

# 2024년 창원지역 수출입동향 조사

2025. 2

## I. 조사개요

### 1. 조사목적

- 본 조사는 창원시의 수출입 동향을 살펴보고, 주요 수출품과 주요 교역국 등을 파악하여 수출입기업의 경영상 의사결정은 물론 정책당국의 수출지원 및 정책 수립에 참고자료로 제공함을 목적으로 함.

### 2. 조사대상

- 2024년 창원지역 수출입 실적 전반

### 3. 조사방법

- 한국무역협회, 창원상공회의소 내부자료 등 통계자료 분석

### 4. 조사기간

- 2024. 01. 31 ~ 02. 05

### 5. 조사사항

- 수출입량 변화(전년대비)
- 수출입 비중(전국, 경남)
- 무역수지 실적 등
- 주요 수출입 품목
- 가공단계별 수출입
- 주요 지역별 및 교역국 수출입 동향

## II. 요약 및 시사점

- 2024년 창원지역 수출 실적은 전년대비 11.8% 증가한 227억 9,329만 달러 수입은 2.3% 증가한 59억 6,131만 달러를 기록했음.  
이에 따라 무역수지는 168억 3198만 달러로 전년대비 15.6%, 경남은 38.4% 증가하였음.  
창원지역 수출액은 2012년 이후 최고치 기록.
- 선박, 자동차 등 운송장비 분야에서 창원 수출 증가를 견인
- 지난해 완성차 수출업체의 신차 수출물량 증대로 승용차의 수출이 전년 대비 23.9% 증가하며 상승세를 유지했음. 또한 국제해사기구(IMO)의 환경규제 강화, 국내 정부의 금융 지원, LNG 선박에 대한 글로벌 수요 증가 등으로 '선박'의 수출이 전년 대비 78.7% 상승했음.  
한편 건설중장비 수출은 전년 대비 42.6% 감소했음. 중국 건설경기 침체, 세계적인 건설장비 포화, 고금리로 인한 부동산 투자 감소 등으로 인해 주요 수출국 전반에 대해 하락을 보이고 있음.
- 2024년 (2023 대비) 창원지역 수출입 실적
  - 수출 227억 9,329만 달러 (11.8% ▲)
  - 수입 59억 6,131만 달러 (2.3% ▲)
  - 무역수지 168억 3198만 달러 (15.6% ▲)
  - 총교역액 287억 5,459만 달러 (9.7% ▲)
- 2024년 창원지역 수출입 비중
  - 수출 비중은 전국의 3.3%, 경남의 49.1%
  - 수입 비중은 전국의 0.9%, 경남의 24.6%
  - 창원시 무역수지 흑자액 충남 아산시, 울산광역시, 경북 구미시, 충북 청주시에 이어 5번째
- 2024년 (2023년 대비) 창원지역 주요국 수출 실적
  - 미국(0.16% ▼) : 수송기계와 전기기기의 증가에도 불구하고, 산업기계류의 감소로 인해 미국 수출액 전년 대비 하락
    - 승용차(19.8% ▲), 냉장고(17.4% ▼), 섬유기계(11.7% ▼)
    - 자동차부품(3.1% ▲), 금속절삭가공기계(11.6% ▼)
  - 중국(11.75% ▲) : 전자전기제품 감소에도 수송기계와 기초산업기계류의 증가로 인한 수출 상승세 유지
    - 선박용 엔진 및 그 부품(23.4% ▲), 자동차부품(18.1% ▲), 펌프(21.4% ▲)

