

## 2026년 4월 정보통신산업(ICT) 수출입 동향

- 4월 정보통신산업(ICT) 수출 427억 달러...역대 최고 수출 증가율 기록
- 사상 최초 ICT 수출 2개월 연속 400억 달러, 무역수지 3개월 연속 200억 달러 돌파
- ※ 4월 ICT 수출 427.1억 달러(125.9%↑), 수입 161.6억 달러(33.3%↑), 무역수지 265.5억 달러 흑자

과학기술정보통신부(부총리 겸 과기정통부 장관 배경훈, 이하 ‘과기정통부’)와 산업통상부(장관 김정관, 이하 ‘산업부’)는 5월 15일, 4월 한 달간의 정보통신산업(ICT) 수출입 동향을 발표하였다. 이에 따르면, 수출은 427.1억 달러로 전년 동월(189.1억 달러) 대비 125.9% 증가했으며, 수입은 161.6억 달러로 전년 동월(121.2억 달러) 대비 33.3% 증가했다. 그 결과 무역수지는 265.5억 달러 흑자를 기록하였다.

4월 정보통신산업(ICT) 수출\*은 두 달 이상 이어지는 중동 전쟁 상황에서도 사상 최초 2개월 연속 400억 달러 이상을 기록하며, 역대 수출 증가율 1위를 기록\*\*하였다. 무역수지\*\*\*도 사상 최초 3개월 연속 200억 달러 이상으로 안정세를 유지하였다. 아울러 정보통신산업(ICT) 수출은 국가 전체 수출액(858.9억 달러)의 절반 가량(49.7%)을 유지하는 등 우리 경제 수출을 견인하는 주력 산업임을 다시 한 번 입증하였다.

\* 정보통신산업(ICT) 수출 역대 순위(억 달러) : (1위) 434.6<sup>(26.3월)</sup> → (2위) 427.1<sup>(26.4월)</sup> → (3위) 335.9<sup>(26.2월)</sup>

\*\* 정보통신산업(ICT) 수출 증감률 역대 순위(%) : (1위) 125.9<sup>(26.4월)</sup> → (2위) 111.8<sup>(26.3월)</sup> → (3위) 103.1<sup>(26.2월)</sup>

\*\*\* ICT 수지 역대 순위(억 달러) : (1위) 273.2<sup>(26.3월)</sup> → (2위) 265.5<sup>(26.4월)</sup> → (3위) 205.3<sup>(26.2월)</sup>

※ ICT 수출 추이(억 달러 %) : <sup>(26.1월)</sup>290.3(78.4↑) → <sup>(2월)</sup>335.9(103.1↑) → <sup>(3월)</sup>434.6(111.8↑) → <sup>(4월)</sup>427.1(125.9↑)

4월 정보통신산업(ICT) 주요 품목별로 반도체(173.3%↑), 휴대폰(14.0%↑), 컴퓨터·주변기기(430.0%↑), 통신장비(9.9%↑)는 수출이 증가하였고, 디스플레이(△5.3%)는 수출이 감소하였다.

품목별 주요 요인을 살펴보면, 반도체는 지속적인 AI 등 서버 투자 확대에 따른 메모리 초과수요로 인한 고정가격 상승세 등에 힘입어 사상 최초 2개월 연속 300억 달러대를 기록하였다. 휴대폰은 완제품 수출 확대 및 카메라 모듈 등 고부가 부품 판매 호조로 수출이 증가하였다. 또한, 컴퓨터·주변기기는 AI 서버용 반도체 기반 저장장치(SSD)의 수요 확대와 단가 상승 등으로 전기간 역대 최대 실적을 기록하였다. 통신장비는 베트남向 통신장비 부분품·일본向 유선통신용 장비 수요 호조로 3개월 만에 반등하였다. 반면, 디스플레이는 반도체 가격 상승의 여파로 인한 전방수요 둔화 등으로 전체 수출이 감소하였다.

지역별 수출 동향을 보면, 미국(294.2%↑), 중국(<홍콩 포함>, 132.1%↑), 유럽연합(58.4%↑), 대만(89.4%↑), 베트남(89.3%↑), 인도(86.5%↑), 일본(42.5%↑) 등 주요 국가 모두 증가하였다.

4월 정보통신산업(ICT) 수입(161.6억 달러)은 반도체(53.2%↑), 디스플레이(15.1%↑), 휴대폰(부분품 포함, 10.6%↑), 컴퓨터·주변기기(27.0%↑) 등 주요 품목 다수가 증가하면서 전년 동월(121.2억 달러) 대비 33.3% 증가하였다.

## 정보통신산업(ICT) 4월 수출 현황

### □ 품목별 수출 실적 및 특징

- **(반도체 : 319.1억 달러, 173.3%↑)** 서버 수요 등에 따른 메모리 초과 수요 지속, 메모리 가격 상승세\*도 유지되어 수출 증가로 사상 최초 2개월 연속 300억 달러 이상 기록

\* D램(8Gb) 단가 추이(\$, %) : <sup>(26.1월)</sup>11.5(751.9↑) → <sup>(2월)</sup>13.0(863.0↑) → <sup>(3월)</sup>13.0(863.0↑) → <sup>(4월)</sup>16.0(869.7↑)

낸드(128Gb) 단가 추이(\$, %) : <sup>(26.1월)</sup>9.5(333.9↑) → <sup>(2월)</sup>12.7(453.3↑) → <sup>(3월)</sup>17.7(606.4↑) → <sup>(4월)</sup>24.2(765.9↑)

※ 반도체 수출 추이(억 달러, %) : <sup>(26.1월)</sup>205.5(102.7↑) → <sup>(2월)</sup>251.5(160.6↑) → <sup>(3월)</sup>328.4(151.4↑) → <sup>(4월)</sup>319.1(173.3↑)

- **(디스플레이 : 14.4억 달러, △5.3%)** 반도체 가격 상승에 따른 원가 부담 증가 등의 영향으로 전방기업 수요가 둔화\*됨에 따라 전체 수출이 감소

\* 용도별 LCD 수출(억 달러, %) : 모니터용(1.2, △0.4), 노트북용(0.4, △2.2), TV용(0.5, △21.8)

용도별 OLED 수출(억 달러, %) : 모니터용(0.9, △12.7), 노트북용(0.9, △9.0), 휴대폰용(6.6, △0.5)

※ 디스플레이 수출 추이(억 달러, %) : <sup>(26.1월)</sup>15.0(19.0↑) → <sup>(2월)</sup>13.6(△7.5) → <sup>(3월)</sup>14.9(△9.3) → <sup>(4월)</sup>14.4(△5.3)

- **(휴대폰 : 13.6억 달러, 14.0%↑)** 고사양 제품 수요 견조에 따른 완제품 수출 확대 및 카메라 모듈 등 고부가 부품 판매 호조로 수출이 증가

※ 휴대폰 수출 추이(억 달러 %) : <sup>(26.1월)</sup>17.6(75.1↑) → <sup>(2월)</sup>12.4(16.4↑) → <sup>(3월)</sup>15.4(57.0↑) → <sup>(4월)</sup>13.6(14.0↑)

- **(컴퓨터주변기기 : 42.6억 달러, 430.0%↑)** AI 서버용 반도체 기반 저장 장치(SSD)의 수요 확대와 단가 상승 등으로 SSD 수출\*이 컴퓨터·주변기기 전체 수출을 견인\*\* 하며 사상 최초 40억 달러대 돌파하며 전기간 최대 실적\*\*\*

\* SSD 수출 추이(억 달러, %) : <sup>(26.1월)</sup>13.7(113.7↑) → <sup>(2월)</sup>24.2(288.6↑) → <sup>(3월)</sup>31.9(218.7↑) → <sup>(4월)</sup>**38.4(714.8↑)**

\*\* 컴퓨터·주변기기 대비 SSD 수출 비중(%) : **(1위) 90.2<sup>(26.4월)</sup>** → (2위) 89<sup>(26.2월)</sup> → (3위) 88.8<sup>(26.3월)</sup>

\*\*\* 컴주변기기 수출 역대 순위(억 달러) : **(1위) 42.6<sup>(26.4월)</sup>** → (2위) 35.9<sup>(26.3월)</sup> → (3위) 27.2<sup>(26.2월)</sup>

※ 컴주변기기 수출 추이(억 달러 %) : <sup>(26.1월)</sup>17.0(83.2↑) → <sup>(2월)</sup>27.2(187.8↑) → <sup>(3월)</sup>35.9(174.1↑) → <sup>(4월)</sup>**42.6(430.0↑)**

- **(통신장비 : 2.2억 달러, 9.9%↑)** 베트남向 통신장비 부분품(0.2억 달러, 37.4%↑) · 일본向 유선통신용 장비(0.04억 달러, 49.7%↑)를 중심으로 전체 수출이 증가

※ 통신장비 수출 추이(억 달러, %) : <sup>(26.1월)</sup>2.0(26.6↑) → <sup>(2월)</sup>1.7(△9.4) → <sup>(3월)</sup>2.1(△5.7) → <sup>(4월)</sup>2.2(9.9↑)

※ **중소 및 중견기업 정보통신산업(ICT) 수출 현황**(전년 동월 대비)

- **중소중견기업(56.9억 달러, 13.2%↑)** : 반도체(29.3억 달러, 15.6%↑), 디스플레이(1.9억 달러, 19.8%↑), 휴대폰(2.6억 달러, 9.0%↑), 컴퓨터·주변기기(2.5억 달러, 37.4%↑) 등 증가

- \* **중소기업(18.2억 달러, 29.2%↑)** : 반도체(3.8억 달러, 45.8%↑), 디스플레이(1.1억 달러, 56.7%↑), 휴대폰(1.3억 달러, 186.0%↑), 컴퓨터·주변기기(2.0억 달러, 45.2%↑) 등 증가

□ **지역별 수출 실적 및 특징**

- **(중국<홍콩 포함> : 167.7억 달러, 132.1%↑)** 반도체(143.4억 달러, 169.8%↑), 휴대폰(6.8억 달러, 31.9%↑), 컴퓨터·주변기기(6.3억 달러, 214.2%↑) 증가로 전체 수출이 증가

