

목 차

주주총회소집공고.....	1
주주총회 소집공고	2
I. 사외이사 등의 활동내역과 보수에 관한 사항	7
1. 사외이사 등의 활동내역.....	7
가. 이사회 출석률 및 이사회 의안에 대한 찬반여부	7
나. 이사회내 위원회에서 사외이사 등의 활동내역	8
2. 사외이사 등의 보수현황.....	11
II. 최대주주등과의 거래내역에 관한 사항	12
1. 단일 거래규모가 일정규모이상인 거래.....	12
2. 해당 사업연도중에 특정인과 해당 거래를 포함한 거래총액이 일정규모이상인 거래	12
III. 경영참고사항.....	13
1. 사업의 개요.....	13
가. 업계의 현황	13
나. 회사의 현황	18
2. 주주총회 목적사항별 기재사항	28
□ 재무제표의 승인.....	28
□ 이사의 선임	86
□ 이사의 보수한도 승인.....	107
□ 감사위원회 위원의 선임.....	108
IV. 사업보고서 및 감사보고서 첨부.....	114
가. 제출 개요.....	114
나. 사업보고서 및 감사보고서 첨부.....	114
※ 참고사항.....	115

주주총회소집공고

2025년 02월 18일

회 사 명 : 삼성전자주식회사
대 표 이 사 : 한 종 희
본 점 소 재 지 : 경기도 수원시 영통구 삼성로 129(매탄동)
(전 화) 031-200-1114
(홈페이지) <https://www.samsung.com/sec>

작 성 책 임 자 : (직 책) 재 경 팀 장 (성 명) 김 동 욱
(전 화) 031-277-7218

주주총회 소집공고

(제56기 정기)

주주님의 깊은 관심과 성원에 감사드립니다.

회사 정관 제17조에 의하여 제56기 정기주주총회를 다음과 같이 개최하오니
참석하여 주시기 바랍니다.

의결권 있는 발행주식총수의 100분의 1이하의 주식을 소유한 주주에 대해서는
상법 제542조의4, 정관 제17조의3에 의하여 본 공고로 소집통지를 갈음합니다.
(주주총회 관련 문의 : 02-2255-0114)

- 다 음 -

1. 일 시: 2025년 03월 19일(수) 오전 9시

2. 장 소: 경기도 수원시 영통구 광고중앙로 140
수원컨벤션센터 3층 컨벤션홀, 1층 전시홀

3. 보고사항 ① 감사보고
② 영업보고
③ 내부회계관리제도 운영실태 보고

4. 회의목적사항

○ 제1호 의안: 제56기(2024.1.1. ~ 2024.12.31.) 재무상태표, 손익계산서 및
이익잉여금처분계산서 등 재무제표 승인의 건

○ 제2호 의안: 이사 선임의 건
- 제2-1호: 사외이사 선임의 건
· 제2-1-1호: 사외이사 김준성 선임의 건
· 제2-1-2호: 사외이사 허은녕 선임의 건
· 제2-1-3호: 사외이사 유명희 선임의 건
· 제2-1-4호: 사외이사 이혁재 선임의 건
- 제2-2호: 사내이사 선임의 건
· 제2-2-1호: 사내이사 전영현 선임의 건
· 제2-2-2호: 사내이사 노태문 선임의 건
· 제2-2-3호: 사내이사 송재혁 선임의 건

○ 제3호 의안: 이사 보수한도 승인의 건

○ 제4호 의안: 감사위원회 위원 선임의 건
- 제4-1호: 감사위원회 위원 신제윤 선임의 건

- 제4-2호: 감사위원회 위원 유명희 선임의 건

5. 전자투표에 관한 사항

당사는 주주님께서 주주총회에 직접 참석하지 않고도 의결권을 행사하실 수 있도록 전자투표제도(상법 제368조의 4)를 활용하고 있습니다.

주주총회에 참석이 어려우시거나 온라인 중계를 시청하실 주주님께서서는 주주총회일 전에 전자투표를 통해 귀중한 의결권을 행사해 주시기 바랍니다.

가. 전자투표시스템

인터넷 주소: <https://evote.ksd.or.kr>

모바일 주소: <https://evote.ksd.or.kr/m>

※ 관리업무는 한국예탁결제원에 위탁하였습니다.

나. 전자투표 행사기간: 2025년 3월 9일 9시 ~ 2025년 3월 18일 17시

- 첫날은 오전 9시부터 전자투표시스템 접속이 가능하며,
그 이후 기간 중에는 24시간 접속이 가능합니다.

(단, 마지막날은 오후 5시까지만 투표하실 수 있습니다)

다. 인증서를 이용하여 전자투표시스템에서 주주 본인 확인 후 의결권 행사

- 주주확인용 인증서의 종류: 공동인증서 및 민간인증서

(한국예탁결제원 전자투표시스템인 K-VOTE에서 사용 가능한 인증서 한정)

라. 수정동의안 처리: 주주총회에서 상정된 의안에 관하여 수정동의가

제출되는 경우 전자투표는 기권으로 처리됩니다.

6. 의결권 대리행사 관련

의결권 대리행사를 원하시는 경우 회사 인터넷 홈페이지

(<https://www.samsung.com/sec/ir>)에 게시된 위임장을 작성하신 후 회사로 우편 송부하여 행사하실 수 있습니다.

- 위임장 보내실 곳: 서울특별시 서초구 서초대로 74길 11 삼성전자빌딩 31층
삼성전자 IR팀 주주총회 담당자 앞 (우편번호 06620)

7. 온라인 중계 관련

주주총회에 직접 참석하지 못하는 주주님들을 위해 이번 주주총회도 사전에 신청하신 주주님들에 한하여 온라인으로 중계될 예정입니다.

가. 사전신청 기간: 2025년 3월 9일 9시 ~ 2025년 3월 18일 17시

나. 사전신청 주소: <https://www.samsungagm.com>

사전신청 기간 전 회사 인터넷 홈페이지(<https://www.samsung.com/sec/ir>)를 통해서도 온라인 중계에 관련하여 안내드리겠습니다.

온라인 중계를 시청하시면서 온라인으로 투표하는 방법은 현행 법률상 인정되지 않으므로, 온라인 중계를 신청하신 주주님들께서는 ① 전자투표 ② 당사의 의결권 대리행사 신청 중 편하신 방법을 통해 귀중한 의결권을 행사하여 주시기 바랍니다.

참고로, 온라인 중계를 신청하실 경우 현장에 참석하지 못하시는 주주님의 편의를 위해 당사는 사전 질문을 접수할 예정입니다. 주주총회 진행 절차 및 시간제약 등으로 모든 질문에 대한 답변은 어려워 일부 질문만 채택될 수 있음을 알려드립니다.

또한, 동시에 많은 접속자가 몰릴 경우 온라인 중계에 대한 접속 제한이 있을 수 있음을 알려드립니다.

8. 오시는길 안내



9. 주주총회 참석자 지참물 안내

- 가. 본인: 본인 신분증
- 나. 대리인: 대리인의 신분증, 위임장

※ 위임장에 기재할 사항

- 대리인의 성명, 생년월일, 의결권을 위임한다는 내용
- 위임인(주주)의 성명, 생년월일, 주민등록번호 (법인인 경우 사업자등록번호)
 * 주민등록번호는 중복주주 판별을 위하여 현장에서 육안 확인 후 즉시 삭제하며, 별도 수집 및 보관하지 않습니다.
- 위임인(주주)의 날인 또는 서명
- 위 사항을 충족하지 못할 경우에는 주주총회 입장이 불가하오니 이 점 유의하시기 바랍니다.

※ 위임장 양식 (상기 기재사항이 포함된 다른 양식도 무방합니다.)

- 당사에 의결권 행사를 위임하실 경우에는 아래의 위임장 양식이 아닌

회사 인터넷 홈페이지(<https://www.samsung.com/sec/ir>)에 게시된
별도 위임장 양식으로 작성하신 후 회사로 우편 송부하여 주시기 바랍니다.

위 임 장

대리인의 성 명:
생년월일:

상기 대리인에게
삼성전자주식회사의 제56기 정기주주총회와 관련된
모든 권한을 위임합니다.

2025년 월 일

주주의 생년월일:

성 명: (인)

주주의 주민등록번호	
------------	--

다. 신분증 미지참 시 주주총회 입장이 불가하오니 이 점 유의하시기 바랍니다.

10. 기타 참고사항

당사는 주주총회의 효율적인 운영을 위하여 참석 주주 전원에게 표결기기를 제공하고 있으며, 안건별 심의를 마친 후에 모든 안건에 대한 표결을 진행, 결과를 일괄하여 표결하는 방법으로 진행할 예정입니다. 다만, 법적 요건 등을 고려하여 일부 의안의 경우 분리하여 표결할 수도 있음을 알려드립니다. 참고로 주주님들은 제공된 표결기기를 이용하여 각 안건별로 심의가 종료되면 곧바로 해당 안건에 대하여 표결을 미리 할 수도 있습니다.

경기도 수원시 영통구 삼성로 129 (매탄동)

삼 성 전 자 주 식 회 사

대표이사 부 회장 한 종 희

직인

생략

I. 사외이사 등의 활동내역과 보수에 관한 사항

1. 사외이사 등의 활동내역

가. 이사회 출석률 및 이사회 의안에 대한 찬반여부

회차	개최일자	의안내용	사외이사 등의 성명								
			김한조 (출석률 :100%)	김선욱 (출석률 :100%)	김종훈 (출석률 :100%)	김준성 (출석률 :100%)	허은영 (출석률 :100%)	유명희 (출석률 :100%)	신재윤 (출석률 :100%)	조혜경 (출석률 :100%)	
찬 반 여 부											
1차	'24.01.31	1. 2023년(제55기) 재무제표 및 영업보고서 승인의 건 2. '24~'26 주주환원 정책 승인의 건 3. 삼성 준법감사위원회 위원 위촉의 건 4. 삼성메디슨㈜ 삼성CI 상표 사용료 수취의 건 * 보고사항 ① 2023년 내부회계관리제도 운영실태 보고의 건 ② 2023년 내부회계관리제도 운영실태 평가 보고의 건	찬성								
2차	'24.02.20	1. 제55기 정기주주총회 소집 결정의 건 2. 제55기 정기주주총회 회의 목적사항 결정의 건 □ 보고 사항: ① 감사보고 ② 영업보고 ③ 내부회계관리제도 운영실태 보고 □ 제1호: 제55기(2023.1.1~2023.12.31) 재무상태표, 손익계산서 및 이익잉여금처분계산서 등 재무제표 승인의 건 □ 제2호: 사외이사 신재윤 선임의 건 □ 제3호: 감사위원회 위원이 되는 사외이사 조혜경 선임의 건 □ 제4호: 감사위원회 위원 유명희 선임의 건 □ 제5호: 이사 보수한도 승인의 건 □ 제6호: 정관 일부 변경의 건 3. 학교법인 충남상성학원 후원금 출연의 건 4. 2024년 사회공헌 매칭기금 운영계획 승인의 건 5. 2024년 안전 및 보건에 관한 계획 수립의 건	찬성	해당 사항 없음 (신규 선임)	해당 사항 없음 (신규 선임)						
3차	'24.03.20	1. 이사회내 위원회 위원 선임의 건 2. 이사 보수 책정의 건 3. 서초 전자사옥 부동산 임대차계약 체결의 건	찬성		찬성						
4차	'24.04.30	1. 2024년 1분기 보고서 및 분기배당 승인의 건 2. 삼성바이오로직스㈜/에피스㈜ 삼성CI 상표 사용계약 체결의 건	찬성	찬성							
5차	'24.07.31	1. 2024년 반기 보고서 및 분기배당 승인의 건 2. 사회공헌 기부금 출연의 건 3. 국내사업장 패키지 보험 가입의 건	찬성	찬성							
6차	'24.10.31	1. 2024년 3분기 보고서 및 분기배당 승인의 건 2. 주식예약증서 우선주 이전상장의 건 3. 한국경제인협회 연회비 납부의 건	찬성	찬성							

		4. DS부문 우수협력사 인센티브 기금 출연의 건 ※ 보고사항 ① 최고경영자 승계 후보군 보고의 건	찬성 -			찬성 -	찬성 -	찬성 -	찬성 -	찬성 -
7차	'24.11.15.	1. 자기주식 취득계획 및 취득의 건 1-1호: 자기주식 취득 계획의 건 1-2호: 자기주식 취득의 건	찬성 찬성			찬성 찬성	찬성 기권	찬성 찬성	찬성 찬성	찬성 찬성
8차	'24.11.26	※ 보고사항 ① 2025 삼성전자 사장단 인사(안) 보고의 건	-			-	-	-	-	-
9차	'24.11.29	1. 특수관계인과의 거래 승인의 건 2. 퇴직연금 불입의 건 3. 내부회계관리규정 개정의 건 4. 2025년 경영계획 승인의 건 5. 희망 2025 나눔 캠페인 기부금 출연의 건 6. Samsung Global Goals 기부금 출연의 건 7. 구미 1사업장 부지 분할 매각의 건 ※ 보고사항 ① 준법통제활동 보고의 건	찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 -			찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 -	찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 -	찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 -	찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 -	찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 찬성 -
10차	'24.12.19	1. 유전자 및 임상 종합 DB 구축 공동연구 참여의 건 ※ 보고사항 ① 2025년 정기조직개편 내역 보고의 건	찬성 -			찬성 -	찬성 -	찬성 -	찬성 -	찬성 -
11차	'24.12.31	※ 보고사항 ① 레인보우로보틱스社1차 매출청구권 실행의 건	-			-	-	-	-	-

※ 2024년 3월 20일 주주총회에서 신제윤 사외이사,

감사위원회 위원이 되는 사외이사로 조혜경 사외이사가 신규 선임되었습니다.

※ 신제윤 사외이사는 2024년 3월 29일에 사외이사 임기가 시작되어 4차 이사회부터 의결에 참여하였습니다.

나. 이사회내 위원회에서의 사외이사 등의 활동내역

위원회명	구성원	활동내역		
		개최일자	의안내용	가결여부
감사 위원회	김한조 (위원장)	'24.01.29	1. 2023년 내부회계관리제도 운영실태 보고의 건	-
			2. 2023년 내부회계관리제도 운영실태 평가 보고의 건	-
			3. 외부감사인의 감사위원회와의 커뮤니케이션	-
	4. 2023년(제55기) 재무제표 및 영업보고서 보고의 건		-	
	5. 2023년 4분기 비감사업무 수행 검토 보고의 건		-	
	6. 2023년 4분기 대외후원금 현황 보고의 건		-	
7. 2023년 감사실적 보고의 건	-			
유명희	'24.02.19	1. 제55기 정기주주총회 회의 목적사항 심의의 건	-	
		2. 2023년 내부감시장치 가동현황 보고	-	
	'24.04.26	1. 외부감사인의 감사위원회와의 커뮤니케이션	-	
2. 2023년 외부감사 이행 평가 보고		-		
3. 2024년 1분기 보고서 보고		-		
4. 2024년 1분기 비감사업무 수행 검토 보고		-		
5. 외부감사인과의 감사계약조건 결정의 건		-		
6. 2024년 내부회계관리제도 운영실태 점검계획 보고	-			
7. 2024년 1분기 대외 후원금 현황 보고	-			
8. 2024년 내부회계관리제도 운영실태 평가계획 보고	-			

		'24.07.29	1. 외부감사인의 감사위원회와의 커뮤니케이션 2. 2024년 반기 보고서 보고의 건 3. 2024년 2분기 비감사업무 수행 검토 보고의 건 4. 2024년 내부회계관리제도 운영실태 중간보고의 건 5. 2024년 2분기 대외 후원금 현황 보고의 건 6. 2024년 상반기 감사실적 보고의 건	- - - - - -
		'24.08.05	1. 동남아총괄 '24년 내부회계관리제도 운영현황 보고의 건 2. 동남아총괄 부정 제보채널 운영 및 부정감사 현황 보고의 건	- -
		'24.10.25	1. 외부감사인의 감사위원회와의 커뮤니케이션 2. 2024년 내부회계관리제도 운영실태 평가 중간보고의 건	- -
		'24.10.29	1. 2024년 3분기 보고서 보고의 건 2. 2024년 3분기 비감사업무 수행 검토 보고의 건 3. 2024년 3분기 대외후원금 현황 보고의 건	- - -
		'24.11.27	1. 외부감사인의 감사인과의 커뮤니케이션 2. 내부회계관리규정 개정의 건	- 가결
내부거래 위원회	허은녕 (위원장) 김한조 유명희	'24.01.29	1. 대규모 내부거래에 대한 사전 심의 ① 삼성메디슨(주) 삼성 CI 상표 사용료 수취 건 2. 2023년 4분기 내부거래 현황 보고	- -
		'24.03.18	1. 대규모 내부거래에 대한 사전 심의 ① 서초 전자사옥 부동산 임대차계약 체결의 건	-
		'24.04.26	1. 내부거래위원회 위원장 선임의 건 2. 대규모 내부거래에 대한 사전 심의 ① 삼성바이오로직스(주)/에피스(주) 삼성 CI 상표 사용 계약 체결의 건 3. 2024년 1분기 내부거래 현황 보고	가결 - -
		'24.07.29	1. 대규모 내부거래에 대한 사전 심의 ① 사회공헌 기부금 출연의 건 ② 국내 사업장 패키지보험 가입의 건 2. 2024년 2분기 내부거래 현황 보고	- -
		'24.10.29	1. 2024년 3분기 내부거래 현황 보고	-
		'24.11.27	1. 대규모 내부거래에 대한 사전 심의 ① 퇴직연금 불입의 건 ② 구미 1사업장 부지 일부 매각의 건 ③ 2025년도 대규모 상품·용역거래 승인 의 건	-
보상 위원회	김한조 김준성 신제윤	'24.02.19	1. 2024년 사내이사 보수체계 및 개별 고정 연봉 심의의 건 2. 2024년 이사보수 한도 심의의 건	가결 가결
지속가능 경영위원회	김한조 (위원장) 김준성 허은녕 유명희 신제윤 조혜경	'24.01.29	1. ESG 이해관계자 대응 고도화 방안 2. '24년 지속가능경영보고서 발간 계획 3. IR동향 보고의 건 4. '24~'26년 주주환원정책 사전심의의 건	- - - 가결
		'24.04.26	1. IR동향 보고의 건 2. '24년 중대성 평가 결과 3. EU 이해관계자 인게이지먼트 결과 4. 자회사형 장애인 표준사업장(희망별숲) 사업 확대 계획	- - - -

		'24.07.29	1. IR동향 보고의 건 2. EU 기업 지속가능성 보고 지침 대응 방안 3. EU 공급망실사지침 대응 경과 4. 산업안전보건 관리 현황	- - - -
		'24.10.29	1. IR동향 보고의 건 2. 주식예탁증서 우선주 이전상장 3. 친환경경영전략 추진 경과 4. 안전보건 주요 현안	- - - -
사외이사 후보추천 위원회	신제윤 (위원장) 허은녕 유명희	'24.01.29	1. 위원장 선임의 건 2. 사외이사 후보추천일 결정의 건	가결 가결
		'24.02.19	1. 감사위원회 위원이 되는 사외이사 후보추천의 건 2. 사외이사 후보추천의 건	가결 가결
		'24.07.29	1. 위원장 선임의 건 ※ 보고사항 ① 사외이사 후보군 선정 경과 보고	- - -

※ 위원회 구성원 현황은 2024년말 현재 기준입니다.

※ 2024년 4월 26일 허은녕 사외이사가 내부거래위원회 위원장으로 선임되었습니다.

※ 2024년 7월 29일 신제윤 사외이사가 사외이사 후보추천위원회 위원장으로 선임되었습니다.

※ 2025년 2월 14일 김한조 사외이사가 보상위원회 위원장으로 선임되었습니다.

2. 사외이사 등의 보수현황

(단위 : 명, 백만원)

구 분	인원수	주총승인금액	지급총액	1인당 평균 지급액	비 고
사외이사	6	43,000	1,100	183	-

※주총승인금액 및 인원수는 주총승인일 기준으로 사내이사 5명을 포함한 등기이사 총 11명의 보수한도 총액입니다.

※1인당 평균 지급액은 지급총액을 현재 재임 중인 사외이사 인원수로 나누어 계산하였습니다.

II. 최대주주등과의 거래내역에 관한 사항

1. 단일 거래규모가 일정규모이상인 거래

(단위 : 억원)

거래종류	거래상대방 (회사와의 관계)	거래기간	거래금액	비율(%)
자금 차입	삼성디스플레이(주) (계열회사)	2023.02.17 ~ 2025.08.16	219,900	12.9%

※ 상기 비율은 2023년도 별도 재무제표상의 매출액 대비 거래금액 비율(%)입니다.

2. 해당 사업연도중에 특정인과 해당 거래를 포함한 거래총액이 일정 규모이상인 거래

(단위 : 억원)

거래상대방 (회사와의 관계)	거래종류	거래기간	거래금액	비율(%)
Samsung Semiconductor, Inc. (해외법인)	반도체 매출·입 등	2024.01~2024.12	439,463	25.8%
Samsung Electronics America, Inc. (해외법인)	스마트폰 및 가전제품 매출·입 등	2024.01~2024.12	294,313	17.3%
Shanghai Samsung Semiconductor Co., Ltd. (해외법인)	반도체 매출 등	2024.01~2024.12	284,142	16.7%
Samsung Electronics Vietnam THAINGUYEN Co., Ltd. (해외법인)	스마트폰 매출·입 등	2024.01~2024.12	248,435	14.6%
Samsung Electronics Vietnam Co., Ltd. (해외법인)	스마트폰 매출·입 등	2024.01~2024.12	161,080	9.5%
Samsung (China) Semiconductor Co., Ltd. (해외법인)	반도체 매출·입 등	2024.01~2024.12	114,857	6.7%
Samsung India Electronics Private Ltd. (해외법인)	스마트폰 및 가전제품 매출·입 등	2024.01~2024.12	96,291	5.7%

※ 상기 비율은 2023년도 별도 재무제표상의 매출액 대비 거래금액 비율(%)입니다.

III. 경영참고사항

1. 사업의 개요

가. 업계의 현황

당사는 본사를 거점으로 한국과 DX 부문 산하 해외 9개 지역총괄 및 DS 부문 산하 해외 5개 지역총괄의 생산·판매법인, SDC 및 Harman 산하 종속기업 등 228개의 종속기업으로 구성된 글로벌 전자 기업입니다.

사업별로 보면, Set 사업은 DX(Device eXperience) 부문이 TV를 비롯하여 모니터, 냉장고, 세탁기, 에어컨, 스마트폰, 네트워크시스템, PC 등을 생산·판매하며, 부품 사업은 DS(Device Solutions) 부문에서 DRAM, NAND Flash, 모바일AP 등의 제품을 생산·판매하고, SDC가 스마트폰용 OLED 패널 등을 생산·판매하고 있습니다. 또한, Harman에서는 디지털 콕핏(Digital Cockpit), 카오디오 등 전장제품과 포터블/사운드바 스피커 등 소비자오디오 제품 등을 생산·판매하고 있습니다.

지역별로 보면, 국내에서는 DX 부문 및 DS 부문 등을 총괄하는 본사와 31개의 종속기업이 사업을 운영하고 있습니다. 본사는 수원, 구미, 광주, 기흥, 화성, 평택사업장 등으로 구성되어 있으며, 국내 종속기업은 디스플레이 패널을 생산하는 삼성디스플레이(주)와 국내 대리점 판매를 전담하는 삼성전자판매(주), 제품 수리 서비스를 담당하는 삼성전자서비스(주), 제품 운송을 담당하는 삼성전자로지텍(주) 등 비상장 종속기업들로 구성되어 있습니다.

해외(미주, 유럽·CIS, 중동·아프리카, 아시아 등지)에서는 생산, 판매, 연구활동 등을 담당하는 197개의 비상장 종속기업이 운영되고 있습니다.

미주에는 TV, 스마트폰 등 Set 제품의 미국 판매를 담당하는 SEA(New Jersey, USA), TV 생산을 담당하는 SII(California, USA), 반도체·디스플레이 패널 판매를 담당하는 SSI(California, USA), 반도체 생산을 담당하는 SAS(Texas, USA), Set 제품 복합 생산법인 SEDA(Brazil), 전장부품사업 등을 담당하는 Harman(Connecticut, USA) 등을 포함하여 총 47개의 판매·생산 등을 담당하는 법인이 있습니다.

유럽·CIS에는 SEUK(UK), SEG(Germany), SEF(France), SEI(Italy) 등 Set 제품 판매법인과 SEH(Hungary) 등 TV 생산법인, 가전제품 생산법인 SEPM(Poland) 등을 포함하여 총 68개의 법인이 운영되고 있습니다.