## III. 2024년 창원시 수출입

### 1. 수출입 동향

- 2024년 창원시 수출액은 전년대비 11.8% 증가한 227억 9,329만 달러, 수입액은 2.3% 증가한 59억 6,131만 달러를 기록했음. 총 교역액은 9.7% 증가한 287억 5,459만 달러이며, 무역수지 흑자액은 전년 대비 15.6% 증가한 168억 3198만 달러 실적을 올렸음.
- 같은 기간 경남 수출은 10.8% 증가한 464억 6,352만 달러, 수입은 6.3% 감소한 242억 6,189만 달러를 기록했음. 전국 수출은 8.1% 증가한 6,836억 9,161만 달러, 수입은 1.6% 감소한 6,321억 3만 달러 실적을 올렸음.
- 2024년 창원 수출액은 경남 전체 수출의 49.06%, 전국의 3.3%를 차지했고, 수입은 경남의 24.57%, 전국 0.9%를 점했음.
- 창원시 2024년 수출액(220억 달러)이 2012년(230억 달러) 이후 최고치를 기록함.

### 2024년 창원 수출입

(단위 : 천 달러, %)

구분	창원			전국	[창원비중]
	수출	수입	[창원비중]		
수출	22,793,285 (+11.8%)	46,463,519 (+10.8%)	49.1%	683,691,605 (+8.1)	3.3%
수입	5,961,306 (+2.3%)	24,261,892 (-6.3%)	24.2%	632,100,032 (-1.6)	0.9%
무역수지	16,831,979 (+15.6%)	22,201,627 (+38.4%)	-	23,053,578 (+379.2)	-
총교역액	28,754,591 (+9.7%)	70,725,411 (+4.3%)	40.7%	668,789,832 (-47.5)	4.3%

<자료 : KITA 통계 가공>

\* ( )는 2023년 대비 증감률임.

창원시 수출입, 무역수지 동향

(단위 : 백만 달러)



(단위 : 천 달러, %)

	수출 (증감률)	수입 (증감률)	무역수지 (증감률)	총교역액 (증감률)
'14	18,288,072 (-7.2)	7,412,655 (1.6)	10,875,417 (-12.3)	25,700,727 (-4.8)
'15	17,700,317 (-3.2)	6,053,697 (-18.3)	11,646,620 (7.1)	23,754,014 (-7.6)
'16	18,271,109 (3.2)	5,329,959 (-12.0)	12,941,150 (11.1)	23,601,068 (-0.6)
'17	17,608,232 (-3.6)	5,463,258 (2.5)	12,144,974 (-6.2)	23,071,490 (-2.2)
'18	16,112,181 (-8.5)	5,870,323 (7.5)	10,241,858 (-15.7)	21,982,504 (-4.7)
'19	15,301,288 (-5.0)	6,062,135 (3.3)	9,239,153 (-9.8)	21,363,423 (-2.8)
'20	15,263,434 (-0.2)	5,381,811 (-11.2)	9,881,623 (7.0)	20,645,245 (-3.4)
'21	17,595,900 (15.3)	5,751,656 (6.9)	11,844,244 (19.9)	23,347,556 (13.1)
'22	17,474,586 (-0.7)	5,885,117 (2.3)	11,589,469 (-2.2)	23,359,703 (0.1)
'23	20,386,615 (16.7)	5,826,562 (-1.0)	14,560,053 (25.6)	26,213,177 (12.2)
'24	22,793,285 (11.8)	5,961,306 (2.3)	16,831,979 (15.6)	28,754,591 (9.7)

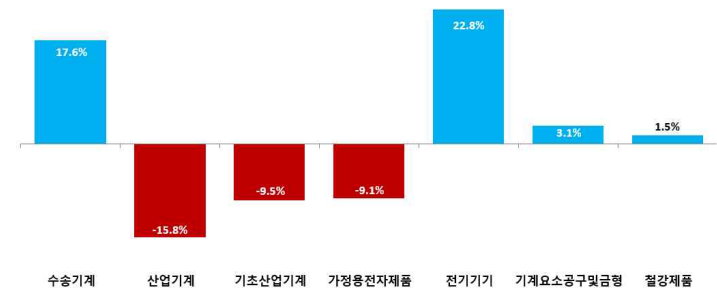
<자료 : KITA 통계 가공>

\* ( )는 2023년 대비 증감률임.