※ 중국<홍콩 포함> 수출 추이(억 달러 %) : <sup>(26.1월)</sup>117.5(94.4↑) → <sup>(2월)</sup>123.9(109.7↑) → <sup>(3월)</sup>176.6(141.0↑) → <sup>(4월)</sup>167.7(132.1↑)

- **(미국 : 79.0억 달러, 294.2%↑)** 반도체(44.3억 달러, 671.5%↑), 휴대폰(2.4억 달러, 52.4%↑), 컴퓨터·주변기기(23.1억 달러, 997.8%↑) 증가로 높은 성장세 지속

※ 미국 수출 추이(억 달러 %) : <sup>(26.1월)</sup>46.2(110.5↑) → <sup>(2월)</sup>62.8(200.5↑) → <sup>(3월)</sup>79.5(187.3↑) → <sup>(4월)</sup>79.0(294.2↑)

- **(베트남 : 57.7억 달러, 89.3%↑)** 반도체(42.8억 달러, 146.8%↑), 디스플레이(8.2억 달러, 12.2%↑), 컴퓨터·주변기기(1.1억 달러, 100.8%↑) 증가에 따라 오름세 지속

※ 베트남 수출 추이(억 달러 %) : <sup>(26.1월)</sup>46.7(63.7↑) → <sup>(2월)</sup>43.7(44.0↑) → <sup>(3월)</sup>50.3(48.0↑) → <sup>(4월)</sup>57.7(89.3↑)

- **(대만 : 45.4억 달러, 89.4% ↑)** 반도체(42.6억 달러, 91.9% ↑), 컴퓨터·주변기기(0.9억 달러, 303.1% ↑)은 증가, 디스플레이(0.0억 달러, △40.3%), 휴대폰(0.1억 달러, △56.1%) 등은 감소하며 전체 수출은 증가  
 ※ 대만 수출 추이(억 달러 %) : <sup>(26.1월)</sup>32.0(91.6 ↑) → <sup>(2월)</sup>37.3(98.8 ↑) → <sup>(3월)</sup>53.2(81.9 ↑) → <sup>(4월)</sup>45.4(89.4 ↑)
- **(유럽연합 : 17.8억 달러, 58.4% ↑)** 반도체(6.7억 달러, 100.9% ↑), 컴퓨터·주변기기(5.2억 달러, 224.3% ↑) 증가로 전체 수출이 증가  
 ※ 유럽연합 수출 추이(억 달러 %) : <sup>(26.1월)</sup>9.5(30.7 ↑) → <sup>(2월)</sup>15.2(78.1 ↑) → <sup>(3월)</sup>20.1(89.9 ↑) → <sup>(4월)</sup>17.8(58.4 ↑)
- **(인도 : 9.5억 달러, 86.5% ↑)** 반도체(7.0억 달러, 152.8% ↑), 컴퓨터·주변기기(0.3억 달러, 90.8% ↑) 전체 수출 증가를 견인  
 ※ 인도 수출 추이(억 달러, %) : <sup>(26.1월)</sup>5.0(4.5 ↑) → <sup>(2월)</sup>5.8(9.5 ↑) → <sup>(3월)</sup>6.1(45.6 ↑) → <sup>(4월)</sup>9.5(86.5 ↑)
- **(일본 : 4.5억 달러, 42.5% ↑)** 반도체(2.3억 달러, 117.2% ↑), 디스플레이(0.1억 달러, 10.1% ↑), 컴퓨터·주변기기(0.5억 달러, 5.6% ↑) 증가로 전체 수출이 증가  
 ※ 일본 수출 추이(억 달러, %) : <sup>(26.1월)</sup>3.6(20.9 ↑) → <sup>(2월)</sup>3.8(36.9 ↑) → <sup>(3월)</sup>4.3(33.9 ↑) → <sup>(4월)</sup>4.5(42.5 ↑)

### 정보통신산업(ICT) 4월 수입 현황

- (품목별) 반도체(90.0억 달러, 53.2% ↑), 디스플레이(4.7억 달러, 15.1% ↑), 휴대폰(6.8억 달러, 10.6% ↑), 컴퓨터·주변기기(18.0억 달러, 27.0% ↑), 통신장비(3.5억 달러, 14.6% ↑) 등 주요 품목 전반 증가
- (지역별) 베트남(16.6억 달러, 34.3% ↑), 미국(7.6억 달러, 4.0% ↑), 대만(28.0억 달러, 45.3% ↑), 일본(13.2억 달러, 5.2% ↑) 등은 증가, 중국(홍콩 포함, 42.9억 달러, △10.5%)은 감소

담당 부서 <총괄>	과학기술정보통신부 정보통신산업정책과	책임자	과장	이주식 (044-202-6220)
		담당자	주무관	김민기 (044-202-6214)
<공동>	산업통상부 디스플레이 가전팀	책임자	과장	김태현 (044-203-4255)
		담당자	주무관	이어진 (044-203-4259)
<공동>	산업통상부 반도체과	책임자	과장	안홍상 (044-203-4270)
		담당자	사무관	배재형 (044-203-4141)

## 목 차

1. 주요 품목별 수출 동향.....	6
2. 주요 지역별 수출 동향.....	10
3. 수입 및 수지 동향.....	13
4. 2026년 4월 정보통신산업(ICT) 수출입 통계(잠정).....	15

# 1. 주요 품목별 수출 동향

## ① 반도체

- ▶ AI 수요 확대에 따른 메모리 가격 상승세 지속과 고부가제품 위주 수출로 전체 반도체 수출 고성장 지속
  - (메모리 반도체 : 269.7억 달러, 278.1% ↑) AI 등 서버 투자에 따른 D램 수요·가격 모두 견조하여 수출이 증가
  - (시스템 반도체: 43.8억 달러, 9.9% ↑) 팹리스(설계)가 견인하며 수출이 증가
- ▶ (지역별) 중국(홍콩 포함, 143.4억 달러, 169.8% ↑), 베트남(42.8억 달러, 146.8% ↑), 미국(44.3억 달러, 671.5% ↑), 유럽연합(6.7억 달러, 100.9% ↑), 일본(2.3억 달러, 117.2% ↑), 대만(42.6억 달러, 91.9% ↑)은 증가

### 반도체 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
반도체	116.7 (17.2)	138.0 (21.2)	149.7 (11.4)	147.1 (31.2)	151.0 (27.0)	166.3 (22.0)	157.1 (25.2)	172.7 (38.6)	207.7 (43.2)	205.5 (102.7)	251.5 (160.6)	328.4 (151.4)	319.1 (173.3)
메모리	71.3 (22.5)	90.5 (32.0)	104.4 (18.3)	94.7 (39.2)	104.9 (43.9)	117.9 (35.2)	108.9 (47.2)	127.8 (60.5)	161.3 (64.5)	157.2 (154.4)	210.2 (261.6)	281.7 (219.4)	269.7 (278.1)
디램	34.8 (38.0)	39.6 (36.0)	45.1 (22.6)	42.9 (43.9)	46.0 (48.6)	51.0 (38.5)	48.6 (57.4)	62.2 (86.0)	76.5 (71.6)	86.7 (166.6)	117.0 (322.5)	154.2 (264.5)	153.9 (342.7)
낸드 플래시	4.3 (△30.1)	5.6 (△18.1)	6.2 (△8.4)	4.6 (△13.9)	6.5 (66.4)	7.1 (12.7)	6.7 (52.8)	11.0 (129.9)	12.8 (108.1)	14.3 (367.0)	14.1 (378.1)	25.4 (383.2)	16.7 (289.0)
메모리 MCP	28.5 (31.8)	40.1 (48.5)	46.9 (25.3)	41.9 (40.8)	46.0 (37.5)	52.3 (37.6)	47.2 (35.5)	46.8 (30.3)	61.6 (42.3)	48.8 (118.4)	67.5 (195.1)	85.8 (134.0)	81.6 (186.6)
메모리 MCO	3.5 (△30.2)	4.9 (△8.0)	6.0 (△15.1)	4.7 (76.0)	6.1 (41.7)	7.2 (23.6)	6.0 (66.4)	7.5 (40.8)	9.9 (162.1)	6.9 (90.9)	11.3 (161.3)	15.6 (327.2)	16.9 (380.3)
시스템 반도체	39.8 (7.8)	42.1 (3.1)	40.0 (△3.1)	47.1 (20.7)	40.9 (0.4)	42.6 (△2.6)	42.7 (△7.0)	37.7 (△4.7)	40.7 (△3.4)	42.6 (22.3)	36.2 (7.6)	41.2 (10.1)	43.8 (9.9)
개별 소자	1.6 (2.9)	1.5 (4.4)	1.7 (9.7)	1.8 (12.5)	1.6 (△0.0)	2.0 (32.4)	1.8 (△2.0)	2.0 (7.0)	1.7 (19.7)	1.8 (25.5)	1.6 (11.7)	1.7 (25.0)	1.7 (6.3)
광전자	1.5 (8.1)	1.3 (△6.1)	0.9 (△40.2)	0.9 (△45.6)	0.9 (△37.4)	1.0 (△28.5)	1.0 (△31.8)	2.0 (65.8)	1.3 (△3.5)	1.4 (5.0)	1.3 (9.3)	1.2 (△12.8)	1.2 (△17.7)

## 2 디스플레이

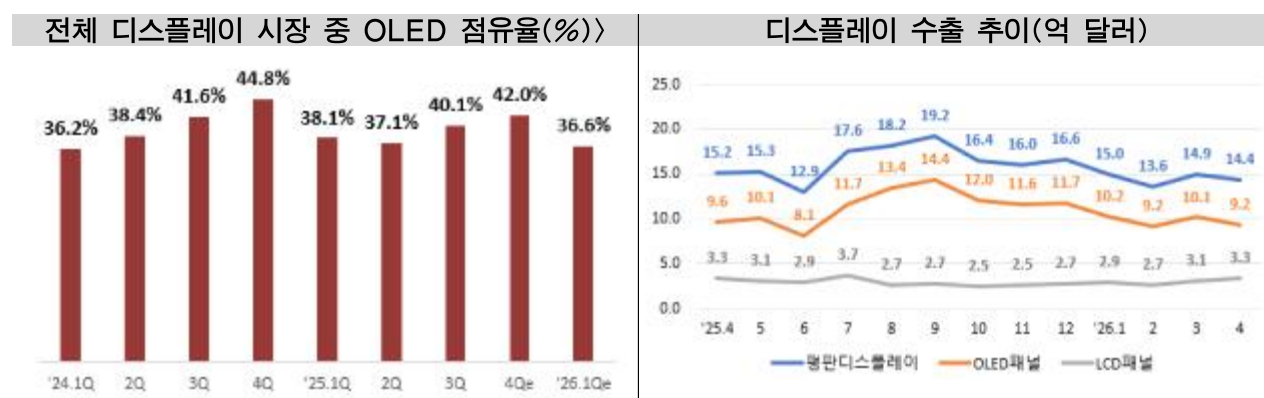
▶ 반도체 가격 상승 여파에 따른 프리미엄 패널 수요 둔화 등으로 전체 수출이 감소

