

보도 시점 **2026. 6. 14 (일) 11:00**
(2026. 6. 15.(월) 조간)

배포 2026. 6. 12.(금) 14:00

2026년 5월 정보통신산업(ICT) 수출입 동향

- 5월 정보통신산업(ICT) 수출 477.9억 달러...역대 최고 수출액 기록
- 사상 최초 ICT 수출 3개월 연속 400억 달러대 유지, 무역수지 첫 300억 달러대 진입
- ※ 5월 ICT 수출 477.9억 달러(128.9%↑), 수입 157.0억 달러(36.0%↑), 무역수지 320.9억 달러 흑자

과학기술정보통신부(부총리 겸 과기정통부 장관 배경훈, 이하 ‘과기정통부’)와 산업통상부(장관 김정관, 이하 ‘산업부’)는 6월 15일, 5월 한 달간의 정보통신산업(ICT) 수출입 동향을 발표하였다. 이에 따르면, 수출은 477.9억 달러로 전년 동월(208.8억 달러) 대비 128.9% 증가했으며, 수입은 157.0억 달러로 전년 동월(115.4억 달러) 대비 36.0% 증가했다. 그 결과 무역수지는 320.9억 달러 흑자를 기록하였다.

5월 정보통신산업(ICT) 수출은 장기화되고 있는 중동 전쟁에도 불구하고 사상 최초 3개월 연속 400억 달러 이상을 기록하며, 역대 수출액 및 증가율 1위를 경신*하였다. 아울러 무역수지**도 사상 첫 300억 달러대를 진입하며 상승세를 기록하였다. 정보통신산업(ICT) 수출은 국가 전체 수출액(877.5억 달러)의 절반 이상(54.5%***)을 차지하여 우리 경제 수출을 견인하였다.

* 정보통신산업(CT) 수출 역대 순위(억 달러) : (1위) 477.9^(265월) → (2위) 434.5^(263월) → (3위) 427.1^(264월)

정보통신산업(CT) 수출 증감률 역대 순위(%) : (1위) 128.9^(265월) → (2위) 125.9^(264월) → (3위) 111.7^(263월)

** ICT 수지 역대 순위(억 달러) : (1위) 320.9^(265월) → (2위) 273.0^(263월) → (3위) 264.5^(264월)

*** 쏠산업 대비 ICT 수출 비중 역대 순위(%) : (1위) 54.5^(265월) → (2위) 50.7^(00.9월) → (3위) 49.8^(263월)

※ ICT 수출 추이(억 달러 %) : (2월)335.8(103.1↑) → (3월)434.5(111.7↑) → (4월)427.1(125.9↑) → (5월)477.9(128.9↑)

5월 정보통신산업(ICT) 주요 품목별로 반도체(169.2%↑), 휴대폰(15.9%↑), 디스플레이(2.8%↑), 컴퓨터·주변기기(259.6%↑), 통신장비(3.7%↑) 등 주요 품목 전반 수출이 증가하였다.

품목별 주요 요인을 살펴보면, 반도체는 지속적인 AI 서버 투자 등에 따른 수출 증가에 힘입어 3개월 연속 300억 달러대를 기록하였다. 디스플레이는 휴대폰 신제품 向 OLED 수요 증가 및 노트북 신제품 판매 호조로 반등하였다. 휴대폰은 고사양 완제품 평균판매단가 상승과 카메라 모듈 등 고부가 부품 수요 호조로 전체 수출이 증가하였다. 또한, 컴퓨터·주변기기는 AI 서버용 반도체 기반 저장 장치(SSD) 수출 증가 등으로 4개월 연속 최대 실적을 기록하였다. 통신장비는 베트남向 통신장비 부분품·멕시코向 전장용 장비 수요 호조로 증가하였다.