## 2. 산업별 수출실적(MTI) 2단위 기준)

- 창원시 산업별 전년 대비 수출액 증감을 보면 '전자기기'+(22.8%), '수송기계(조선제외)'(+17.6%), '기계요소공구 및 금형'+(3.1%), '철강제품'+(1.5%) 업종은 증가하였고, '산업기계'(-15.8%), '기초산업기계'(-9.5%), '가정용전자제품'(-9.1%)은 감소했음.
- 창원 수출의 실적 증가는 '수송기계(조선 제외)'와 '전자기기'가 주도했음. 반면에 '산업기계'의 경우 주요 수출 국가인 미국, 벨기에, 이탈리아 등에서 수출액 감소를 보였으며, '기초산업기계' 품목은 미국, 멕시코, 사우디아라비아 등으로의 수출이 감소했음. '가정용전자제품' 품목 또한 미국, 멕시코, 대만 등에서 수출액이 감소했음.
- '산업기계'와 '기초산업기계', 그리고 '가정용 전자제품'의 수출량 감소에도 불구하고 지난해에 이어 수송기계 품목 중 '승용차'의 실적 호조가 창원지역 수출액 상승을 견인했음. 또한 '선박' 품목의 수출액이 대폭 증가하면서 수출실적에 긍정적인 영향을 끼쳤음.
- 지난해 창원 수출 증가를 견인했던 무기류는 올해 1월부터 안보 및 기업의 영업비밀 노출 우려 등으로 집계가 비공개로 전환되었음. 다만 총계에는 여전히 포함되어 있음(영업비밀에 준하는 다른 항목 또한 비공개 처리되어 있기에 정확한 값을 추산할 수 없음).

2024년 창원시 주요 산업별 수출 증감(전년대비)



<자료 : KITA 통계 가공>

1) 무역동향분석에 사용되는 품목분류 코드로 비슷한 종류의 HS코드를 묶어 코드와 품목명을 부여한 체계

### 3 품목별 수출입(MTI 4단위 기준)

#### 1) 주요 수출품목

- 2024년 창원시 주요 수출품(MTI 4단위 기준)은 ‘승용차’(35억 8375만 달러), ‘자동차부품’(14억 6,544만 달러), ‘냉장고’(11억 3,132만 달러), ‘금속절삭가공기계’(11억 489만 달러), ‘펌프’(7억 6,949만 달러) 등임.
- 전년대비 수출액이 증가한 품목은 ‘선박’(78.7%), ‘변압기’(71.0%), ‘화학기계’(65.1%), ‘기타 난방 및 전열기기’(43.9%), ‘항공기부품’(25.4%), ‘승용차’(23.9%), ‘철도 차량’(22.4%), ‘선박용 엔진 및 그 부품’(10.6%) ‘원동기’(9.2%) ‘집적회로반도체부품’(2.7%) 등임.
- 반대로 전년대비 감소를 보인 수출품목은 ‘건설중장비’(-42.6%), ‘냉장고’(-17.8%), ‘펌프’(-10.8%), ‘금속절삭가공기계’(-9.0%), ‘섬유기계’(-6.8%), ‘세탁기’(-5.6%), ‘접시세척기’(-4.6%), ‘베어링’(-4.6%)임.
- 지난해 10억달러 이상의 수출액을 기록했던 건설중장비는 수출이 42.6% 감소하였고 이는 전 세계적인 건설장비 포화, 고금리로 인한 부동산 투자 감소 등으로 인해 주요 수출국들이 대부분 하락을 보였기 때문임.
- ‘승용차’는 미국(19.8%), 캐나다(135.5%), 멕시코(67.6%), 러시아(42.5%) 등의 국가에서 수출액 상승 기조를 이어감. 지역 내 완성차 업체의 신차 수출 물량 증가세가 기여한 것으로 보임.
- 또한 ‘선박’은 영국, 싱가포르, 파나마 등에서 수출액이 대폭 상승하며 수송기계류 품목의 상승세를 견인했음. 이는 LNG 선박에 대한 글로벌 수요 증가, 국제해사기구(IMO)의 환경규제 강화로 선박 교체 수요 증가, 정부의 선수금 환급보증 비율 증가와 같은 금융 지원으로 인한 수주 계약 체결 증가에 의한 것으로 보임. 그 이외에도 ‘철도차량’, ‘원동기’, ‘항공기부품’, ‘선박용 엔진 및 그 부품’ 등의 품목이 창원 수출 증가를 주도하였음
- 한편 최근 AI 데이터센터 설치 등으로 인한 해외 전력 수요 증가가 전기기기의 수출액 상승을 견인한 것으로 보임.

