중치
주주의 권리	59.60	50.00	상
정보의 투명성	76.90	61.45	중
이사회 구성과 활동	54.45	52.70	상
이사의 보수	55.90	64.80	중
관계사 위험	100.00	71.58	중
지속가능경영 인프라	32.57	28.04	하

Negative Screening 해당사항 없음

---

**감사합니다**