#### **INVESTOR RELATIONS NEW 2025**

## TOP IN ANALOG

DONGWOON

#### **Disclaimer**



본 자료는 투자자의 이해 증진 및 정보 제공을 목적으로 ㈜동운아나텍에서 작성하였습니다.

본 자료에 포함된 예측정보는 당사의 내부 분석 및 추정이며, 미래의 사건과 관계된 사항으로 현재 시점에서 예상되는 회사의 향후 경영/재무 목표를 의미하고, 표현상으로는 "예상", "전망", "계획", "목표" 등과 같은 단어를 표현합니다.

위 예측정보는 자료 작성일 현재를 기준으로 작성된 것이며, 향후 시장상황 등 경영환경의 변화 및 세부과제의 구체 실행과정에 따라 변경될 수 있으므로, 실제 미래 실적은 예측정보에 기재되거나 암시된 내용과 차이가 발생할 수 있습니다.

또한 본 자료는 주식의 모집 또는 매출, 매매 및 청약을 위한 권유를 구성하지 아니합니다. 자료의 그 어느 부분도 관련 계약 및 약정 또는 투자 결정을 위한 기초 또는 근거가 될 수 없음을 알려드리며, 투자에 대한 판단은 투자자 개인의 책임하에 있다는 점을 알려드립니다.



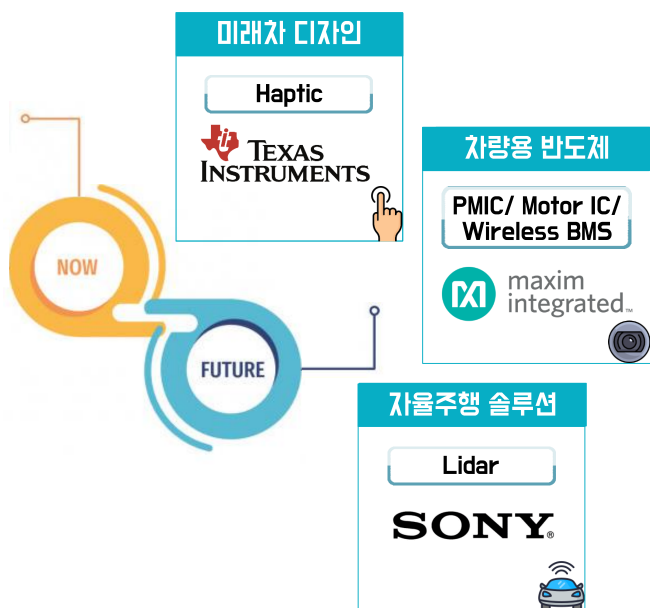
# 01 MOBILE SEMICONDUCTOR

### **Products & Global Competition**









#### OIS Market Trends







C/L AF 3개 탑재해 OIS 구현

**SAMSUNG** 





TRANSSION'