지역별 수출 동향을 보면, 미국(254.3%↑), 중국(<홍콩 포함>, 157.3%↑), 유럽연합(53.9%↑), 대만(95.5%↑), 베트남(90.8%↑), 인도(56.0%↑), 일본(33.2%↑) 등 주요 국가 모두 증가하였다.

5월 정보통신산업(ICT) 수입(157.0억 달러)은 반도체(62.6%↑), 휴대폰(부분품 포함, 16.0%↑), 컴퓨터·주변기기(15.5%↑) 등 주요 품목 다수가 증가하면서 전년 동월(115.4억 달러) 대비 36.0% 증가하였다.

정보통신산업(ICT) 5월 수출 현황

□ 품목별 수출 실적 및 특징

- **(반도체 : 371.6억 달러, 169.2%↑)** 반도체는 지속적인 AI 서버 투자 등에 따른 메모리 고정거래가격 상승세* 지속, 수출 증가 등에 힘입어 3개월 연속 300억 달러대 및 전기간 역대 최대 실적을 기록

* D램(8Gb) 단가 추이(\$, %) : ^(26.2월)13.0(863.0↑) → ^(3월)13.0(863.0↑) → ^(4월)16.0(841.2↑) → ^(5월)20.0(852.4↑)

낸드(128Gb) 단가 추이(\$, %) : ^(26.2월)12.7(453.3↑) → ^(3월)17.7(606.4↑) → ^(4월)24.2(765.9↑) → ^(5월)26.5(754.8↑)

※ 반도체 수출 추이(억 달러, %) : ^(26.2월)251.5(160.5↑) → ^(3월)328.4(151.4↑) → ^(4월)319.1(173.3↑) → ^(5월)371.6(169.2↑)

- **(디스플레이 : 15.7억 달러, 28%↑)** 휴대폰 신제품 向 OLED 수요 증가 및 노트북 신제품 판매 호조* 등으로 반등

* 용도별 OLED 수출(억 달러, %) : 휴대폰용(7.6, 9.2↑), 모니터용(1.1, △5.4), 노트북용(0.8, △22.0)

용도별 LCD 수출(억 달러, %) : 모니터용(1.2, 6.3↑), TV용(0.9, 69.0↑), 노트북용(0.5, 5.1↑)

※ 디스플레이 수출 추이(억 달러, %) : ^(26.2월)13.6(△7.5) → ^(3월)14.9(△9.3) → ^(4월)14.4(△5.3) → ^(5월)15.7(2.8↑)

- (휴대폰 : 12.2억 달러, 15.9%↑) 고사양 완제품 평균판매단가 상승과 카메라 모듈 등 고부가 부품 수요 호조로 전체 수출이 증가

※ 휴대폰 수출 추이(억 달러 %) : ^(26.2월)12.4(16.4↑) → ^(3월)15.4(56.8↑) → ^(4월)13.6(14.0↑) → ^(5월)12.2(15.9↑)

- (컴퓨터주변기기 : 43.3억 달러, 259.6%↑) AI 서버용 반도체 기반 저장 장치(SSD)의 수요 확대* 등으로 4개월 연속 최대 실적을 기록**

* SSD 수출 추이(억 달러 %) : ^(26.2월)24.2(288.6↑) → ^(3월)31.9(218.7↑) → ^(4월)38.4(714.8↑) → ^(5월)39.7(337.7↑)

** 컴.주변기기 역대 순위(억 달러) : (1위) 43.3^(26.5월) → (2위) 42.6^(26.4월) → (3위) 35.9^(26.3월)

※ 컴주변기기 수출 추이(억 달러 %) : ^(26.2월)27.2(187.7↑) → ^(3월)35.9(173.8↑) → ^(4월)42.6(430.0↑) → ^(5월)43.3(259.6↑)

- (통신장비 : 21억 달러, 3.7%↑) 베트남向 통신장비 부분품* · 멕시코向 전장용 장비** 를 중심으로 전체 수출이 증가

* 베트남 무선통신기기 부분품 수출 : 0.1억 달러 (34.5%↑)