중동·아프리카에는 SGE(UAE), SSA(South Africa) 등 Set 제품 판매법인과 SEEG(Egypt), SSAP(South Africa) 등 TV 생산법인을 포함한 총 21개 법인이 운영되고 있습니다.

아시아(중국 제외)에는 SESP(Singapore), SEAU(Australia), SEPCO(Philippines), SME(Malaysia) 등 판매법인과 스마트폰 등 생산법인 SEV·SEVT(Vietnam), TV 등 생산법인 SEHC(Vietnam), 디스플레이 패널 생산법인 SDV(Vietnam), 복합 생산법인

SIEL(India) 등을 포함한 총 32개의 법인이 운영되고 있습니다.

중국에는 SCIC(Beijing), SEHK(Hong Kong) 등 Set 제품 판매법인과 SSS(Shanghai), SSCX(Xian) 등 반도체 · 디스플레이 패널 판매법인, SSEC(Suzhou) 등 Set 제품 생산법인, SCS(Xian) 등 반도체 생산법인을 포함하여 총 29개의 법인이 운영되고 있습니다.

[DX 부문]

(산업의 특성 등)

DX 부문의 주요 제품인 TV 산업은 1926년 흑백 TV, 1954년 컬러 TV 등장 이후 지금까지, 평면 TV(LCD),스마트 TV, 초대형 TV(OLED/QLED/Neo QLED/8K), 마이크로 LED 등으로 발전하면서 최고 화질을 제공하기 위한 혁신활동들이 지속적으로 일어나는 분야입니다.

TV에는 칩 설계, 회로개발, 화질/신호처리, AI 화질 기술 뿐만 아니라, 플랫폼과 어플리케이션이 잘 작동되도록 하는 운영체제(Operating System)와 각종 S/W 기술들이 적용됩니다. 특히 AI기술의 급성장으로 인해 TV 화면에 나오는 상품관련 정보를 실시간으로 검색하거나 관련된 콘텐츠들을 추천받을 수도 있고, 사용자 취향의 예측 이미지를 만들거나 대화 방식으로 기기를 제어하는 수준으로까지 발전하고 있습니다. TV업계는 마이크로 LED, Neo QLED, OLED 기술을 적용하여 최고 화질을 구현하는 제품 경쟁을 치열하게 하고 있습니다. 과거 55~65인치대가 주력이던 TV 시장은 75~83 인치대가 주도하는 시대를 넘어서 85, 98, 100, 115인치 급의 초대형 제품들이 성장을 이끌어 갈 것으로 전망됩니다. 이에 따라 4K 화질을 넘어서 8K 화질을 갖춘 제품이 새로운 시장을 열어가고 있으며, HD, FHD급 기존 화질을 고화질로 자동 업스케일하는 기술도 제품에 적용되고 있습니다.

TV업계는 AI 기술도 대거 채택하여 미래형 TV의 모습을 만들어 나가고 있습니다. 업체들마다 AI 관련 기술을 제품에 접목하기 위해 AI 반도체(System on Chip)는 물론 화질과 음질을 최적화하고, AI 기술을 활용하여 저화질 콘텐츠를 고화질로 업스케일링하는 기능도 더욱 강화하고 있습니다. 이러한 기술력을 통해 TV는 집안내 가전 제품들을 연결하고 실시간으로 모니터링할 뿐만 아니라, 전력사용 최적화나 긴급상황 발생시 알람 서비스 등 새로운 서비스들을 제공하게 됩니다.

모바일 산업은 1980년대 초 음성통화만 가능했던 1세대 아날로그 방식으로 시작하여 음성 및 문자 메시지 전송이 가능한 CDMA와 GSM의 2세대 디지털 방식을 거쳐, 음성 데이터뿐만 아니라, 사진, 동영상과 같은 멀티미디어 데이터까지 전송 가능한 WCDMA 등의 3세대 이동통신으로 발전하였습니다. 이후 대용량 데이터의 초고속 전송이 가능한 4세대 LTE 서비스가 전 세계로 확산되었으며, 2019년 초 5세대 이동통신 5G 서비스가 한국과 미국을 시작으로 글로벌 상용화되었습니다. 5G 스마트폰은 2020년 2.7억대에서 2024년에는 8.7억대로 판매가 확대될 전망입니다. 이러한 5G의 확산은 AI·XR·자율주행 등 5G 융합 서비스 및 기반 산업의 생태계 조성을 가속화하고 있습니다(출처: TechInsights 2024.12).

스마트폰 시장은 2007년 이후 큰 폭으로 성장하여 2024년 전체 휴대폰 판매량 중 스마트폰의 비중은 85% 수준, 피쳐폰의 비중은 일부 신흥 시장에서의 수요로 인해 15% 수준으로 전망됩니다(출처: TechInsights 2024.12). 스마트폰 시장이 성숙함에 따라 고성능 AP, 고화질 Display, 폴더블 폼팩터, 멀티카메라, 센서, 방수·방진, 생체 인식 등과 같은 하드웨어뿐만 아니라 플랫폼기반의 Application, UX, Game, Media, Digital Wallet, AI, 보안 등 전반적인 소프트웨어 기반 경험 경쟁력의 중요성이 더욱 부각되고 있습니다.

[DS 부문]

(산업의 특성 등)

반도체는 일반적으로 정보를 저장하고 기억하는 메모리 반도체와 연산과 추론 등 논리적인 정보처리 기능을 하는 System LSI(비메모리 반도체)로 구분됩니다.

메모리 반도체는 읽고 쓸 수 있는 램(RAM, Random Access Memory) 제품과 읽기만 할 수 있는 롬(ROM, Read Only Memory) 제품으로 구분됩니다. 램(RAM)은 전원이 꺼지면 기억된 내용은 지워져 휘발성 메모리(Volatile Memory)라고 하며, 컴퓨터의 주기억 장치, 응용 프로그램의 일시적 로딩>Loading), 데이터의 일시적 저장 등에 사용됩니다. 롬(ROM)은 전원이 꺼져도 데이터가 지워지지 않는 비휘발성 메모리로, 대표적으로 입출력 시스템이나 IC카드 등에 사용됩니다.

System LSI 제품은 응용처에 따라 종류가 다양하며, 중앙처리 장치인 CPU(Central Processing Unit), 그래픽 처리 장치인 GPU(Graphics Processing Unit), ISP(Image Signal Processor), Modem(Modulator-Demodulator) 등을 내장한 모바일 기기용 SOC(System-On-Chip)가 가장 대표적인 제품입니다. 당사는 스마트폰, 태블릿 등 모바일용 AP 제품과 이미지 센서 등을 공급하고 있습니다.

Foundry 사업은 팹리스(Fabless) 업체가 설계한 반도체를 위탁 생산해서 공급해 주는 사업으로, 일반 제조업의 OEM 공급과 비슷한 개념의 '수탁 반도체 제조 사업'입니다. 반도체 공정 기술의 고도화와 투자 부담의 증가로 많은 IDM(Integrated Device Manufacturer)업체가 생산 시설을 보유하지 않은 팹리스(Fabless) 업체로 전환하였습니다. 이에 따라 대규모 Capa를 보유 중인 5개 내외의 소수업체가 전체 Foundry 시장의 대부분을 영위하고 있습니다.

[SDC]

(산업의 특성 등)

디스플레이(Display)는 각종 전자기기에 사용되는 화면표시장치를 지칭합니다. 표시방식 측면에서 표시 소자가 능동적으로 구동되는(Active Matrix) 방식이 주류이며, OLED(Organic Light Emitting Diode)와 QD-OLED(Quantum Dot-Organic Light Emitting Diode), TFT-LCD(Thin Film Transistor Liquid Crystal Display) 등이 이에 해당합니다.

OLED는 스스로 빛을 내는 유기물질을 이용한 화면표시장치로, 명암비와 색 일치율이 높고 색 재현 범위가 넓으며 응답 속도가 빠르다는 장점이 있습니다. 이러한 장점을 바탕으로 OLED 디스플레이는 멀티미디어 콘텐츠, 인터넷 사용 등 디스플레이의 성능이 중시되는 스마트폰 시장에서 채용이 빠르게 증가하고 있습니다. 과거에는 OLED로 고해상도의 장수명 패널을 구현하는 것에 대해 시장의 큰 우려가 있었으나, 당사는 기술적 한계를 극복하여 시장을 발전시켜 왔습니다. OLED는 LCD의 단점을 극복할 뿐만 아니라, 앞으로 폴더블, IT(태블릿/노트북), Auto 등 다양한 응용처로 확대 적용이 가능하며 앞으로 시장이 더욱 확대될 것으로 예상됩니다. QD-OLED는 수

나노 미터의 반도체 결정인 퀀텀닷(Quantum Dot)을 패널에 내재화해 색 재현력과 시야각을 극대화한 자발광 디스플레이로, 향후 프리미엄급 TV 및 모니터 시장을 주도할 차세대 디스플레이로 주목받고 있습니다.

[Harman]

(산업의 특성 등)

Harman은 전장부품(Automotive)과 라이프스타일 오디오(Lifestyle Audio) 산업에서 경쟁하고 있습니다. 이 중 전장부문이 Harman 사업의 가장 큰 비중을 차지하고 있으며 디지털 콕핏, 카 오디오, 텔레매틱스 등 분야에 진출해 있습니다.

요즘 소비자들은 차량을 선택할 때 단순 이동수단 기능보다 이동시에 즐길 수 있는 차량내 경험(In-Cabin Experience)을 중요시하는 추세입니다. 이러한 소비자 니즈를 충족시키기 위해 자동차 제조사들은 Harman의 전장부품(디지털 콕핏, 카 오디오 등)을 활용하여 보다 편리하고 개인화된 맞춤형 경험을 제공하여 차별화하는데 주력하고 있습니다.

특히, 차량의 IT 기기화에 따른 SDV(Software Defined Vehicle)로의 변화로 인해, 자동차 제조사들은 중앙집중형 아키텍처의 도입을 시도하고 SW 기능을 강화하는 등 많은 변화를 추진 중입니다. 이에 따라, 전장 부품업체들의 공급제품에도 빠른 기술적 변화가 진행되고 있어, 기술 변화에 따른 업체간 경쟁은 치열할 것으로 예상됩니다.

라이프스타일 오디오 산업은 소비자 오디오와 프로페셔널 오디오 솔루션으로 구분됩니다. 소비자 오디오 제품(True Wireless Stereo, Portable Speaker, Headphone 등)은 과거 음원 재생 기기에 국한되었으나, 최근 무선 연결기술 적용 및 AI 탑재가 확산되어 기술 중심의 IT 기기로 진화하는 추세입니다. 이러한 기술 변화에 의해, IT 업체들이 소비자 오디오 시장에 참여하여 음향 설계 기술을 보유한 전통 오디오 업체들과 경쟁 중입니다.

소비자 오디오 시장은 TWS 헤드폰과 Home 오디오 및 게이밍 헤드폰 분야에서 고성장이 예상되고, 소비자들은 프리미엄 오디오를 경험(고음질/무손실 음원 등)하고자 하는 경향이 뚜렷해지고 있습니다. 이에 Harman은 고성장 분야에 사업역량과 경쟁력을 강화하고 신제품을 지속 출시하여 시장에 대응하고 있으며, 프리미엄 오디오 경험을 추구하는 소비자의 Needs에 부합하기 위해 고음질/무손실 음원 재생기술을 보유한 미국업체 Roon Labs LLC를 2023년 4분기에 인수하여 고품질의 오디오 경험을 소비자들에게 제공하고 있습니다. 향후 타 부문 제품에도 Roon 기술을 적용하여 제품을 차별화하고 시장 경쟁력을 강화해 나갈 계획입니다.

나. 회사의 현황

[DX 부문]

(국내외 시장여건 등)

TV 시장 수요는 글로벌 경기 불확실성에 따른 소비심리 악화 영향으로 2022년 2억 328만대에서 2023년 2억 139만대 수준으로 소폭 감소하였습니다. 2024년은 파리올림픽 등 스포츠 이벤트에 따른 수요 확대 기대감으로 전년비 1.9% 성장한 2억 521만대를 기록할 것으로 전망됩니다. (출처: Omdia 2024.12)

< TV 시장점유율 추이 >

제 품	2024년	2023년	2022년
TV	28.3%	30.1%	29.7%

※ 시장점유율은 외부조사기관인 Omdia의 세계시장점유율 자료(금액 기준)를 활용하였습니다.
(2024년 시장점유율은 당사 추정치입니다.)

또한 스마트폰 시장은 경기 회복 기대에 따른 소비심리 상승과 AI 제품·서비스 확대 등으로 인해 2023년 11.5억대에서 2024년 12.1억대 수준으로 성장하였습니다. 2025년 스마트폰 시장은 국제경제 불확실성에도 불구하고, AI 스마트폰의 수요 증가에 힘입어 소폭 성장한 12.3억대 수준일 것으로 전망됩니다. 태블릿 시장은 2023년 1.4억대에서 2024년 1.5억대 수준으로 성장하였으며, 2025년에는 교체 주기 도래 및 AI 기능 확대에 따라 1.6억대 수준으로 성장할 전망입니다. (출처: TechInsights 2024.12).

< 스마트폰 시장점유율 추이 >

제 품	2024년	2023년	2022년
스마트폰	18.6%	19.7%	21.7%

※ 시장점유율은 외부조사기관인 TechInsights의 세계시장점유율 자료(수량 기준)를 활용하였습니다.

(2024년 시장점유율은 당사 추정치입니다.)

(영업의 개황 등)

당사는 2006년 이후 2023년까지 18년 연속으로 TV 판매 1위를 달성한 이후 2024년까지 19년 연속으로 TV 최고 자리를 지키고 있습니다. 이 기간동안 공격적으로 영업, 마케팅 활동을 전개하여 시장 점유율을 2006년말 기준 14.2%에서 2024년말 기준 약 28%로 두배 증가했습니다. 또한 전세계 소비자와 유통 파트너사들이 원하는 프리미엄 제품과 혁신 제품들을 선제적으로 지속 출시함으로써 “TV 트렌드를 선도하는 기업”이라는 평판을 쌓아가고 있습니다.

올해 TV 시장은 75인치 이상 초대형 TV와 1,500불 이상 프리미엄 TV군이 성장을 주도하고 있습니다. 특히 북미와 유럽, 한국, 동남아, 중국 등지에서 판매 강세를 보이고 있는데, 업체들간 경쟁이 점점 더 치열해 지고 있고, 패널가격 상승세도 지속 중이어서 수익성 확보에 어려움이 가중되고 있습니다.

당사는 이러한 위기를 제품 기술력으로 돌파하기 위해, 8K해상도의 98인치 초대형 TV를 비롯해서, Neo QLED, OLED, QLED 주력제품과 라이프스타일 TV, 사운드바 등 사업군에 AI 신기술을 대거 적용, 경쟁사와의 기술격차를 벌려 나가고 있습니다.

24년형 Neo QLED 8K TV에 탑재된 '8K AI 업스케일링 프로(8K Upscaling Pro)'는 삼성 반도체와 AI기술을 사용하여 SD/HD/Full HD 등과 같은 저해상도 영상을 8K급으로 향상시킵니다. 음질 부분에서도 AI 기술을 적극 도입하여, 영화내 대화를 인식해 소음과 분리한 후 화자의 목소리를 또렷하게 조정하거나, 물체의 움직임에 따라 입체적 사운드를 구현하는 기능들이 가능하게 되었습니다.

또한, AI TV는 휴대폰, 사운드바를 비롯한 집안의 다양한 가전기기들과 손쉽게 연결되어 TV만의 서비스가 아니라 새로운 가치와 경험들도 선사합니다. TV와 연결된 전자기기들의 에너지 사용량을 제어하여 최적화할 수도 있고, 부착된 카메라와 센서 등을 통해 집안의 상황을 파악하여, 외부에 있는 주인에게 알려줄 수도 있습니다. 이런 상황에서 모든 개인정보와 기기보안은 당사 보안 솔루션인 녹스(Knox)를 통해 철저히 보호됩니다.

당사는 AI 핵심 기술채용과 함께, 초대형 TV 시장 확대에 필요한 제품 라인업도 더욱 탄탄하게 구축하고 있습니다. 90인치 대 이상 성장 시장 주도를 위해, 98인치 라인업을 Neo QLED 8K/4K, QLED에 이어 UHD급으로 확대하는 한편, 85인치 Neo QLED, 83인치 및 77인치 OLED 라인업도 글로벌로 강화했습니다.

미래 기술인 차세대 마이크로 LED 제품도 89인치, 101인치에 이어 114인치로 확대하고 있으며, AI와 광학 문자인식 기술을 활용하여 자막을 실시간으로 음성 변환시키는 '들리는 자막' 기술을 실용화하고, 화면 윤곽선과 색상을 저시력자 맞춤형으로 재조정해 주는 '릴루미노 모드(Relumino Mode)'기능도 향상시켜 '모두를 위한 TV' 공급에도 최선의 노력을 하고 있습니다.

또한 당사는 주력 사업인 스마트폰 시장에서 2011년 이후 13년 연속 글로벌 출하량 1위를 유지하고 있습니다(출처: TechInsights 2024.12). 또한, 스마트폰 뿐만 아니라 전체 모바일 시장에서의 사업 위상을 강화하기 위해 태블릿과 웨어러블(스마트워치, 무선이어폰 등), 액세서리 등의 제품과 함께 Digital Health, Digital Wallet 등 콘텐츠와 서비스 부문에서도 사업 경쟁력을 강화해 나가고 있습니다.

당사는 프리미엄에서 보급형까지 다양하고 경쟁력 있는 스마트폰 라인업을 활용하여 지역별 시장 상황과 경쟁 환경에 최적화된 제품 포트폴리오를 운영하고 있습니다. 특히 프리미엄 스마트폰은 생성형 AI를 적용한 검색·실시간 통번역·자동 내용 요약·사진 편집, Dynamic AMOLED 2X(120Hz) 지원, UWB(Ultra Wideband)를 활용한 디지털키 및 콘텐츠 공유, 초음파 방식의 온스크린 지문 인식, 야간 촬영·8K 동영상 특화 카메라 기능 등 고객이 필요로 하는 차별화된 기능을 지속해서 선보이고 있습니다.

2019년에는 세계 최초 5G 스마트폰 출시로 5G 시장 리더십을 선점하고 폴더블 디스플레이를 탑재한 Galaxy Z 폴드로 신규 시장을 개척한 데 이어, 2020년에는 상하로 접히는 Galaxy Z 플립을 출시하였습니다. Galaxy Z 플립 시리즈는 아이코닉한 디자인과 높은 휴대성으로, 여성과 젊은 세대의 Galaxy 선호도를 높이는 데 기여하고 있습니다. 이후 당사만의 기술 리더십과 소비자 가치 중심의 사용성을 기반으로 폴더블 특화 경험을 지속 강화한 5세대, 6세대 Galaxy Z 시리즈를 출시하며 폴더블 시장을 주도해 왔습니다.

2024년 1월 출시한 Galaxy S24 시리즈는 당사 최초로 Galaxy AI를 탑재하였습니다. Galaxy AI는 사용자가 세상을 경험하는 방식을 바꾸고 무한한 잠재력을 발휘할 수 있도록 완전히 새로워진 검색, 창의적인 사진 편집, 실시간 번역, 편리한 텍스트 요약 등의 경험을 제공하고 있습니다. 또한 보다 강력한 보안성을 바탕으로 초연결 사회에서 소비자에게 안전한 AI 및 멀티 디바이스 사용 환경을 제공하기 위해 노력하고 있습니다.

2024년 7월 출시된 Galaxy Z 폴드6 및 Galaxy Z 플립6는 대화면과 폴더블 폼팩터에 최적화된 Galaxy AI 기능 탑재로 한 차원 높아진 폴더블 생산성을 제공하였습니다. 뿐만 아니라 역대 Galaxy Z시리즈 중 가장 얇고 가벼운 무게로 뛰어난 휴대성을 제공하면서도 성능과 내구성을 더욱 강화하여 제품 완성도를 한층 높였습니다.

스마트폰 외에도 대화면 디스플레이와 S Pen으로 노트 필기와 영상회의, 멀티태스킹 등 생산적인 경험을 제공하는 태블릿, 생체 센서 기술을 적용하여 더욱 고도화된 피트니스 및 웰니스 기능을 제공하는 스마트 워치와 편안한 착용감으로 맞춤형 건강정보를 제공하는 스마트 링, 풍부하고 뛰어난 사운드 경험을 제공하는 무선 이어폰 등 다양한 Galaxy Ecosystem 제품군을 통해 당사 스마트폰을 사용하는 고객에게 더욱 풍부한 모바일 경험을 제공하고 있습니다.

당사는 제품과 더불어 그동안 Samsung Wallet(舊 Samsung Pay), Samsung Health 등의 실용적이고 가치 있는 서비스를 제공해 왔습니다. Samsung Wallet은 결제 외에도 신분증, 티켓 등의 다양한 기능을 제공하여 실물 지갑을 대체할 수 있는 서비스로 발전해 나가고 있으며, Samsung Health는 새로운 폼팩터와 AI 기능 적용을 통해 통합 건강관리 플랫폼으로서의 위상을 더욱 강화해 나가고자 합니다

뿐만 아니라 제품에 재활용 소재 적용을 확대하는 등, 친환경 기술 혁신도 지속하고 있습니다. 대표적으로 플라스틱 폐기물 중 하나인 폐어망을 재활용해 만든 소재를 Galaxy S22 시리즈 이후 많은 과제에 적용하고 있습니다. Galaxy S24 시리즈에는 재활용 코발트와 희토류를 적용하였고, Galaxy Z 폴드6 및 Galaxy Z 플립6에는 재활용금과 구리를 추가로 적용하였습니다.

추가로, 당사는 2023년 5월 자가 수리 프로그램을 도입하고 대상 모델과 국가를 확대해 가는 등, e-waste를 최소화하여 환경에도 도움이 되고자 하였습니다.

당사는 앞으로도 업계 최고 수준의 R&D 역량을 바탕으로 지속적인 기술 혁신 및 철저한 미래 준비를 통해 고객에게 새로운 가치를 끊임없이 제공할 예정입니다.

[DS 부문]

(국내외 시장여건 등)

'24.4분기 메모리 시장에서는 모바일/PC 고객사의 재고 조정이 심화되었으나, 주요 데이터 센터 및 테크 기업들의 AI향 투자가 지속되며 HBM과 서버향 DRAM 수요 견조세가 지속되었습니다. 단, 서버 SSD는 일부 데이터센터 고객사들의 과제 지연으로 수요에 다소 영향이 있었습니다. 이러한 상황 속, 당사는 수요 모멘텀이 있는 HBM 및 고용량 DDR5를 중심으로 판매를 확대하는 데에 주력했습니다.

'25.1분기 메모리 시장은, 모바일/PC의 경우 고객사 재고 조정이 1분기까지는 지속될 것으로 전망됩니다. 서버는 AI향 수요 모멘텀은 지속될 것으로 전망되지만, GPU 공급 상황에 따라 데이터센터 및 OEM 고객 수요가 변동될 가능성이 있고 AI향 반도체 수출 통제에 의한 HBM 수요 변동성도 지속 발생하고 있습니다. 이러한 상황 속, 당사는 고부가가치 제품 중심으로 사업 포트폴리오를 전환하고 있으며, 고용량/고사양 제품 수요 대응을 위한 선단공정 전환을 가속화하고 있습니다. 이를 기반으로, 당사는 서버향 DDR5, PC/모바일향 LPDDR5x 및 서버향 QLC SSD 수요 대응에 집중할 계획입니다.

'24년 Foundry 시장은 모바일/PC 응용의 시황 반등 지연에 따른 수요 약세가 이어졌으나, Advanced 노드를 사용하는 고성능 컴퓨팅(HPC) 및 인공지능(AI) 분야를 중심으로 성장이 지속되었습니다.

'25년 시장은 고객사 재고 조정 영향으로 성장세가 둔화될 우려는 있으나, '24년과 유사하게 HPC/AI 응용의 수요 강세가 지속될 것으로 예상됨에 따라 Advanced 노드 시장을 중심으로 두 자릿수 성장이 전망됩니다.

< DRAM 시장점유율 추이 >

제 품	2024년	2023년	2022년
DRAM	41.3%	42.2%	43.1%

※ 시장점유율은 외부조사기관인 DRAMeXchange의 세계시장점유율 자료(금액 기준)를 활용하였습니다.

(2024년 시장점유율은 당사 추정치입니다.)