#### 2024년 창원시 주요 수출품

(단위 : 천 달러)

순번	품 목 (MTI 4단위)	2023년	2024년	증감	주요수출국
1	승용차	2,891,722	3,583,749	+23.9%	미국 캐나다 멕시코 이스라엘 러시아
2	자동차부품	1,451,553	1,465,439	+1.0%	미국 멕시코 브라질 중국
3	냉장고	1,376,448	1,131,321	-17.8%	미국 캐나다 UAE 멕시코
4	금속절삭가공기계	1,214,283	1,104,894	-9.0%	미국 독일 이탈리아 인도 (인도네시아)
5	펌프	862,341	769,489	-10.8%	미국 멕시코 중국
6	건설중장비	1,155,294	663,379	-42.6%	미국 벨기에 튀르키예 인도 코스타리카
7	섬유기계	684,561	638,319	-6.8%	미국 캐나다 대만 중국 멕시코
8	철도차량	514,327	629,518	+22.4%	타이완 호주 팔라핀
9	원동기	545,114	595,159	+9.2%	미국 중국 우즈베키스탄 일본
10	공기조절기	559,216	564,607	+1.0%	미국 네덜란드 사우디아라비아 중국 UAE
11	선박	282,495	504,706	+78.7%	영국 싱가포르 파나마 마셜제도
12	세탁기	500,795	472,613	-5.6%	미국 캐나다 중국 대만
13	항공기부품	376,272	472,029	+25.4%	미국 베트남 영국 독일
14	접시세척기	435,384	415,478	-4.6%	미국 캐나다 UAE 호주
15	선박용엔진및그부품	365,748	404,516	+10.6%	중국
16	변압기	204,896	350,330	+71.0%	미국 사우디아라비아 영국 말레이시아 에티오피아
17	화학기계	200,344	330,709	+65.1%	미국 카타르 중국
18	집적회로반도체부품	288,109	295,999	2.7%	중국 태국 대만 말레이시아
19	기타난방및전열기기	196,361	282,563	+43.9%	미국 캐나다
20	베어링	272,472	259,913	-4.6%	미국, 일본, 독일, 중국

<자료 : KITA 통계 가공>

\* 밑줄이 있는 국가는 품목당 전체 수출액의 1/3이상인 국가

2) 주요 수입품목(MTI 4단위 기준)

- 2024년 창원시 주요 수입품(MTI 4단위 기준)은 '항공기부품'(4억 4114만 달러), '원동기'(3억 6,622만 달러), '자동차부품'(2억 5,802만 달러), '베어링'(1억 8,660만 달러), '알루미늄괴 및 스크랩'(1억 8,150만 달러) 등임.
- 전년 대비 수입액이 증가한 품목은 '주철'+(62.9%), '선박용 부품'+(51.5%), '항공기부품'+(45.5%), '분석 시험기'+(27.0%), '전동기'+(24.5%), '계측기'+(7.8%), '자동화기기'+(6.7%), '금속공작기계부품'+(5.8%), '자동차부품'+(5.4%), 기타기계류(+1.2%)임
- 최다 수입액을 기록한 '항공기부품'은 미국(+45.5%)과 캐나다(+157.3%), 베트남(+40.7%)의 수입 증가세가 기여한 것으로 보임.
- 반대로 수입액 줄어든 품목은 '펌프'(-32.9%), '집적회로반도체'(-19.0%), '알루미늄조가공품'(-15.2%), '알루미늄괴 및 스크랩'(-14.2%), '밸브'(-12.3%), 등임
- 창원 수입은 중국, 미국, 일본, 독일의 비중이 매우 높음. 창원의 주요 수출대상국이기도 한 이들 4개 국가는 창원 전체 수입의 66.9%를 점했음. 창원 최대 수입 상대국인 중국으로부터 '자동차부품', '열연강판', '알루미늄조가공품', '금속공작기계부품', '철강관', 등에 대한 수입의존도가 높았고, 일본으로부터 '분석시험기', '자동화기기', '베어링', '기타기계류', '금속절삭가공기계' 등에 높은 수입의존도를 보였음. 미국으로부터 '항공기부품', '원동기', '펌프', '알루미늄괴 및 스크랩', '주철'에, 독일로부터 '자동차부품', '원동기', '베어링', '전동축 및 기어', '발전기'에 대한 높은 수입의존도를 보였음.