OIS Controller 1개 탑재해 OIS 구현









OIS기능 확대 적용 Trend

**Premium 0IS Solution** 

#### **NEW Products: Folded Zoom OIS**





### 잠망경 형태의 카메라 모듈: 10배 광학줌



## **NEW Products: ALoP OIS**





All Lenses on Prism: 차세대 망원 카메라 솔루션











스마트폰 디자인





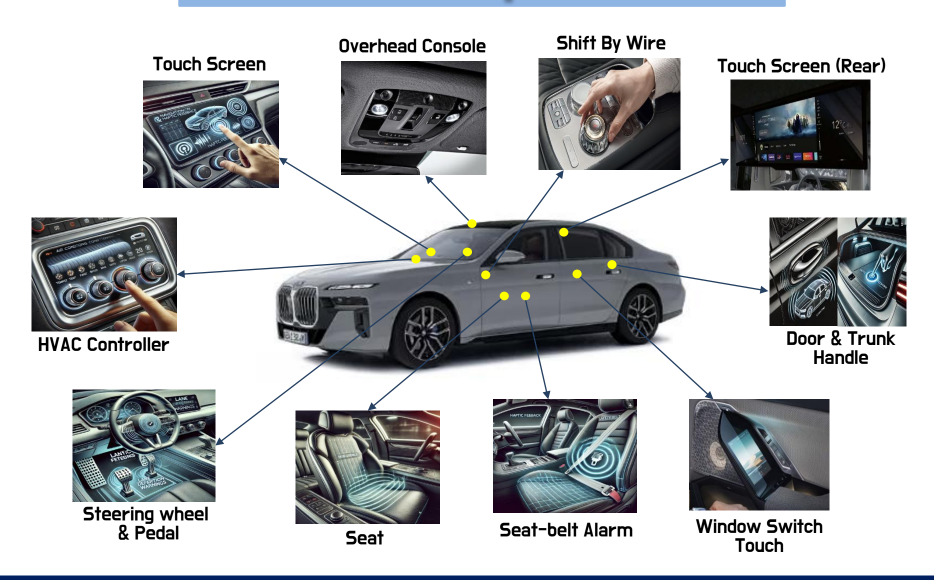
# 02 AUTOMOTIVE SEMICONDUCTOR

#### **Haptic Application for Automotive**





## HD Haptic



## Current status of Haptic





## 미래 디바이스 필수 아이템

- ☑ 자율주행 시대 미래의 UX → Haptic
- ☑ 고급화 ( 기계식 버튼 → Touch (고급) + Haptic (안전) ) + 디자인 중심의 감성적 접근
- ☑ 내부 평면화 : LCD 사용 증가 >> Size 증가 및 다양한 기능 복합





#### NOW **GRANDEUR GV90** CARNIVAL **G90 SORENTO GV80 K5 G80 IONIQ6 G70** EV6 **GV60** AVANTE

| FUTURE                |      |  |  |  |
|-----------------------|------|--|--|--|
| (국내)<br>GV70<br>IONIQ | (前別) |  |  |  |

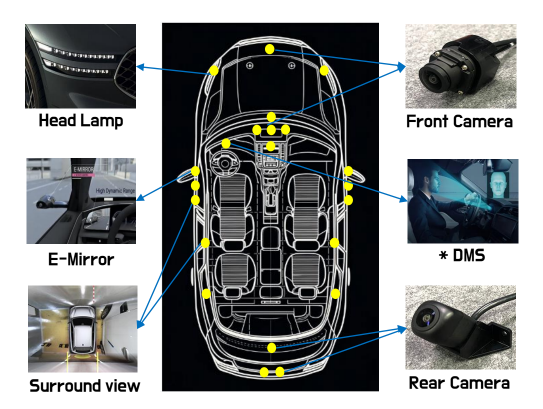
### **Automotive Core Technologies**



### PMIC (Power Management IC)

#### 전력 관리 IC

99



차량용 전력 관리 IC

0

국내외 완성차 업체 납품

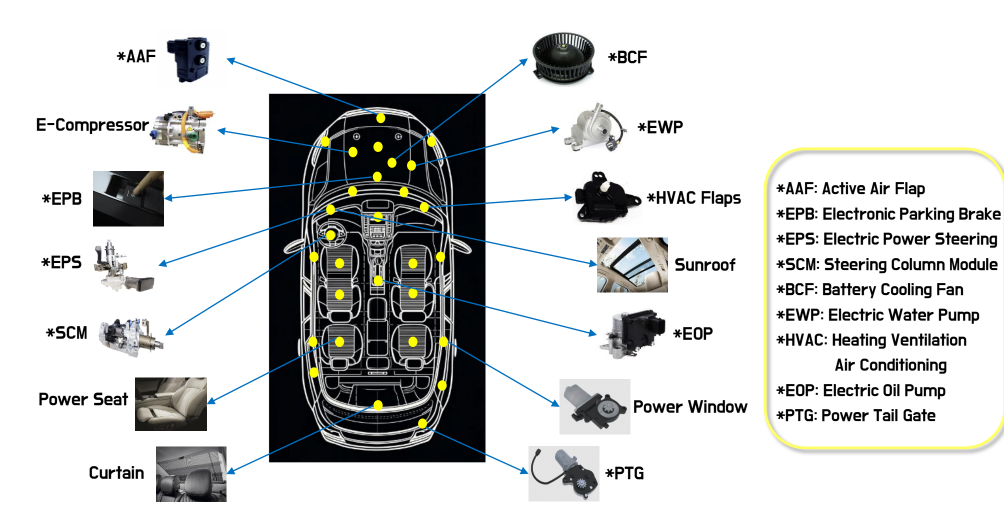
S사 / L사 / MCNEX 외 다수 업체와 IC 검증

\*DMS: Driver Monitoring System

#### Automotive Core Technologies 1991



#### Motor Driver IC



## BDC & Stepper Motor Controller





#### BDC



- ☑ 각 도메인 별 DCU(Domain Control Unit)가 제어 수행
- ☑ 국내외 결쟁사 X 📦 기회 시장 선접
- ☑ 국내 최대 전장 업체와 성능 검증 진행 중