** 멕시코 텔레메틱스(전장용) 장비 수출 : 0.02억 달러 (352.9%↑)

※ 통신장비 수출 추이(억 달러, %) : ^(26.2월)1.7(△9.4) → ^(3월)2.1(△5.8) → ^(4월)2.2(9.9↑) → ^(5월)2.1(3.7↑)

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

- 중소중견기업(53.2억 달러, 8.9%↑) : 반도체(27.9억 달러, 7.3%↑), 디스플레이(1.8억 달러, 17.1%↑), 휴대폰(2.4억 달러, 20.1%↑), 컴퓨터·주변기기(2.1억 달러, 36.3%↑) 등 증가

- * 중소기업(16.8억 달러, 26.3%↑) : 반도체(3.3억 달러, 32.8%↑), 디스플레이(1.0억 달러, 63.7%↑), 휴대폰(1.3억 달러, 169.9%↑), 컴퓨터·주변기기(1.7억 달러, 44.3%↑) 등 증가

□ 지역별 수출 실적 및 특징

- (중국<홍콩 포함> : 195.1억 달러, 157.3%↑) 반도체(171.7억 달러, 198.3%↑), 휴대폰(6.3억 달러, 49.8%↑), 컴퓨터·주변기기(6.2억 달러, 120.8%↑) 증가로 전체 수출이 증가

※ 중국<홍콩 포함> 수출 추이(억 달러 %) : ^(26.2월)123.9(109.7↑) → ^(3월)176.6(141.0↑) → ^(4월)167.7(132.1↑) → ^(5월)195.1(157.3↑)

- (미국 : 81.1억 달러, 254.3%↑) 반도체(46.8억 달러, 520.2%↑), 컴퓨터·주변기기(22.6억 달러, 457.3%↑) 증가로 높은 성장세 지속

※ 미국 수출 추이(억 달러 %) : ^(26.2월)62.8(200.5↑) → ^(3월)79.5(187.2↑) → ^(4월)79.0(294.2↑) → ^(5월)81.1(254.3↑)

- (베트남 : 67.7억 달러, 90.8%↑) 반도체(53.0억 달러, 140.9%↑), 디스플레이(9.1억 달러, 17.5%↑), 컴퓨터·주변기기(0.8억 달러, 41.9%↑) 증가에 따라 상승세 지속

※ 베트남 수출 추이(억 달러 %) : ^(26.2월)43.7(44.0↑) → ^(3월)50.3(48.0↑) → ^(4월)57.7(89.3↑) → ^(5월)67.7(90.8↑)

- **(대만 : 57.4억 달러, 95.5% ↑)** 반도체(53.6억 달러, 93.9% ↑), 컴퓨터·주변기기(1.8억 달러, 614.4% ↑) 등이 수출 증가를 견인하며 전체 수출이 증가
 ※ 대만 수출 추이(억 달러 %) : ^(262월)37.3(98.8 ↑) → ^(3월)53.2(81.9 ↑) → ^(4월)45.4(89.4 ↑) → ^(5월)57.4(95.5 ↑)
- **(유럽연합 : 17.0억 달러, 53.9% ↑)** 반도체(6.8억 달러, 71.1% ↑), 컴퓨터·주변기기(5.4억 달러, 111.1% ↑), 휴대폰(1.0억 달러, 12.1% ↑) 증가로 전체 수출이 증가
 ※ 유럽연합 수출 추이(억 달러 %) : ^(262월)15.2(78.1 ↑) → ^(3월)20.1(89.9 ↑) → ^(4월)17.8(58.4 ↑) → ^(5월)17.0(53.9 ↑)
- **(인도 : 7.6억 달러, 56.0% ↑)** 반도체(5.4억 달러, 86.0% ↑), 컴퓨터·주변기기(0.2억 달러, 91.5% ↑)가 수출 증가를 견인
 ※ 인도 수출 추이(억 달러, %) : ^(262월)5.8(9.5 ↑) → ^(3월)6.1(44.5 ↑) → ^(4월)9.5(86.5 ↑) → ^(5월)7.6(56.0 ↑)
- **(일본 : 4.5억 달러, 33.2% ↑)** 반도체(1.9억 달러, 89.0% ↑), 컴퓨터·주변기기(0.7억 달러, 13.2% ↑), 휴대폰(0.1억 달러, 32.3% ↑) 증가로 전체 수출이 증가
 ※ 일본 수출 추이(억 달러, %) : ^(262월)3.8(36.9 ↑) → ^(3월)4.3(33.7 ↑) → ^(4월)4.5(42.5 ↑) → ^(5월)4.5(33.2 ↑)