(영업의 개황 등)

1분기 서버는 AI향 수요 모멘텀이 지속되지만, 신규 GPU 공급의 제약과 일부 고객사들의 재고 증가 및 지정학적 이슈 등으로 기회 요인과 리스크가 함께 존재하고 있습니다. PC/모바일은 수요 개선 기대치 대비 소비 심리 위축 및 고객사들의 재고 조정 영향으로 시장 수요 감소가 지속 전망되고 있습니다. 당사는 제품/응용 수요에 맞춰 Legacy 제품 중심으로 탄력적인 생산과 제품 믹스를 운영 중이며, HBM과 DDR5 등 고부가가치 제품 수요 대응을 위해 선단 공정 전환을 가속화 하고 있습니다. 이러한 상황 속에 고객이 필요로 하는 서버향 DDR5, 고용량 QLC SSD 등의 수요에 적극 대응해 나갈 것입니다.

System LSI는 주요 고객사들이 연말 재고 건전화를 추진하는 가운데 수요는 소폭 감소하는 모습을 보이고 있으며 '25년 거시 경제 불확실성 확대에 성장률 감소 예상되나, On-Device AI 영향 프리미엄 시장 호조 기반으로 고부가 제품 수주 확대 및 응용처 다변화 등을 통해 극복하고 있습니다. SOC 사업은 Galaxy S24/FE와 볼륨향 A 시리즈(A55/35) 스마트폰 판매 호조가 매출 확대를 견인하였으며 On-device AI 기반 고사양 제품 공급 확대를 추진하는 한편, 2나노 Exynos 샘플을 확보하는 등 미래 성장 지속을 위한 발판을 마련하고 있습니다. 이미지센서는 광각 및 줌기능 소구점 강화로 2억화소 시장 지속 확대 및 볼륨존향 신제품 성능우위 입증을 통해 M/S를 확대하고 있으며, 차량용 센서 시장에서도 글로벌 주요 완성차 업체들로부터 고화소 신제품 수주를 확대하고 있습니다. LSI 사업 중 스마트폰향 OLED mDDI는 선단 공정 경쟁력 기반 글로벌 Top tier향에 높은 M/S를 지속 유지하고 있으며, pDDI는 주요 고객사 과제 수주 기반 중장기 사업 성장 기반을 확보하였습니다. Power는 모바일향 신규 과제 적용 확대 및 메모리향 제품 Portfolio 강화를 통해 사업 성장 중이며, Security는 스마트폰향 및 컨슈머향의 보안 니즈 증가에 맞춘 고사양 제품 적기 사업화 등으로 매출 성장 전망됩니다.

Foundry는 시장 변화에 맞춰 노드 및 응용별 전략 수립하여 기술/개발, 제조, 비즈니스 역량에 대한 경쟁력 강화를 추진하고 있습니다. Advanced 노드는 4나노 공정에서 안정적인 수율을 기반으로 모바일 및 HPC 수요를 확대하고 있으며, GAA가 적용된 3나노는 '22년 양산 이후 축적된 경험과 노하우를 반영하여 '25년 상반기부터 모바일향 양산 출하를 준비하고 있습니다. '25년 하반기에는 2나노 공정이 적용된 첫 제품을 양산할 예정으로, 적기 개발 및 양산 성공을 통해 고객 확대에 집중할 계획입니다. Mature 노드는 RF 및 Automotive 등 Specialty 공정에 대한 투자 및 개발로 응용처 확대 및 사업 다변화를 지속하여 수익성 개선과 노드 장기 활용이 동시에 이뤄질 수 있는 전략을 마련하고 있습니다. 지속적인 고객 협력 및 개발/수주/생산/공급 등 전방위 경쟁력을 강화함으로써 변화하는 시장에 맞춰 사업 기회를 확대해 나가겠습니다.

LED 시장은 조명, TV 등 시장은 정체, 전장 시장은 소폭 성장 중이나, 특히 정부 보조금의 수혜를 받는 중국 업체의 공격적인 Capa 확장으로 시장 내 경쟁이 심화되고 있습니다. 이에 반해 Micro LED 시장은 '24년 0.3억달러에서 '32년 62억달러로 고성장하며, 특히 AR Glass용 LEDoS가 시장 성장을 주도할 것으로 전망됩니다. 이에 CSS사업팀은 저성장·저수익의 기존 LED 사업은 축소하고, 고성장/고수익이 예상되는 차세대 디스플레이용 Micro LED Display(LEDoS)에 역량을 집중할 계획입니다.

또한 신성장 동력 강화를 위해 SiC/GaN 기반 전력반도체 사업 신규 진입을 추진 중입니다. SiC/GaN 전력반도체 시장은 '24년 48억달러에서 '32년 282억달러로 고성장하고, 전기차, AI 데이터센터, 신재생에너지 등으로의 응용처 확대에 따라 향후 추가 성장이 기대됩니다.

[SDC]

(국내외 시장여건 등)

스마트폰용 디스플레이 패널 시장은 2023년 14.4억대에서 2024년 15.5억대로 성장할 것으로 전망됩니다. 스마트폰용 OLED 디스플레이의 경우 2023년 6.1억대에서 2024년 7.8억대로 증가할 전망이며, 전체 스마트폰 디스플레이 패널 시장에서 OLED가 차지하는 비중은 2023년 42.7%에서 2024년 50.7%로 상승하였습니다(출처: Omdia 2025.01).

또한, 대형 디스플레이 패널 시장은 2023년 8.1억대에서 2024년 8.7억대로 성장하였습니다(출처: Omdia 2024.12).

< 스마트폰 패널 시장점유율 추이 >

제 품	2024년	2023년	2022년
스마트폰 패널	41.3%	50.1%	56.7%

※ 시장점유율은 외부조사기관인 Omdia의 세계시장점유율 자료(금액 기준) 예측치를 활용하였습니다.

(영업의 개황 등)

당사는 2007년 세계 최초로 OLED 제품의 상용화에 성공한 이후 현재까지 중소형 OLED 시장에서 독보적인 점유율을 유지하고 있습니다. 또한 스마트폰 외에도 폴더블, 태블릿, 워치, 노트북, AUTO 등으로 제품군을 다각화하여 명실상부한 OLED 디스플레이의 선도 기업으로 자리매김하였습니다.

당사는 Flexible OLED와 Rigid OLED 패널을 통해 프리미엄부터 보급형 제품까지 최적의 제품 포트폴리오를 구축하여 소비자의 고도화되는 요구에 적극 대응하고 있습니다. 또한 차별화된 기능과 디자인의 폴더블·IT(태블릿/노트북) 제품을 지속적으로 출시하여 시장으로부터 업계 최고의 기술력을 인정받고 있습니다.

스마트폰 디스플레이 시장은 패널 업체간 경쟁이 심화될 것으로 예상됩니다. 당사는 고화질과 저소비전력 등 차별화 기술을 지속 개발하여 하이엔드의 주도권을 유지하고 판매 확대를 추진하겠습니다.

또한, 8.6G IT OLED라인을 건설하는 등 스마트폰에 편중된 중소형 패널 사업을 다각화하여 IT, AUTO, Gaming 제품 등으로 제품 포트폴리오를 확대하고 사업 리더십을 더욱 견고히 할 계획입니다.

대형 디스플레이 사업은 프리미엄 TV 및 모니터 제품 중심으로 역량을 집중하고 수율 향상, Loss절감 등 내실을 다져서 사업 경쟁력을 강화할 계획입니다.

[Harman]

(국내외 시장여건 등)

최근 유럽과 중동의 지정학적 이슈로 인한 원자재 가격 상승 및 미/중 무역 갈등 심화 등 경기 불안 요소는 여전히 존재하나, 세계 자동차 공급망 불안요소는 많이 해소되었고, 고금리와 인플레이션이 점진적으로 정상화될 것으로 예상됩니다. 이러한 상황을 고려할 때 2025년 전 세계 자동차 생산량은 전년 수준을 유지 할 것으로 전망됩니다. (출처: S&P Global Light Vehicle Production Forecast 2024.12)

< 디지털 콕핏 시장점유율 추이 >

제 품	2024년	2023년	2022년
디지털 콕핏	12.5%	16.5%	17.9%

- ※ 디지털 콕핏은 인포테인먼트 시스템 등을 통해 안전한 운전 환경을 제공하는 디지털 전장부품입니다.
- ※ 시장점유율은 외부조사기관인 Techinsights의 자료(금액기준)를 활용하였습니다.

(영업의 개황 등)

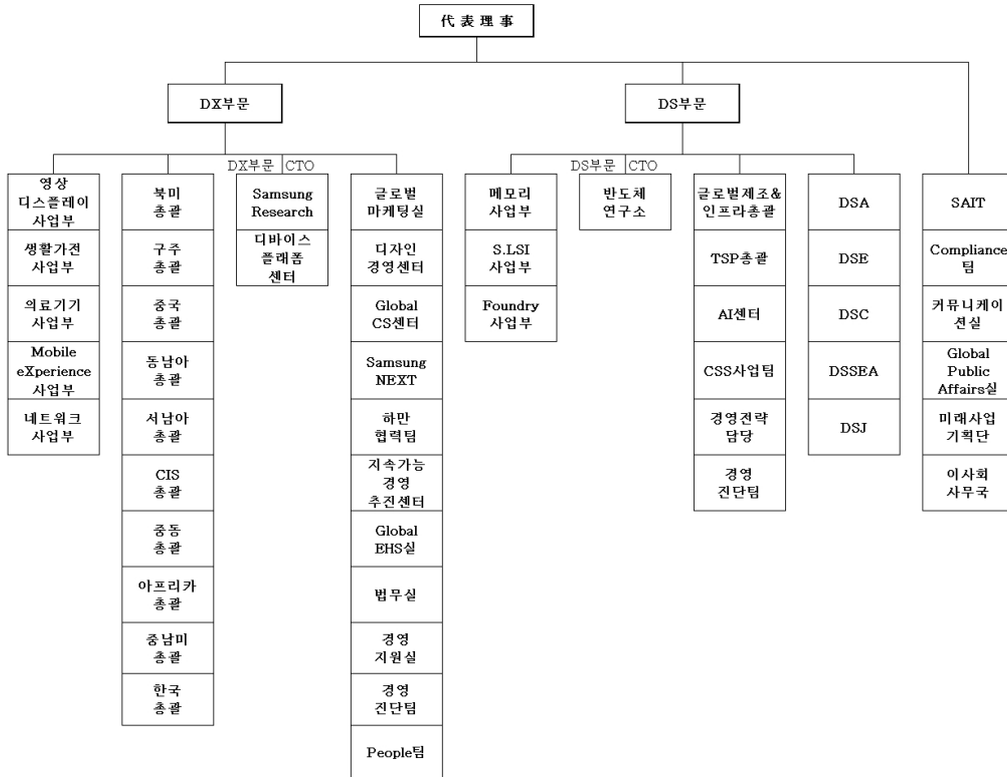
Harman은 전장부품 시장에서 차량내 경험의 중심이 되는 디지털 콕핏, 카 오디오 분야에서 선도적 시장 입지를 유지하고 있습니다. 당사는 Harman의 선두 위상을 강화하기 위해 Harman의 전장사업에 당사의 무선통신, 디스플레이 등 IT 기술을 지속 접목시켜 차량의 IT기기화에 적극 대응해 나갈 계획입니다.

Harman은 차량의 SDV(Software Defined Vehicle)화 변화에 대응하기 위해 차별화된 기술 개발을 통해 끊임없는 혁신을 추구함으로써 소비자들의 차량내 경험이 한층 업그레이드되도록 노력해 나갈 것입니다.

Harman은 독자 보유한 음향 설계능력과 다양한 소비자층을 겨냥한 멀티 브랜드 전략을 구사하여 일반 소비자와 음악 애호가들 사이에서 오디오 전문 업체로서 브랜드 인지도 및 영향력을 확대해 왔습니다. 향후 타 부문과의 협력을 강화하고 새로운 제품을 출시하여 오디오 산업내에서의 위상과 입지를 더욱 강화해 나갈 예정입니다.

- ※ 사업의 개요에 기재된 향후 전망치는 사설 경제연구소 및 국가기관 발표자료 등을 기초로 당사에서 분석한 예측자료이므로 실제 결과와는 다를 수 있습니다.

[조직도]



※ 조직도는 2024년 12월 31일 기준입니다.

2. 주주총회 목적사항별 기재사항

□ 재무제표의 승인

제1호 의안) 제56기(2024.1.1-2024.12.31) 재무상태표(대차대조표), 손익계산서 및 이익잉여금처분계산서 등 재무제표 승인의 건

가. 해당 사업연도의 영업상황의 개요

Ⅲ.경영참고사항의 1. 사업의 개요를 참조하시기 바랍니다.

나. 해당 사업연도의 재무상태표(대차대조표) · 손익계산서 · 포괄손익계산서
· 이익잉여금처분계산서

1) 연결 재무제표

- 연결 재무상태표(연결 대차대조표)

연 결 재 무 상 태 표

제 56 기 : 2024년 12월 31일 현재

제 55 기 : 2023년 12월 31일 현재

삼성전자주식회사와 그 종속기업

(단위 : 백만원)

과 목	제 56 (당) 기		제 55 (전) 기	
자 산				
I. 유 동 자 산		227,062,266		195,936,557
1. 현금및현금성자산	53,705,579		69,080,893	
2. 단기금융상품	58,909,334		22,690,924	
3. 단기상각후원가금융자산	-		608,281	
4. 단기당기손익-공정가치금융자산	36,877		27,112	
5. 매출채권	43,623,073		36,647,393	
6. 미수금	9,622,974		6,633,248	
7. 선급비용	3,362,824		3,366,130	
8. 재고자산	51,754,865		51,625,874	
9. 기타유동자산	6,046,740		5,038,838	
10. 매각예정분류자산	-		217,864	
II. 비 유 동 자 산		287,469,682		259,969,423
1. 기타포괄손익-공정가치금융자산	10,580,932		7,481,297	
2. 당기손익-공정가치금융자산	1,175,749		1,431,394	
3. 관계기업 및 공동기업 투자	12,592,117		11,767,444	
4. 유형자산	205,945,209		187,256,262	
5. 무형자산	23,738,566		22,741,862	
6. 순확정급여자산	3,089,571		4,905,219	
7. 이연법인세자산	14,236,468		10,211,797	
8. 기타비유동자산	16,111,070		14,174,148	
자 산 총 계		514,531,948		455,905,980
부 채				
I. 유 동 부 채		93,326,299		75,719,452
1. 매입채무	12,370,177		11,319,824	
2. 단기차입금	13,172,504		7,114,601	
3. 미지급금	18,547,365		15,324,119	
4. 선수금	1,841,420		1,492,602	
5. 예수금	991,812		892,441	
6. 미지급비용	29,613,258		26,013,273	
7. 당기법인세부채	4,340,171		3,358,715	
8. 유동성장기부채	2,207,290		1,308,875	

9. 총당부채	8,216,469		6,524,876	
10. 기타유동부채	2,025,833		2,308,472	
11. 매각예정분류부채	-		61,654	
II. 비 유 동 부 채		19,013,579		16,508,663
1. 사채	14,530		537,618	
2. 장기차입금	3,935,860		3,724,850	
3. 장기미지급금	5,510,455		5,488,283	
4. 순확정급여부채	521,410		456,557	
5. 이연법인세부채	528,231		620,549	
6. 장기총당부채	3,120,044		2,878,450	
7. 기타비유동부채	5,383,049		2,802,356	
부 채 총 계		112,339,878		92,228,115
자 본				
지배기업 소유주지분		391,687,603		353,233,775
I. 자본금		897,514		897,514
1. 우선주자본금	119,467		119,467	
2. 보통주자본금	778,047		778,047	
II. 주식발행초과금		4,403,893		4,403,893
III. 이익잉여금		370,513,188		346,652,238
IV. 기타자본항목		15,873,008		1,280,130
비지배지분		10,504,467		10,444,090
자 본 총 계		402,192,070		363,677,865
부 채 와 자 본 총 계		514,531,948		455,905,980

- 연결 손익계산서

연 결 손 익 계 산 서

제 56 기 : 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

제 55 기 : 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

삼성전자주식회사와 그 종속기업

(단위 : 백만원)

과 목	제 56 (당) 기		제 55 (전) 기	
I. 매출액		300,870,903		258,935,494
II. 매출원가		186,562,268		180,388,580
III. 매출총이익		114,308,635		78,546,914
판매비와관리비	81,582,674		71,979,938	
IV. 영업이익		32,725,961		6,566,976
기타수익	1,960,338		1,180,448	
기타비용	1,625,229		1,083,327	
지분법이익	751,044		887,550	
금융수익	16,703,304		16,100,148	
금융비용	12,985,684		12,645,530	
V. 법인세비용차감전순이익		37,529,734		11,006,265
법인세비용(수익)	3,078,383		(4,480,835)	
VI. 당기순이익		34,451,351		15,487,100
지배기업 소유주지분	33,621,363		14,473,401	
비지배지분	829,988		1,013,699	
VII. 주 당 이 익				
기본주당이익(단위 : 원)		4,950		2,131
희석주당이익(단위 : 원)		4,950		2,131

- 연결 포괄손익계산서

연 결 포 괄 손 익 계 산 서

제 56 기 : 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

제 55 기 : 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

삼성전자주식회사와 그 종속기업

(단위 : 백만원)

과 목	제 56 (당) 기		제 55 (전) 기	
I. 연결당기손이익		34,451,351		15,487,100
II. 연결기타포괄손익		16,844,987		3,350,311
후속적으로 당기손익으로 재분류되지 않는 포괄손익		1,462,507		665,943
1. 기타포괄손익-공정가치금융자산평가손익	2,300,166		1,481,091	
2. 관계기업 및 공동기업의 기타포괄손익에 대한 지분	(71,581)		13,150	
3. 순확정급여부채(자산) 재측정요소	(766,078)		(828,298)	
후속적으로 당기손익으로 재분류되는 포괄손익		15,382,480		2,684,368
1. 관계기업 및 공동기업의 기타포괄손익에 대한 지분	305,327		61,962	
2. 해외사업장환산외환차이	15,116,099		2,621,479	
3. 현금흐름위험회피파생상품평가손익	(38,946)		927	
III. 총포괄손익		51,296,338		18,837,411
지배기업 소유주지분	50,048,199		17,845,661	
비지배지분	1,248,139		991,750	

- 연결 자본변동표

연 결 자 본 변 동 표

제 56 기 : 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

제 55 기 : 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

삼성전자주식회사와 그 종속기업

(단위 : 백만원)

과 목	지배기업 소유주지분					비지배지분	총 계
	자본금	주식발행 초과금	이익잉여금	기타 자본항목	소 계		
2023.1.1(전기초)	897,514	4,403,893	337,946,407	1,938,328	345,186,142	9,563,462	354,749,604
I. 총포괄손익							
1. 당기순이익	-	-	14,473,401	-	14,473,401	1,013,699	15,487,100
2. 기타포괄손익-공정가치금융자산평가손익	-	-	4,041,867	(2,554,690)	1,487,177	(6,086)	1,481,091
3. 관계기업 및 공동기업의 기타포괄손익에 대한 지분	-	-	-	70,157	70,157	4,955	75,112
4. 해외사업장환산외환차이	-	-	-	2,611,915	2,611,915	9,564	2,621,479
5. 순확정급여부채(자산) 재측정요소	-	-	-	(797,916)	(797,916)	(30,382)	(828,298)
6. 현금흐름위험회피파생상품평가손익	-	-	-	927	927	-	927
II. 자본에 직접 인식된 주주와의 거래							
1. 배당	-	-	(9,809,437)	-	(9,809,437)	(101,984)	(9,911,421)
2. 연결실체내 자본거래 등	-	-	-	-	-	(9,368)	(9,368)
3. 연결실체의 변동	-	-	-	-	-	230	230
4. 기타	-	-	-	11,409	11,409	-	11,409
2023.12.31(전기말)	897,514	4,403,893	346,652,238	1,280,130	353,233,775	10,444,090	363,677,865
2024.1.1(당기초)	897,514	4,403,893	346,652,238	1,280,130	353,233,775	10,444,090	363,677,865
I. 총포괄손익							
1. 당기순이익	-	-	33,621,363	-	33,621,363	829,988	34,451,351
2. 기타포괄손익-공정가치금융자산평가손익	-	-	49,024	1,960,896	2,009,920	290,246	2,300,166
3. 관계기업 및 공동기업의 기타포괄손익에 대한 지분	-	-	-	239,431	239,431	(5,685)	233,746
4. 해외사업장환산외환차이	-	-	-	14,963,848	14,963,848	152,251	15,116,099
5. 순확정급여부채(자산) 재측정요소	-	-	-	(747,417)	(747,417)	(18,661)	(766,078)
6. 현금흐름위험회피파생상품평가손익	-	-	-	(38,946)	(38,946)	-	(38,946)
II. 자본에 직접 인식된 주주와의 거래							
1. 배당	-	-	(9,809,437)	-	(9,809,437)	(1,102,625)	(10,912,062)
2. 연결실체내 자본거래 등	-	-	-	-	-	(8,511)	(8,511)
3. 연결실체의 변동	-	-	-	-	-	(76,626)	(76,626)
4. 자기주식의 취득	-	-	-	(1,811,775)	(1,811,775)	-	(1,811,775)
5. 기타	-	-	-	26,841	26,841	-	26,841
2024.12.31(당기말)	897,514	4,403,893	370,513,188	15,873,008	391,687,603	10,504,467	402,192,070

- 연결 현금흐름표

연 결 현 금 흐 름 표

제 56 기 : 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

제 55 기 : 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

삼성전자주식회사와 그 종속기업

(단위 : 백만원)

과 목	제 56 (당) 기		제 55 (전) 기	
I. 영업활동 현금흐름		72,982,621		44,137,427
1. 영업에서 창출된 현금흐름	75,830,873		46,547,889	
가. 당기순이익	34,451,351		15,487,100	
나. 조정	42,947,079		36,519,534	
다. 영업활동으로 인한 자산부채의 변동	(1,567,557)		(5,458,745)	
2. 이자의 수취	4,008,359		4,786,010	
3. 이자의 지급	(675,049)		(844,691)	
4. 배당금 수입	268,482		269,169	
5. 법인세 납부액	(6,450,044)		(6,620,950)	
II. 투자활동 현금흐름		(85,381,702)		(16,922,817)
1. 단기금융상품의 순감소(증가)	(32,976,756)		39,421,565	
2. 단기상각후원가금융자산의 순감소(증가)	620,858		(195,616)	
3. 단기당기손익-공정가치금융자산의 순감소(증가)	(9,735)		2,718	
4. 장기금융상품의 처분	4,100,008		4,565,426	
5. 장기금융상품의 취득	(3,987,279)		(5,307,770)	
6. 기타포괄손익-공정가치금융자산의 처분	389,680		6,521,568	
7. 기타포괄손익-공정가치금융자산의 취득	(185,876)		(124,488)	
8. 당기손익-공정가치금융자산의 처분	309,970		63,962	
9. 당기손익-공정가치금융자산의 취득	(70,982)		(130,459)	
10. 관계기업 및 공동기업 투자의 처분	33,178		33,457	
11. 관계기업 및 공동기업 투자의 취득	(11,710)		(78,690)	
12. 유형자산의 처분	156,191		98,341	
13. 유형자산의 취득	(51,406,355)		(57,611,292)	
14. 무형자산의 처분	15,869		11,744	
15. 무형자산의 취득	(2,335,284)		(2,922,875)	
16. 사업결합으로 인한 현금유출액	(142,156)		(356,511)	
17. 매각예정자산의 처분으로 인한 현금유입액	101,563		-	
18. 기타투자활동으로 인한 현금유출입액	17,114		(913,897)	
III. 재무활동 현금흐름		(7,797,243)		(8,593,059)
1. 단기차입금의 순증가(감소)	5,871,346		2,145,400	
2. 장기차입금의 차입	404,954		354,712	
3. 사채 및 장기차입금의 상환	(1,364,508)		(1,219,579)	
4. 배당금의 지급	(10,888,749)		(9,864,474)	
5. 자기주식의 취득	(1,811,775)		-	
6. 비지배지분의 증감	(8,511)		(9,118)	
IV. 매각예정분류		-		(14,153)
V. 외화환산으로 인한 현금의 변동		4,821,010		792,785
VI. 현금및현금성자산의 증가(감소)(I + II + III + IV + V)		(15,375,314)		19,400,183
VII. 기초의 현금및현금성자산		69,080,893		49,680,710
VIII. 기말의 현금및현금성자산		53,705,579		69,080,893

- 연결재무제표에 대한 주석

제 56 기 : 2024년 12월 31일 현재

제 55 기 : 2023년 12월 31일 현재

삼성전자주식회사와 그 종속기업

1. 일반적 사항:

가. 연결회사의 개요

삼성전자주식회사(이하 "회사")는 1969년 대한민국에서 설립되어 1975년에 대한민국의 증권거래소에 상장하였습니다. 회사 및 종속기업(이하 삼성전자주식회사와 그 종속기업을 일괄하여 "연결회사")의 사업은 DX 부문, DS 부문, SDC, Harman으로 구성되어 있습니다. DX(Device eXperience) 부문은 TV, 냉장고, 스마트폰, 네트워크시스템 등의 사업으로 구성되어 있으며, DS(Device Solutions) 부문은 메모리, Foundry, System LSI 등으로 구성되어 있습니다. SDC는 디스플레이 패널 사업을 영위하며, Harman은 전장부품사업 등을 영위하고 있습니다. 회사의 본점 소재지는 경기도 수원시입니다.