### Stepper Controller



- 적용 Application >>> HVAC / SEAT

## Lidar Solution: DW9930 🚑

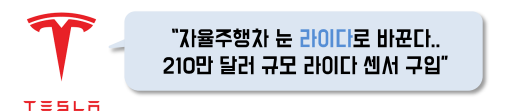






에스오에스랩 3D Solid State LiDAR Sensor ML-X에 탑재 동운아나텍 DW9930 🖈

#### **Recent Lidar News**



해외 영업 본격 추진



매출 상승 기대





# 03 HEALTHCARE BUSINESS

## Gold VS Carbon Strip





#### GOLD Strip VS CARBON Strip



| D-SaLife® DSLS-100 | 제품 모델      | D-SaLife® DSLS-201   |  |
|--------------------|------------|----------------------|--|
| 2022년 10월          | 개발 완료      | 2024년 4분기            |  |
| 출시 안 함             | 제품 출시      | 2025년 4분기            |  |
| GOLD               | 스트립(전극) 재질 | CARBON               |  |
| 식전(공복) 혈당만 측정 가능   | 측정 혈당      | 식전/식후 혈당 모두 측정 가능    |  |
| 3% ≤ CV ≤ 7.5%     | 재현성/반복성    | CV <u>&lt;</u> 3% 확립 |  |
| A zone : 88.61%    | 정확도        | A zone : 97.49%      |  |
| 개인용 (자가 모니터링)      | 사용 범위      | 개인용 + 전문가용 (개인병원)    |  |

### Gold VS Carbon Strip Tests



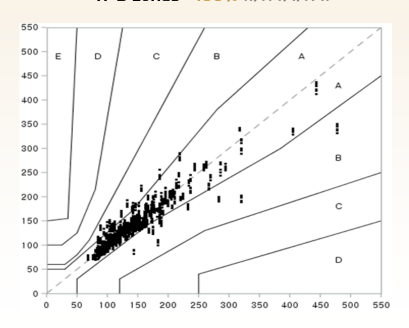


## D-SaLife® GOLD Strips (N=1.914). 1 + 2차 탐색임상

A zone: 88.61% (1,696/1,914)

B zone: 11.38% (218/1,914)

A+B zones: 100% (1.914/1.914)

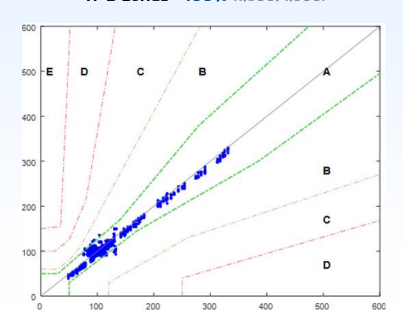


#### D-SaLife® CARBON Strips (N=1.356). ~ 24.06

A zone: 97.49% (1.322/1.356)

B zone : 2.51% (34/1.356)

A+B zones : 100% (1.356/1.356)



ISO15197: 2013 Standard

A zone + B zone ≥ 99%

## Product Development Plan







# 04 FINANCIAL INFORMATION

## 3개년 재무제표 📶





(단위: 원)

| 구분        | 제1971                 | 제1871                 | 제17기                  |
|-----------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|           | (2024년 9월말)           | (2023년 12월말)          | (2022년 12월말)          |
| 기 간       | 2024.01.01~2024.09.30 | 2023.01.01~2023.12.31 | 2022.01.01~2022.12.31 |
| I. 유동자산   | 85,292,533,145        | 73,583,504,820        | 47,983,945,659        |
| 당좌자산      | 61,088,113,775        | 48,473,849,222        | 25,836,569,910        |
| 재교자산      | 24,204,419,370        | 25,109,655,598        | 22,147,375,749        |
| II. 비유동자산 | 14,075,346,112        | 12,833,447,849        | 15,061,492,888        |
| 투자자산      | 4,305,511,465         | 4,427,516,252         | 2,505,426,839         |
| 유형자산      | 2,022,479,837         | 2,010,997,239         | 1,590,011,913         |
| 무형자산      | 455,704,626           | 726,839,282           | 1,108,626,779         |
| 기타비유동자산   | 7,291,650,184         | 5,668,095,076         | 9,857,427,357         |
| 자 산 총 계   | 99,367,879,257        | 86,416,952,669        | 63,045,438,547        |
| 부 채 총 계   | 25,918,323,443        | 25,705,405,428        | 41,889,276,249        |
| 자 본 총 계   | 73,449,555,814        | 60,711,547,241        | 21,156,162,298        |
| 매출액       | 107,347,625,112       | 111,486,613,090       | 50,138,173,079        |
| 영업이익      | 16,905,803,909        | 25,107,570,805        | (6,259,568,862)       |
| 당기순이의     | 16,851,953,717        | 26,235,769,898        | (8,410,181,305)       |