정보통신산업(ICT) 5월 수입 현황

- (품목별) 반도체(91.9억 달러, 62.6% ↑), 휴대폰(6.5억 달러, 16.0% ↑), 컴퓨터·주변기기(15.9억 달러, 15.5% ↑), 통신장비(3.4억 달러, 8.8% ↑)는 증가, 디스플레이(3.9억 달러, △2.7%)는 감소
- (지역별) 베트남(15.1억 달러, 13.2% ↑), 미국(8.8억 달러, 12.6% ↑), 대만(25.7억 달러, 22.8% ↑), 일본(12.8억 달러, 40.6% ↑) 등은 증가, 중국(홍콩 포함, 39.1억 달러, △8.5%)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 5월 정보통신산업(ICT) 수출입 통계(잠정).....	15

1. 주요 품목별 수출 동향

① 반도체

- ▶ AI 등 서버 투자 지속에 따른 메모리 고정거래가격 상승세에 따른 고부가 제품 수출 증가 등에 힘입어 300억 달러대를 지속
 - (메모리 반도체 : 321.4억 달러, 254.9% ↑) 빅테크의 AI 학습·추론용 서버 증설 수요 확대에 수출이 증가
 - (시스템 반도체: 44.5억 달러, 5.7% ↑) 팹리스(설계)가 견인하며 수출이 증가
- ▶ (지역별) 중국(홍콩 포함, 171.7억 달러, 198.3% ↑), 베트남(53.0억 달러, 140.9% ↑), 미국(46.8억 달러, 520.2% ↑), 유럽연합(6.8억 달러, 71.1% ↑), 일본(1.9억 달러, 89.0% ↑), 대만(53.6억 달러, 93.9% ↑) 등 주요국 전반이 증가

반도체 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
반도체	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 (160.5)	328.4 (151.4)	319.1 (173.3)	371.6 (169.2)
메모리	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 (261.5)	281.7 (219.4)	269.7 (278.1)	321.4 (254.9)
디램	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)	186.1 (369.8)
낸드 플래시	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)	17.2 (206.8)
메모리 MCP	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 (134.1)	81.6 (186.6)	96.2 (140.1)
메모리 MCO	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 (160.5)	15.6 (327.2)	16.9 (380.3)	21.3 (333.7)
시스템 반도체	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)	44.5 (5.7)
개별 소자	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 (25.1)	1.7 (6.3)	1.9 (24.8)
광전자	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)	1.2 (△6.0)