기업회계기준서 제1110호 '연결재무제표'에 의한 지배회사인 회사는 삼성디스플레이(주) 및 Samsung Electronics America, Inc. (SEA) 등 228개의 종속기업을 연결대상으로 하고, 삼성전기(주) 등 35개 관계기업과 공동기업을 지분법적용대상으로 하여 연결재무제표를 작성하였습니다.

나. 종속기업 현황

당기말 현재 연결대상 종속기업의 현황은 다음과 같습니다.

지역	기업명	업종	지분율 (%) (*)
미주	Samsung Electronics America, Inc. (SEA)	전자제품 판매	100.0
	Samsung International, Inc. (SII)	전자제품 생산	100.0
	Samsung Mexicana S.A. de C.V (SAMEX)	전자제품 생산	100.0
	Samsung Electronics Home Appliances America, LLC (SEHA)	가전제품 생산	100.0
	Samsung Research America, Inc (SRA)	R&D	100.0
	SAMSUNG NEXT LLC (SNX)	해외자회사 관리	100.0
	SAMSUNG NEXT FUND LLC (SNXF)	신기술사업자, 벤처기업 투자	100.0
	NeuroLogica Corp.	의료기기 생산 및 판매	100.0
	Samsung Lennox HVAC North America, LLC	에어컨공조 판매	50.1
	Joyent, Inc.	클라우드서비스	100.0
	SmartThings, Inc.	스마트홈 플랫폼	100.0
	TeleWorld Solutions, Inc. (TWS)	네트워크장비 설치 및 최적화	100.0
	Samsung Semiconductor, Inc. (SSI)	반도체 · 디스플레이 패널 판매	100.0
	Samsung Federal, Inc. (SFI)	R&D	100.0
	Samsung Austin Semiconductor LLC. (SAS)	반도체 생산	100.0
	Samsung Oak Holdings, Inc. (SHI)	해외자회사 관리	100.0
	SEMES America, Inc.	반도체 장비 서비스	100.0
	Samsung Display America Holdings, Inc. (SDAH)	해외자회사 관리	100.0
	eMagin Corporation	디스플레이 패널 개발 및 생산	100.0
	Samsung Electronics Canada, Inc. (SECA)	전자제품 판매	100.0
AdGear Technologies Inc.	디지털광고 플랫폼	100.0	
Sonio Corporation	소프트웨어 판매	100.0	

(*) 종속기업 보유 지분율을 포함한 의결권 있는 주식 기준입니다.

지역	기업명	업종	지분율 (%)(*)
미주	Samsung Electronica da Amazonia Ltda. (SEDA)	전자제품 생산 및 판매	100.0
	Samsung Electronics Mexico S.A. De C.V. (SEM)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Digital Appliance Mexico, SA de CV (SEDAM)	가전제품 생산	100.0
	Samsung Electronics Latinoamerica(Zona Libre), S. A. (SELA)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Latinoamerica Miami, Inc. (SEMI)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronica Colombia S.A. (SAMCOL)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Argentina S.A. (SEASA)	마케팅 및 서비스	100.0
	Samsung Electronics Chile Limitada (SECH)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Peru S.A.C. (SEPR)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Venezuela, C.A. (SEVEN)	마케팅 및 서비스	100.0
	Samsung Electronics Panama. S.A. (SEPA)	컨설팅	100.0
	Harman International Industries, Inc.	해외자회사 관리	100.0
	Harman Becker Automotive Systems, Inc.	오디오제품 생산, 판매, R&D	100.0
	Harman Connected Services, Inc.	Connected Service Provider	100.0
	Harman Connected Services Engineering Corp.	Connected Service Provider	100.0
	Harman da Amazonia Industria Eletronica e Participacoes Ltda.	오디오제품 생산, 판매	100.0
	Harman de Mexico, S. de R.L. de C.V.	오디오제품 생산	100.0
	Harman do Brasil Industria Eletronica e Participacoes Ltda.	오디오제품 판매, R&D	100.0
	Harman International Industries Canada Ltd.	오디오제품 판매	100.0
	Harman International Mexico, S. de R.L. de C.V.	오디오제품 판매	100.0
	Harman KG Holding, LLC	해외자회사 관리	100.0
	Harman Professional, Inc.	오디오제품 판매, R&D	100.0
	Roon Labs, LLC.	오디오제품 판매	100.0
Beijing Integrated Circuit Industry International Fund, L.P	벤처기업 투자	61.4	
China Materialia New Materials 2016 Limited Partnership	벤처기업 투자	99.0	

(*) 종속기업 보유 지분율을 포함한 의결권 있는 주식 기준입니다.

지역	기업명	업종	지분율 (%)(*)
유럽 · CIS	Samsung Electronics (UK) Ltd. (SEUK)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Ltd. (SEL)	해외자회사 관리	100.0
	Samsung Semiconductor Europe Limited (SSEL)	반도체 · 디스플레이 패널 판매	100.0
	Samsung Electronics GmbH (SEG)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Holding GmbH (SEHG)	해외자회사 관리	100.0
	Samsung Semiconductor Europe GmbH (SSEG)	반도체 · 디스플레이 패널 판매	100.0
	Samsung Electronics France S.A.S (SEF)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Italia S.P.A. (SEI)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Iberia, S.A. (SESA)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Portuguesa, Unipessoal, Lda. (SEP)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Hungarian Private Co. Ltd. (SEH)	전자제품 생산 및 판매	100.0
	Samsung Electronics Europe Logistics B.V. (SELS)	물류	100.0
	Samsung Electronics Benelux B.V. (SEBN)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Europe Holding Cooperatief U.A. (SEEH)	해외자회사 관리	100.0
	Samsung Electronics Nordic Aktiebolag (SENA)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Slovakia s.r.o (SESK)	TV · 모니터 생산	100.0
	Samsung Electronics Polska, SP.Zo.o (SEPOL)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Poland Manufacturing SP.Zo.o (SEPM)	가전제품 생산	100.0
	Samsung Electronics Romania LLC (SEROM)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Austria GmbH (SEAG)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Switzerland GmbH (SESG)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Czech and Slovak s.r.o. (SECZ)	전자제품 판매	100.0
	SAMSUNG ELECTRONICS BALTICS SIA (SEB)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Greece S.M.S.A (SEGR)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. (SEACE)	에어컨공조 판매	100.0
	Samsung Nanoradio Design Center (SNDC)	R&D	100.0
	Samsung Denmark Research Center ApS (SDRC)	R&D	100.0
	Samsung Cambridge Solution Centre Limited (SCSC)	R&D	100.0
	SAMSUNG Zhilabs, S.L.	네트워크Solution 개발, 판매	100.0
	FOODIENT LTD.	R&D	100.0
	Oxford Semantic Technologies Limited (OST)	R&D	100.0
	Sonio SAS	소프트웨어 판매, R&D	100.0
	Samsung Electronics Rus Company LLC (SERC)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Rus Kaluga LLC (SERK)	TV 생산	100.0
	Samsung Electronics Ukraine Company LLC (SEUC)	전자제품 판매	100.0
Samsung R&D Institute Ukraine (SRUKR)	R&D	100.0	
Samsung Electronics Central Eurasia LLP (SECE)	전자제품 판매	100.0	
Samsung R&D Institute Rus LLC (SRR)	R&D	100.0	
Samsung Electronics Caucasus Co. Ltd (SECC)	마케팅	100.0	
Samsung Electronics Uzbekistan Ltd. (SEUZ)	마케팅	100.0	

지역	기업명	업종	지분율 (%)(*)
유럽 · CIS	AKG Acoustics Gmbh	오디오제품 생산, 판매	100.0
	Apostera UA, LLC	Connected Service Provider	100.0
	Harman Audio Iberia Espana Sociedad Limitada	오디오제품 판매	100.0
	Harman Becker Automotive Systems GmbH	오디오제품 생산, 판매, R&D	100.0
	Harman Becker Automotive Systems Italy S.R.L.	오디오제품 판매	100.0
	Harman Becker Automotive Systems Manufacturing Kft	오디오제품 생산, R&D	100.0
	Harman Belgium SA	오디오제품 판매	100.0
	Harman Connected Services AB.	Connected Service Provider	100.0
	Harman Finland Oy	Connected Service Provider	100.0
	Harman Connected Services GmbH	Connected Service Provider	100.0
	Harman Connected Services Poland Sp.zoo	Connected Service Provider	100.0
	Harman Connected Services UK Ltd.	Connected Service Provider	100.0
	Harman Consumer Nederland B.V.	오디오제품 판매	100.0
	Harman Deutschland GmbH	오디오제품 판매	100.0
	Harman France SNC	오디오제품 판매	100.0
	Harman Holding GmbH & Co. KG	Management Company	100.0
	Harman Hungary Financing Ltd.	Financing Company	100.0
	Harman Inc. & Co. KG	해외자회사 관리	100.0
	Harman International Estonia OU	R&D	100.0
	Harman International Industries Limited	오디오제품 판매, R&D	100.0
	Harman International Romania SRL	R&D	100.0
	Harman Management GmbH	해외자회사 관리	100.0
	Harman Professional Kft	오디오제품 생산, R&D	100.0
	Harman Professional Denmark ApS	오디오제품 판매, R&D	100.0
	Red Bend Software SAS	소프트웨어 디자인	100.0
	Studer Professional Audio GmbH	오디오제품 판매, R&D	100.0
Harman Connected Services OOO	Connected Service Provider	100.0	
Harman RUS CIS LLC	오디오제품 판매	100.0	

(*) 종속기업 보유 지분율을 포함한 의결권 있는 주식 기준입니다.

지역	기업명	업종	지분율 (%)(*)
중동 · 아프리카	Samsung Gulf Electronics Co., Ltd. (SGE)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Turkiye (SETK)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Industry and Commerce Ltd. (SETK-P)	전자제품 생산	100.0
	Samsung Electronics Levant Co., Ltd. (SELV)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Maghreb Arab (SEMAG)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Egypt S.A.E (SEEG)	전자제품 생산 및 판매	100.0
	Samsung Electronics Israel Ltd. (SEIL)	마케팅	100.0
	Samsung Electronics Tunisia S.A.R.L (SETN)	마케팅	100.0
	Samsung Electronics Pakistan(Private) Ltd. (SEPAK)	마케팅	100.0
	Samsung Electronics Middle East and North Africa (SEMENA)	해외자회사 관리	100.0
	Samsung Electronics Saudi Arabia Ltd. (SESAR)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Semiconductor Israel R&D Center, Ltd. (SIRC)	R&D	100.0
	Corephotonics Ltd.	R&D	100.0
	Samsung Electronics South Africa(Pty) Ltd. (SSA)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics South Africa Production (pty) Ltd. (SSAP)	TV · 모니터 생산	100.0
	Samsung Electronics West Africa Ltd. (SEWA)	마케팅	100.0
	Samsung Electronics East Africa Ltd. (SEEA)	마케팅	100.0
	Global Symphony Technology Group Private Ltd.	해외자회사 관리	100.0
	Harman Connected Services Morocco	Connected Service Provider	100.0
	Harman Industries Holdings Mauritius Ltd.	해외자회사 관리	100.0
Red Bend Ltd.	오디오제품 생산	100.0	

(*) 종속기업 보유 지분율을 포함한 의결권 있는 주식 기준입니다.

지역	기업명	업종	지분율 (%)(*)
아시아 (중국 제외)	Samsung Asia Pte. Ltd. (SAPL)	해외자회사 관리	100.0
	Samsung Electronics Singapore Pte. Ltd. (SESP)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Malaysia Electronics (SME) Sdn. Bhd. (SME)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Display (M) Sdn. Bhd. (SDMA)	전자제품 생산	100.0
	Samsung Electronics (M) Sdn. Bhd. (SEMA)	가전제품 생산	100.0
	Samsung Vina Electronics Co., Ltd. (SAVINA)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Vietnam Co., Ltd. (SEV)	전자제품 생산	100.0
	Samsung Electronics Vietnam THAINGUYEN Co., Ltd. (SEVT)	통신제품 생산	100.0
	Samsung Electronics HCMC CE Complex Co., Ltd. (SEHC)	전자제품 생산 및 판매	100.0
	Samsung Display Vietnam Co., Ltd. (SDV)	디스플레이 패널 생산	100.0
	PT Samsung Electronics Indonesia (SEIN)	전자제품 생산 및 판매	100.0
	PT Samsung Telecommunications Indonesia (STIN)	전자제품 판매 및 서비스	100.0
	Thai Samsung Electronics Co., Ltd. (TSE)	전자제품 생산 및 판매	91.8
	Laos Samsung Electronics Sole Co., Ltd (LSE)	마케팅	100.0
	Samsung Electronics Philippines Corporation (SEPCO)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Australia Pty. Ltd. (SEAU)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics New Zealand Limited (SENZ)	전자제품 판매	100.0
	Samsung India Electronics Private Ltd. (SIEL)	전자제품 생산 및 판매	100.0
	Red Brick Lane Marketing Solutions Pvt. Ltd.	마케팅	100.0
	Samsung Display Noida Private Limited (SDN)	디스플레이 패널 생산	100.0
	Samsung R&D Institute India-Bangalore Private Limited (SRI-Bangalore)	R&D	100.0
	Samsung R&D Institute BanglaDesh Limited (SRBD)	R&D	100.0
	Samsung Nepal Services Pvt, Ltd (SNSL)	서비스	100.0
	Samsung Japan Corporation (SJC)	반도체 · 디스플레이 패널 판매	100.0
	Samsung R&D Institute Japan Co. Ltd. (SRJ)	R&D	100.0
	Samsung Electronics Japan Co., Ltd. (SEJ)	전자제품 판매	100.0
	Harman Connected Services Corp. India Pvt. Ltd.	Connected Service Provider	100.0
	Harman International (India) Private Limited	오디오제품 판매, R&D	100.0
	Harman International Industries PTY Ltd.	해외자회사 관리	100.0
	Harman International (Thailand) Co., Ltd.	오디오제품 생산, 판매	100.0
	Harman International Japan Co., Ltd.	오디오제품 판매, R&D	100.0
	Harman Singapore Pte. Ltd.	오디오제품 판매	100.0

(*) 종속기업 보유 지분율을 포함한 의결권 있는 주식 기준입니다.

지역	기업명	업종	지분율 (%)(*)
중국	Samsung (CHINA) Investment Co., Ltd. (SCIC)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Hong Kong Co., Ltd. (SEHK)	전자제품 판매	100.0
	Samsung Electronics Taiwan Co., Ltd. (SET)	전자제품 판매	100.0
	Suzhou Samsung Electronics Co., Ltd. (SSEC)	가전제품 생산	88.3
	Samsung Suzhou Electronics Export Co., Ltd. (SSEC-E)	가전제품 생산	100.0
	Samsung Electronics Suzhou Computer Co., Ltd. (SESC)	R&D	100.0
	Tianjin Samsung Telecom Technology Co., Ltd. (TSTC)	통신제품 생산	90.0
	Beijing Samsung Telecom R&D Center (SRC-Beijing)	R&D	100.0
	Samsung Electronics China R&D Center (SRC-Nanjing)	R&D	100.0
	Samsung Mobile R&D Center China-Guangzhou (SRC-Guangzhou)	R&D	100.0
	Samsung R&D Institute China-Shenzhen (SRC-Shenzhen)	R&D	100.0
	Shanghai Samsung Semiconductor Co., Ltd. (SSS)	반도체 · 디스플레이 패널 판매	100.0
	Samsung (China) Semiconductor Co., Ltd. (SCS)	반도체 생산	100.0
	Samsung SemiConductor Xian Co., Ltd. (SSCX)	반도체 · 디스플레이 패널 판매	100.0
	Samsung Electronics Suzhou Semiconductor Co., Ltd. (SESS)	반도체 임가공	100.0
	Tianjin Samsung LED Co., Ltd. (TSLED)	LED 생산	100.0
	Samsung Semiconductor (China) R&D Co., Ltd. (SSCR)	R&D	100.0
	Samsung Display Dongguan Co., Ltd. (SDD)	디스플레이 패널 생산	100.0
	Samsung Display Tianjin Co., Ltd. (SDT)	디스플레이 패널 생산	95.0
	SEMES (XIAN) Co., Ltd.	반도체 · FPD 장비 서비스	100.0
	Samsung Semiconductor Investment L.P. I	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	Harman (China) Technologies Co., Ltd.	오디오제품 생산	100.0
	Harman (Suzhou) Audio and Infotainment Systems Co., Ltd.	오디오제품 판매	100.0
	Harman Automotive Electronic Systems (Suzhou) Co., Ltd.	오디오제품 생산, R&D	100.0
	Harman Commercial (Shanghai) Co., Ltd.	오디오제품 판매	100.0
	Harman Connected Services Solutions (Chengdu) Co., Ltd.	Connected Service Provider	100.0
	Harman Holding Limited	오디오제품 판매	100.0
Harman International (China) Holdings Co., Ltd.	오디오제품 판매, R&D	100.0	
Harman Technology (Shenzhen) Co., Ltd.	오디오제품 판매, R&D	100.0	

(*) 종속기업 보유 지분율을 포함한 의결권 있는 주식 기준입니다.

지역	기업명	업종	지분율 (%)(*)
국내	삼성디스플레이(주)	디스플레이 패널 생산 및 판매	84.8
	에스유머티리얼스(주)	디스플레이 패널 부품 생산	50.0
	스테코(주)	반도체 부품 생산	70.0
	세메스(주)	반도체 · FPD 장비 생산, 판매	91.5
	삼성전자서비스(주)	전자제품 수리 서비스	99.3
	삼성전자서비스씨에스(주)	고객상담서비스	100.0
	삼성전자판매(주)	전자제품 판매	100.0
	삼성전자로지텍(주)	종합물류대행	100.0
	삼성메디슨(주)	의료기기 생산 및 판매	68.5
	(주)희망별숲	식품 제조 가공	100.0
	(주)미래로시스템	반도체 소프트웨어 개발 및 공급	99.9
	(주)하만인터내셔널코리아	소프트웨어 개발 및 공급	100.0
	SVIC 21호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 22호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 26호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 28호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 32호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 33호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 37호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 42호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 43호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 45호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 52호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 55호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 56호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 57호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 62호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	SVIC 67호 신기술투자조합	신기술사업자, 벤처기업 투자	99.0
	반도체성장 전문투자형 사모 투자신탁	반도체산업 투자	66.7
	시스템반도체 상생 전문투자형 사모 투자신탁	반도체산업 투자	62.5
반도체 생태계 일반 사모 투자신탁	반도체산업 투자	66.7	

(*) 종속기업 보유 지분율을 포함한 의결권 있는 주식 기준입니다.

다. 주요 연결대상 종속기업의 재무정보

당기 및 전기의 주요 연결대상 종속기업의 요약 재무정보는 다음과 같습니다.

(1) 당기

(단위 : 백만원)

기업명(*1)	자산	부채	매출액	당기순이익 (손실)
삼성디스플레이(주)	67,541,382	8,305,660	25,401,419	5,989,037
Samsung Electronics America, Inc. (SEA)	50,777,503	18,653,435	40,650,074	1,628,652
Samsung Asia Pte. Ltd. (SAPL)	31,226,978	353,722	-	5,326,248
Samsung Austin Semiconductor LLC. (SAS)	27,546,958	16,107,374	4,998,707	1,171,180
Samsung Semiconductor, Inc. (SSI)	21,719,875	13,462,128	46,873,584	779,010
Harman과 그 종속기업(*2)	20,934,732	6,714,174	14,257,130	1,003,560
Samsung (China) Semiconductor Co., Ltd. (SCS)	18,796,411	900,205	11,180,211	1,195,361
Samsung (CHINA) Investment Co., Ltd. (SCIC)	16,111,528	15,246,946	2,754,791	300,719
Samsung Electronics Vietnam THAINGUYEN Co., Ltd. (SEVT)	13,497,264	3,802,597	32,962,634	2,078,833
Samsung India Electronics Private Ltd. (SIEL)	9,561,708	3,226,735	17,048,976	1,408,392
Samsung Electronics Europe Holding Cooperatief U.A. (SEEH)	9,093,393	3,452,430	-	195,012
Samsung Electronics Vietnam Co., Ltd. (SEV)	7,819,080	2,167,121	21,294,696	1,359,308
Samsung Display Vietnam Co., Ltd. (SDV)	7,724,664	1,955,376	20,394,839	841,058
Shanghai Samsung Semiconductor Co., Ltd. (SSS)	6,467,878	5,635,634	30,068,460	468,408
Samsung Electronics HCMC CE Complex Co., Ltd. (SEHC)	4,863,158	807,341	7,003,325	381,576
Samsung Eletronica da Amazonia Ltda. (SEDA)	4,679,383	1,486,272	7,935,236	208,102
Samsung Electronics (UK) Ltd. (SEUK)	3,267,763	2,042,914	6,158,787	181,457
Thai Samsung Electronics Co., Ltd. (TSE)	2,637,138	502,266	4,513,870	166,928
Samsung International, Inc. (SII)	2,484,711	646,678	7,473,309	138,140
Samsung Electronics Taiwan Co., Ltd. (SET)	2,411,145	1,642,510	5,744,458	62,255
세메스(주)	2,365,712	705,818	2,432,656	144,665
Samsung Electronics GmbH (SEG)	2,118,638	2,049,463	6,259,384	(1,661)
Samsung Electronics Mexico S.A. De C.V. (SEM)	2,017,910	845,480	4,086,721	125,857
Samsung Electronics Europe Logistics B.V. (SELS)	1,928,760	1,710,124	15,682,546	(12,249)
Samsung Electronics Benelux B.V. (SEBN)	1,894,968	726,412	2,918,779	12,514

(*1) 상기 요약 재무정보는 각 종속기업의 별도재무제표 기준입니다.

(*2) Harman International Industries, Inc. 및 그 종속기업이 포함된 중간지배기업의 연결재무정보입니다.

(2) 전기

(단위 : 백만원)

기업명(*1)	자산	부채	매출액	당기순이익 (손실)
삼성디스플레이㈜	65,328,568	7,266,213	27,083,336	8,268,314
Samsung Electronics America, Inc. (SEA)	41,926,899	15,322,780	39,551,809	477,338
Samsung Asia Pte. Ltd. (SAPL)	22,234,942	282,614	-	14,140,195
Harman과 그 종속기업(*2)	17,956,557	6,009,675	14,367,766	896,384
Samsung Austin Semiconductor LLC. (SAS)	16,714,945	7,791,914	4,109,744	301,778
Samsung (China) Semiconductor Co., Ltd. (SCS)	15,808,283	870,453	8,693,788	877,892
Samsung Semiconductor, Inc. (SSI)	12,796,440	6,276,293	23,465,031	136,458
Samsung Electronics Vietnam THAINGUYEN Co., Ltd. (SEVT)	12,554,481	3,593,527	30,639,349	2,240,480
Samsung (CHINA) Investment Co., Ltd. (SCIC)	10,222,557	8,797,991	3,148,858	189,887
Samsung Electronics Europe Holding Cooperatief U.A. (SEEH)	9,660,481	4,585,806	-	103,387
Samsung India Electronics Private Ltd. (SIEL)	7,738,259	3,373,730	15,216,331	1,153,256
Samsung Display Vietnam Co., Ltd. (SDV)	7,383,485	1,570,459	24,200,246	1,143,824
Samsung Electronics Vietnam Co., Ltd. (SEV)	7,301,860	2,215,062	20,154,119	1,476,382
Samsung Eletronica da Amazonia Ltda. (SEDA)	5,542,627	1,587,911	7,222,304	333,812
Shanghai Samsung Semiconductor Co., Ltd. (SSS)	5,262,086	4,552,030	15,649,307	244,210
Samsung Electronics HCMC CE Complex Co., Ltd. (SEHC)	4,043,677	843,736	6,152,983	402,418
Thai Samsung Electronics Co., Ltd. (TSE)	3,039,379	640,512	4,213,492	150,510
Samsung Electronics (UK) Ltd. (SEUK)	2,902,722	1,976,067	5,859,133	185,113
세메스㈜	2,187,919	659,607	2,502,143	58,754
Samsung Electronics Mexico S.A. De C.V. (SEM)	2,153,032	1,038,115	3,638,080	148,873
Samsung Electronics GmbH (SEG)	2,097,706	2,033,152	6,374,670	(3,157)
Samsung International, Inc. (SII)	1,879,442	383,763	6,553,383	141,226
Samsung Electronics Taiwan Co., Ltd. (SET)	1,797,627	1,139,056	4,108,479	56,467
Samsung Electronics Benelux B.V. (SEBN)	1,794,552	639,120	2,833,717	140,313
Samsung Electronics Europe Logistics B.V. (SELS)	1,639,004	1,443,005	15,462,852	4,984

(*1) 상기 요약 재무정보는 각 종속기업의 별도재무제표 기준입니다.