○ (OLED : 9.2억 달러,  $\Delta 3.8\%$ ) 전방 업체들의 프리미엄 확대 전략에도 불구하고, 메모리 가격 인상에 따른 세트 수요 둔화로 수출 감소

※ 용도별 OLED 수출(억 달러 %) : 모니터용 (0.9,  $\Delta 12.7$ ), 노트북용 (0.9,  $\Delta 9.0$ ), 휴대폰용 (6.6,  $\Delta 0.5$ )

○ (LCD : 3.3억 달러,  $\Delta 0.2\%$ ) 가격 경쟁 심화와 전방 수요 정체 등으로 감소

※ 용도별 LCD 수출(억 달러 %) : 모니터용 (1.2,  $\Delta 0.4$ ), TV용 (0.5,  $\Delta 21.8$ ), 노트북용 (0.4,  $\Delta 2.2$ )



자료 : OMDIA, 2026.1

▶ (지역별) 베트남(8.2억 달러, 12.2% ↑), 일본(0.1억 달러, 10.1% ↑)은 증가, 중국(홍콩 포함, 4.6억 달러,  $\Delta 15.7\%$ ), 미국(0.1억 달러,  $\Delta 22.5\%$ ), 유럽연합(0.2억 달러,  $\Delta 49.4\%$ )은 감소

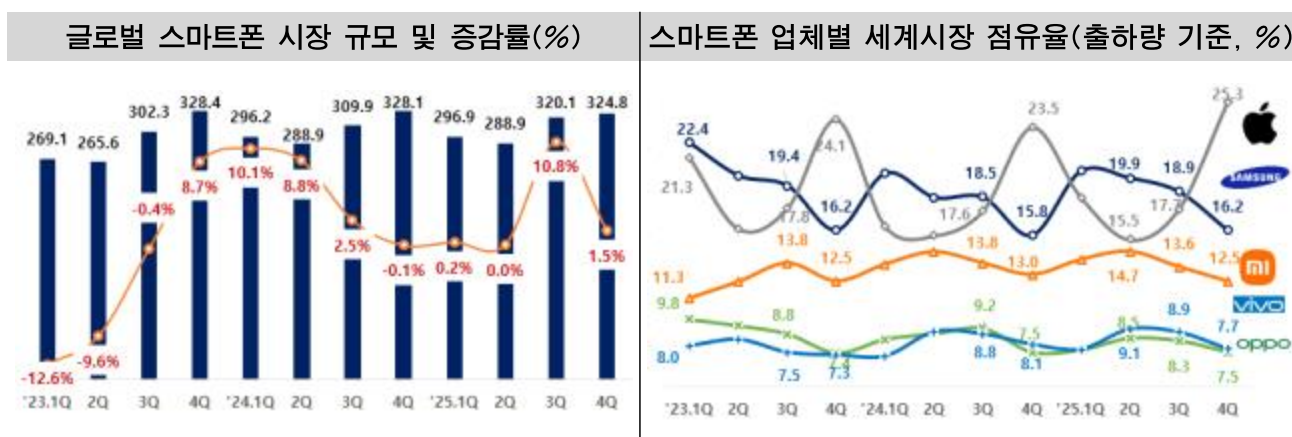
### 디스플레이 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
디스플레이	15.2 ( $\Delta 7.6$ )	15.3 ( $\Delta 17.5$ )	12.9 ( $\Delta 33.7$ )	17.6 ( $\Delta 8.9$ )	18.2 ( $\Delta 9.4$ )	19.2 (1.3)	16.4 ( $\Delta 8.8$ )	16.0 ( $\Delta 3.7$ )	16.6 ( $\Delta 2.2$ )	15.0 (19.0)	13.6 ( $\Delta 7.5$ )	14.9 ( $\Delta 9.3$ )	14.4 ( $\Delta 5.3$ )
LCD	3.3 ( $\Delta 22.0$ )	3.1 ( $\Delta 27.7$ )	2.9 ( $\Delta 24.8$ )	3.7 ( $\Delta 4.1$ )	2.7 ( $\Delta 26.0$ )	2.7 ( $\Delta 11.1$ )	2.5 ( $\Delta 31.5$ )	2.5 ( $\Delta 28.1$ )	2.7 ( $\Delta 10.0$ )	2.9 ( $\Delta 1.6$ )	2.7 ( $\Delta 14.0$ )	3.1 (0.9)	3.3 ( $\Delta 0.2$ )
OLED	9.6 ( $\Delta 1.6$ )	10.1 ( $\Delta 14.5$ )	8.1 ( $\Delta 39.7$ )	11.7 ( $\Delta 9.7$ )	13.4 ( $\Delta 4.9$ )	14.4 (3.9)	12.0 ( $\Delta 1.4$ )	11.6 (5.9)	11.7 (2.0)	10.2 (33.6)	9.2 ( $\Delta 0.0$ )	10.1 ( $\Delta 9.9$ )	9.2 ( $\Delta 3.8$ )
부분품	2.2 ( $\Delta 7.2$ )	2.1 ( $\Delta 13.8$ )	1.9 ( $\Delta 13.0$ )	2.2 ( $\Delta 12.1$ )	2.1 ( $\Delta 10.8$ )	2.1 (3.3)	1.9 ( $\Delta 11.7$ )	1.9 ( $\Delta 11.2$ )	2.2 ( $\Delta 10.5$ )	1.9 ( $\Delta 6.0$ )	1.7 ( $\Delta 27.7$ )	1.6 ( $\Delta 20.1$ )	1.8 ( $\Delta 18.7$ )

### ③ 휴대폰(부분품 포함)

- ▶ 프리미엄 완제품 수요 확대와 고성능 부품 채택 증가로 전체 수출이 증가
  - (완제품 : 5.7억 달러, 31.9% ↑) AI 기반 프리미엄 교체 수요 확대 등으로 증가
  - (부분품 : 8.0억 달러, 4.0% ↑) 카메라 성능 경쟁 등에 따른 고부가 부품 수요 확대 등으로 증가
- ▶ '25.4분기 기준 국내기업 시장 점유율은 16.2%로 세계시장 점유율 2위



자료 : OMDIA, 2026.1

- ▶ (지역별) 중국(홍콩 포함, 6.8억 달러, 31.9% ↑), 미국(2.4억 달러, 52.4% ↑)은 증가, 베트남(1.2억 달러, △21.3%), 유럽연합(1.5억 달러, △5.5%), 일본(0.1억 달러, △6.2%)은 감소

### 휴대폰(부분품 포함) 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
휴대폰 (부분품 포함)	11.9 (286)	10.5 (28)	7.9 (△6.2)	9.5 (△21.9)	13.3 (△15.5)	14.8 (△11.2)	16.1 (△11.8)	14.9 (3.1)	14.0 (25.2)	17.6 (75.1)	12.4 (16.4)	15.4 (57.0)	13.6 (14.0)
완제품	4.3 (61.4)	4.3 (30.7)	2.3 (122)	2.7 (30.7)	3.4 (45)	4.2 (55.8)	4.0 (4.7)	4.1 (△22)	4.3 (178.4)	8.6 (411.9)	5.3 (129.6)	5.9 (169.0)	5.7 (31.9)
부분품	7.6 (155)	6.3 (△10.2)	5.6 (△12.1)	6.9 (△32.6)	9.9 (△20.7)	10.6 (△24.2)	12.1 (△16.2)	10.8 (5.3)	9.6 (0.3)	9.0 (7.8)	7.1 (△14.7)	9.5 (25.1)	8.0 (4.0)

#### 4 컴퓨터 및 주변기기(SSD 등)

- ▶ AI 인프라 확대에 따른 서버용 반도체 기반 저장 장치(SSD)의 수요 확대와 단가 상승\* 등으로 전체 수출이 고성장
  - (컴퓨터 : 1.5억 달러, 58.6% ↑) 완제품 수출 호조와 AI 수요 견조에 따른 그래픽카드 등 부분품 성장으로 수출이 증가
    - ※ 품목별 수출(억 달러, %) : 중대형컴퓨터 0.4(132.2 ↑), 데스크톱 PC 0.1(10.1 ↑) 부분품 0.9(55.9 ↑)
  - (주변기기 : 41.1억 달러, 478.2% ↑) AI 모델 성능 고도화에 따른 SSD 수요 확대 지속으로 40억 달러대 첫 진입
    - \* 국가별 SSD 수출(억 달러, %) : 미국(21.9, 1,638.8 ↑), 중국(홍콩포함, 5.4, 284.1 ↑), 네덜란드(2.7, 194.4 ↑)
    - ※ SSD 수출 추이(억 달러, %) : <sup>(1월)</sup>13.7(113.7 ↑) → <sup>(2월)</sup>24.2(288.6 ↑) → <sup>(3월)</sup>31.9(218.7 ↑) → <sup>(4월)</sup>38.4(714.8 ↑)

#### 컴퓨터 및 주변기기 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
컴퓨터 및 주변기기	8.0 (△11.8)	12.0 (1.7)	14.5 (12.4)	10.9 (△17.2)	13.3 (△17.4)	14.5 (△11.3)	11.1 (△1.0)	15.1 (1.4)	22.0 (35.7)	17.0 (83.2)	27.2 (187.8)	35.9 (174.1)	42.6 (430.0)
컴퓨터	0.9 (6.7)	0.8 (△14.5)	0.9 (2.0)	1.0 (11.7)	0.9 (△6.5)	1.2 (49.9)	0.9 (△38.0)	1.1 (0.7)	1.3 (38.0)	1.0 (27.7)	0.7 (△20.1)	1.2 (49.0)	1.5 (58.6)
주변기기	7.1 (△13.8)	11.3 (3.0)	13.5 (13.2)	9.8 (△19.4)	12.3 (△18.1)	13.3 (△14.5)	10.2 (4.3)	14.1 (1.4)	20.7 (35.5)	16.1 (88.2)	26.4 (209.9)	34.7 (182.5)	41.1 (478.2)