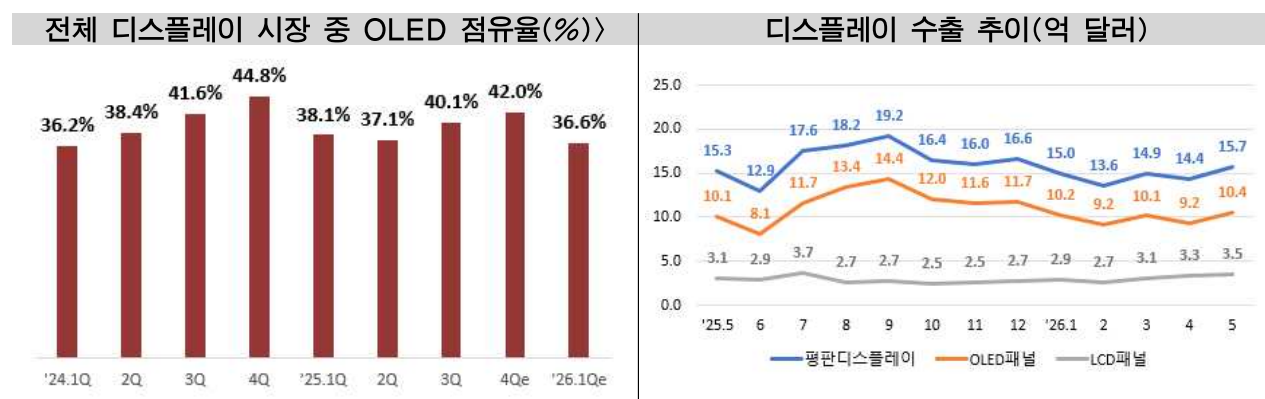
2 디스플레이

▶ OLED 탑재 휴대폰과 LCD 탑재 노트북 신제품 판매 증가로 반등

○ (OLED : 10.4억 달러, 3.3% ↑) 신제품 출시에 따른 휴대폰용 패널 물량 공급 확대(7.6억 달러, 9.2% ↑) 등으로 수출이 증가

○ (LCD : 3.5억 달러, 16.0% ↑) 노트북 신제품 판매 호조 등으로 수출 증가

※ 용도별 LCD 수출 : 노트북용(0.5억 달러, 5.1% ↑), TV용(0.9억 달러, 69.0% ↑), 모니터용(1.2억 달러, 6.3% ↑)



자료 : OMDIA, 2026.6

▶ (지역별) 베트남(9.1억 달러, 17.5% ↑)은 증가, 중국(홍콩 포함, 4.8억 달러, △12.7%), 미국(0.1억 달러, △45.7%), 유럽연합(0.2억 달러, △13.7%), 일본(0.1억 달러, △3.8%)은 감소

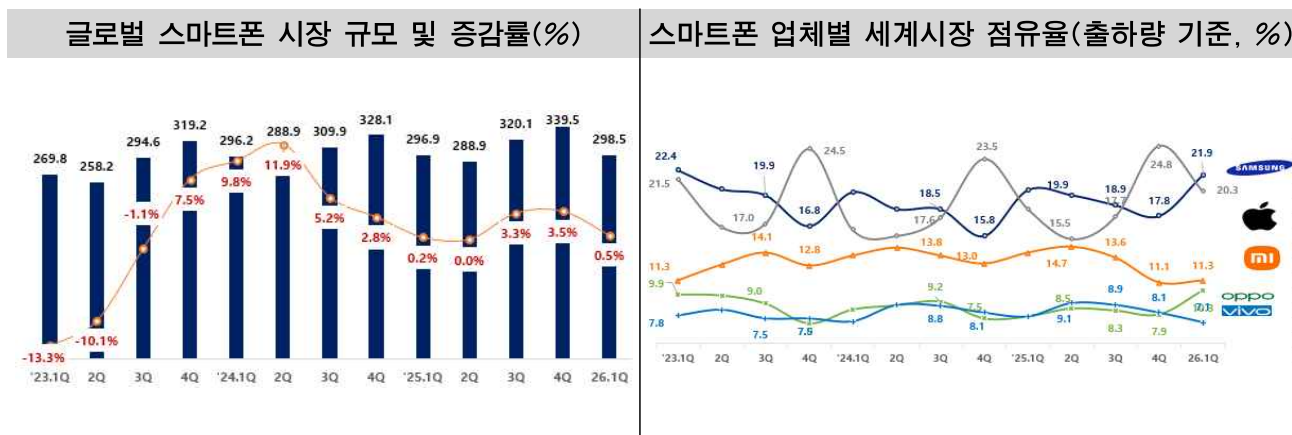
디스플레이 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
디스플레이	15.3 (△17.5)	12.9 (△33.7)	17.6 (△8.9)	18.2 (△9.4)	19.2 (1.3)	16.4 (△8.8)	16.0 (△3.7)	16.6 (△2.2)	15.0 (19.0)	13.6 (△7.5)	14.9 (△9.3)	14.4 (△5.3)	15.7 (2.8)
LCD	3.1 (△27.7)	2.9 (△24.8)	3.7 (△4.1)	2.7 (△26.0)	2.7 (△11.1)	2.5 (△31.5)	2.5 (△28.1)	2.7 (△10.0)	2.9 (△1.6)	2.7 (△14.0)	3.1 (0.9)	3.3 (△0.2)	3.5 (16.0)
OLED	10.1 (△14.5)	8.1 (△39.7)	11.7 (△9.7)	13.4 (△4.9)	14.4 (3.9)	12.0 (△1.4)	11.6 (5.9)	11.7 (2.0)	10.2 (33.6)	9.2 (△0.0)	10.1 (△9.9)	9.2 (△3.8)	10.4 (3.3)
부분품	2.1 (△13.8)	1.9 (△13.0)	2.2 (△12.1)	2.1 (△10.8)	2.1 (3.3)	1.9 (△11.7)	1.9 (△11.2)	2.2 (△10.5)	1.9 (△6.0)	1.7 (△27.7)	1.6 (△20.1)	1.8 (△18.7)	1.7 (△19.1)