(*2) Harman International Industries, Inc. 및 그 종속기업이 포함된 중간지배기업의 연결재무정보입니다.

라. 연결대상범위의 변동

당기 중 연결재무제표 작성대상범위의 변동 내용은 다음과 같습니다.

구분	지역	기업명	사유
신규연결	미주	Sonio Corporation	지분취득
	유럽·CIS	Oxford Semantic Technologies Limited (OST)	지분취득
		Sonio SAS	지분취득
	중동·아프리카	Samsung Electronics Middle East and North Africa (SEMENA)	설립
	아시아(중국제외)	Harman International (Thailand) Co., Ltd.	설립
	국내	SVIC 67호 신기술투자조합	설립
연결제외	미주	Harman Financial Group LLC	청산
	유럽·CIS	Samsung Display Slovakia, s.r.o., v likvidacii (SDSK)	청산
		Samsung Electronics Overseas B.V. (SEO)	청산
	아시아(중국제외)	DOWOINSYS VINA COMPANY LIMITED	매각
	중국	Tianjin Samsung Electronics Co., Ltd. (TSEC)	청산
	국내	(주)도우인시스	매각
		지에프(주)	매각
		SVIC 29호 신기술투자조합	청산
		SVIC 40호 신기술투자조합	청산
		SVIC 48호 신기술투자조합	청산

2. 중요한 회계처리방침:

다음은 연결재무제표의 작성에 적용된 중요한 회계정책입니다. 이러한 정책은 별도의 언급이 없다면, 표시된 회계기간에 계속적으로 적용됩니다.

2.1 재무제표 작성기준

연결회사의 연결재무제표는 한국채택국제회계기준에 따라 작성되었습니다. 한국채택국제회계기준은 국제회계기준위원회("IASB")가 발표한 기준서와 해석서 중 대한민국이 채택한 내용을 의미합니다.

한국채택국제회계기준은 재무제표 작성 시 중요한 회계추정의 사용을 허용하고 있으며, 회계정책을 적용함에 있어 경영진의 판단을 요구하고 있습니다. 보다 복잡하고 높은 수준의 판단이 요구되는 부분이나 중요한 가정 및 추정이 요구되는 부분은 주석3에서 설명하고 있습니다.

2.2 회계정책과 공시의 변경

가. 연결회사가 채택한 제·개정 기준서

연결회사는 2024년 1월 1일로 개시하는 회계기간부터 다음의 주요 제·개정 기준서를 신규로 적용하였습니다.

- 기업회계기준서 제1001호 '재무제표 표시' 개정

동 개정사항은 부채의 유동 및 비유동 분류에 영향을 미치며, 이는 보고기간종료일 현재 존재하는 실질적인 권리에 따라 부채가 유동 또는 비유동으로 분류되도록 요구합니다. 부채의 결제를 연기할 수 있는 권리의 행사가능성이나 경영진의 기대는 고려하지 않습니다. 또한, 부채의 결제에 자기지분상품의 이전도 포함되나, 복합금융상품에서 자기지분상품으로 결제하는 옵션이 지분상품의 정의를 충족하여 부채와 분리하여 인식된 경우는 제외됩니다. 해당 기준서의 개정이 연결재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

- 기업회계기준서 제1116호 '리스' 개정

동 개정사항은 기업회계기준서 제1115호 '고객과의 계약에서 생기는 수익'을 적용하여 판매로 회계처리되는 판매후리스에 대하여 후속측정 요구사항을 추가하였습니다.

리스개시일 후에 판매자-리스이용자가 계속 보유하는 사용권에 대해서는 판매자-리스이용자가 어떠한 차손익도 인식하지 않는 방식으로 '리스료'나 '수정 리스료'를 산정하도록 요구합니다. 해당 기준서의 개정이 연결재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

- 기업회계기준서 제1007호 '현금흐름표' 및 제1107호 '금융상품 공시' 개정

동 개정사항은 기업회계기준서 제1007호 '현금흐름표'의 공시 목적에 재무제표 이용자가 공급자금융약정이 기업의 부채와 현금흐름에 미치는 영향을 평가할 수 있도록 공급자금융약정의 주요 조건, 잔액, 결제기간 및 관련된 현금흐름 정보를 공시해야 한다는 점을 추가합니다. 또한 기업회계기준서 제1107호 '금융상품 공시'를 개정하여 유동성위험 집중도에 대한 익스포저와 관련한 정보를 공시하도록 하는 요구사항의 예로 공급자금융약정을 추가하였습니다. 해당 기준서의 개정이 연결재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

나. 연결회사가 적용하지 않은 제·개정 기준서

제정 또는 공표됐으나 2024년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도에 시행일이 도래하지 않았고, 연결회사가 조기 적용하지 않은 주요 제·개정 기준서는 다음과 같습니다.

- 기업회계기준서 제1021호 '환율변동효과' 개정

동 개정사항은 외환시장이 정상적으로 작동하지 않을 때 기능통화에 의한 외화거래 보고와 해외사업장의 기능통화를 지배기업의 표시통화로 환산하는 규정을 명확히 하기 위해, 두 통화간 교환가능성을 평가하는 규정을 추가합니다. 또한, 두 통화간 교환이 가능한지를 평가하여 교환가능성이 결여되었다고 판단한 경우, 적용할 현물환율을 추정하는 규정을 추가하였습니다. 동 개정사항은 2025년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용하며, 조기 적용할 수 있습니다.

2.3 연결

연결회사는 기준서 제1110호 '연결재무제표'에 따라 연결재무제표를 작성하고 있습니다.

가. 비지배지분

당기순손익과 기타포괄손익의 각 구성요소는 지배회사의 소유주와 비지배지분에 귀속되며, 비지배지분이 부(-)의 잔액이 되더라도 총포괄손익은 지배회사의 소유주와 비지배지분에 귀속시키고 있습니다.

나. 내부거래 제거

연결회사 내의 거래, 이와 관련된 잔액, 수익과 비용, 미실현손익(외환차손익제외)은 연결재무제표 작성시 모두 제거하고 있습니다. 한편, 연결회사는 지분법피투자기업과의 거래에서 발생한 미실현이익 중 연결실체의 몫을 제거하고 있으며, 미실현손실은 자산손상의 증거가 없다면 미실현이익과 동일한 방식으로 제거하고 있습니다.

2.4 외화환산

가. 기능통화와 표시통화

연결회사는 연결회사 내 개별기업의 재무제표에 포함되는 항목들을 각각의 영업활동이 이루어지는 주된 경제 환경에서의 통화("기능통화")를 적용하여 측정하고 있습니다. 지배회사의 기능통화는 대한민국 원화(KRW)이며 연결재무제표는 대한민국 원화(KRW)로 표시되어 있습니다.

나. 표시통화로의 환산

연결회사의 표시통화와 다른 기능통화를 가진 모든 연결회사 내 개별기업의 경영성과와 재무상태는 다음과 같은 방법으로 연결회사의 표시통화로 환산되고 있습니다.

- (1) 자산과 부채는 보고기간종료일의 마감환율로 환산되고 있습니다.
- (2) 손익계산서의 수익과 비용은 해당 기간의 평균환율로 환산되고 있습니다.
다만, 이러한 평균환율이 거래일의 전반적인 누적환율효과에 대한 합리적인 근사치가 아닐 경우에는 해당 거래일의 환율로 환산되고 있습니다.
- (3) 위 (1), (2)의 환산에서 발생하는 외환차이는 기타포괄손익으로 인식됩니다.

2.5 현금및현금성자산

현금및현금성자산은 보유중인 현금, 요구불예금 및 취득일 현재 확정된 금액의 현금으로 전환이 용이하고, 가치변동의 위험이 경미한 매우 유동적인 단기투자자산으로 구성되어 있습니다.

2.6 금융자산

가. 분류

금융자산은 금융자산의 관리를 위한 사업모형과 금융자산의 계약상 현금흐름 특성에 근거하여 분류합니다. 계약상 현금흐름이 원금과 이자에 대한 지급만으로 이루어져 있는지를 평가할 때, 연결회사는 해당 상품의 계약조건을 고려합니다.

나. 손상

연결회사는 미래 전망정보에 근거하여 상각후원가로 측정하거나 기타포괄손익-공정가치로 측정하는 채무상품에 대한 기대신용손실을 평가합니다. 단, 매출채권에 대해 연결회사는 채권의 최초 인식 시점부터 전체기간 기대신용손실을 인식하는 간편법을 적용합니다.

2.7 매출채권

매출채권은 유의적인 금융요소를 포함하는 경우를 제외하고는 최초에 거래가격으로 인식하며, 유효이자율을 적용한 상각후원가에서 손실충당금을 차감하여 측정하고 있습니다.

2.8 재고자산

연결회사는 미착품을 제외하고는 재고자산의 단위원가를 평균법에 따라 결정하고 있습니다. 제품과 재공품의 원가는 원재료비, 직접노무비 및 기타 직접원가와 정상조업도에 근거한 관련 제조간접비로 이루어지며, 유희 생산설비 원가나 폐기비용은 제외하고 있습니다.

연결회사는 재고자산을 취득원가와 순실현가능가치 중 낮은 금액으로 측정하고 있습니다. 순실현가능가치는 정상적인 영업과정에서의 추정 판매가격에서 적용 가능한 변동 판매비용을 차감한 금액으로, 판가의 하락 또는 완성시까지의 원가 상승을 반영하는 저가법 평가와 재고의 과잉 또는 진부화로 인한 가치의 하락을 반영하는 과잉/진부화평가의 두 가지 평가방법을 적용합니다.

2.9 유형자산

연결회사는 제품의 생산 등 자산을 경영진이 의도한 목적으로 사용할 수 있게 되었다고 판단된 시점을 기준으로 감가상각을 개시하고 있습니다

연결회사의 유형자산은 취득원가에서 잔존가액을 차감한 금액이 연결회사가 추정한 추정내용연수에 걸쳐 정액법으로 상각됩니다. 토지는 상각되지 않으며, 자본화차입금이자를 포함한 장기건설자산의 취득에 사용된 원가는 관련 자산의 추정내용연수 동안 상각됩니다.

자산별로 연결회사가 사용하고 있는 대표추정내용연수는 다음과 같습니다.

구 분	대표추정내용연수
건물 및 구축물	15, 30 년
기계장치	5 년
기타	5 년

2.10 무형자산

영업권은 취득시점에 취득하는 종속기업, 관계기업 및 공동기업, 사업 등의 식별가능한 순자산 중 연결회사의 지분에 해당하는 공정가치를 초과하여 지급한 대가에 해당하며, 종속기업의 사업취득과 관련된 건은 무형자산으로, 관계기업 및 공동기업의 지분 취득과 관련한 건은 관계기업 및 공동기업 투자에 포함하여 계상하고 있습니다.

영업권을 제외한 무형자산은 역사적 원가로 최초 인식되고, 원가에서 상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액으로 표시됩니다.

회원권 및 특정 상표권은 이용 가능 기간에 대하여 예측가능한 제한이 없으므로 내용연수가 한정되지 않아 상각되지 않습니다. 하지만 회원권의 시장가치 하락 등 손상 징후 발견 시 합리적으로 추정하여 손상을 반영합니다. 특허권, 상표권 및 기타무형자산 등 한정된 내용연수를 가지는 무형자산은 추정내용연수동안 정액법에 따라 상각하고 있습니다.

자산별 대표추정내용연수는 다음과 같습니다.

구 분	대표추정내용연수
특허권, 상표권 및 기타무형자산	3년 ~ 25년

2.11 금융부채

연결회사는 계약상 내용의 실질과 금융부채의 정의에 따라 금융부채를 당기손익인식금융부채와 기타금융부채로 분류하고 계약의 당사자가 되는 때에 연결재무상태표에 인식하고 있습니다.

2.12 종업원급여

연결회사는 확정급여제도와 확정기여제도를 포함하는 다양한 형태의 퇴직연금제도를 운영하고 있습니다. 확정급여제도와 관련하여 연결재무상태표에 계상된 부채(자산)는 보고기간 종료일 현재 확정급여채무의 현재가치에 사외적립자산의 공정가치를 차감한 과소적립액(자산인식상한을 한도로 하는 초과적립액)이며, 확정급여채무는 매년 독립된 보험계리인에 의해 예측단위적립방식에 따라 산정됩니다.

2.13 법인세비용

필라 2 법률에 따라 납부하는 글로벌 최저한세는 기업회계기준서 제1012호 '법인세'의 적용 대상입니다. 연결회사는 글로벌 최저한세 납부액이 발생하는 시점에 당기법인세로 회계처리하고 있으며, 글로벌 최저한세와 관련된 이연법인세의 인식과 공시에 대한 예외규정을 적용하고 있습니다.

연결회사는 종속기업, 관계기업 및 공동기업 투자지분과 관련된 가산할 일시적차이에 대하여 소멸 시점을 통제할 수 있고 예측가능한 미래에 일시적차이가 소멸하지 않을 가능성이 높은 경우를 제외하고 이연법인세부채를 인식하고 있습니다. 또한 이러한 자산으로부터 발생하는 차감할 일시적차이에 대하여 일시적차이가 예측가능한 미래에 소멸할 가능성이 높고 일시적차이가 사용될 수 있는 과세소득이 발생할 가능성이 높은 경우에만 이연법인세자산을 인식하고 있습니다.

2.14 파생상품

연결회사는 파생상품의 계약에 따라 발생된 권리와 의무를 공정가액으로 평가하여 자산과 부채로 계상하고, 동 계약으로부터 발생한 손익은 발생 시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다. 다만, 요건을 충족한 현금흐름위험회피 금액은 자본항목으로 이연하고 있습니다.

연결회사는 재고자산의 가격 변동 위험 등을 회피하기 위한 현금흐름위험회피회계를 적용하고 있습니다. 현금흐름위험회피 대상으로 지정되어 적용요건을 충족하는 파생상품의 공정가치 변동 중 위험회피에 효과적인 부분은 기타포괄손익으로 인식하고, 비효과적인 부분은 '금융수익' 또는 '금융비용'으로 인식하고 있습니다.

2.15 수익인식

연결회사의 수익은 재화의 판매에 대하여 받았거나 받을 대가의 공정가액에서 부가가치세, 반품, 판매장려금 및 가격 할인액 등을 차감한 순액으로 표시하고 있습니다.

(1) 수행의무의 식별

연결회사는 고객과의 계약에 따라 재화 및 용역에 대한 통제를 이전할 의무가 있습니다. 연결회사는 Incoterms Group C조건(무역조건 CIF 등)에 따라 제품 및 상품을 수출하는 경우, 고객에게 재화의 통제가 이전된 이후 제공하는 운송서비스(보험 포함)를 별도의 수행의무로 인식합니다.

(2) 한시점에 이행하는 수행의무

연결회사의 수익은 주로 재화의 판매에서 발생하고 있으며, 재화의 통제가 고객에게 이전되는 시점에 수익을 인식하고 있습니다.

(3) 기간에 걸쳐 이행하는 수행의무

용역 수행 경과에 따른 결과물을 고객이 직접 통제하게 되는 소프트웨어 판매, 운송용역, 설치용역 등의 경우, 기간에 걸쳐 수익을 인식하고 있습니다.

(4) 변동대가

연결회사는 인센티브, 판매장려금, 매출에누리 등 다양한 판매촉진 정책을 운영하고 있습니다. 이러한 판매촉진 정책으로 인해 고객과 약속한 대가에 변동가능성이 있는 경우, 고객으로부터 이미 받았거나 받을 대가 중 권리를 갖지 않을 것으로 예상하는 금액(변동대가)을 기대값 또는 가능성이 가장 높은 금액 중 보다 신뢰성 있는 방법으로 추정하고 있습니다. 변동대가의 추정치는 관련 불확실성이 해소될 때 이미 인식한누적 수익금액 중 유의적인 부분을 되돌리지 않을 가능성이 매우 높은 금액까지만 거래가격에 포함하며, 관련 매출이 발생한 시점과 고객에게 변동대가를 지급하기로 결정한 시점 중 늦은 시점에 수익 및 계약부채를 인식합니다.

연결회사는 고객에게 제품 판매 후 고객이 반품할 것으로 예상되는 제품에 대해 경험률에 기초한 기대값 방법으로 반품율을 예측하여 계약부채(환불부채)를 인식하고 있습니다. 고객이 반품 권리를 행사할 때 고객으로부터 제품을 회수할 권리를 가지므로 그 자산을 환불자산으로 인식하고 해당 금액만큼 매출원가를 조정합니다. 제품을 회수할 권리는 제품의 과거 장부 금액에서 제품을 회수하는데 드는 원가를 차감하여 측정합니다.

2.16 리스

(1) 리스이용자

연결회사는 기업회계기준서 제1116호 '리스'의 실무적 간편법을 적용하여, 계약에서 리스요소와 리스가 아닌 요소(이하 "비리스요소")를 분리하지 않고, 각 리스요소와 관련된 비리스요소를 하나의 리스요소로 회계처리합니다.

연결회사는 리스개시일에 기초자산을 사용할 권리를 나타내는 사용권자산(리스자산)과 리스료를 지급할 의무를 나타내는 리스부채를 인식합니다. 사용권자산은 연결재무상태표에 '유형자산'으로 분류하며, 리스부채는 '유동성장기부채' 또는 '장기차입금'으로 분류합니다.

리스부채는 리스개시일에 그날 현재 지급되지 않은 리스료의 현재가치로 측정하며, 연결회사는 현재가치 측정시 연결회사의 증분차입이자율로 리스료를 할인하고 있습니다.

단기리스(리스개시일에 리스기간이 12개월 이하)와 소액자산 리스(기초자산 US\$ 5,000 이하)의 경우 실무적 간편법을 적용하여 리스료를 리스기간에 걸쳐 정액기준으로 비용을 인식합니다.

(2) 리스제공자

리스제공자로서 연결회사는 리스약정일에 리스가 금융리스인지 운용리스인지 판단합니다.

연결회사는 리스약정일에 리스자산의 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전하는 리스는 금융리스로 분류하고, 금융리스 이외의 모든 리스는 운용리스로 분류합니다. 운용리스로부터 발생하는 리스료 수익은 리스기간에 걸쳐 정액기준으로 인식하고, 운용리스의 협상 및 계약 단계에서 발생한 리스개설 직접원가는 리스자산의 장부금액에 가산한 후 리스료 수익에 대응하여 리스기간 동안 비용으로 인식합니다.

2.17 정부보조금

수익과 관련된 정부보조금은 이연하여 정부보조금의 교부 목적과 관련된 수익 또는 비용과 대응될 수 있는 기간에 연결손익계산서에 인식하고 있습니다. 한편, 특정 자산의 취득과 관련된 정부보조금은 이연수익으로 처리하고, 관련 자산의 내용연수 동안 상각하여 손익으로 반영하고 있습니다.

2.18 연결재무제표의 승인

연결회사의 연결재무제표는 2025년 1월 31일 이사회에서 승인되었으며, 향후 정기주주총회에서 수정 승인될 수 있습니다.

3. 중요한 회계추정 및 가정:

연결회사는 미래에 대하여 추정 및 가정을 하고 있습니다. 추정 및 가정은 지속적으로 평가되며, 과거 경험과 현재의 상황에서 합리적으로 예측가능한 미래의 사건을 고려하여 이루어 집니다. 이러한 회계추정은 실제 결과와 다를 수도 있습니다. 다음 회계연도에 자산 및 부채 장부금액의 조정에 영향을 미칠 수 있는 유의적 위험에 대한 추정 및 가정은 다음과 같습니다.

가. 수익인식

연결회사는 고객에게 제품 판매 후 고객이 반품할 것으로 예상되는 제품에 대하여 환불부채와 회수할 재화에 대한 권리를 인식하고 있습니다. 판매 시점에 포트폴리오 수준에서 누적된 경험에 기초하여 기대값 방법으로 반품률을 예측하고 있으며, 연결회사의 수익은 예측된 반품률의 변동에 영향을 받습니다.

연결회사는 재화의 판매로 인한 수익을 통제가 이전되는 시점에 계약에 따른 대가에서 특정 매출장려활동을 차감한 금액으로 인식하고 있습니다. 과거의 경험 및 계약에 기초하여 매출차감액을 합리적으로 추정하고 있으며, 연결회사의 수익은 추정된 매출차감에 영향을 받습니다.

나. 판매보증충당부채

연결회사는 판매한 제품에 대하여 품질에 대한 보증의무를 부담하고 있습니다. 연결회사는 매 보고기간종료일 미래와 현재의 보증의무를 제공하는데 필요하다고 판단되는 최선의 추정치를 기준으로 판매보증충당부채를 계상하고 있습니다. 이러한 최선의 추정치는 과거 경험에 기초하여 결정하고 있습니다.

다. 금융상품의 공정가치

연결회사는 활성시장에서 거래되지 않는 금융상품의 공정가치에 대하여 보고기간종료일 현재 주요한 시장상황을 기초로 다양한 평가기법 및 가정을 사용하여 결정하고 있습니다.

라. 금융자산의 손상

연결회사는 금융자산의 손실충당금을 측정할 때에 채무불이행위험과 기대신용률에 대한 가정에 근거하였습니다. 연결회사는 이러한 가정을 세우고 손상 계산을 위한 투입요소를 선택할 때 보고기간종료일의 미래 전망에 대한 추정 및 과거 경험, 현재 시장 상황에 근거하여 판단합니다.

마. 리스

연결회사는 리스기간을 산정할 때에 연장선택권을 행사하거나 종료선택권을 행사하지 않을 경제적 유인이 생기게 하는 관련되는 사실 및 상황을 모두 고려합니다. 연장선택권의 대상 기간(또는 종료선택권의 대상 기간)은 리스이용자가 연장선택권을 행사할 것(또는 행사하지 않을 것)이 상당히 확실한 경우에만 리스기간에 포함됩니다.

선택권이 실제로 행사되거나(행사되지 않거나) 연결회사가 선택권을 행사할(행사하지 않을) 의무를 부담하게 되는 경우에 리스기간을 다시 평가합니다. 리스이용자가 통제할 수 있는 범위에 있고 리스기간을 산정할 때에 영향을 미치는 유의적인 사건이 일어나거나 상황에 유의적인 변화가 있을 때에만 연결회사는 연장선택권을 행사할 것(또는 행사하지 않을 것)이 상당히 확실한지의 판단을 변경합니다.

바. 순확정급여부채(자산)

순확정급여부채(자산)는 많은 가정을 사용하는 보험수리적 방식에 의해 결정되는 다양한 요소들에 따라 달라질 수 있습니다. 퇴직연금의 순원가(이익)를 결정하는 데 사용되는 가정은 할인율을 포함하고 있으며, 이러한 가정의 변동은 순확정급여부채(자산)의 장부금액에 영향을 줄 것입니다. 연결회사는 매년 말 우량회사채 이자율을 고려하여 적절한 할인율을 결정하고 있으며, 이러한 할인율은 순확정급여부채(자산)의 정산 시 발생할 것으로 예상되는 미래의 추정 현금 유출액의 현재가치를 결정할 때 사용됩니다. 순확정급여부채(자산)와 관련된 다른 주요한 가정들 중 일부는 현재의 시장 상황에 근거하고 있습니다.

사. 영업권 및 내용연수가 비한정인 무형자산의 손상

연결회사는 매년 영업권 및 내용연수가 비한정인 무형자산의 손상 여부를 검토하고 있습니다. 현금창출단위 또는 자산의 회수가능금액은 사용가치의 계산에 기초하여 결정하고 있습니다. 이러한 계산은 추정에 근거하여 이루어집니다.