#### 5 통신장비\*

\* 통신장비 : ICT 품목분류체계 내 통신기기 단위에서 휴대단말기 제외 품목(스위치, 안테나 등 포함)

- ▶ 베트남(0.4억 달러, 33.9% ↑), 유럽연합(0.4억 달러, 34.3% ↑), 일본(0.1억 달러, 8.0% ↑) 등 증가, 중국(홍콩 포함, 0.2억 달러, △9.2%), 미국(0.5억 달러, △6.8%) 등 감소, 전체 통신장비 수출은 증가

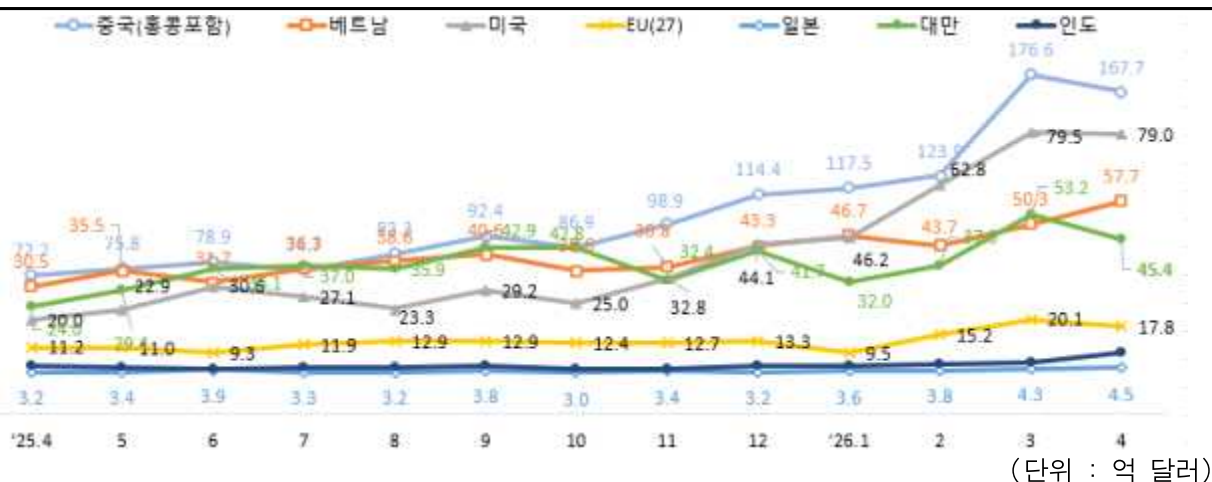
#### 통신장비 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
통신장비	2.0 (3.4)	2.0 (9.9)	2.0 (△1.2)	2.0 (4.4)	1.9 (1.6)	2.2 (38.0)	1.8 (2.4)	2.0 (3.3)	2.4 (19.0)	2.0 (26.6)	1.7 (△9.4)	2.1 (△5.7)	2.2 (9.9)

## 2. 주요 지역별 수출 동향

### 월별 주요 지역 수출 추이



### ① 중국<홍콩 포함> : 167.7억 달러 수출, 전년 동월 대비 132.1% 증가

▶ 우리 ICT 최대 수출국인 중국(홍콩 포함)은 반도체(143.4억 달러, 169.8% ↑), 휴대폰(6.8억 달러, 31.9% ↑), 컴퓨터·주변기기(6.3억 달러, 214.2% ↑) 등 주요 품목이 증가하며 9개월 연속 증가 기록

○ 우리나라 전체 ICT 수출에서 對중국(홍콩 포함) 수출이 차지하는 비중은 39.3%

\* 對중국<홍콩 포함> 수출 비중(%) : (1월)40.5 → (2월)36.9 → (3월)40.6 → (4월)39.3

○ (중국 : 121.3억 달러, 128.3% ↑) 반도체(101.7억 달러, 183.0% ↑), 휴대폰(5.9억 달러, 17.9% ↑), 컴퓨터·주변기기(3.9억 달러, 207.8% ↑)는 증가, 디스플레이(4.4억 달러, △16.8%)는 감소

○ (홍콩 : 46.3억 달러, 142.8% ↑) 반도체(41.7억 달러, 142.1% ↑), 디스플레이(0.2억 달러, 27.0% ↑), 휴대폰(1.0억 달러, 381.3% ↑), 컴퓨터·주변기기(2.5억 달러, 224.7% ↑) 등 증가

\* 4월 對중국<홍콩 포함> 수출 내 지역별 비중(%) : (중국) 72.4, (홍콩) 27.6

### 중국(홍콩 포함) 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
금액	722	758	789	747	833	924	869	989	1144	1175	1239	1766	1677
(증감률)	(△1.5)	(△6.8)	(△9.4)	(△5.7)	(0.2)	(1.1)	(4.8)	(25.2)	(28.4)	(94.4)	(109.7)	(141.0)	(132.1)
중국	532	531	531	559	609	624	65.7	70.3	75.8	81.7	84.3	109.9	121.3
	(42)	(△11.1)	(△6.9)	(△5.5)	(0.6)	(△4.3)	(0.0)	(17.7)	(24.1)	(69.3)	(83.9)	(114.9)	(128.3)
홍콩	191	227	258	188	224	300	21.2	28.6	38.6	35.7	39.7	66.7	46.3
	(△14.6)	(5.1)	(△14.2)	(△6.1)	(△0.9)	(14.4)	(22.9)	(48.4)	(37.7)	(194.2)	(198.7)	(201.5)	(142.8)

**② 미국 : 79.0억 달러 수출, 전년 동월 대비 294.2% 증가**

- ▶ 반도체(44.3억 달러, 671.5% ↑), 휴대폰(2.4억 달러, 52.4% ↑), 컴퓨터·주변기기(23.1억 달러, 997.8% ↑) 증가로 세 자릿수 증가세 지속

**미국 수출 추이**

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
금액	20.0	22.9	30.6	27.1	23.3	29.2	25.0	32.8	44.1	46.2	62.8	79.5	79.0
(증감률)	(0.3)	(7.2)	(22.1)	(11.9)	(△10.0)	(△3.9)	(5.8)	(7.9)	(22.9)	(110.5)	(200.5)	(187.3)	(294.2)

**③ 대만 : 45.4억 달러 수출, 전년 동월 대비 89.4% 증가**

- ▶ 반도체(42.6억 달러, 91.9% ↑), 컴퓨터·주변기기(0.9억 달러, 303.1% ↑) 등 증가하며 오름세 지속

**대만 수출 추이**

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
금액	24.0	29.4	36.1	37.0	35.9	42.9	42.8	32.4	41.7	32.0	37.3	53.2	45.4
(증감률)	(98.2)	(80.4)	(54.6)	(89.6)	(65.3)	(53.5)	(60.0)	(32.2)	(26.4)	(91.6)	(98.8)	(81.9)	(89.4)

**④ 베트남 : 57.7억 달러 수출, 전년 동월 대비 89.3% 증가**

- ▶ 반도체(42.8억 달러, 146.8% ↑), 디스플레이(8.2억 달러, 12.2% ↑) 등이 견인하며 10개월 연속 증가

**베트남 수출 추이**

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
금액	30.5	35.5	31.7	36.3	38.6	40.6	35.6	36.8	43.3	46.7	43.7	50.3	57.7
(증감률)	(13.3)	(15.6)	(△7.0)	(16.3)	(17.9)	(20.6)	(3.8)	(11.6)	(43.5)	(63.7)	(44.0)	(48.0)	(89.3)

⑤ 유럽연합 : 17.8억 달러 수출, 전년 동월 대비 58.4% 증가

- ▶ 반도체(6.7억 달러, 100.9% ↑), 컴퓨터·주변기기(5.2억 달러, 224.3% ↑) 등이 이끌며 10개월 연속 성장세

**유럽연합 수출 추이**

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
금액	11.2	11.0	9.3	11.9	12.9	12.9	12.4	12.7	13.3	9.5	15.2	20.1	17.8
(증감률)	(14.7)	(1.5)	(△5.3)	(18.0)	(7.8)	(22.3)	(28.9)	(18.1)	(45.5)	(30.7)	(78.1)	(89.9)	(58.4)

⑥ 인도 : 9.5억 달러 수출, 전년 동월 대비 86.5% 증가

- ▶ 반도체(7.0억 달러, 152.8% ↑), 컴퓨터·주변기기(0.3억 달러, 90.8% ↑) 등 증가로 5개월 연속 오름세

**인도 수출 추이**

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
금액	5.1	4.9	4.2	4.8	4.6	5.0	4.2	4.1	5.0	5.0	5.8	6.1	9.5
(증감률)	(17.9)	(7.7)	(△6.5)	(14.1)	(0.2)	(34.7)	(9.1)	(△9.0)	(39.9)	(4.5)	(9.5)	(45.6)	(86.5)

⑦ 일본 : 4.5억 달러 수출, 전년 동월 대비 42.5% 증가

- ▶ 반도체(2.3억 달러, 117.2% ↑), 디스플레이(0.1억 달러, 10.1% ↑), 컴퓨터·주변기기(0.5억 달러, 5.6% ↑) 등 증가로 전체 수출이 증가

**일본 수출 추이**

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
금액	3.2	3.4	3.9	3.3	3.2	3.8	3.0	3.4	3.2	3.6	3.8	4.3	4.5
(증감률)	(8.3)	(12.4)	(18.0)	(23.8)	(3.8)	(10.6)	(△4.6)	(18.0)	(△12.1)	(20.9)	(36.9)	(33.9)	(42.5)