2024년 창원시 주요 수입품

(단위 : 천 달러)

순번	품 목 (MTI 4단위)	2023년	2024년	증감	주요수입국
1	항공기부품	303,250	441,139	+45.5%	미국, 베트남, 영국, 독일
2	원동기	371,784	366,224	-1.5%	미국, 독일, 이탈리아, 스웨덴, 프랑스
3	자동차부품	244,743	258,023	+5.4%	독일, 중국, 베트남, 일본
4	베어링	188,201	186,601	-0.9%	일본, 독일, 미국, 중국
5	알루미늄괴및스크랩	211,604	181,501	-14.2%	미국, 인도, 인도네시아, 호주
6	펌프	234,342	157,330	-32.9%	미국, 독일, 중국, 일본
7	자동화기기	144,244	153,971	+6.7%	일본, 미국
8	분석시험기	118,997	151,119	+27.0%	일본, 중국
9	전동축및기어	149,396	147,809	-1.1%	독일, 중국, 일본, 프랑스
10	전동기	110,962	138,177	+24.5%	베트남, 중국, 헝가리, 태국, 독일
11	기타기계요소	143,239	134,996	-5.8%	중국, 일본, 미국, 인도네시아, 독일
12	선박용 부품	63,644	96,452	+51.5%	노르웨이, 일본, 중국
13	알루미늄조가공품	113,463	96,213	-15.2%	중국, 미국, 독일
14	선박용 엔진 및 그 부품	84,041	92,762	+10.4%	독일, 미국, 스웨덴
15	주철	56,484	92,025	+62.9%	미국, 중국, 이탈리아
16	금속공작기계부품	85,071	90,037	+5.8%	중국, 베트남, 대만, 인도, 독일
17	계측기	81,936	88,296	+7.8%	미국, 중국, 홍콩
18	집적회로반도체	94,299	76,366	-19.0%	말레이시아, 중국, 싱가포르
19	밸브	87,045	76,308	-12.3%	미국, 일본, 독일, 중국, 덴마크
20	기타기계류	74,721	75,640	+1.2%	일본, 독일, 중국

<자료 : KITA 통계 가공>

\* 밑줄이 있는 국가는 품목당 전체 수입액의 1/3 이상인 국가

#### 4. 가공단계별 수출입

- 2024년 창원시 가공단계별 수출실적을 보면, 중간재<sup>2)</sup> 수출이 69억 4,978만 달러로 전체 수출의 30.5%를 차지했음. 이는 전년 대비 1.0% 감소한 실적임. 자본재<sup>3)</sup> 수출은 80억 6,166만 달러로 전체 35.4%를 차지했으며, 전년 대비 3.1% 감소했음.
- 가공단계별 수입실적을 보면, 중간재 수입이 40억 8,820만 달러로 전체 수입의 68.6%를 차지했음. 이는 전년대비 0.4% 증가한 실적임. 자본재 수입은 12억 5,032만 달러로 전체의 21.0%를 차지했으며, 전년대비 9.9% 증가했음.
- 1차산품 수입액은 2억 1,604만 달러로 전년대비 23.7% 감소했음. 알루미늄 가격 상승에 따른 물량 감소가 주요 원인으로 보임.