아. 법인세

연결회사의 과세소득에 대한 법인세는 다양한 국가의 세법 및 과세당국의 결정을 적용하여 산정되므로 최종 세효과를 산정하는 데에는 불확실성이 존재합니다. 연결회사는 보고기간종료일 현재까지의 영업활동의 결과로 미래에 부담할 것으로 예상되는

법인세효과를 최선의 추정과정을 거쳐 당기법인세 및 이연법인세로 인식하였습니다.

하지만 실제 미래 최종 법인세부담은 인식한 관련 자산·부채와 일치하지 않을 수 있으며, 이러한 차이는 최종 세효과가 확정된 시점의 당기법인세 및 이연법인세 자산·부채에 영향을 줄 수 있습니다.

연결회사는 특정 기간 동안 과세소득의 일정 금액을 투자, 임금증가 등에 사용하지 않았을 때 세법에서 정하는 방법에 따라 산정된 법인세를 추가로 부담합니다. 따라서 해당 기간의 당기법인세와 이연법인세를 측정할 때 이에 따른 세효과를 반영하여야 하고, 이로 인해 연결회사가 부담할 법인세는 각 연도의 투자, 임금증가 등의 수준에 따라 달라지므로 최종 세효과를 산정하는 데에는 불확실성이 존재합니다.

연결회사는 법인세 처리의 불확실성 여부를 검토하고 있으며, 과세당국이 불확실한 법인세 처리를 수용할 가능성이 높지 않다고 결론 내리는 경우에는 불확실한 법인세 처리 각각에 다음 방법 가운데 불확실성의 해소를 더 잘 예측할 것으로 예상하는 방법을 사용하여 불확실성의 영향을 연결재무제표에 반영하고 있습니다.

- (1) 가능성이 가장 높은 금액: 가능한 결과치 범위에서 가능성이 가장 높은 단일금액
- (2) 기대값: 가능한 결과치의 범위에 있는 모든 금액에 각 확률을 곱한 금액의 합

※ 상세한 주식사항은 2025년 2월 18일 전자공시시스템(<https://dart.fss.or.kr>)과 당사 홈페이지(<https://www.samsung.com/sec/ir>, IR 홈페이지→재무정보&공시→감사/검토보고서)에 공시된 당사의 연결감사보고서를 참조하시기 바랍니다.

2) 별도 재무제표

- 별도 재무상태표(별도 대차대조표)

재 무 상 태 표

제 56 기 : 2024년 12월 31일 현재

제 55 기 : 2023년 12월 31일 현재

삼성전자주식회사

(단위 : 백만원)

과 목	제 56 (당) 기		제 55 (전) 기	
자 산				
I. 유 동 자 산		82,320,322		68,548,442
1. 현금및현금성자산	1,653,766		6,061,451	
2. 단기금융상품	10,187,991		50,071	
3. 매출채권	33,840,357		27,363,016	
4. 미수금	3,249,731		1,910,054	
5. 선급비용	1,381,781		1,349,755	
6. 채고자산	29,154,115		29,338,151	
7. 기타유동자산	2,852,581		2,475,944	
II. 비 유 동 자 산		242,645,805		228,308,847
1. 기타포괄손익-공정가치금융자산	2,176,346		1,854,503	
2. 당기손익-공정가치금융자산	-		1	
3. 종속기업, 관계기업 및 공동기업 투자	57,427,196		57,392,438	
4. 유형자산	151,446,870		140,579,161	
5. 무형자산	10,496,956		10,440,211	
6. 순확정급여자산	2,249,792		3,745,697	
7. 이연법인세자산	14,333,432		9,931,358	
8. 기타비유동자산	4,515,213		4,365,478	
자 산 총 계		324,966,127		296,857,289
부 채				
I. 유 동 부 채		80,157,976		41,775,101
1. 매입채무	10,287,967		7,943,834	
2. 단기차입금	11,110,972		5,625,163	
3. 미지급금	18,591,524		15,256,046	
4. 선수금	350,448		302,589	
5. 예수금	516,454		445,470	
6. 미지급비용	9,039,886		6,931,991	
7. 당기법인세부채	1,380,469		-	
8. 유동성장기부채	22,264,226		228,491	
9. 총당부채	6,257,389		4,540,702	
10. 기타유동부채	358,641		500,815	
II. 비 유 동 부 채		8,411,494		30,294,414
1. 사채	14,530		19,064	

2. 장기차입금	795,703		22,902,035	
3. 장기미지급금	4,965,481		4,942,826	
4. 장기충당부채	2,602,575		2,413,133	
5. 기타비유동부채	33,205		17,356	
부 채 총 계		88,569,470		72,069,515
자 본				
I. 자본금		897,514		897,514
1. 우선주자본금	119,467		119,467	
2. 보통주자본금	778,047		778,047	
II. 주식발행초과금		4,403,893		4,403,893
III. 이익잉여금		233,734,316		219,963,351
IV. 기타자본항목		(2,639,066)		(476,984)
자 본 총 계		236,396,657		224,787,774
부 채 와 자 본 총 계		324,966,127		296,857,289

- 별도 손익계산서

손익계산서

제 56 기 : 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

제 55 기 : 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

삼성전자주식회사

(단위 : 백만원)

과 목	제 56 (당) 기		제 55 (전) 기	
I. 매출액		209,052,241		170,374,090
II. 매출원가		152,061,472		144,023,552
III. 매출총이익		56,990,769		26,350,538
판매비와관리비	44,629,735		37,876,835	
IV. 영업이익(손실)		12,361,034		(11,526,297)
기타수익	10,351,185		29,643,315	
기타비용	540,542		375,723	
금융수익	7,717,689		7,388,664	
금융비용	8,139,788		7,598,459	
V. 법인세비용차감전순이익		21,749,578		17,531,500
법인세비용(수익)	(1,832,987)		(7,865,599)	
VI. 당기순이익		23,582,565		25,397,099
VII. 주당이익				
기본주당이익(단위 : 원)		3,472		3,739
희석주당이익(단위 : 원)		3,472		3,739

- 별도 포괄손익계산서

포괄손익계산서

제 56 기 : 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

제 55 기 : 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

삼성전자주식회사

(단위 : 백만원)

과 목	제 56 (당) 기		제 55 (전) 기	
I. 당기순이익		23,582,565		25,397,099
II. 기타포괄손익		(352,470)		(216,079)
후속적으로 당기손익으로 재분류되지 않는 포괄손익		(352,470)		(216,079)
1. 기타포괄손익-공정가치금융자산평가손익	239,784		356,472	
2. 순확정급여부채(자산) 재측정요소	(592,254)		(572,551)	
후속적으로 당기손익으로 재분류되는 포괄손익		-		-
III. 총포괄손익		23,230,095		25,181,020

- 별도 자본변동표

자 본 변 동 표

제 56 기 : 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

제 55 기 : 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

삼성전자주식회사

(단위 : 백만원)

과 목	자본금	주식발행 초과금	이익잉여금	기타자본항목	총 계
2023.1.1(전기초)	897,514	4,403,893	204,388,016	(273,232)	209,416,191
Ⅰ. 총포괄손익					
1. 당기순이익	-	-	25,397,099	-	25,397,099
2. 기타포괄손익-공정가치금융자산평가손익	-	-	(12,327)	368,799	356,472
3. 순확정급여부채(자산) 재측정요소	-	-	-	(572,551)	(572,551)
Ⅱ. 자본에 직접 인식된 주주와의 거래					
1. 배당	-	-	(9,809,437)	-	(9,809,437)
2023.12.31(전기말)	897,514	4,403,893	219,963,351	(476,984)	224,787,774
2024.1.1(당기초)	897,514	4,403,893	219,963,351	(476,984)	224,787,774
Ⅰ. 총포괄손익					
1. 당기순이익	-	-	23,582,565	-	23,582,565
2. 기타포괄손익-공정가치금융자산평가손익	-	-	(2,163)	241,947	239,784
3. 순확정급여부채(자산) 재측정요소	-	-	-	(592,254)	(592,254)
Ⅱ. 자본에 직접 인식된 주주와의 거래					
1. 배당	-	-	(9,809,437)	-	(9,809,437)
2. 자기주식의 취득	-	-	-	(1,811,775)	(1,811,775)
2024.12.31(당기말)	897,514	4,403,893	233,734,316	(2,639,066)	236,396,657

- 별도 현금흐름표

현금흐름표

제 56 기 : 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

제 55 기 : 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

삼성전자주식회사

(단위 : 백만원)

과 목	제 56 (당) 기	제 55 (전) 기
I. 영업활동 현금흐름		52,491,497
1. 영업에서 창출된 현금흐름	44,315,608	8,088,628
가. 당기순이익	23,582,565	25,397,099
나. 조정	21,493,129	(4,092,924)
다. 영업활동으로 인한 자산부채의 변동	(760,086)	(13,215,547)
2. 이자의 수취	277,362	332,111
3. 이자의 지급	(674,010)	(798,649)
4. 배당금 수입	9,635,502	29,497,803
5. 법인세 납부액	(1,062,965)	(2,664,809)
II. 투자활동 현금흐름		(50,377,644)
1. 단기금융상품의 순감소(증가)	(10,122,673)	(49,934)
2. 기타포괄손익-공정가치금융자산의 처분	2,942	15,538
3. 기타포괄손익-공정가치금융자산의 취득	-	(15,515)
4. 당기손익-공정가치금융자산의 처분	1	243
5. 종속기업, 관계기업 및 공동기업 투자의 처분	319,965	144,292
6. 종속기업, 관계기업 및 공동기업 투자의 취득	(336,648)	(108,300)
7. 유형자산의 처분	130,956	164,415
8. 유형자산의 취득	(38,246,765)	(45,026,206)
9. 무형자산의 처분	13,327	12,002
10. 무형자산의 취득	(2,069,083)	(2,639,614)
11. 기타 투자활동으로 인한 현금유출입액	(69,666)	(68,458)
III. 재무활동 현금흐름		(6,520,814)
1. 단기차입금의 순증가(감소)	5,316,919	3,274,337
2. 장기차입금의 차입	-	21,990,000
3. 사채 및 장기차입금의 상환	(217,305)	(185,316)
4. 배당금의 지급	(9,808,653)	(9,810,119)
5. 자기주식의 취득	(1,811,775)	-
IV. 외화환산으로 인한 현금의 변동		(724)
V. 현금및현금성자산의 증가(감소)(I + II + III + IV)		(4,407,685)
VI. 기초의 현금및현금성자산		6,061,451
VII. 기말의 현금및현금성자산		1,653,766

- 이익잉여금처분계산서

이 익 잉 여 금 처 분 계 산 서

제 56 기 : 2024년 1월 1일부터 2024년 12월 31일까지

제 55 기 : 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

삼성전자주식회사

(단위 : 백만원)

과 목	제 56 (당) 기		제 55 (전) 기	
I. 미처분이익잉여금		16,223,971		18,028,341
1. 전기이월이익잉여금	30		30	
2. 분기배당 주당배당금(률)				
제56기 - 1,083원(1083%)	(7,356,461)		(7,356,461)	
제55기 - 1,083원(1083%)				
3. 당기순이익	23,582,565		25,397,099	
4. 기타포괄손익-공정가치금융자산 처분	(2,163)		(12,327)	
II. 임의적립금 등의 이입액		-		-
III. 이익잉여금처분액		16,223,941		18,028,311
1. 배당금 주당배당금(률)				
제56기 - 보통주: 363원(363%)	2,454,307		2,452,976	
우선주: 364원(364%)				
제55기 - 보통주: 361원(361%)				
우선주: 362원(362%)				
2. 연구및인력개발준비금	13,769,634		15,575,335	
IV. 차기이월미처분이익잉여금		30		30

※ 당기의 이익잉여금처분계산서는 2025년 3월 19일 주주총회에서 확정될 예정입니다
(전기 처분확정일: 2024년 3월 20일).

- 별도 재무제표에 대한 주석

제 56 기 : 2024년 12월 31일 현재

제 55 기 : 2023년 12월 31일 현재

삼성전자주식회사

1. 일반적 사항:

삼성전자주식회사(이하 "회사")는 1969년 대한민국에서 설립되어 1975년에 대한민국의 증권거래소에 상장하였습니다. 회사의 사업은 DX 부문, DS 부문으로 구성되어 있습니다. DX(Device eXperience) 부문은 TV, 냉장고, 스마트폰, 네트워크시스템 등의 사업으로 구성되어 있으며, DS(Device Solutions) 부문은 메모리, Foundry, System LSI 등으로 구성되어 있습니다. 회사의 본점 소재지는 경기도 수원시입니다.

회사의 재무제표는 한국채택국제회계기준에 따라 작성되었으며, 기업회계기준서 제1027호 '별도재무제표'에 따른 별도재무제표입니다.

2. 중요한 회계처리방침:

다음은 재무제표의 작성에 적용된 중요한 회계정책입니다. 이러한 정책은 별도의 언급이 없다면, 표시된 회계기간에 계속적으로 적용됩니다.

2.1 재무제표 작성기준

회사의 재무제표는 한국채택국제회계기준에 따라 작성되었습니다. 한국채택국제회계기준은 국제회계기준위원회("IASB")가 발표한 기준서와 해석서 중 대한민국이 채택한 내용을 의미합니다.

한국채택국제회계기준은 재무제표 작성 시 중요한 회계추정의 사용을 허용하고 있으며, 회계정책을 적용함에 있어 경영진의 판단을 요구하고 있습니다. 보다 복잡하고 높은 수준의 판단이 요구되는 부분이나 중요한 가정 및 추정이 요구되는 부분은 주석3에서 설명하고 있습니다.

2.2 회계정책과 공시의 변경

가. 회사가 채택한 제·개정 기준서

회사는 2024년 1월 1일로 개시하는 회계기간부터 다음의 주요 제·개정 기준서를 신규로 적용하였습니다.

- 기업회계기준서 제1001호 '재무제표 표시' 개정

동 개정사항은 부채의 유동 및 비유동 분류에 영향을 미치며, 이는 보고기간종료일 현재 존재하는 실질적인 권리에 따라 부채가 유동 또는 비유동으로 분류되도록 요구합니다. 부채의 결제를 연기할 수 있는 권리의 행사가능성이나 경영진의 기대는 고려하지 않습니다. 또한, 부채의 결제에 자기지분상품의 이전도 포함되나, 복합금융상품에서 자기지분상품으로 결제하는 옵션이 지분상품의 정의를 충족하여 부채와 분리하여 인식된 경우는 제외됩니다. 해당 기준서의 개정이 재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

- 기업회계기준서 제1116호 '리스' 개정

동 개정사항은 기업회계기준서 제1115호 '고객과의 계약에서 생기는 수익'을 적용하여 판매로 회계처리되는 판매후리스에 대하여 후속측정 요구사항을 추가하였습니다.

리스개시일 후에 판매자-리스이용자가 계속 보유하는 사용권에 대해서는 판매자-리스이용자가 어떠한 차손익도 인식하지 않는 방식으로 '리스료'나 '수정 리스료'를 산정하도록 요구합니다. 해당 기준서의 개정이 재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

- 기업회계기준서 제1007호 '현금흐름표' 및 제1107호 '금융상품 공시' 개정

동 개정사항은 기업회계기준서 제1007호 '현금흐름표'의 공시 목적에 재무제표 이용자가 공급자금융약정이 기업의 부채와 현금흐름에 미치는 영향을 평가할 수 있도록 공급자금융약정의 주요 조건, 잔액, 결제기간 및 관련된 현금흐름 정보를 공시해야 한다는 점을 추가합니다. 또한 기업회계기준서 제1107호 '금융상품 공시'를 개정하여 유동성위험 집중도에 대한 익스포저와 관련한 정보를 공시하도록 하는 요구사항의 예로 공급자금융약정을 추가하였습니다. 해당 기준서의 개정이 재무제표에 미치는 중요한 영향은 없습니다.

나. 회사가 적용하지 않은 제·개정 기준서

제정 또는 공표됐으나 2024년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도에 시행일이 도래하지 않았고, 회사가 조기 적용하지 않은 주요 제·개정 기준서는 다음과 같습니다.

- 기업회계기준서 제1021호 '환율변동효과' 개정

동 개정사항은 외환시장이 정상적으로 작동하지 않을 때 기능통화에 의한 외화거래 보고와 해외사업장의 기능통화를 지배기업의 표시통화로 환산하는 규정을 명확히 하기 위해, 두 통화간 교환가능성을 평가하는 규정을 추가합니다. 또한, 두 통화간 교환이 가능한지를 평가하여 교환가능성이 결여되었다고 판단한 경우, 적용할 현물환율을 추정하는 규정을 추가하였습니다. 동 개정사항은 2025년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용하며, 조기 적용할 수 있습니다.

2.3 종속기업, 관계기업 및 공동기업

기업회계기준서 제1110호 '연결재무제표'에 의한 지배회사인 회사는 별도재무제표에서 종속기업, 관계기업 및 공동기업에 대한 투자를 기업회계기준서 제1027호 '별도재무제표'에 따라 원가법으로 처리하고 있습니다. 또한 종속기업, 관계기업 및 공동기업 투자에 대한 객관적인 손상의 징후가 있는 경우, 종속기업, 관계기업 및 공동기업 투자의 회수가능액과 장부금액과의 차이는 손상차손으로 인식됩니다.

2.4 외화환산

가. 기능통화와 표시통화

회사는 재무제표에 포함되는 항목들을 회사의 영업활동이 이루어지는 주된 경제 환경에서의 통화("기능통화")인 대한민국 원화(KRW)를 적용하여 측정하고 있으며, 재무제표는 대한민국 원화(KRW)로 표시되어 있습니다.

2.5 현금및현금성자산

현금및현금성자산은 보유중인 현금, 요구불예금 및 취득일 현재 확정된 금액의 현금으로 전환이 용이하고, 가치변동의 위험이 경미한 매우 유동적인 단기투자자산으로 구성되어 있습니다.

2.6 금융자산

가. 분류

금융자산은 금융자산의 관리를 위한 사업모형과 금융자산의 계약상 현금흐름 특성에 근거하여 분류합니다. 계약상 현금흐름이 원금과 이자에 대한 지급만으로 이루어져 있는지를 평가할 때, 회사는 해당 상품의 계약조건을 고려합니다.

나. 손상

회사는 미래 전망정보에 근거하여 상각후원가로 측정하거나 기타포괄손익-공정가치로 측정하는 채무상품에 대한 기대신용손실을 평가합니다. 단, 매출채권에 대해 회사는 채권의 최초 인식 시점부터 전체기간 기대신용손실을 인식하는 간편법을 적용합니다.

2.7 매출채권

매출채권은 유의적인 금융요소를 포함하는 경우를 제외하고는 최초에 거래가격으로 인식하며, 유효이자율을 적용한 상각후원가에서 손실충당금을 차감하여 측정하고 있습니다.

2.8 재고자산

회사는 미착품을 제외하고는 재고자산의 단위원가를 평균법에 따라 결정하고 있습니다. 제품과 재공품의 원가는 원재료비, 직접노무비 및 기타 직접원가와 정상조업도에 근거한 관련 제조간접비로 이루어지며, 유휴 생산설비 원가나 폐기비용은 제외하고 있습니다.

회사는 재고자산을 취득원가와 순실현가능가치 중 낮은 금액으로 측정하고 있습니다. 순실현가능가치는 정상적인 영업과정에서의 추정 판매가격에서 적용 가능한 변동 판매비용을 차감한 금액으로, 판가의 하락 또는 완성시까지의 원가 상승을 반영하는 저가법 평가와 재고의 과잉 또는 진부화로 인한 가치의 하락을 반영하는 과잉/진부화평가의 두 가지 평가방법을 적용합니다.

2.9 유형자산

회사는 제품의 생산 등 자산을 경영진이 의도한 목적으로 사용할 수 있게 되었다고 판단된 시점을 기준으로 감가상각을 개시하고 있습니다.

회사의 유형자산은 취득원가에서 잔존가액을 차감한 금액이 회사가 추정한 추정내용연수에 걸쳐 정액법으로 상각됩니다. 토지는 상각되지 않으며, 자본화차입금이자를 포함한 장기건설 자산의 취득에 사용된 원가는 관련 자산의 추정내용연수 동안 상각됩니다.

자산별로 회사가 사용하고 있는 대표추정내용연수는 다음과 같습니다.

구 분	대표추정내용연수
건물 및 구축물	15, 30 년
기계장치	5 년
기타	5 년

2.10 무형자산

영업권은 사업의 취득시점에 회사가 식별가능 순자산에 대해 공정가치를 초과하여 지급한 대가에 해당하며, 무형자산으로 계상하고 있습니다.

영업권을 제외한 무형자산은 역사적 원가로 최초 인식되고, 원가에서 상각누계액과 손상차 손누계액을 차감한 금액으로 표시됩니다.

회원권은 이용 가능 기간에 대하여 예측가능한 제한이 없으므로 내용연수가 한정되지 않아 상각되지 않습니다. 하지만 회원권의 시장가치 하락 등 손상 징후 발견 시 합리적으로 추정하여 손상을 반영합니다. 특허권, 상표권 및 기타무형자산 등 한정된 내용연수를 가지는 무형자산은 추정내용연수동안 정액법에 따라 상각하고 있습니다.

자산별 대표추정내용연수는 다음과 같습니다.

구 분	대표추정내용연수
특허권, 상표권 및 기타무형자산	5년 ~ 10년

2.11 금융부채

회사는 계약상 내용의 실질과 금융부채의 정의에 따라 금융부채를 당기손익인식금융부채와 기타금융부채로 분류하고 계약의 당사자가 되는 때에 재무상태표에 인식하고 있습니다.

2.12 종업원급여

회사는 확정급여제도와 확정기여제도를 포함하는 다양한 형태의 퇴직연금제도를 운영하고 있습니다. 확정급여제도와 관련하여 재무상태표에 계상된 부채(자산)는 보고기간종료일 현재 확정급여채무의 현재가치에 사외적립자산의 공정가치를 차감한 과소적립액(자산인식상한을 한도로 하는 초과적립액)이며, 확정급여채무는 매년 독립된 보험계리인에 의해 예측단위적립방식에 따라 산정됩니다.

2.13 법인세비용

필라 2 법률에 따라 납부하는 글로벌 최저한세는 기업회계기준서 제1012호 '법인세'의 적용 대상입니다. 회사는 글로벌 최저한세 납부액이 발생하는 시점에 당기법인세로 회계처리하고 있으며, 글로벌 최저한세와 관련된 이연법인세의 인식과 공시에 대한 예외규정을 적용하고 있습니다.

회사는 종속기업, 관계기업 및 공동기업 투자지분과 관련된 가산할 일시적차이에 대하여 소멸 시점을 통제할 수 있고 예측가능한 미래에 일시적차이가 소멸하지 않을 가능성이 높은 경우를 제외하고 이연법인세부채를 인식하고 있습니다. 또한 이러한 자산으로부터 발생하는 차감할 일시적차이에 대하여 일시적차이가 예측가능한 미래에 소멸할 가능성이 높고 일시적 차이가 사용될 수 있는 과세소득이 발생할 가능성이 높은 경우에만 이연법인세자산을 인식하고 있습니다.

2.14 파생상품

회사는 파생상품의 계약에 따라 발생된 권리와 의무를 공정가액으로 평가하여 자산과 부채로 계상하고, 동 계약으로부터 발생한 손익은 발생 시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다. 다만, 요건을 충족한 현금흐름위험회피 금액은 자본항목으로 이연하고 있습니다.

2.15 수익인식

회사의 수익은 재화의 판매에 대하여 받았거나 받을 대가의 공정가액에서 부가가치세, 반품, 판매장려금 및 가격 할인액 등을 차감한 순액으로 표시하고 있습니다.

(1) 수행의무의 식별

회사는 고객과의 계약에 따라 재화 및 용역에 대한 통제를 이전할 의무가 있습니다. 회사가 Incoterms Group C조건(무역조건 CIF 등)에 따라 제품 및 상품을 수출하는 경우, 고객에게 재화의 통제가 이전된 이후 제공하는 운송서비스(보험 포함)를 별도의 수행의무로 인식합니다.

(2) 한시점에 이행하는 수행의무

회사의 수익은 주로 재화의 판매에서 발생하고 있으며, 재화의 통제가 고객에게 이전되는 시점에 수익을 인식하고 있습니다.

(3) 기간에 걸쳐 이행하는 수행의무

용역 수행 경과에 따른 결과물을 고객이 직접 통제하게 되는 소프트웨어 판매, 운송용역, 설치용역 등의 경우, 기간에 걸쳐 수익을 인식하고 있습니다.