### 3. 수입 및 수지 동향

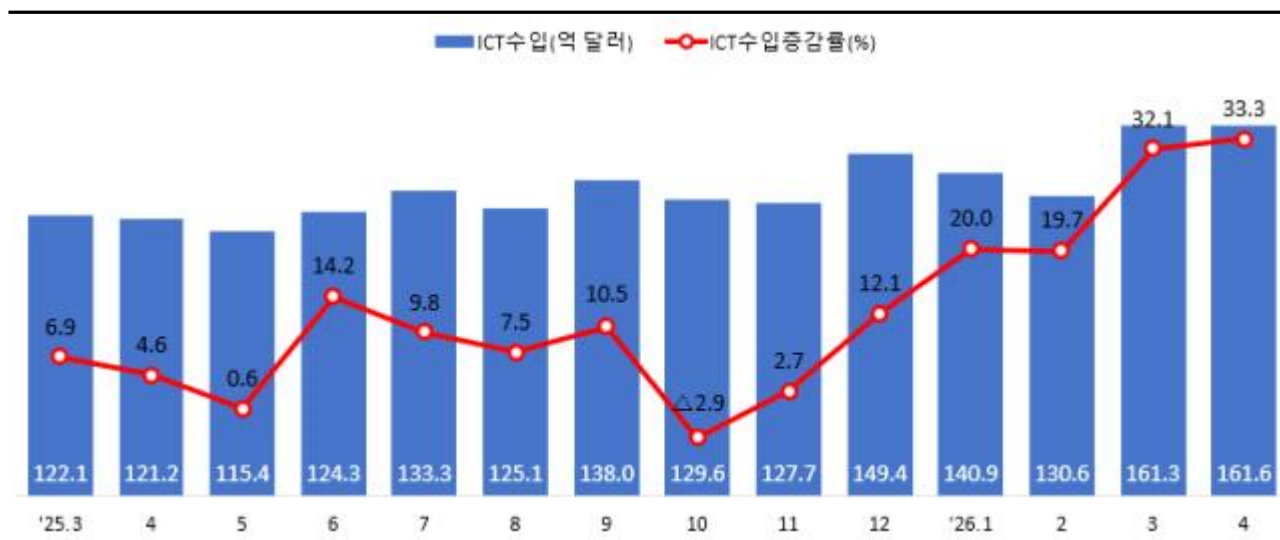
- ▶ '26년 4월 ICT 수입은 전년 동월(121.2억 달러) 대비 33.3% 증가한 161.6억 달러 기록
  - (품목별) 반도체(90.0억 달러, 53.2% ↑), 디스플레이(4.7억 달러, 15.1% ↑), 휴대폰(6.8억 달러, 10.6% ↑), 컴퓨터·주변기기(18.0억 달러, 27.0% ↑)는 증가
  - (지역별) 베트남(16.6억 달러, 34.3% ↑), 미국(7.6억 달러, 4.0% ↑), 대만(28.0억 달러, 45.3% ↑), 일본(13.2억 달러, 5.2% ↑) 등은 증가, 중국(홍콩 포함, 42.9억 달러, △10.5%)은 감소

#### 2026년 4월 ICT산업 주요 지역/품목별 수입

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구 분	전자부품		컴퓨터 및 주변기기		ICT 응용·기반 기기		전체	
전체	103.0	(46.9)	18.0	(27.0)	27.3	(12.3)	161.6	(33.3)
중국(홍콩 포함)	19.4	(△19.2)	7.0	(△12.4)	11.2	(9.7)	42.9	(△10.5)
대만	26.1	(44.0)	1.3	(84.7)	0.2	(0.1)	28.0	(45.3)
일본	10.1	(3.3)	0.3	(△19.6)	2.5	(23.1)	13.2	(5.2)
베트남	6.7	(37.0)	3.7	(72.2)	1.4	(△5.0)	16.6	(34.3)
미국	2.6	(△13.2)	0.6	(37.8)	3.7	(22.6)	7.6	(4.0)

#### 최근 ICT 수입 추이



▶ '26년 4월 ICT 무역수지는 265.5억 달러 흑자를 기록

**전체 · ICT 무역 수치**

(단위 : 억 달러)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
전체	48.0	69.2	90.1	65.1	64.0	94.8	60.0	94.7	121.5	87.2	154.7	262.4	237.7
ICT산업	67.8	93.3	95.7	88.5	103.3	116.1	103.3	126.6	150.6	149.4	205.3	273.2	265.5

○ 반도체(229.1억 달러), 디스플레이(9.7억 달러), 휴대폰(6.8억 달러), 컴퓨터·주변기기(24.5억 달러)는 흑자 지속

**주요 품목별 무역 수치**

(단위 : 억 달러)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
반도체	58.0	81.5	86.5	81.1	85.2	101.4	91.3	109.1	131.6	131.8	183.5	241.5	229.1
디스플레이	11.1	11.2	8.6	13.1	14.5	15.6	12.8	12.6	12.7	10.3	9.9	10.8	9.7
휴대폰	5.8	4.9	1.2	0.6	7.4	3.0	7.9	6.2	4.2	9.6	2.6	5.0	6.8
컴퓨터·주변기기	△6.2	△1.8	2.5	△2.9	0.3	△0.5	△3.7	1.8	5.1	△0.4	10.2	17.2	24.5
통신장비	△1.1	△1.1	△1.3	△1.2	△1.8	△2.5	△1.4	△1.8	△1.5	△1.3	△1.0	△1.2	△1.3

○ (지역별) 중국(홍콩포함, 124.8억 달러), 베트남(41.1억 달러), 미국(71.4억 달러), 대만(17.4억 달러), 유럽연합(10.4억 달러)은 흑자 기조 지속, 對日 적자는 8.6억 달러 기록

**주요 지역별 ICT 무역 수치**

(단위 : 억 달러)

구분	'25.4	5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4
중국(홍콩)	24.3	33.1	35.1	25.7	39.2	37.8	41.6	51.6	54.7	60.4	74.1	112.7	124.8
베트남	18.2	22.2	17.8	19.8	22.5	24.9	20.6	22.2	25.6	28.9	25.7	29.8	41.1
미국	12.8	15.1	22.5	19.2	15.8	21.0	18.0	25.4	36.5	39.2	55.6	70.8	71.4
유럽연합	5.5	4.7	2.5	5.0	6.4	5.0	5.8	6.4	4.1	3.3	7.4	11.8	10.4
일본	△9.3	△5.7	△7.2	△7.9	△6.9	△7.4	△8.4	△8.1	△9.5	△6.9	△6.5	△9.7	△8.6
대만	4.7	8.5	11.6	11.5	11.8	19.2	16.7	8.3	17.1	6.3	15.0	26.7	17.4

## 4. 2026년 4월 ICT산업 수출입 통계(잠정)

### 전체산업/ICT산업 연도별 수출입 실적

(단위 : 억 달러, %)

구 분	수 출			수 입			무역수지	
	전체산업	ICT산업	증감률	전체산업	ICT산업	증감률	전체산업	ICT산업
2019년	5,422.3	1,768.6	-19.7	5,033.4	1,083.7	1.2	388.9	684.9
2020년	5,125.0	1,835.1	3.8	4,676.3	1,126.3	3.9	448.7	708.8
2021년	6,444.0	2,276.1	24.0	6,150.9	1,350.2	19.9	293.1	925.8
2022년	6,835.8	2,332.3	2.5	7,313.7	1,524.9	12.9	-477.8	807.4
2023년	6,322.3	1,867.5	-19.9	6,425.7	1,365.3	-10.5	-103.5	502.2
2024년	6,836.1	2,350.5	25.9	6,317.7	1,429.1	4.7	518.4	921.3
1/4분기	1,633.0	516.7	24.1	1,548.1	336.0	-4.3	85.0	180.7
2/4분기	1,715.1	571.6	32.1	1,570.4	339.4	2.5	144.7	232.2
3/4분기	1,736.5	622.8	27.9	1,600.0	362.6	8.9	136.5	260.2
4/4분기	1,751.5	639.4	20.3	1,599.2	391.1	11.8	152.3	248.3
상반기	3,348.2	1,088.3	28.2	3,118.5	675.5	-1.0	229.6	412.8
하반기	3,487.9	1,262.2	23.9	3,199.1	753.7	10.4	288.8	508.5
2025년	7,093.3	2,642.7	12.4	6,319.0	1,512.8	5.9	774.3	1,130.0
1/4분기	1,595.3	533.3	3.2	1,528.4	348.7	3.8	66.9	184.7
2/4분기	1,751.3	617.9	8.1	1,544.0	361.0	6.4	207.3	256.9
3/4분기	1,848.9	704.2	13.1	1,624.9	396.4	9.3	224.0	307.8
4/4분기	1,897.8	787.3	23.1	1,621.6	406.7	4.0	276.1	380.6
상반기	3,346.6	1,151.2	5.8	3,072.5	709.7	5.1	274.2	441.6
하반기	3,746.7	1,491.5	18.2	3,246.5	803.1	6.6	500.2	688.4
1월	491.8	162.7	-0.5	511.7	117.5	-1.0	-20.0	45.3
2월	522.9	165.4	0.2	483.3	109.0	5.7	39.6	56.3
3월	580.6	205.2	9.1	533.4	122.1	6.9	47.2	83.1
4월	580.4	189.1	10.7	532.3	121.2	4.6	48.0	67.8
5월	572.6	208.8	9.6	503.5	115.4	0.6	69.2	93.3
6월	598.3	220.0	4.6	508.3	124.3	14.2	90.1	95.7
7월	607.2	221.7	14.4	542.1	133.3	9.8	65.1	88.5
8월	582.6	228.4	11.0	518.6	125.1	7.5	64.0	103.3
9월	659.0	254.0	13.8	564.2	138.0	10.5	94.8	116.1
10월	595.1	232.9	12.0	535.1	129.6	-2.9	60.0	103.3
11월	607.5	254.4	24.2	512.8	127.7	2.7	94.7	126.6
12월	695.1	300.0	32.4	573.7	149.4	12.1	121.5	150.6
2026년	3,057.6	1,487.9	106.0	2,315.6	594.4	26.5	742.0	893.5
1월	658.3	290.3	78.4	571.1	140.9	20.0	87.2	149.4
2월	674.1	335.9	103.1	519.5	130.6	19.7	154.7	205.3
3월	866.3	434.6	111.8	603.9	161.3	32.1	262.4	273.2
4월	858.9	427.1	125.9	621.1	161.6	33.3	237.7	265.5

