



INVESTOR RELATIONS

2023년 1Q 경영실적

Disclaimer

본 자료의 재무 정보는 한국채택국제회계기준에 따라 작성된 연결기준의 영업실적 및 사업설명 입니다.

본 자료에 포함된 2023년 1분기 실적 및 향후 계획은 외부감사인의 회계감사가 완료되지 않은 상태에서 투자자 여러분의 편의를 위해 작성된 자료이므로, 그 내용 중 일부는 회계감사과정에서 달라질 수 있습니다.

또한 본 자료는 미래에 대한 예상, 전망, 계획, 기대 등의 '예측정보'가 포함될 수 있으며, 이러한 '예측정보'는 그 성격의 불확실성으로 인해 회사의 실제 미래실적과 중대한 차이가 있을 수 있음을 양지하시기 바랍니다.



CONTENTS

회사개요	04
손익현황	06
재무현황	07
배당에 관한 사항	08
EV Charge	09
모빌리티	11
메타버스	12
DT_마스터플랜	13
DT_스마트 비즈니스	14

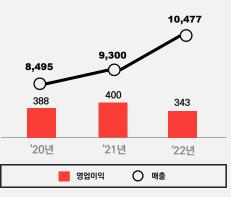
회사개요

LOTTE DATA COMMUNICATION COMPANY

설립일	1996년 12월 28일 ※2017년 11월 1일 물적분할, 2019년 7월 1일 현대정보기술 합병
본사 소재지	서울시 금천구 가산디지털2로 179
대표이사	노준형
상장일	2018년 7월 27일 KOSPI 상장
임직원 수	2,949명 (23년 1분기기준)
업종	IT 시스템 통합 구축 및 소프트웨어 개발 등
자본금	770억원
경영성과	매출 1조 477억원, 영업이익 343억원 ('22년 연결기준)
ESG 성과	KCGS : A등급 서스틴베스트 : AA등급 (상위 9.8%) MSCI : BB등급 (전년 比 1단계 상승)

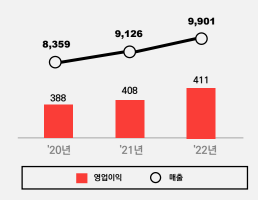
매출 · 영업이익(연결)

(단위 : 억원)



매출 · 영업이익(별도)

(단위 : 억원)

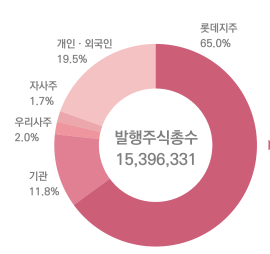


회사개요

지배구조

주주현황





구분	내용
종목코드	286940 (KOSPI)
발행주식수	15,396,331주
액면가	5,000원
시기총액	4,088억 원 ('23년 3월 31일 종가)
일거래량	61,417주, 약 17억 ('23년 1월 2일 ~ '23년 3월 31일 평균)
52주 최고	39,750원 ('22.04.05)
52주 최저	22,100원 ('22.10.21)

HISTORY



손익현황_연결

안정적 본업 바탕 전년 대비 매출 및 영업이익 성장

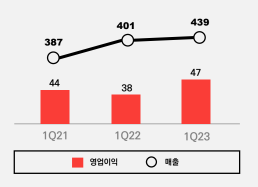
	FK91 - GISN 1022 FY2022 102					
(단위 : 억원)	1Q22	4Q22	(누적)	1Q23	YoY	QoQ
매출액	2,394	3,182	10,477	2,707	13.1%	-14.9%
SM사업	401	436	1,680	439	9.5%	0.7%
SI사업	1,993	2,746	8,797	2,268	13.8%	-17.4%
매출총이익	193	300	941	263	36.3%	-12.3%
영업이익	51	157	342	119	133.3%	-24.2%
SM사업	38	46	163	47	23.7%	2.2%
영업이익률(%)	9.5%	10.6%	9.7%	10.7%	1.2%p	0.1%p
SI사업	13	111	180	72	453.9%	-35.1%
영업이익률(%)	0.7%	4.0%	2.1%	3.2%	2.5%p	-0.8%р
순이익	30	179	285	83	176.7%	-53.6%
순이익률(%)	1.3%	5.6%	2.7%	3.1%	1.8%p	-2.5%p

^{※ &#}x27;23년 1분기 실적은 잠정 기준이며, 외부감사인의 회계 감사가 완료되지 않은 자료로 실제 실적과 차이가 있을 수 있습니다.