2024 창원시 가공단계별 수출입

(단위 : 천 달러, %)

	수출			수입		
	'23	'24	증감률	'23	'24	증감률
1차산품	17,003 (0.1)	25,401 (0.1)	+49.4%	283,240 (4.9)	216,037 (3.6)	-23.7%
소비재	4,053,000 (19.9)	4,792,880 (21.0)	+18.3%	201,143 (3.5)	209,689 (3.5)	+4.2%
자본재	8,317,683 (40.8)	8,061,664 (35.4)	-3.1%	1,137,595 (19.5)	1,250,319 (21.0)	+9.9%
중간재	7,019,432 (34.4)	6,949,777 (30.5)	-1.0%	4,070,611 (69.9)	4,088,202 (68.6)	+0.4%
기타	979,496 (4.8)	2,963,563 (13.0%)	+202.6%	133,973 (2.3)	197,059 (3.3)	+47.1%
총계	20,386,614	22,793,285	11.8%	5,826,562	5,961,306	2.3%

\* ( )는 창원시 총 수출입 중 비중

<자료 : KITA 통계 가공>

2) 생산 과정에서 다른 재화를 생산하기 위하여 사용하는 재화

3) 제품을 생산하기 위한 설비

#### 5. 지역별 수출입

- 특별시, 광역시를 포함한 2024년 지역별 무역수지는 창원시가 168억 3,198만 달러 흑자를 기록해 충남 아산시(679억 272만 달러), 울산광역시(409억 8,956만 달러), 경북 구미시(184억 669만 달러), 충북 청주시(176억 2,153만 달러)에 이어 5번째를 기록했음
- 수출은 울산광역시(881억 2,129만 달러), 서울특별시(683억 9,520만 달러), 충남 아산시(645억 708만 달러) 등에 이어 9번째를 기록했고, 수입은 서울특별시(1894억 2,748만 달러), 인천광역시(637억 8040만 달러), 울산광역시(471억 3,173만 달러) 등에 이어 17번째에 이름을 올렸음.

2024년 전국 지역별 무역수지 현황(특별시, 광역시 포함)

(단위 : 천 달러, %)

	지역	수출액	수입액	무역수지	총교역액
1	충남 아산시	64,570,826 (+25.4)	3,331,893 (+5.1)	61,238,933	67,902,719 (+21.82)
2	울산광역시	88,121,289 (+0.9)	47,131,727 (+4.6)	40,989,562	135,253,016 (+5.88)
3	경북 구미시	21,001,878 (+5.3)	2,595,191 (+3.5)	18,406,687	23,597,069 (-10.87)
4	충북 청주시	20,312,392 (-3.5)	2,690,859 (-12.2)	17,621,533	23,003,251 (+8.11)
5	경남 창원시	22,793,285 (+11.8)	5,961,307 (+2.3)	16,831,978	28,754,592 (-4.42)
6	경기 이천시	28,475,597 (+90.0)	14,227,885 (+38.0)	14,247,712	42,703,482 (+65.02)
7	경남 거제시	12,018,701 (+31.9)	2,947,723 (+26.3)	9,070,978	14,966,424 (+77.03)
8	경기 용인시	16,990,735 (+34.9)	8,527,695 (+6.2)	8,463,040	25,518,430 (-0.41)
9	경기 평택시	22,966,320 (+64.4)	14,564,578 (-12.1)	8,401,742	37,530,898 (-4.84)
10	광주광역시	15,552,837 (-12.2)	7,711,637 (+8.2)	7,841,200	23,264,474 (+13.80)
	총계	683,691,599 (+8.1)	632,100,033 (-1.6)	51,591,566	1,315,791,632 (+0.03)

\* 총 집계 지역 수는 161개이며, ( )는 2024년 대비 증감률임.