### 주요 ICT 품목별 수출 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
	금액	증가율	비중	4월 당월			4월 누적		
				금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
정보통신방송기기	264,271	12.4	100.0	42,711	125.9	100.0	148,789	106.0	100.0
○전자부품	203,927	17.4	77.2	34,378	142.9	80.5	120,173	122.7	80.8
- 반도체	173,492	22.1	65.6	31,910	173.3	74.7	110,445	148.0	74.2
· 메모리 반도체	118,993	34.8	45.0	26,973	278.1	63.2	91,881	228.8	61.8
· 시스템 반도체	47,961	0.2	18.1	4,381	9.9	10.3	16,377	12.4	11.0
- 평판디스플레이	19,100	-9.5	7.2	1,436	-5.3	3.4	5,779	-1.8	3.9
- 전자관	6	1.3	0.0	1	109.3	0.0	2	110.7	0.0
- 수동부품	2,562	9.3	1.0	209	-0.4	0.5	867	7.0	0.6
- PCB	4,877	6.4	1.8	434	6.0	1.0	1,706	15.1	1.1
- 접속부품	3,676	7.7	1.4	370	15.6	0.9	1,303	10.2	0.9
- 기타 전자 부품	139	12.2	0.1	13	1.8	0.0	46	8.2	0.0
○컴퓨터 및 주변기기	15,327	3.7	5.8	4,255	430.0	10.0	12,267	207.6	8.2
- 컴퓨터	1,155	-0.4	0.4	146	58.6	0.3	440	28.5	0.3
- 주변기기	14,173	4.0	5.4	4,109	478.2	9.6	11,828	224.5	7.9
· 디스플레이장치	1,441	-3.4	0.5	136	-0.3	0.3	521	1.0	0.4
· 프린터(부분품 포함)	408	-12.0	0.2	42	4.9	0.1	138	-2.0	0.1
· 보조기억장치	11,487	7.8	4.3	3,840	712.1	9.0	10,823	294.7	7.3
○통신 및 방송기기	16,787	0.0	6.4	1,581	13.3	3.7	6,716	33.6	4.5
- 통신기기	16,734	0.1	6.3	1,577	13.5	3.7	6,695	33.8	4.5
· 유선통신기기	555	-25.5	0.2	55	27.0	0.1	192	7.5	0.1
· 무선통신기기	16,179	1.3	6.1	1,522	13.0	3.6	6,502	34.7	4.4
휴대폰(부분품 포함)	14,344	-0.5	5.4	1,361	14.0	3.2	5,904	39.0	4.0
※ 통신장비	2,390	3.9	0.9	216	9.9	0.5	791	4.2	0.5
- 방송용 장비	53	-26.8	0.0	4	-31.1	0.0	22	-1.6	0.0
○영상 및 음향기기	1,850	-2.8	0.7	153	-5.6	0.4	719	10.7	0.5
- 영상기기	1,106	2.3	0.4	95	15.2	0.2	478	38.4	0.3
· TV	625	-4.4	0.2	60	34.1	0.1	336	62.1	0.2
LCD TV	17	29.8	0.0	4	246.1	0.0	13	166.5	0.0
TV 부분품	589	-5.2	0.2	55	31.3	0.1	318	63.9	0.2
· 셋탑박스	15	-1.8	0.0	0	-89.6	0.0	3	-60.7	0.0
- 음향기기	674	-13.5	0.3	49	-33.1	0.1	212	-25.7	0.1
- 기타 영상음향기기	70	66.6	0.0	9	45.5	0.0	29	55.3	0.0
○정보통신응용기반기기	26,381	-5.3	10.0	2,343	-2.2	5.5	8,914	3.4	6.0
-가정용전기기기	4,718	-14.6	1.8	331	-30.0	0.8	1,320	-22.1	0.9
-사무용기기	223	-14.7	0.1	19	-2.2	0.0	70	-0.5	0.0
-의료용기기	3,267	9.8	1.2	285	0.5	0.7	1,097	8.3	0.7
-전기 장비	11,122	-7.0	4.2	1,027	0.1	2.4	3,977	9.2	2.7
· 건전지 및 축전지	7,432	-11.3	2.8	674	-5.5	1.6	2,694	6.1	1.8

### 주요 ICT 품목별 수입 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
	금액	증가율	비중	4월 당월			4월 누적		
				금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
정보통신방송기기	151,275	5.9	100.0	16,160	33.3	100.0	59,440	26.5	100.0
○전자부품	89,838	4.5	59.4	10,296	46.9	63.7	36,653	29.5	61.7
- 반도체	76,214	5.0	50.4	8,996	53.2	55.7	31,852	32.6	53.6
· 메모리 반도체	25,658	6.1	17.0	4,167	128.4	25.8	13,870	86.0	23.3
· 시스템 반도체	42,333	4.4	28.0	4,136	25.7	25.6	15,352	10.4	25.8
- 평판디스플레이	4,563	-9.9	3.0	467	15.1	2.9	1,714	16.6	2.9
- 전자관	83	14.1	0.1	9	23.0	0.1	28	12.7	0.0
- 수동부품	2,617	7.6	1.7	229	0.3	1.4	858	3.1	1.4
- PCB	3,265	11.3	2.2	286	17.5	1.8	1,108	12.6	1.9
- 접속부품	2,503	4.9	1.7	241	11.7	1.5	872	9.5	1.5
- 기타 전자 부품	455	4.4	0.3	58	128.4	0.4	187	30.3	0.3
○컴퓨터 및 주변기기	16,556	15.3	10.9	1,803	27.0	11.2	7,110	34.1	12.0
- 컴퓨터	10,275	13.9	6.8	1,178	34.0	7.3	4,719	38.0	7.9
- 주변기기	6,281	17.7	4.2	625	15.7	3.9	2,391	27.0	4.0
· 디스플레이장치	1,224	-5.0	0.8	121	4.7	0.7	466	6.8	0.8
· 프린터(부분품 포함)	841	-2.1	0.6	75	-1.8	0.5	291	-1.2	0.5
· 보조기억장치	3,159	48.1	2.1	321	25.9	2.0	1,241	54.1	2.1
○통신 및 방송기기	13,146	2.2	8.7	1,042	11.4	6.4	4,834	35.9	8.1
- 통신기기	12,953	2.3	8.6	1,028	11.9	6.4	4,779	36.6	8.0
· 유선통신기기	1,480	-0.8	1.0	138	23.2	0.9	503	12.5	0.8
· 무선통신기기	11,472	2.8	7.6	890	10.3	5.5	4,276	40.1	7.2
휴대폰(부분품 포함)	8,888	10.2	5.9	678	10.6	4.2	3,512	51.0	5.9
※ 통신장비	4,064	-11.4	2.7	350	14.6	2.2	1,267	7.9	2.1
- 방송용 장비	194	-6.4	0.1	13	-15.7	0.1	55	-5.8	0.1
○영상 및 음향기기	3,489	9.6	2.3	291	-12.2	1.8	1,093	-2.1	1.8
- 영상기기	1,598	-8.9	1.1	133	-2.5	0.8	501	-4.7	0.8
· TV	946	-15.4	0.6	74	-13.2	0.5	291	-14.2	0.5
LCD TV	556	-17.3	0.4	38	-22.0	0.2	167	-19.8	0.3
TV 부분품	171	-15.0	0.1	16	-6.6	0.1	54	-4.0	0.1
· 셋탑박스	173	-13.9	0.1	9	-38.3	0.1	38	-27.2	0.1
- 음향기기	1,601	28.8	1.1	127	-6.9	0.8	519	4.0	0.9
- 기타 영상음향기기	291	54.8	0.2	31	-47.1	0.2	73	-20.6	0.1
○정보통신응용기반기기	28,246	6.6	18.7	2,728	12.3	16.9	9,750	12.0	16.4
-가정용전기기기	4,756	0.8	3.1	436	-5.9	2.7	1,548	-2.0	2.6
-사무용기기	49	12.0	0.0	4	-1.3	0.0	16	20.2	0.0
-의료용기기	3,087	23.1	2.0	283	16.2	1.8	1,076	19.7	1.8
-전기 장비	10,863	6.5	7.2	1,103	18.0	6.8	3,856	16.2	6.5
· 건전지 및 축전지	6,352	6.6	4.2	603	18.6	3.7	2,224	20.7	3.7

## 주요 ICT 품목별 무역수지

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년			
				4월 당월			4월 누적
	수출	수입	수지	수출	수입	수지	수지
정보통신방송기기	264,271	151,275	112,996	42,711	16,160	26,551	89,350
○전자부품	203,927	89,838	114,088	34,378	10,296	24,082	83,520
- 반도체	173,492	76,214	97,278	31,910	8,996	22,913	78,594
· 메모리 반도체	118,993	25,658	93,335	26,973	4,167	22,806	78,012
· 시스템 반도체	47,961	42,333	5,628	4,381	4,136	245	1,025
- 평판디스플레이	19,100	4,563	14,537	1,436	467	969	4,065
- 전자관	6	83	-77	1	9	-8	-26
- 수동부품	2,562	2,617	-56	209	229	-20	8
- PCB	4,877	3,265	1,611	434	286	148	597
- 접속부품	3,676	2,503	1,173	370	241	130	430
- 기타 전자 부품	139	455	-316	13	58	-45	-140
○컴퓨터 및 주변기기	15,327	16,556	-1,228	4,255	1,803	2,453	5,157
- 컴퓨터	1,155	10,275	-9,120	146	1,178	-1,032	-4,279
- 주변기기	14,173	6,281	7,892	4,109	625	3,484	9,437
· 디스플레이장치	1,441	1,224	216	136	121	15	55
· 프린터(부분품 포함)	408	841	-433	42	75	-34	-153
· 보조기억장치	11,487	3,159	8,328	3,840	321	3,519	9,583
○통신 및 방송기기	16,787	13,146	3,641	1,581	1,042	539	1,882
- 통신기기	16,734	12,953	3,781	1,577	1,028	549	1,916
· 유선통신기기	555	1,480	-925	55	138	-83	-311
· 무선통신기기	16,179	11,472	4,707	1,522	890	632	2,227
휴대폰(부분품 포함)	14,344	8,888	5,456	1,361	678	683	2,392
※ 통신장비	2,390	4,064	-1,675	216	350	-134	-476
- 방송용 장비	53	194	-141	4	13	-10	-34
○영상 및 음향기기	1,850	3,489	-1,640	153	291	-138	-374
- 영상기기	1,106	1,598	-492	95	133	-38	-22
· TV	625	946	-321	60	74	-14	45
LCD TV	17	556	-539	4	38	-34	-154
TV 부분품	589	171	418	55	16	39	264
· 셋탑박스	15	173	-158	0	9	-9	-36
- 음향기기	674	1,601	-926	49	127	-78	-307
- 기타 영상음향기기	70	291	-222	9	31	-22	-44
○정보통신응용기반기기	26,381	28,246	-1,866	2,343	2,728	-385	-836
-가정용전기기기	4,718	4,756	-38	331	436	-105	-228
-사무용기기	223	49	175	19	4	15	54
-의료용기기	3,267	3,087	180	285	283	1	22
-전기 장비	11,122	10,863	259	1,027	1,103	-76	121
· 건전지 및 축전지	7,432	6,352	1,080	674	603	71	470