() LOTTE DATA COMMUNICATION

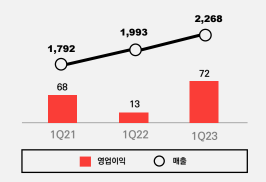
SM사업 증감분석

(단위: 억원)



SI사업 증감분석

(단위 : 억원)



재무현황_연결

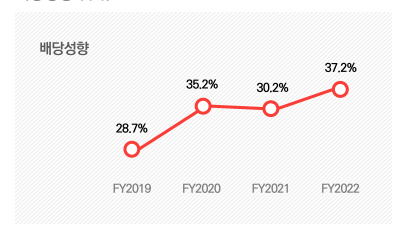
	'19년	'20년	'21년 '22년 구내내			'23년 10 그님!! 포기에			
(단위 : 억원)	19년	20년	기민	221	구성비	23 <u>H</u> TQ	구성비	증감액	증감률
유동자산	3,819	2,833	3,486	3,663	42.0%	3,317	40.0%	(346)	-9.4%
비유동자산	3,148	3,662	4,015	5,056	58.0%	4,985	60.0%	(71)	-1.9%
지산총계	6,967	6,495	7,501	8,719	100.0%	8,302	100.0%	(417)	-11.4%
유동부채	2,926	2,268	2,109	2,778	31.9%	2,330	28.1%	(448)	-12.2%
비유동부채	137	93	1,060	1,402	16.1%	1,462	17.6%	60	1.6%
부채총계	3,063	2,361	3,169	4,180	47.9%	3,792	45.7%	(388)	-10.6%
지배기업의 소유주지분	3,904	4,133	4,332	4,249	48.7%	4,227	50.9%	(22)	-0.6%
자본금	770	770	770	770	8.8%	770	9.3%	_	_
지본잉여금	3,122	3,122	3,122	3,122	35.8%	3,122	37.6%	_	_
지본조정	(668)	(668)	(668)	(907)	-10.4%	(907)	-10.9%	_	_
이익잉여금	677	909	1,104	1,264	14.5%	1,240	14.9%	(24)	-0.7%
지본총계	3,904	4,133	4,332	4,540	52.1%	4,509	54.3%	(31)	-0.8%
부채 및 자 <mark>본총</mark> 계	6,967	6,494	7,501	8,719	100.0%	8,301	100.0%	(419)	-11.4%

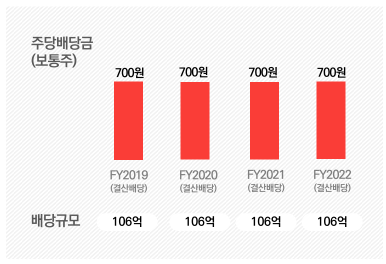
^{※ &#}x27;23년 1분기 실적은 잠정 기준이며, 외부감사인의 회계 감사가 완료되지 않은 자료로 실제 실적과 차이가 있을 수 있음



배당에 관한 사항

배당성향 및 규모





배당이력

구분		'20년 (결산배당)	'21년 (결산배당)	'22년 (결산배당)
영업이으	4	388억	400억	342억
당/순이	익	299억	347억	285억
주당배당금(원)	보통주	700원	700원	700원
T6460(U)	우선주	_	-	_
현금배당홍	통 액	106억	106억	106억
배당성형	;	35.2%	30.2%	37.2%
시기배당	울	1.8%	2.0%	3.0%

[※] 당사는 주주가치 제고를 위해 상장 이후 연속 결산배당을 실시해왔으며 앞으로도 당사의 재무적인 관점, 경영 환경, 투자 등 다양한 요소를 고려하여 배당가능이익 범위 내 주주친화적인 배당정책을 지속적으로 실행할 예정입니다.

전기차 충전 라이프의 새로운 시작

EVSIS

중앙제어의 새 이름, 이브이시스

전기차를 의미하는 EV와 영어 단어 OASIS를 결합하여 도심 속 전기차를 이용하는 고객들의 인프라에 대한 갈증을 해소하고자 하는 의지를 담았습니다.

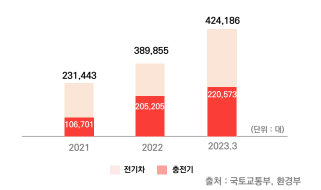


EV Charge

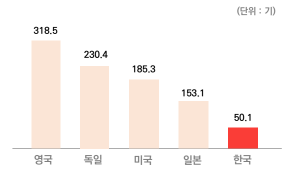
전기차 침투율 증가 및 전기차 충전 Value Chain 우위

EV Charge 시장현황

■ 국내전기차·충전기등록 현황



■ 국기별전기차100대당충전기수



출처: 한국자동차연구원

EVSIS 밸류체인 및 비즈니스 모델

■ 전기차충전 밸류체인 및 비즈니스 모델



TWO TRACK 수익화 모델

구 분	장 점
제조	충전기 Full Line up, 전국 유지보수 인프라
운영	도심 내 핵심부지 보유 및 제조 원가 우위

충전기 설치 법적기준 개정

구분	~'21년	'22년
기존건물	해당없음	2%
신규건물	0.5%	5%

***** CES 2023



모빌리티

모빌리티 플랫폼을 통한 고객에게 혁신제공

통합모빌리티플랫폼



센서 융합·통신 제어 실시간 자율주행 관제 운행/정지 제어 AI 센서 융합 사고·운행 기록 제어권 전환 통신 서버 보안



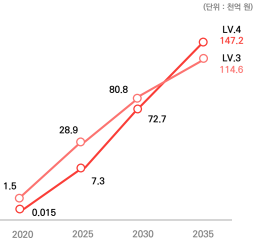
팩토리 물류운반

관제

신선식품 배송

이동형 무인편의점

국내자율주행시장전망



구 분

출처: 소프트웨어정책연구소, KISTI

■ 자율주행셔틀SPEC



. –	
사례	세종, 순천, 강릉 실증
거리	4,000km 이상
수준	LV.4 (운전석 없는 자율주행)