<자료 : KITA 통계 가공>

## 6. 국가(지역)별 수출입

2024년 창원 주요 교역국

(단위 : 천 달러, %)

- 2024년 창원시 주요 교역국은 미국(총 교역액 92억 5919만 달러), 중국(31억 6,258만 달러), 폴란드(27억 5,528만 달러), 일본(13억 1,341만 달러), 독일(10억 7,254만 달러) 등임.
- 창원 최대 교역국이자 무역수지 흑자국인 미국에 81억 38만 달러(-0.16%)을 수출했고, 11억 5,881만 달러(+16.19%)을 수입해 69억 4,156만 달러의 무역수지 흑자를 기록했음.  
창원 대비 수출실적 품목 중 '화학기계'+(228.9%)의 품목이 대폭 증가하였으며, '기타난방및전열기기'+(37.3%) '항공기부품'+(30.4%), '승용차'+(19.8%), '원동기'+(12.9%), 등이 증가해 교역국 수출 1위 유지를 견인했음.  
반면에 '건설중장비'(-45.7%), '펌프'(-24.3%), '냉장고'(-17.4%), '공기조절기'(-16.1%), '섬유기계'(-11.7%) 등 화학기계를 제외한 기초산업기계 및 산업기계의 수출이 부진한 모습을 나타냄.
- 두 번째 교역국인 중국으로는 18억 4,355만 달러(+11.75%)를 수출했고, 13억 1,903만 달러(-0.15%)를 수입해 5억 2,452만 달러 무역수지 흑자를 기록했음.  
창원의 대중 수출이 증가한 모습을 보인 가운데, 주요 수출품 중 '화학기계'+(3195.9%)와 공기조절기(+782.0%) '아연도강판'+(257.0%) 품목이 대폭 증가했으며, 1억달러 이상 수출액을 기록한 '선박용엔진 및 그 부품'+(23.4%), 펌프(+21.4%), 자동차부품(+18.1%)의 품목이 수출액 상승세를 견인했음. 반대로 '발전기'(-29.5%), '기타기계류'(-28.4%), '인쇄회로'(-27.8%), 등 주로 전기전자제품 및 기계류 품목의 수출액이 감소했음.
- 창원 대폴란드 교역을 살펴보면 27억 2,317만 달러(+67.77%)을 수출했고 3211만 달러(-24.80%)을 수입하여 26억 9106만 달러 무역수지 흑자를 기록하였음. 수출품목 중 '레이더 및 항행용 무선기기'+(10420.4%), 기타기계요소(+2216.0%) '원동기'+(817.9%), '플라스틱금형'+(773.3%), 펌프(+684.3%), '기타기계류부품'+(660.7%), '기타기계류'+(270.3%) 품목이 대폭 증가해 폴란드의 총교역액 증가를 견인했음. 이는 2024년 중순, 폴란드와 맺은 방산 협력 등 양국 간의 경제적 교류 강화에 따른 수출 호조로 보임.  
일본은 수출액 상위 10개 품목 중 1위인 자동차부품(+2.4%)을 제외하면 9개 품목(베어링, 원동기, 철강선, 건설중장비, 주철, 선재, 주단강, 전동축 및 기어, 냉연강판)이 모두 감소했음.