### 주요 지역별 ICT 수출 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
	금액	증가율	비중	4월 당월			4월 누적		
				금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
전세계	264,271	12.4	100.0	42,711	125.9	100.0	148,789	106.0	100.0
○ 아시아	207,638	14.3	78.6	31,581	113.1	73.9	110,851	97.7	74.5
- 중국(홍콩 포함)	97,039	-0.9	36.7	16,767	132.1	39.3	58,574	121.0	39.4
- 일 본	3,952	5.4	1.5	455	42.5	1.1	1,620	33.7	1.1
- ASEAN	61,841	20.8	23.4	8,835	103.6	20.7	31,066	78.3	20.9
· 싱가포르	6,696	31.2	2.5	875	63.1	2.0	3,292	94.9	2.2
· 인 니	994	-0.9	0.4	161	75.7	0.4	496	56.2	0.3
· 말 련	6,181	79.7	2.3	899	209.0	2.1	3,358	103.0	2.3
· 태 국	1,974	21.2	0.7	379	144.1	0.9	1,305	131.4	0.9
· 베트남	42,161	14.5	16.0	5,770	89.3	13.5	19,832	60.8	13.3
- 대 만	38,691	64.8	14.6	4,537	89.4	10.6	16,789	89.3	11.3
- 인 도	5,603	11.3	2.1	947	86.5	2.2	2,636	36.4	1.8
○ 북미	33,782	8.6	12.8	8,004	275.5	18.7	27,193	186.3	18.3
- 미 국	32,544	9.8	12.3	7,898	294.2	18.5	26,745	195.4	18.0
- 캐나다	1,076	-18.5	0.4	91	-20.9	0.2	389	-1.3	0.3
○ 유럽	15,191	7.5	5.7	1,980	55.3	4.6	6,944	62.9	4.7
- 유럽연합	13,416	10.2	5.1	1,779	58.4	4.2	6,264	66.4	4.2
· 독 일	2,294	-5.7	0.9	279	31.7	0.7	908	37.0	0.6
· 프랑스	727	-17.1	0.3	75	9.1	0.2	272	14.1	0.2
· 이탈리아	413	11.3	0.2	34	-21.9	0.1	122	-6.9	0.1
- 영 국	824	-0.2	0.3	106	45.1	0.2	358	70.1	0.2
- 러시아	164	-58.4	0.1	12	-10.4	0.0	45	-6.0	0.0
○ 중동	2,048	15.6	0.8	177	-12.1	0.4	740	14.1	0.5
- 사우디	328	24.7	0.1	51	96.5	0.1	157	41.4	0.1
- UAE	784	30.3	0.3	43	-59.8	0.1	271	4.1	0.2
○ 중남미	4,816	-10.2	1.8	888	123.2	2.1	2,791	88.2	1.9
- 브라질	1,466	-18.9	0.6	330	171.2	0.8	943	92.2	0.6
- 멕시코	3,039	-6.6	1.1	529	113.4	1.2	1,750	97.3	1.2
- 칠 레	86	-8.1	0.0	7	-23.3	0.0	26	-23.8	0.0
○ 대양주	568	-10.0	0.2	55	3.3	0.1	203	5.5	0.1
- 호 주	499	-10.2	0.2	49	3.8	0.1	182	5.3	0.1
○ 아프리카	222	-29.2	0.1	24	-11.3	0.1	65	-15.0	0.0
※ 브릭스	76,805	0.1	29.1	13,423	125.3	31.4	43,355	94.3	29.1

### 주요 지역별 ICT 수입 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
	금액	증가율	비중	4월 당월			4월 누적		
				금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
전세계	151,275	5.9	100.0	16,160	33.3	100.0	59,440	26.5	100.0
○ 아시아	130,346	6.4	86.2	14,283	36.2	88.4	52,121	28.7	87.7
- 중국(홍콩 포함)	56,194	0.2	37.1	4,289	-10.5	26.5	21,373	21.8	36.0
- 일 본	13,693	2.8	9.1	1,319	5.2	8.2	4,802	-0.9	8.1
- ASEAN	32,598	18.7	21.5	3,196	27.7	19.8	12,960	33.1	21.8
· 싱가포르	5,488	18.7	3.6	601	18.9	3.7	2,374	32.7	4.0
· 인 니	1,586	25.7	1.0	107	-26.7	0.7	415	-22.0	0.7
· 말 련	4,922	15.9	3.3	547	60.6	3.4	1,779	37.7	3.0
· 태 국	1,762	-6.9	1.2	153	2.0	0.9	586	1.3	1.0
· 베트남	17,292	25.4	11.4	1,655	34.3	10.2	7,267	44.7	12.2
- 대 만	27,672	9.0	18.3	2,796	45.3	17.3	10,249	23.2	17.2
- 인 도	173	-0.6	0.1	15	8.3	0.1	66	24.1	0.1
○ 북미	9,763	2.5	6.5	796	3.9	4.9	3,213	-2.7	5.4
- 미 국	9,270	2.4	6.1	755	4.0	4.7	3,043	-3.3	5.1
- 캐나다	268	-9.3	0.2	23	-2.4	0.1	96	14.0	0.2
○ 유럽	9,020	2.7	6.0	835	23.9	5.2	3,335	31.0	5.6
- 유럽연합	7,852	2.3	5.2	743	28.8	4.6	2,983	36.0	5.0
· 독 일	3,202	-5.8	2.1	292	27.2	1.8	1,055	17.0	1.8
· 프랑스	1,255	16.4	0.8	134	79.6	0.8	562	70.5	0.9
· 이탈리아	463	31.6	0.3	62	116.4	0.4	224	127.1	0.4
- 영 국	614	6.1	0.4	44	-10.2	0.3	177	-9.1	0.3
- 러시아	4	-50.3	0.0	1	86.0	0.0	2	38.7	0.0
○ 중동	626	9.4	0.4	107	86.0	0.7	266	22.7	0.4
- 사우디	2	35.8	0.0	0	-50.4	0.0	1	39.3	0.0
- UAE	19	16.6	0.0	3	25.1	0.0	16	209.0	0.0
○ 중남미	1,311	22.8	0.9	130	36.8	0.8	465	34.8	0.8
- 브라질	14	28.5	0.0	1	-0.7	0.0	3	-56.3	0.0
- 멕시코	1,290	22.8	0.9	127	35.5	0.8	452	33.9	0.8
- 칠 레	1	-45.8	0.0	0	-81.4	0.0	0	-59.8	0.0
○ 대양주	170	46.3	0.1	7	-80.9	0.0	36	-39.0	0.1
- 호 주	137	60.8	0.1	5	-85.8	0.0	26	-44.2	0.0
○ 아프리카	23	40.5	0.0	1	38.4	0.0	3	-66.6	0.0
※ 브릭스	55,307	0.8	36.6	4,260	-9.2	26.4	21,156	23.3	35.6

### 주요 지역별 ICT 수치 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년			
	수출	수입	수지	4월 당월			4월 누적
				수출	수입	수지	수지
전세계	264,271	151,275	112,996	42,711	16,160	26,551	89,350
○ 아시아	207,638	130,346	77,292	31,581	14,283	17,299	58,730
- 중국(홍콩 포함)	97,039	56,194	40,845	16,767	4,289	12,478	37,201
- 일 본	3,952	13,693	-9,741	455	1,319	-864	-3,182
- ASEAN	61,841	32,598	29,243	8,835	3,196	5,639	18,105
· 싱가포르	6,696	5,488	1,208	875	601	274	918
· 인 니	994	1,586	-593	161	107	54	81
· 말 련	6,181	4,922	1,259	899	547	352	1,580
· 태 국	1,974	1,762	212	379	153	226	719
· 베트남	42,161	17,292	24,869	5,770	1,655	4,115	12,565
- 대 만	38,691	27,672	11,019	4,537	2,796	1,740	6,540
- 인 도	5,603	173	5,430	947	15	932	2,571
○ 북미	33,782	9,763	24,018	8,004	796	7,208	23,980
- 미 국	32,544	9,270	23,274	7,898	755	7,143	23,702
- 캐나다	1,076	268	809	91	23	68	293
○ 유럽	15,191	9,020	6,171	1,980	835	1,144	3,609
- 유럽연합	13,416	7,852	5,564	1,779	743	1,036	3,281
· 독 일	2,294	3,202	-908	279	292	-12	-147
· 프랑스	727	1,255	-528	75	134	-59	-290
· 이탈리아	413	463	-51	34	62	-28	-102
- 영 국	824	614	210	106	44	62	181
- 러시아	164	4	160	12	1	11	44
○ 중동	2,048	626	1,422	177	107	70	475
- 사우디	328	2	326	51	0	51	156
- UAE	784	19	765	43	3	40	255
○ 중남미	4,816	1,311	3,505	888	130	758	2,325
- 브라질	1,466	14	1,451	330	1	329	940
- 멕시코	3,039	1,290	1,749	529	127	402	1,298
- 칠 레	86	1	85	7	0	7	26
○ 대양주	568	170	397	55	7	47	167
- 호 주	499	137	362	49	5	44	155
○ 아프리카	222	23	200	24	1	23	61
※ 브릭스	76,805	55,307	21,498	13,423	4,260	9,164	22,199