내용

강릉시 관광형 자율주행차



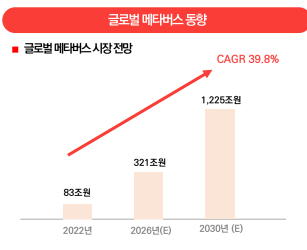


코 스	내 용
A-1코스	올림픽 뮤지엄 - 강문해변(6km)

※ 관광객 운송서비스, 교통관제 서비스 연계 추진

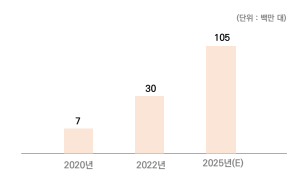
메타버스

초실감형 메타버스 플랫폼 FIRST MOVER



출처: Global Data, 삼일PwC경영연구원

■ 글로벌VR/AR기기출하량전망



출처: Counterpoint, 삼일PwC경영연구원

칼리버스

■ 칼래버스특징



CALIVERSE



초실사형 플랫폼



그룹사 협업시너지

■ 칼리버스 레퍼런스

구분	사례
쇼핑관	롯데쇼핑, 면세점 등
드라마	하나비, 스타데이트
건설	아파트 분양관
콘서트	DJ ALOK, NMIXX, 강다니엘 등

롯데정보통신 CES2023



롯데정보통신 CES2023 부스





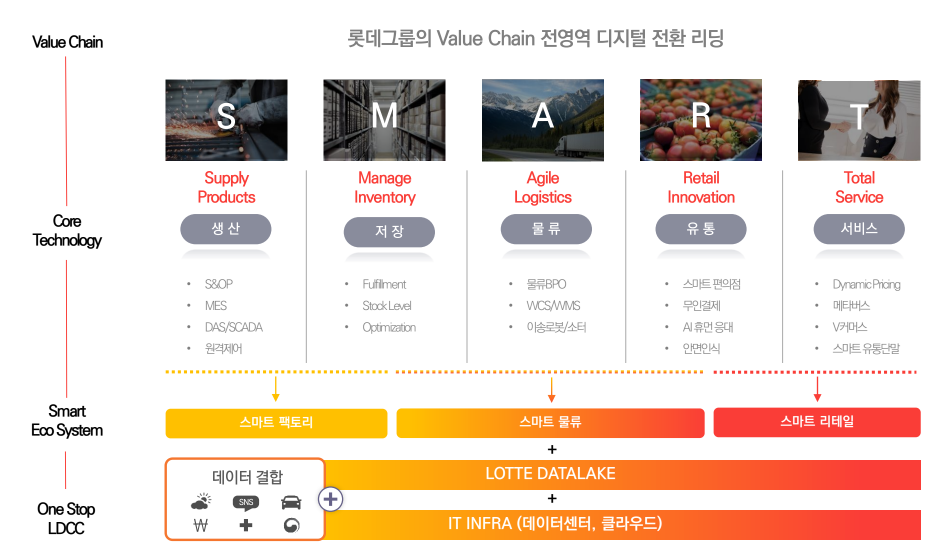
K-POP 콘서트

7 ELEVEN



롯데하이마트 VR 스토어

DT_마스터플랜



DT_스마트 비즈니스

One LOTTE Smart Eco System 구축을 통한 그룹 BT 실현

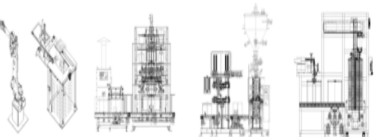
스마트 팩토리·로지스틱스

■ 시장전망



■ 자동화제조공정생산설비





스마트 리테일

■ 국내키오스크시장전망



■ 주요서비스

구분	내 용
VISION&PICK	카메라를 이용한 완전 자율무인 매장
AI HUMAN	AI기술 활용 고객 응대
고객행동분석	성별/연령인식, 동선확인 등
매장통합관리	loT 센서 활용한 매장 모니터링
안면인식결제	얼굴 인식 통한 출입 및 결제 서비스

Q 스마트 비즈니스 Overview

● 스마트 팩토리

- · IT-OT-AT 원활한 데이터 연결을 통한 공정 최적화
- · 데이터 기반 자재공급 및 생산계획 수립 최적화

● 스마트 로지스틱스

- · 물류 지능화를 위한 AI 솔루션 개발
- · 물류 운영 가시성 향상
- · 최적제어를 통한 물류 자동화 구축

● 스마트 리테일

- · 오프라인 매장 DATA 수집, 분석, 활용 (운영 효율화)
- ※ 매장관제 자동제어 → 전기료 ▲5%
- ※ AI기반 실시간 결품관리 → 효율 +30%

[키오스크 제품분류]

구 분	제품
편의점	
할인점	A.
극장	
음식점	
양판점	