	국가명	수출액	수입액	무역수지	총교역액
1	미국	8,100,375 (-0.16)	1,158,811 (+16.19)	6,941,564	9,259,186 (+1.89)
2	중국	1,843,549 (+11.75)	1,319,033 (-0.15)	524,516	3,162,582 (+6.79)
3	폴란드	2,723,170 (+67.77)	32,112 (-24.80)	2,691,058	2,755,282 (+66.70)
4	일본	531,910 (-9.89)	781,504 (-13.03)	-249,594	1,313,414 (-11.76)
5	독일	342,374 (-19.98)	730,168 (+18.09)	-387,794	1,072,542 (+5.94)
6	멕시코	920,725 (1.96)	31,340 (-10.69)	889,385	952,065 (+1.54)
7	사우디아라비아	837,941 (+10.03)	2,108 (-1396.44)	835,833	840,049 (+6.50)
8	캐나다	735,299 (+23.16)	73,820 (+40.09)	661,479	809,119 (+24.71)
9	베트남	450,129 (-8.92)	284,368 (+2.24)	165,761	734,497 (-4.60)
10	인도(인디아)	600,883 (+11.57)	109,570 (-17.64)	491,313	710,453 (+7.07)
11	영국	348,024 (+48.29)	84,910 (-48.19)	263,113	432,934 (+29.37)
12	호주	310,065 (-8.03)	55,138 (+27.73)	254,928	365,203 (-2.63)
13	필리핀	291,585 (+53.97)	30,524 (-17.76)	261,061	322,109 (+47.17)
14	대만	224,275 (-75.62)	82,116 (-12.63)	142,159	306,391 (-58.74)
15	태국	236,686 (-0.49)	59,367 (+15.42)	177,319	296,053 (+2.70)
16	튀르키예	271,192 (-2.19)	18,753 (-33.92)	252,440	289,945 (-4.24)
17	네덜란드	270,703 (+10.68)	16,323 (-96.89)	254,381	287,026 (+4.56)
18	싱가포르	240,351 (+17.26)	28,530 (+8.90)	211,821	268,881 (+16.37)
19	이탈리아	181,258 (-35.20)	86,110 (+14.07)	95,148	267,368 (-19.33)
20	탄자니아	262,345 (+91.30)	2 (+INF%)	262,343	262,347 (+91.30)
	총계	22,793,285 (+10.56)	5,961,307 (+2.26)	16,831,978	28,754,592 (+8.84)

\* ( )는 2023년 대비 증감률

<자료 : KITA 통계 가공>

2024년 對미국 주요 수출품

(단위 : 천 달러, %)

	품목명	수출액	수출증감률
1	승용차	3,110,550	19.8
2	냉장고	989,370	-17.4
3	섬유기계	473,582	-11.7
4	자동차부품	376,368	3.1
5	금속절삭가공기계	334,467	-11.6
6	항공기부품	298,819	30.4
7	원동기	287,780	12.9
8	세탁기	251,215	-8.5
9	펌프	241,096	-24.3
10	접시세척기	227,122	-12.2
11	기타난방및전열기기	218,079	37.3
12	건설중장비	160,628	-45.7
13	화학기계	96,907	228.9
14	가열난방기	91,419	1.5
15	공기조절기	89,884	-16.1

2024년 對중국 주요 수출품

(단위 : 천 달러, %)

	품목명	수출액	수출증감률
1	선박용 엔진 및 그 부품	358,742	23.4
2	자동차부품	181,222	18.1
3	펌프	105,785	21.4
4	인쇄회로	82,232	-27.8
5	집적회로반도체부품	80,397	26.6
6	화학기계	71,286	3195.9
7	금속절삭가공기계	66,899	12.3
8	기타기계류	54,928	-28.4
9	원동기	54,708	-7.5
10	발전기	53,363	-29.5
11	아연도강판	45,686	257
12	공기조절기	44,885	782
13	베어링	44,814	-1.1
14	밸브	40,435	52.4
15	금속공작기계부품	35,511	29.4



2024년 對폴란드 주요 수출품

(단위 : 천 달러, %)

	품목명	수출액	수출증감률
1	기타기계류	43,727	270.3
2	자동차부품	31,985	63.7
3	알루미늄조각공품	22,271	-16.1
4	아연도강판	21,409	3.3
5	축전지	20,985	-19
6	기타기계류부품	17,482	660.7
7	계측기	16,516	95.8
8	기타기계요소	9,632	2216
9	펌프	7,520	684.3
10	서적	7,055	-11.2
11	항공기부품	6,152	15
12	원동기	2,821	817.9
13	주철	2,788	60.1
14	플라스틱금형	2,746	773.3
15	레이더및항행용무선기기	2,329	10420.4