### 중소·중견기업 주요 ICT 품목별 수출 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
				4월 당월			4월 누적		
	금액	증가율	비중	금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
정보통신방송기기	59,663	1.8	100.0	5,687	13.2	100.0	21,332	17.8	100.0
○전자부품	39,607	3.7	66.4	3,774	13.9	66.4	14,166	19.6	66.4
- 반도체	30,431	4.6	51.0	2,926	15.6	51.5	10,980	22.1	51.5
· 메모리 반도체	1,731	46.8	2.9	286	140.1	5.0	1,100	160.6	5.2
· 시스템 반도체	26,231	6.7	44.0	2,431	10.6	42.8	9,066	16.9	42.5
- 평판디스플레이	2,012	-17.0	3.4	195	19.8	3.4	722	13.9	3.4
- 전자관	2	-37.3	0.0	0	-5.6	0.0	1	19.7	0.0
- 수동부품	1,469	10.1	2.5	116	-7.0	2.0	479	3.6	2.2
- PCB	2,657	7.5	4.5	239	4.8	4.2	922	17.9	4.3
- 접속부품	2,858	4.2	4.8	284	12.8	5.0	1,005	10.1	4.7
- 기타 전자 부품	117	49.7	0.2	10	-5.6	0.2	39	7.0	0.2
○컴퓨터 및 주변기기	2,166	-2.8	3.6	254	37.4	4.5	866	35.8	4.1
- 컴퓨터	642	21.1	1.1	99	76.8	1.7	264	52.3	1.2
- 주변기기	1,524	-10.3	2.6	156	20.4	2.7	602	29.6	2.8
· 디스플레이장치	453	-10.0	0.8	40	-16.4	0.7	132	-23.3	0.6
· 프린터(부분품 포함)	265	-1.9	0.4	27	12.2	0.5	92	11.6	0.4
· 보조기억장치	135	21.8	0.2	18	84.1	0.3	90	165.1	0.4
○통신 및 방송기기	4,462	-12.1	7.5	390	10.8	6.9	1,574	9.8	7.4
- 통신기기	4,439	-12.2	7.4	389	11.1	6.8	1,562	9.5	7.3
· 유선통신기기	405	1.8	0.7	41	30.5	0.7	139	9.7	0.6
· 무선통신기기	4,034	-13.4	6.8	348	9.2	6.1	1,423	9.4	6.7
휴대폰(부분품 포함)	3,002	-20.6	5.0	259	9.0	4.6	1,086	8.6	5.1
※ 통신장비	1,436	12.8	2.4	129	15.4	2.3	475	11.6	2.2
- 방송용 장비	23	25.1	0.0	1	-28.7	0.0	13	88.0	0.1
○영상 및 음향기기	1,175	18.5	2.0	103	16.4	1.8	413	20.5	1.9
- 영상기기	678	5.0	1.1	55	7.1	1.0	208	2.7	1.0
· TV	253	-8.9	0.4	24	17.2	0.4	85	-3.3	0.4
LCD TV	12	46.8	0.0	4	330.9	0.1	12	231.9	0.1
TV 부분품	237	-10.8	0.4	20	3.4	0.4	72	-12.6	0.3
· 셋탑박스	4	25.5	0.0	0	-74.8	0.0	2	102.8	0.0
- 음향기기	439	39.3	0.7	39	22.0	0.7	178	42.7	0.8
- 기타 영상음향기기	58	88.0	0.1	9	78.8	0.2	27	75.5	0.1
○정보통신응용기반기기	12,254	1.2	20.5	1,166	7.7	20.5	4,313	12.2	20.2
-가정용전기기기	1,193	-6.2	2.0	103	-7.5	1.8	390	0.3	1.8
-사무용기기	190	-8.3	0.3	17	7.2	0.3	61	2.8	0.3
-의료용기기	2,370	9.5	4.0	187	-6.7	3.3	764	6.6	3.6
-전기 장비	4,853	-3.1	8.1	443	-3.2	7.8	1,692	4.8	7.9
· 건전지 및 축전지	2,461	-4.1	4.1	230	-7.2	4.0	891	2.9	4.2

### 중소기업 주요 ICT 품목별 수출 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
	금액	증가율	비중	4월 당월			4월 누적		
				금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
정보통신방송기기	17,205	-4.3	100.0	1,821	29.2	100.0	6,705	29.1	100.0
○전자부품	6,441	1.3	37.4	706	30.8	38.8	2,653	31.8	39.6
- 반도체	3,142	0.9	18.3	377	45.8	20.7	1,485	53.4	22.1
· 메모리 반도체	685	58.1	4.0	136	243.4	7.4	548	264.6	8.2
· 시스템 반도체	1,481	-11.4	8.6	166	24.8	9.1	647	33.4	9.6
- 평판디스플레이	952	14.2	5.5	108	56.7	6.0	384	46.6	5.7
- 전자관	2	-42.1	0.0	0	14.5	0.0	1	109.3	0.0
- 수동부품	460	1.3	2.7	46	15.8	2.5	169	15.5	2.5
- PCB	544	8.6	3.2	45	-9.2	2.5	156	-13.0	2.3
- 접속부품	1,232	-10.0	7.2	121	7.5	6.7	426	2.0	6.4
- 기타 전자 부품	67	34.1	0.4	5	-18.2	0.3	20	-3.5	0.3
○컴퓨터 및 주변기기	1,602	-7.8	9.3	198	45.2	10.9	605	29.7	9.0
- 컴퓨터	474	17.8	2.8	89	100.1	4.9	219	75.9	3.3
- 주변기기	1,128	-15.6	6.6	110	18.9	6.0	386	12.9	5.8
· 디스플레이장치	258	-6.0	1.5	21	-23.9	1.2	71	-22.5	1.1
· 프린터(부분품 포함)	254	-2.1	1.5	27	15.1	1.5	90	13.7	1.3
· 보조기억장치	107	23.4	0.6	15	96.5	0.8	43	51.7	0.6
○통신 및 방송기기	1,580	3.6	9.2	192	88.9	10.5	743	82.1	11.1
- 통신기기	1,557	3.2	9.1	190	91.3	10.5	730	81.9	10.9
· 유선통신기기	260	9.4	1.5	26	36.0	1.4	84	0.1	1.2
· 무선통신기기	1,298	2.1	7.5	165	104.3	9.0	647	103.5	9.6
휴대폰(부분품 포함)	824	9.6	4.8	125	186.0	6.9	483	170.6	7.2
※ 통신장비	734	-3.1	4.3	65	17.2	3.6	247	10.9	3.7
- 방송용 장비	23	36.0	0.1	1	-30.3	0.1	13	93.6	0.2
○영상 및 음향기기	766	17.3	4.5	70	15.2	3.9	262	13.3	3.9
- 영상기기	399	5.7	2.3	30	-1.3	1.6	121	0.4	1.8
· TV	92	-9.2	0.5	7	-16.6	0.4	26	-33.8	0.4
LCD TV	6	94.6	0.0	0	-7.3	0.0	2	-26.8	0.0
TV 부분품	82	-13.1	0.5	6	-17.6	0.3	24	-32.5	0.4
· 셋탑박스	2	17.7	0.0	0	-74.6	0.0	1	-33.4	0.0
- 음향기기	312	27.2	1.8	32	21.4	1.7	114	19.0	1.7
- 기타 영상음향기기	55	80.2	0.3	9	90.9	0.5	27	80.0	0.4
○정보통신응용기반기기	6,815	-11.5	39.6	654	14.6	35.9	2,442	17.6	36.4
-가정용전기기기	787	-25.2	4.6	77	2.9	4.2	276	10.0	4.1
-사무용기기	189	5.9	1.1	16	5.0	0.9	60	1.8	0.9
-의료용기기	1,481	-4.1	8.6	126	2.3	6.9	470	5.7	7.0
-전기 장비	2,320	-15.8	13.5	223	12.2	12.3	876	20.1	13.1
· 건전지 및 축전지	987	-7.8	5.7	105	25.8	5.8	432	44.4	6.4

## 일 러 두 기

이 통계는 관세청 통관자료로서 ICT 품목 통합분류체계를 기초로 HSK코드를 연계·가공하여 작성하였습니다.

본 보도자료에 수록된 자료 및 ICT 수출입통계 기본정보는 ICT통계 포털(<http://www.itstat.go.kr>), 국가통계포털(<http://kosis.kr>)을 통해 이용하실 수 있습니다. (매월 10일경 업데이트 예정)

※ 통계기본정보(메타정보)는 ICT 통계포털 > 통계서비스 > ICT 산업 > 수출입을 통해 확인 가능합니다.

○ 본 통계는 ICT 시장 상황에 대한 수출입 모니터링을 강화하고, 우리나라 ICT의 수출 경쟁력 및 수입 현황 파악의 목적으로 만들었습니다.

○ 본문에 수록된 통계자료의 최신 연간 수치에는 잠정치(p)가 포함되어 있으므로 연간 통계 확정 시(다음 년도 3월)까지 수정될 수 있습니다.

○ 본 통계의 주요 증감률은 동일한 기준에 의한 비교를 위해, 전년 동월 대비로 비교한 것임을 알려드립니다.

※ 본 보도에 나오는 ICT 산업 및 품목에 대한 해설은 ICT 통계포털 > 소개 > 이용 안내 > ICT산업 분류체계를 통해 이용하실 수 있습니다.

### 법적 근거 및 통계법상 위상

관련 법령	내용
방송통신발전기본법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 제41조(통계의 작성·관리) 과학기술정보통신부장관 또는 방송미디어통신위원회는 방송통신 발전 관련 시책을 효율적으로 수립하기 위하여 국가데이터 처장과 협의하여 방송통신에 관한 통계를 작성·관리하여야 한다.</li> <li>○ 제44조(권한의 위임·위탁) ① 이 법에 따른 과학기술정보통신부장관 또는 방송미디어통신위원회의 권한은 그 일부를 대통령령으로 정하는 바에 따라 소속 기관의 장이나 전담기관 또는 그 밖에 대통령령으로 정하는 기관 또는 단체에 위임·위탁할 수 있다.</li> </ul>
정보통신산업진흥법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 제6조(통계의 작성) ① 과학기술정보통신부장관은 진흥계획의 효율적인 수립·시행을 위하여 국가데이터처장과 협의하여 정보통신산업에 대한 통계를 작성·관리하여야 한다.</li> </ul>
통계법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 통계법 제15조(통계작성지정기관의 지정)과 제17조(지정통계의 지정 및 지정 취소), 제18조(통계작성의 승인) 등에 따라 통계작성기관 승인</li> </ul>