(4) 변동대가

회사는 인센티브, 판매장려금, 매출에누리 등 다양한 판매촉진 정책을 운영하고 있습니다. 이러한 판매촉진 정책으로 인해 고객과 약속한 대가에 변동가능성이 있는 경우, 고객으로부터 이미 받았거나 받을 대가 중 권리를 갖지 않을 것으로 예상하는 금액(변동대가)을 기대값 또는 가능성이 가장 높은 금액 중 보다 신뢰성 있는 방법으로 추정하고 있습니다. 변동대가의 추정치는 관련 불확실성이 해소될 때 이미 인식한누적 수익금액 중 유의적인 부분을 되돌리지 않을 가능성이 매우 높은 금액까지만 거래가격에 포함하며, 관련 매출이 발생한 시점과 고객에게 변동대가를 지급하기로 결정한 시점 중 늦은 시점에 수익 및 계약부채를 인식합니다.

회사는 고객에게 제품 판매 후 고객이 반품할 것으로 예상되는 제품에 대해 경험률에 기초한 기대값 방법으로 반품율을 예측하여 계약부채(환불부채)를 인식하고 있습니다. 고객이 반품 권리를 행사할 때 고객으로부터 제품을 회수할 권리를 가지므로 그 자산을 환불자산으로 인식하고 해당 금액만큼 매출원가를 조정합니다. 제품을 회수할 권리는 제품의 과거 장부금액에서 제품을 회수하는데 드는 원가를 차감하여 측정합니다.

2.16 리스

(1) 리스이용자

회사는 기업회계기준서 제1116호 '리스'의 실무적 간편법을 적용하여, 계약에서 리스요소와 리스가 아닌 요소(이하 "비리스요소")를 분리하지 않고, 각 리스요소와 관련된 비리스요소를 하나의 리스요소로 회계처리합니다.

회사는 리스개시일에 기초자산을 사용할 권리를 나타내는 사용권자산(리스자산)과 리스료를 지급할 의무를 나타내는 리스부채를 인식합니다. 사용권자산은 재무상태표에 '유형자산'으로 분류하며, 리스부채는 '유동성장기부채' 또는 '장기차입금'으로 분류합니다.

리스부채는 리스개시일에 그날 현재 지급되지 않은 리스료의 현재가치로 측정하며, 회사는 현재가치 측정 시 회사의 증분차입이자율로 리스료를 할인하고 있습니다.

단기리스(리스개시일에 리스기간이 12개월 이하)와 소액자산 리스(기초자산 US\$ 5,000 이하)의 경우 실무적 간편법을 적용하여 리스료를 리스기간에 걸쳐 정액기준으로 비용을 인식합니다.

(2) 리스제공자

리스제공자로서 회사는 리스약정일에 리스가 금융리스인지 운용리스인지 판단합니다.

회사는 리스약정일에 리스자산의 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전하는 리스는 금융리스로 분류하고, 금융리스 이외의 모든 리스는 운용리스로 분류합니다. 운용리스로부터 발생하는 리스료 수익은 리스기간에 걸쳐 정액기준으로 인식하고, 운용리스의 협상 및 계약 단계에서 발생한 리스개설 직접원가는 리스자산의 장부금액에 가산한 후 리스료 수익에 대응하여 리스기간 동안 비용으로 인식합니다.

2.17 정부보조금

수익과 관련된 정부보조금은 이연하여 정부보조금의 교부 목적과 관련된 수익 또는 비용과 대응될 수 있는 기간에 손익계산서에 인식하고 있습니다. 한편, 특정 자산의 취득과 관련된 정부보조금은 이연수익으로 처리하고, 관련 자산의 내용연수 동안 상각하여 손익으로 반영하고 있습니다.

2.18 재무제표의 승인

회사의 재무제표는 2025년 1월 31일 이사회에서 승인되었으며, 향후 정기주주총회에서 수정 승인될 수 있습니다.

3. 중요한 회계추정 및 가정:

회사는 미래에 대하여 추정 및 가정을 하고 있습니다. 추정 및 가정은 지속적으로 평가되며, 과거 경험과 현재의 상황에서 합리적으로 예측가능한 미래의 사건을 고려하여 이루어집니다. 이러한 회계추정은 실제 결과와 다를 수도 있습니다. 다음 회계연도에 자산 및 부채 장부금액의 조정에 영향을 미칠 수 있는 유의적 위험에 대한 추정 및 가정은 다음과 같습니다.

가. 수익인식

회사는 고객에게 제품 판매 후 고객이 반품할 것으로 예상되는 제품에 대하여 환불부채와 회수할 재화에 대한 권리를 인식하고 있습니다. 판매 시점에 포트폴리오 수준에서 누적된 경험에 기초하여 기대값 방법으로 반품률을 예측하고 있으며, 회사의 수익은 예측된 반품률의 변동에 영향을 받습니다.

회사는 재화의 판매로 인한 수익을 통제가 이전되는 시점에 계약에 따른 대가에서 특정 매출장려활동을 차감한 금액으로 인식하고 있습니다. 과거의 경험 및 계약에 기초하여 매출차감액을 합리적으로 추정하고 있으며, 회사의 수익은 추정된 매출차감에 영향을 받습니다.

나. 판매보증충당부채

회사는 판매한 제품에 대하여 품질에 대한 보증의무를 부담하고 있습니다. 회사는 매 보고기간종료일 미래와 현재의 보증의무를 제공하는데 필요하다고 판단되는 최선의 추정치를 기준으로 판매보증충당부채를 계상하고 있습니다. 이러한 최선의 추정치는과거 경험에 기초하여 결정하고 있습니다.

다. 금융상품의 공정가치

회사는 활성시장에서 거래되지 않는 금융상품의 공정가치에 대하여 보고기간종료일 현재 주요한 시장상황을 기초로 다양한 평가기법 및 가정을 사용하여 결정하고 있습니다.

라. 금융자산의 손상

회사는 금융자산의 손실충당금을 측정할 때에 채무불이행위험과 기대신용률에 대한 가정에 근거하였습니다. 회사는 이러한 가정을 세우고 손상 계산을 위한 투입요소를 선택할 때 보고 기간종료일의 미래 전망에 대한 추정 및 과거 경험, 현재 시장 상황에 근거하여 판단합니다.

마. 리스

회사는 리스기간을 산정할 때에 연장선택권을 행사하거나 종료선택권을 행사하지 않을 경제적 유인이 생기게 하는 관련되는 사실 및 상황을 모두 고려합니다. 연장선택권의 대상 기간(또는 종료선택권의 대상 기간)은 리스이용자가 연장선택권을 행사할 것(또는 행사하지 않을 것)이 상당히 확실한 경우에만 리스기간에 포함됩니다.

선택권이 실제로 행사되거나(행사되지 않거나) 회사가 선택권을 행사할(행사하지 않을) 의무를 부담하게 되는 경우에 리스기간을 다시 평가합니다. 리스이용자가 통제할수 있는 범위에 있고 리스기간을 산정할 때에 영향을 미치는 유의적인 사건이 일어나거나 상황에 유의적인 변화가 있을 때에만 회사는 연장선택권을 행사할 것(또는 행사하지 않을 것)이 상당히 확실한지의 판단을 변경합니다.

바. 순확정급여부채(자산)

순확정급여부채(자산)는 많은 가정을 사용하는 보험수리적 방식에 의해 결정되는 다양한 요소들에 따라 달라질 수 있습니다. 퇴직연금의 순원가(이익)를 결정하는 데 사용되는 가정은 할인율을 포함하고 있으며, 이러한 가정의 변동은 순확정급여부채(자산)의 장부금액에 영향을 줄 것입니다. 회사는 매년 말 우량회사채 이자율을 고려하여 적절한 할인율을 결정하고 있으며, 이러한 할인율은 순확정급여부채(자산)의 정산시 발생할 것으로 예상되는 미래의 추정 현금 유출액의 현재가치를 결정할 때 사용됩니다. 순확정급여부채(자산)와 관련된 다른 주요한 가정들 중 일부는 현재의 시장 상황에 근거하고 있습니다.

사. 영업권 및 내용연수가 비한정인 무형자산의 손상

회사는 매년 영업권 및 내용연수가 비한정인 무형자산의 손상 여부를 검토하고 있습니다. 현금창출단위 또는 자산의 회수가능금액은 사용가치의 계산에 기초하여 결정하고 있습니다. 이러한 계산은 추정에 근거하여 이루어집니다.

아. 법인세

회사의 과세소득에 대한 법인세는 다양한 국가의 세법 및 과세당국의 결정을 적용하여 산정되므로 최종 세효과를 산정하는 데에는 불확실성이 존재합니다. 회사는 보고기간종료일 현재까지의 영업활동의 결과로 미래에 부담할 것으로 예상되는 법인세효과를 최선의 추정과정을 거쳐 당기법인세 및 이연법인세로 인식하였습니다. 하지만 실제 미래 최종 법인세부담은 인식한 관련 자산·부채와 일치하지 않을 수 있으며, 이러한 차이는 최종 세효과가 확정된 시점의 당기법인세 및 이연법인세 자산·부채에 영향을 줄 수 있습니다.

회사는 특정 기간 동안 과세소득의 일정 금액을 투자, 임금증가 등에 사용하지 않았을 때 세법에서 정하는 방법에 따라 산정된 법인세를 추가로 부담합니다. 따라서 해당 기간의 당기법인세와 이연법인세를 측정할 때 이에 따른 세효과를 반영하여야 하고, 이로 인해 회사가 부담할 법인세는 각 연도의 투자, 임금증가 등의 수준에 따라 달라지므로 최종 세효과를 산정하는 데에는 불확실성이 존재합니다.

회사는 법인세 처리의 불확실성 여부를 검토하고 있으며, 과세당국이 불확실한 법인세 처리를 수용할 가능성이 높지 않다고 결론을 내리는 경우에는 불확실한 법인세 처리 각각에 다음 방법 가운데 불확실성의 해소를 더 잘 예측할 것으로 예상하는 방법을 사용하여 불확실성의 영향을 재무제표에 반영하고 있습니다.

- (1) 가능성이 가장 높은 금액: 가능한 결과치 범위에서 가능성이 가장 높은 단일 금액
- (2) 기대값: 가능한 결과치의 범위에 있는 모든 금액에 각 확률을 곱한 금액의 합

※ 상세한 주석사항은 2025년 2월 18일 전자공시시스템(<https://dart.fss.or.kr>)과 당사 홈페이지(<https://www.samsung.com/sec/ir>, IR 홈페이지→재무정보&공시→감사/검토보고서)에 공시된 당사의 감사보고서를 참조하시기 바랍니다.

- 최근 2사업연도의 배당에 관한 사항

상기 이익잉여금처분계산서를 참조하시기 바랍니다.

□ 이사의 선임

제2호 의안) 이사 선임의 건

제2-1호 의안) 사외이사 선임의 건

제2-1-1호 의안) 사외이사 김준성 선임의 건

가. 후보자의 성명·생년월일·추천인·최대주주와의 관계·사외이사후보자 등 여부

후보자성명	생년월일	사외이사 후보자여부	감사위원회 위원인 이사 분리선출 여부	최대주주와의 관계	추천인
김준성	1967. 10. 14	사외이사	-	없음	사외이사 후보추천 위원회
총 (1) 명					

나. 후보자의 주된직업·세부경력·해당법인과의 최근3년간 거래내역

후보자성명	주된직업	세부경력		해당법인과의 최근3년간 거래내역
		기간	내용	
김준성	싱가포르 국립대학교 (NUS) Endowment Fund, 최고투자책임자 (CIO)	2013 ~ 2020 2022 ~ 현재	싱가포르 투자청(GIC), Managing Director 싱가포르 국립대학교(NUS) Endowment Fund, 최고투자책임자(CIO)	없음

다. 후보자의 체납사실 여부·부실기업 경영진 여부·법령상 결격 사유 유무

후보자성명	체납사실 여부	부실기업 경영진 여부	법령상 결격 사유 유무
김준성	해당 사항 없음		

라. 후보자의 직무수행계획(사외이사 선임의 경우에 한함)

본인은 지난 30여년 투자업계에서 쌓은 경험, 안목과 글로벌 네트워크를 바탕으로, 회사를 대변해 파이낸셜 마켓의 시장 참여자들과 적극적으로 소통하고, 기업가치 제고에 도움이 되는 투자자들의 제언 및 피드백들을 이사회에서 건설적으로 논의하여 실질적 개선을 이루어낼 수 있도록 노력하겠습니다.

또한, 경영의 여러 분야에서 글로벌 리딩 기업들의 다양한 프랙티스들을 관찰하고 조사한 결과를 이사회에서 공유하고, 회사 운영에 실질적으로 도움이 될 수 있도록 제언하며, 특히 이사회 운영에 있어 그 독립성과 투명성을 보다 강화하기 위해 노력하겠습니다.

이사회 활동에 충분한 시간과 노력을 투입하여 이사회 자료들을 면밀하게 검토할 것이며, 회사의 중장기 사업 전략 및 주요 경영 현안들에 대해 주주들의 입장에서 성실하게 검토함으로써 삼성전자의 지속가능경영 및 주주 권익 보호를 위해 힘쓰겠습니다.

마. 후보자에 대한 이사회 추천 사유

김준성 후보는 싱가포르 국립대학교 투자 기금의 최고투자책임자(CIO)로 싱가포르투자청에서 토털 리턴전략그룹의 Managing Director를 역임하는 등, 싱가포르, 뉴욕, 런던 등 선진 금융시장에서 30년 이상 경력을 쌓은 투자 업계의 전문가입니다.

김준성 후보는 2022년 최초로 사외이사로 선임되어 재임기간 동안, 삼성전자의 주주인 주요 기관투자자들과 직접 소통하고 시장 및 주주들의 의견을 적극적으로 이사회에 전달하였습니다. 많은 경영 현안들에 대해 글로벌 투자자 시각에 기반한 의견을 객관적으로 제시하여 이사회 논의의 다양성 제고에 기여하였고, 특히, 자사주 매입을 포함하여 주주환원 및 주주가치 증진을 위한 여러 방안들을 제시하고 소신 있게 의사결정을 주도하는 등 사외이사로서 역할을 충실하게 수행하였습니다.

향후에도 재무 및 금융 전문가로서 회사 경영을 객관적 시각에서 감독하고 견제하는 사외이사로서의 역할을 충실하게 수행할 것으로 기대하며, 글로벌 네트워크를 이용한 이해관계자 소통은 물론 이사회 주주가치 제고 노력에 크게 기여할 것으로 기대되는 바 김준성 후보를 사외이사로 추천합니다.

확 인 서

후보자 본인은 본 서류에 기재한
증권의 발행 및 공시 등에 관한 규정
제 3-15 조 제 3 항 제 3 호
가목부터 마목까지의 사항이
사실과 일치함을 확인합니다.

2025 년 2월 14일

보고자: 김 준 성 (서명 또는 날인)



제2-1-2호 의안) 사외이사 허은녕 선임의 건

가. 후보자의 성명·생년월일·추천인·최대주주와의 관계·사외이사후보자 등 여부

후보자성명	생년월일	사외이사 후보자여부	감사위원회 위원인 이사 분리선출 여부	최대주주와의 관계	추천인
허은녕	1964. 8. 7.	사외이사	-	없음	사외이사 후보추천 위원회
총 (1) 명					

나. 후보자의 주된직업·세부경력·해당법인과의 최근3년간 거래내역

후보자성명	주된직업	세부경력		해당법인과의 최근3년간 거래내역
		기간	내용	
허은녕	서울대학교 에너지시스템 공학부 교수	1996 ~ 현재	서울대학교 공과대학 교수	없음
		2013 ~ 2015	국민경제자문회의 민간위원	
		2013 ~ 2017	녹색성장위원회 민간위원	
		2016 ~ 현재	한국 신·재생에너지학회 부회장	
		2017 ~ 2019	세계에너지경제학회(IAEE) 부회장	
		2018 ~ 2022	한국혁신학회 회장	
		2019 ~ 2020	한국자원경제학회 회장	
		2020 ~ 현재	한국공학한림원 정회원	
		2021 ~ 현재	에너지위원회 민간위원 (6기, 7기)	
		2022 ~ 2024	서울대학교 공학전문대학원 부원장	
		2022 ~ 현재	한국에너지법연구소 원장	

다. 후보자의 체납사실 여부·부실기업 경영진 여부·법령상 결격 사유 유무

후보자성명	체납사실 여부	부실기업 경영진 여부	법령상 결격 사유 유무
허은녕	해당 사항 없음		

라. 후보자의 직무수행계획(사외이사 선임의 경우에 한함)

본인은 에너지자원·환경·기술경제 분야의 전문성을 바탕으로 회사의 중장기 사업 성장에 핵심이 되는 공급망 및 인프라의 안정적 확보 및 기술개발과 관련 경영전략에 대해 실질적 조언을 제공하고, 대내외를 잇는 가교 역할을 수행하겠습니다.

안정적인 친환경 에너지 및 원재료 확보, 그리고 기후변화 대응 전략 수립 등 기업의 ESG 성과가 글로벌 사업 경쟁력으로 직결되는 시기에 회사가 지속가능경영 이슈들을 선제적으로 검토하고 장기적 비전 하에 유연하고 효과적으로 현안들에 대응할 수 있도록 늘 관심을 갖고 조언하겠습니다.

이사회 책임경영이 강조되는 오늘날, 이사회가 장기적 비전을 갖고 회사의 지속적 성장을 주도할 수 있도록 사외이사로써 충실히 그 역할을 수행하며, 내부거래위원회의 활동을 통해 축적한 경험을 통해 회사의 내부거래를 포함한 내부통제 강화에도 기여하겠습니다.

마. 후보자에 대한 이사회의 추천 사유

허은영 후보는 현재 서울대학교 에너지시스템공학부 교수이며, 에너지자원·환경·기술경제와 정책 분야의 국내 최고 전문가이자 세계적 석학으로 해당 영역에 광범위한 네트워크와 영향력을 갖춘 분입니다.

허은영 후보는 2022년 사외이사로 선임되어 재임기간 동안, 기후·자원·환경 분야의 국내외 트렌드와 이해관계자들의 시각을 이사회에 적극 공유하여 관련된 논의를 확대하였으며, 당사 친환경 전략의 실행력 제고를 위한 기술개발 로드맵 제안 등 실질적 조언들을 풍부하게 제공하였습니다. 또한, 반도체 부문의 중장기 제조 경쟁력과 직결된 국제적 공급망 및 사업장 인프라 확보를 위해 누구보다 적극적으로 검토하고 방안을 제언하는 등 본인의 전문성을 바탕으로 이사회에서 리더십을 발휘했습니다. 또한 2024년부터는 내부거래위원장을 맡아 건전하고 공정한 내부통제 수립에 기여했습니다.

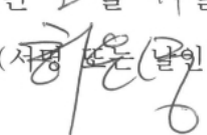
향후 에너지자원·환경·기술경제 분야의 전문성을 바탕으로 회사의 중장기적 성장과 지속가능경영에 기여할 것으로 기대하며, 이사회의 내부통제 체계 강화에 대한 기여도 기대가 되는 바, 허은영 후보를 사외이사로 추천합니다.

확 인 서

후보자 본인은 본 서류에 기재한
증권의 발행 및 공시 등에 관한 규정
제 3-15 조 제 3 항 제 3 호
가목부터 마목까지의 사항이
사실과 일치함을 확인합니다.

2025 년 2 월 14 일

보고자: 허 은 녕 (사명 또는 날인)



제2-1-3호 의안) 사외이사 유명희 선임의 건

가. 후보자의 성명·생년월일·추천인·최대주주와의 관계·사외이사후보자 등 여부

후보자성명	생년월일	사외이사 후보자여부	감사위원회 위원인 이사 분리선출 여부	최대주주와의 관계	추천인
유명희	1967. 6. 5.	사외이사	-	없음	사외이사 후보추천 위원회
총 (1) 명					

나. 후보자의 주된직업·세부경력·해당법인과의 최근3년간 거래내역

후보자성명	주된직업	세부경력		해당법인과의 최근3년간 거래내역
		기간	내용	
유명희	前 산업통상자원부 통상교섭본부장	2014 ~ 2015	대통령비서실 홍보수석실 외신대변인	없음
		2015 ~ 2017	산업통상자원부 자유무역협정교섭관 겸 자유무역협정추진 기획단장	
		2017 ~ 2018	산업통상자원부 통상정책국 국장	
		2018 ~ 2019	산업통상자원부 통상교섭실 실장	
		2019 ~ 2021	산업통상자원부 통상교섭본부 본부장 (Minister for Trade)	
		2021 ~ 2022	외교부 경제통상대사	
		2022 ~ 현재	서울대학교 국제대학원 객원교수	
		2022 ~ 현재	HD현대건설기계(주) 사외이사(감사위원회 위원)	

다. 후보자의 체납사실 여부·부실기업 경영진 여부·법령상 결격 사유 유무

후보자성명	체납사실 여부	부실기업 경영진 여부	법령상 결격 사유 유무
유명희	해당 사항 없음		

라. 후보자의 직무수행계획(사외이사 선임의 경우에 한함)

본인은 약 30년간 국제통상 업무를 통해 축적한 경험, 지식 및 국제 네트워크를 토대로 회사가 글로벌 사업을 영위하면서 마주하는 다양한 통상 이슈들을 효과적으로 대응하고, 기업과 주주의 가치를 지속 증진할 수 있도록 노력하겠습니다.

글로벌 통상 질서가 지금까지 없었던 새로운 방향으로 재편되고, 반도체, 인공지능 등 첨단기술을 둘러싼 국가간 패권 다툼, 이로 인한 각종 규제 및 공급망 재편 등의 영향들이 본격화되고 있어, 회사 경영의 부담이 가중되고 있습니다. 본인은 사외이사로서 이사회가 현 국면과 과제들을 올바르게 인식하고, 민첩하고 정확한 의사결정을 내릴 수 있도록 독립적 입장에서 건설적으로 조언하겠습니다.

특히, 감사위원으로 대내외 리스크를 센싱하고 영향을 분석했던 경험이나, 핵심전략제품들의 사업화 경과 및 실적 영향 등을 경영진들과 집중적으로 점검했던 경험들을 바탕으로, 향후에도 경영관리의 투명성 제고 및 재무건전성 유지를 위해 노력하겠습니다.

경영진으로부터 독립된 지위에서 회사 경영이 적법하고 윤리적으로 집행되고 있는지 공정하게 감독하고, 전체 주주와 이해관계자의 권익을 균형 있게 대변함으로써 사외이사로서의 역할을 충실하게 수행하겠습니다.

마. 후보자에 대한 이사회의 추천 사유

유명희 후보는 산업통상자원부 통상교섭본부장을 역임한 통상 전문가로, 한미 FTA 협상, 한국 등 15개국이 참여하는 역내포괄적경제동반자협정(RCEP) 최종 타결 등 굵직한 사안들을 성공적으로 처리한 이력을 갖고 있으며, 이를 바탕으로 2020년에는 WTO 사무총장 최종 후보 2인에 오른, 국내외에서 그 실력과 전문성을 인정 받은 여성 리더입니다.

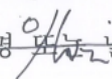
유명희 후보는 2022년 사외이사로 최초 선임되어 재임기간 동안, 급변하는 국제 정세 속에서 회사의 글로벌 사업 재편 전략 수립에서부터 각종 업종별, 국가별 통상 현안들에 대한 실무적 대응 방향, 대정부 커뮤니케이션 방안 등에 이르기까지 통찰력 있는 조언들을 풍부하게 제공하였습니다. 또한, 감사위원회 위원으로서 글로벌 통상 리스크에 대한 센싱 및 점검은 물론, 주요 현안 및 업무 집행을 객관적으로 검토하고 평가하며, 경영실적의 관리 수준을 제고하기 위한 의견들을 적극적으로 제안하는 등 관리감독 역할도 충실하게 수행하였습니다.

글로벌 통상환경은 전례 없는 변화를 겪고 있으며, 유명희 이사의 통상·협상 분야의 전문성과 국제적 네트워크는 향후 회사가 더욱더 민첩하고 전략적으로 시장에 대응하고 글로벌 기업으로서 견조한 성장을 거두는 데에 큰 도움이 될 것으로 판단하여, 이에 유명희 후보를 사외이사 후보로 추천합니다.

확 인 서

후보자 본인은 본 서류에 기재한
증권의 발행 및 공시 등에 관한 규정
제 3-15 조 제 3 항 제 3 호
가목부터 마목까지의 사항이
사실과 일치함을 확인합니다.

2025 년 2 월 14 일

보고자: 유 명 희 (서명  날인)

제2-1-4호 의안) 사외이사 이혁재 선임의 건

가. 후보자의 성명·생년월일·추천인·최대주주와의 관계·사외이사후보자 등 여부

후보자성명	생년월일	사외이사 후보자여부	감사위원회 위원인 이사 분리선출 여부	최대주주와의 관계	추천인
이혁재	1965. 2. 8.	사외이사	-	없음	사외이사 후보추천 위원회
총 (1) 명					

나. 후보자의 주된직업·세부경력·해당법인과의 최근3년간 거래내역

후보자성명	주된직업	세부경력		해당법인과의 최근3년간 거래내역
		기간	내용	
이혁재	서울대학교 전기정보공학부 교수	2001 ~ 현재	서울대학교 전기정보공학부 교수	없음
		2021 ~ 현재	서울대학교 시스템반도체 산업진흥센터 센터장	
		2022 ~ 2022	IEEE, AI Circuits and Systems Conference, General Chair	
		2022 ~ 현재	한국공학한림원 정회원	
		2023 ~ 2023	대한전자공학회 회장	
		2023 ~ 현재	서울대학교 인공지능반도체 대학원 사업단장	
		2024 ~ 현재	한국공학한림원 반도체특별위원회공동위원장	
2024 ~ 현재	서울대학교 반도체공동연구소 소장			

다. 후보자의 체납사실 여부·부실기업 경영진 여부·법령상 결격 사유 유무

후보자성명	체납사실 여부	부실기업 경영진 여부	법령상 결격 사유 유무
이혁재	해당 사항 없음		

라. 후보자의 직무수행계획(사외이사 선임의 경우에 한함)

본인은 오랜 기간 반도체 기술을 연구하면서 기술의 패러다임 변화와 그 속에서 수많은 반도체 업체들이 전략적 성공과 실패를 거듭하며 흥망성쇠를 겪은, 다양한 사례들을 관찰해 왔습니다. 특히 최근 AI 시대에 진입하여 반도체 시장이 급변하는 가운데, 기업의 입장에서 해법을 도출하기 위해 많은 전문가들과 고민해 왔습니다.

이러한 전문 지식과 경험을 바탕으로 이사 및 경영진들과 전략적 방향을 모색하고, 이를 통해 회사가 메모리 및 시스템 반도체 영역에서 업계 최고의 기술경쟁력을 복원하고 시장 리더십을 강화하는 데에 기여하겠습니다.

경영진으로부터 독립적인 위치에서 이사와 경영진의 직무가 적절하게 집행되고 있는지 공정하게 감독하는 등, 사외이사로서의 직무를 충실하게 수행하겠습니다. 회사를 대변하여 국내외 전문가 및 다양한 이해관계자들과도 소통하고, 회사의 창의적 기술혁신을 이끌 우수 인재의 영입에도 노력하겠습니다.

회사의 지속가능한 발전을 위해 업계를 아우르는 상생의 소통을 추구하며, 사외이사로서 누구보다 높은 윤리적 잣대로 기업의 준법경영을 관리감독하도록 노력하겠습니다.

마. 후보자에 대한 이사회 추천 사유

이혁재 후보는 서울대학교 전기정보공학부 교수로 현재 서울대학교에서 반도체 공동연구소장, 시스템반도체 산업진흥센터 센터장 및 인공지능 반도체 대학원 사업단장을 맡고 계신, 반도체 분야 국내 최고 석학이시며, 2023년에는 대한전자공학회장을 역임하셨고, 2024년부터는 한국공학한림원의 반도체특별위원회 공동위원장으로 학계를 대표하여 국내 반도체 산업의 해법을 찾기 위한 제언 활동도 활발히 하고 계십니다.

현재 반도체 시장은 AI발 지각변동을 맞아 그 질서 및 경쟁구도가 빠르게 재편되고 있는 가운데, 시스템반도체 및 AI 반도체 분야 최고 석학이신 이혁재 후보의 조언은 이사회에서 AI 반도체와 관련된 사안들을 심도 있게 논의하고 정확한 전략을 수립하는 데에 큰 힘이 될 것으로 기대합니다.

이혁재 후보가 가진 반도체 기술에 대한 이해나 AI 시대 반도체 생태계의 진화 방향에 대한 깊은 통찰력, 그것을 바탕으로 한 이사회의 적극적 역할 강화를 통해 회사는 초격차 기술력 및 리더십의 복원을 추진하고자 하며, 이에 이혁재 후보를 사외이사 후보로 추천합니다.

확 인 서

후보자 본인은 본 서류에 기재한
증권의 발행 및 공시 등에 관한 규정
제 3-15 조 제 3 항 제 3 호
가목부터 마목까지의 사항이
사실과 일치함을 확인합니다.

2025 년 2월 18일

보고자: 이 혁 재 (서명 또는 날인)

제2-2호 의안) 사내이사 선임

제2-2-1호 의안) 사내이사 전영현 선임의 건

가. 후보자의 성명·생년월일·추천인·최대주주와의 관계·사외이사후보자 등 여부

후보자성명	생년월일	사외이사 후보자여부	감사위원회 위원인 이사 분리선출 여부	최대주주와의 관계	추천인
전영현	1960. 12. 20.	사내이사	-	없음	이사회
총 (1) 명					

나. 후보자의 주된직업·세부경력·해당법인과의 최근3년간 거래내역

후보자성명	주된직업	세부경력		해당법인과의 최근3년간 거래내역
		기간	내용	
전영현	삼성전자 DS부문장 겸)메모리사업부장 SAIT원장	2009 ~ 2014	메모리사업부 DRAM개발실장, Flash개발 실장, 전략마케팅 팀장	없음
		2014 ~ 2017	메모리사업부장	
		2017 ~ 2022	삼성SDI 대표이사	
		2022 ~ 2023	삼성SDI 이사회 의장	
		2023 ~ 2024	미래사업기획단장	
		2024 ~ 2024	DS부문장	
		2024 ~ 현재	DS부문장 겸) 메모리사업부장, SAIT 원장	

다. 후보자의 체납사실 여부·부실기업 경영진 여부·법령상 결격 사유 유무

후보자성명	체납사실 여부	부실기업 경영진 여부	법령상 결격 사유 유무
전영현	해당 사항 없음		

라. 후보자의 직무수행계획(사외이사 선임의 경우에 한함)

(해당 없음)

마. 후보자에 대한 이사회 추천 사유

전영현 후보는 2024년 5월부터 DS부문장으로서 메모리 개발 및 전자 산업에 대한 깊은 안목과 사업 운영 역량을 바탕으로 반도체 사업 경쟁력 강화를 주도하고 있으며, 당사의 매출과 영업이익에 큰 영향을 미치는 메모리사업부의 사업부장 역할을 겸임하고 있습니다.

특히, 2014년~2017년 메모리사업부장 재임기간에는 신제품의 선제적 개발 및 양산을 통해 메모리 매출/영업이익 증가에 크게 기여했고, 2017년~2022년 삼성SDI 대표이사 재임기간에도 경영성과를 창출한 바 있습니다.

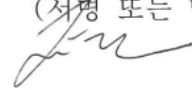
전영현 후보는 글로벌 반도체 시장의 경쟁이 심화되고 있는 상황에서 기술 전문성과 산업에 대한 안목을 바탕으로 경쟁력 있는 기술과 제품을 확보할 수 있는 책임자이며, 다양한 경영 경험을 바탕으로 주요 투자자 및 이해관계자의 요청사항을 이해하고 신속히 조율할 수 있는 리더십을 갖춰 중요한 역할이 기대되는 바 삼성전자 사내이사 후보로 추천합니다.

확 인 서

후보자 본인은 본 서류에 기재한
증권의 발행 및 공시 등에 관한 규정
제 3-15 조 제 3 항 제 3 호
가목부터 마목까지의 사항이
사실과 일치함을 확인합니다.

2025 년 2월 11일

보고자: 전영현 (서명 또는 날인)



제2-2-2호 의안) 사내이사 노태문 선임의 건

가. 후보자의 성명·생년월일·추천인·최대주주와의 관계·사외이사후보자 등 여부

후보자성명	생년월일	사외이사 후보자여부	감사위원회 위원인 이사 분리선출 여부	최대주주와의 관계	추천인
노태문	1968. 9. 3.	사내이사	-	없음	이사회
총 (1) 명					

나. 후보자의 주된직업·세부경력·해당법인과의 최근3년간 거래내역

후보자성명	주된직업	세부경력		해당법인과의 최근3년간 거래내역
		기간	내용	
노태문	삼성전자 DX부문 MX사업부장 경)디자인경영센터장	2011 ~ 2014	무선사업부 혁신제품개발팀장	없음
		2014 ~ 2015	무선사업부 상품전략팀장, 혁신제품개발팀장	
		2015 ~ 2016	무선사업부 개발2실장, 상품전략팀장	
		2016 ~ 2017	무선사업부 개발2실장	
		2017 ~ 2020	무선사업부 개발실장	
		2020 ~ 현재	MX사업부장	
		2022 ~ 현재	디자인경영센터장	

다. 후보자의 체납사실 여부·부실기업 경영진 여부·법령상 결격 사유 유무

후보자성명	체납사실 여부	부실기업 경영진 여부	법령상 결격 사유 유무
노태문	해당 사항 없음		

라. 후보자의 직무수행계획(사외이사 선임의 경우에 한함)

(해당 없음)

마. 후보자에 대한 이사회 추천 사유

노태문 후보는 2010년 Galaxy S를 개발한 공로를 인정받아 '자랑스러운 삼성인상 기술상'을 수상한 '스마트폰 개발 전문가'입니다. 노태문 후보는 2020년부터 MX 사업부장으로 갤럭시버즈, 갤럭시워치 등 갤럭시 생태계를 확장해왔으며, 세계 최초의 AI폰인 Galaxy S24를 출시하여 AI 스마트폰 시장의 주도권을 선점하였습니다.

특히, Galaxy S25 출시로 AI폰의 수준을 한단계 더 끌어올렸으며, 파리 올림픽 마케팅 등 효과적이고 시의적절한 판매 전략을 통하여 '23년 109조원, '24년 114조원의 실적을 창출하였습니다.

노태문 후보는 성장이 둔화되고 경쟁이 심화되는 스마트폰 시장에서 AI폰과 폴더블폰 등 새로운 스마트폰 시장을 개척해가고 있으며, 지금의 성과에 안주하지 않고 헬스 및 Samsung Care+ 같은 신사업 발굴을 추진하여 지속 성장이 가능한 사업구조를 만들어가고 있습니다.

아울러, 지난 3년간 당사의 사내이사로서 주요 투자자 및 대내외 이해관계자들의 다양한 요청사항을 합리적으로 조율해오는 등 다방면에서 중요한 역할을 잘 수행해온 바 사내이사 재선임을 추천합니다.

확 인 서

후보자 본인은 본 서류에 기재한
증권의 발행 및 공시 등에 관한 규정
제 3-15 조 제 3 항 제 3 호
가목부터 마목까지의 사항이
사실과 일치함을 확인합니다.

2025 년 2월 18일

보고자: 노 태운 (서명  날인)

제2-2-3호 의안) 사내이사 송재혁 선임의 건

가. 후보자의 성명·생년월일·추천인·최대주주와의 관계·사외이사후보자 등 여부

후보자성명	생년월일	사외이사 후보자여부	감사위원회 위원인 이사 분리선출 여부	최대주주와의 관계	추천인
송재혁	1967. 8. 3.	사내이사	-	없음	이사회
총 (1) 명					

나. 후보자의 주된직업·세부경력·해당법인과의 최근3년간 거래내역

후보자성명	주된직업	세부경력		해당법인과의 최근3년간 거래내역
		기간	내용	
송재혁	삼성전자 DS부문 CTO 겸)반도체연구소장	2010 ~ 2014	메모리사업부 Flash PA팀 담당임원	없음
		2014 ~ 2016	메모리사업부 SCS 담당임원	
		2017 ~ 2020	메모리사업부 Flash PA팀장	
		2020 ~ 2022	메모리사업부 Flash개발실장	
		2022 ~ 2022	반도체연구소장	
		2022 ~ 현재	DS부문 CTO 겸)반도체연구소장	

다. 후보자의 체납사실 여부·부실기업 경영진 여부·법령상 결격 사유 유무

후보자성명	체납사실 여부	부실기업 경영진 여부	법령상 결격 사유 유무
송재혁	해당 사항 없음		

라. 후보자의 직무수행계획(사외이사 선임의 경우에 한함)

(해당 없음)

마. 후보자에 대한 이사회 추천 사유

송재혁 후보는 2022년부터 DS부문 CTO 겸)반도체연구소장직을 수행 중이며, 과거 VNAND 제품 개발과 사업화를 성공적으로 이끈 반도체 기술 전문가로 현재도 미래 먹거리를 위한 신기술 개발을 이끌어가고 있는 바, 신규 사내이사로서 기술기반 회사의 가치를 높이는 역할을 훌륭히 수행할 수 있는 최적임자입니다.

세계 최초 VNAND 개발부터 8세대까지 양산화를 주도하며 NAND 시장 점유율 1위 수성에 크게 기여하였으며, 반도체연구소의 미래 원천 기술 확보에 앞장서고 있습니다. 연구개발 조직의 개발경쟁력 강화를 위해서 기술/체계/문화의 종합적인 개선뿐만 아니라 오랜 기간 쌓아온 폭 넓은 네트워킹을 기반으로 산학계 미래기술 협력 강화, 정부주관 위원회, C-Level급 학회 컨퍼런스에도 참가하며 기술리더십 확대를 공고히 하기 위한 노력을 지속하고 있습니다. 기술관련 의사결정이 필요할 경우 반도체 기술과 사업에 대한 이해도가 높아 이사회와 경영진 간 접점 역할을 효과적으로 수행할 것으로 판단됩니다.

또한, 개방적이고 유연한 사고 능력과 주변과 원만하게 협업하는 역량을 보유하여 주요 투자자 및 다양한 이해 관계자들의 요청사항을 수용하고 합리적인 의사결정으로 조율할 수 있는 리더십을 갖춘 바, 신규 삼성전자 사내이사로 선임할 것을 추천합니다.

확 인 서

후보자 본인은 본 서류에 기재한
증권의 발행 및 공시 등에 관한 규정
제 3-15 조 제 3 항 제 3 호
가목부터 마목까지의 사항이
사실과 일치함을 확인합니다.

2025 년 2월 18일

보고자: 송재혁 (서명 또는 날인)

□ 이사의 보수한도 승인

제3호 의안) 이사 보수한도 승인의 건

가. 이사의 수 · 보수총액 내지 최고 한도액

당 기(제57기, 2025년)

이사의 수 (사외이사수)	10(6)
보수총액 또는 최고한도액	360억원

전 기(제56기, 2024년)

이사의 수 (사외이사수)	11(6)
실제 지급된 보수총액	215억원
최고한도액	430억원

※ 당기(제57기) 보수 한도 총액 360억 : 일반보수 260억, 장기성과보수 100억
전기(제56기) 보수 한도 총액 430억 : 일반보수 330억, 장기성과보수 100억

□ 감사위원회 위원의 선임

제4호 의안) 감사위원회 위원 선임의 건

제4-1호 의안) 감사위원회 위원 신제윤 선임의 건

가. 후보자의 성명·생년월일·추천인·최대주주와의 관계·사외이사후보자 등 여부

후보자성명	생년월일	사외이사 후보자여부	감사위원회 위원인 이사 분리선출 여부	최대주주와의 관계	추천인
신제윤	1958. 3. 25.	사외이사	-	없음	이사회
총 (1) 명					

나. 후보자의 주된직업·세부경력·해당법인과의 최근3년간 거래내역

후보자성명	주된직업	세부경력		해당법인과의
		기간	내용	최근3년간 거래내역
신제윤	前 금융위원회 위원장	2013 ~ 2015	금융위원회 위원장	없음
		2015 ~ 2016	국제자금세탁방지기구(FATF) 의장	
		2017 ~ 2018	외교부 국제금융협력대사	
		2017 ~ 2023	(사)청소년금융교육협의회 회장	
		2017 ~ 현재	법무법인(유한) 태평양 고문	
		2018 ~ 2024	HDC(주) 사외이사(감사위원회 위원)	
		2019 ~ 2024	롯데손해보험(주) 사외이사 (감사위원회 위원)	

다. 후보자의 체납사실 여부·부실기업 경영진 여부·법령상 결격 사유 유무

후보자성명	체납사실 여부	부실기업 경영진 여부	법령상 결격 사유 유무
신제윤	해당 사항 없음		

라. 후보자의 직무수행계획(사외이사 선임의 경우에 한함)

(해당 없음)

마. 후보자에 대한 이사회 추천 사유

신제윤 후보는 재정경제부 및 기획재정부에서 경제정책, 금융, 재정 분야의 주요 보직을 두루 거쳐 국가의 금융정책 수립 및 감독을 총괄하는 금융위원회의 위원장을 역임한 거시경제 및 금융전문가입니다. 2005년 한미 FTA 협상 시 금융분과 수석대표로 참여하였고, 2008년 금융위기 때에 한미 통화스와프를 성사시켜 위기 극복에 기여하는 등 국제 금융 분야에서 탁월한 성과를 이루었습니다. 또한, 2010년 G20 차관회의 의장, 2015년부터 2년간 국제자금세탁방지기구(FATF)부의장과 의장을 역임하는 등 국제규범 준수 및 자금세탁/테러자금조달 감시에 대한 경험을 보유한 글로벌 리스크 관리 전문가로 평가 받고 있습니다.

최근 시시각각 변하는 글로벌 경제 흐름 속에서 리스크를 관리하고 전략적인 제안이 중요해진 만큼, 신 후보는 금융·재정 전문가로서 회사의 자금 운용 및 글로벌 전략 등 다양한 방면에서 전문적인 조언을 해주고 있습니다. 또한, 국제자금세탁방지기구 의장의 경험 등을 통해 회사의 경영을 감독하고 견제하는 감사위원회 위원의 역할을 충실하게 수행할 것으로 기대됩니다. 이에 신제윤 후보를 감사위원회 위원으로 추천합니다.

확 인 서

후보자 본인은 본 서류에 기재한
증권의 발행 및 공시 등에 관한 규정
제 3-15 조 제 3 항 제 3 호
가목, 다목, 라목까지의 사항이
사실과 일치함을 확인합니다.

2025 년 2월 14 일

보고자: 신 제 윤 (서명 확인) 

제4-2호 의안) 감사위원회 위원 유명희 선임의 건

가. 후보자의 성명·생년월일·추천인·최대주주와의 관계·사외이사후보자 등 여부

후보자성명	생년월일	사외이사 후보자여부	감사위원회 위원인 이사 분리선출 여부	최대주주와의 관계	추천인
유명희	1967. 6. 5.	사외이사	-	없음	이사회
총 (1) 명					

나. 후보자의 주된직업·세부경력·해당법인과의 최근3년간 거래내역

후보자성명	주된직업	세부경력		해당법인과의 최근3년간 거래내역
		기간	내용	
유명희	前 산업통상자원부 통상교섭본부장	2014 ~ 2015	대통령비서실 홍보수석실 외신대변인	없음
		2015 ~ 2017	산업통상자원부 자유무역협정교섭관 겸 자유무역협정추진 기획단장	
		2017 ~ 2018	산업통상자원부 통상정책국 국장	
		2018 ~ 2019	산업통상자원부 통상교섭실 실장	
		2019 ~ 2021	산업통상자원부 통상교섭본부 본부장 (Minister for Trade)	
		2021 ~ 2022	외교부 경제통상대사	
		2022 ~ 현재	서울대학교 국제대학원 객원교수	
		2022 ~ 현재	HD현대건설기계(주) 사외이사 (감사위원회 위원)	

다. 후보자의 체납사실 여부·부실기업 경영진 여부·법령상 결격 사유 유무

후보자성명	체납사실 여부	부실기업 경영진 여부	법령상 결격 사유 유무
유명희	해당 사항 없음		

라. 후보자의 직무수행계획(사외이사 선임의 경우에 한함)

(해당 없음)

마. 후보자에 대한 이사회 추천 사유

유명희 후보는 30여년 공직생활을 국제통상 업무에 매진한 국제 통상전문가입니다. 특히, 지난 2020년에는 WTO 사무총장 최종 후보 2인에 오르는 등 출중한 실력과 높은 신망을 인정받은 바 있습니다. 이러한 고유한 경험과 역량을 바탕으로 사업활동에서 발생하는 각종 리스크에 대해 다양한 제언을 하고 경영진이 균형잡힌 의사결정을 할 수 있도록 새로운 시각에서 조언하고 견제하는 등 이사회 운영의 내실화에도 크게 기여하고 있습니다.

한편, 유명희 후보는 미국 법학 박사 학위와 뉴욕 변호사 자격을 취득한 법률가로서 회사의 준법경영과 재무정보의 투명성 제고에 기여하고자 감사위원회 감사위원으로 활동하였습니다. 감사위원으로서 당사의 글로벌 사업조직과 영업현황, 내부통제에 관한 검증과 조사, 외부감사인과의 커뮤니케이션 등을 통하여 회사가 투자자에게 제공하는 재무정보의 신뢰성 제고에 기여하고 있으며, 주요 투자자의 사업성, 통상 리스크 등을 항시 점검함으로써 회사의 재무상태가 건전하게 유지되도록 노력하고 있습니다.

또한 국내 타 상장회사의 감사위원으로도 활동하고도 있는 바, 글로벌 통상 관료로서 축적된 리스크 관리 역량과 법률가로서의 전문성, 회사의 사업구조 및 감사업무에 대한 심도있는 이해를 바탕으로 한 감사 경험을 갖추고 있는 유명희 후보를 감사위원회 위원으로 추천합니다.

확 인 서

후보자 본인은 본 서류에 기재한
증권의 발행 및 공시 등에 관한 규정
제 3-15 조 제 3 항 제 3 호
가목, 다목, 라목까지의 사항이
사실과 일치함을 확인합니다.

2025 년 2 월 14 일

보고자: 유 명 희 (서명 )

IV. 사업보고서 및 감사보고서 첨부

가. 제출 개요

제출(예정)일	사업보고서 등 통지 등 방식
2025년 03월 11일	1주전 회사 홈페이지 게재

※ 감사보고서는 2025년 2월 18일 회사 홈페이지에 게재하였습니다.

나. 사업보고서 및 감사보고서 첨부

당사는 2025년 2월 18일 감사보고서를 전자공시시스템(<https://dart.fss.or.kr>)에 공시하고 당사 홈페이지(<https://www.samsung.com/sec/ir>, IR 홈페이지→재무정보&공시→감사/검토보고서)에 게재하였습니다. 또한, 당사는 2025년 3월 11일 사업보고서를 전자공시시스템(<https://dart.fss.or.kr>)에 공시하고 홈페이지(<https://www.samsung.com/sec/ir>, IR 홈페이지→재무정보&공시→사업보고서)에 게재할 예정입니다.

향후 이 사업보고서는 오기 등이 있는 경우 수정될 수 있으며, 수정된 사업보고서는 전자공시시스템(<https://dart.fss.or.kr>)에 업데이트 될 예정이므로 이를 참조하시기 바랍니다.

주주총회 이후 변경된 사항에 관하여는 전자공시시스템(<https://dart.fss.or.kr>)에 제출된 사업보고서를 활용하시기 바랍니다.

※ 참고사항

□ 전자투표에 관한 사항

당사는 주주님께서 주주총회에 직접 참석하지 않고도 의결권을 행사하실 수 있도록 전자투표제도(상법 제368조의4)를 활용하고 있습니다.
주주총회에 참석이 어려우시거나 온라인 중계를 시청하실 주주님께서서는 주주총회일 전에 전자투표를 통해 귀중한 의결권을 행사해 주시기 바랍니다.

가. 전자투표시스템

- 인터넷 주소: <https://evote.ksd.or.kr>
- 모바일 주소: <https://evote.ksd.or.kr/m>
- ※ 관리업무는 한국예탁결제원에 위탁하였습니다.

나. 전자투표 행사기간: 2025년 3월 9일 9시 ~ 2025년 3월 18일 17시

- 첫날은 오전 9시부터 전자투표시스템 접속이 가능하며,
그 이후 기간 중에는 24시간 접속이 가능합니다.
(단, 마지막날은 오후 5시까지만 투표하실 수 있습니다)

다. 인증서를 이용하여 전자투표시스템에서 주주 본인 확인 후 의결권 행사

- 주주확인용 인증서의 종류: 공동인증서 및 민간인증서
(한국예탁결제원 전자투표시스템인 K-VOTE에서 사용 가능한 인증서 한정)

라. 수정동의안 처리: 주주총회에서 의안에 관하여 수정동의가 제출되는 경우 전자투표는 기권으로 처리됩니다.

□ 주총 집중일 주총 개최 사유

- 해당 사항 없음