③ 휴대폰(부분품 포함)

- ▶ 평균판매단가 상승에 따른 완제품 수출 증가와 카메라 모듈 등 고사양 부품 수요 호조로 전체 수출이 증가
 - (완제품 : 5.0억 달러, 16.3% ↑) AI기능 탑재 스마트폰 교체 수요와 평균판매단가 상승 등으로 수출이 증가
 - (부분품 : 7.2억 달러, 15.7% ↑) 프리미엄 모델 탑재 고사양 부품 수요 확대로 수출이 증가
- ▶ '26.1분기 기준 국내기업 시장 점유율은 21.9%로 세계시장 점유율 1위



자료 : OMDIA, 2026.6

- ▶ (지역별) 중국(홍콩 포함, 6.3억 달러, 49.8% ↑), 유럽연합(1.0억 달러, 12.1% ↑), 일본(0.1억 달러, 32.3% ↑)은 증가, 베트남(1.0억 달러, △18.7%), 미국(2.4억 달러, △4.6%)은 감소

휴대폰(부분품 포함) 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
휴대폰 (부분품 포함)	105 (28)	79 (△6.2)	95 (△21.9)	133 (△15.5)	148 (△11.2)	161 (△11.8)	149 (3.1)	140 (25.2)	176 (75.1)	124 (16.4)	154 (56.8)	136 (14.0)	122 (15.9)
완제품	43 (30.7)	23 (122)	27 (30.7)	34 (4.5)	42 (55.8)	40 (4.7)	41 (△22)	43 (178.4)	86 (411.9)	53 (129.6)	58 (168.9)	57 (31.9)	50 (16.3)
부분품	63 (△10.2)	56 (△12.1)	69 (△32.6)	99 (△20.7)	106 (△24.2)	121 (△16.2)	108 (5.3)	96 (0.3)	90 (7.8)	71 (△14.7)	95 (24.8)	80 (4.0)	72 (15.7)

4 컴퓨터 및 주변기기(SSD 등)

▶ 컴퓨터·주변기기는 AI 서버용 반도체 기반 저장 장치(SSD)의 수요 확대 등으로 4개월 연속 최대 실적을 기록

○ (컴퓨터 : 1.3억 달러, 65.2% ↑) 소형컴퓨터 수출 호조와 부분품 증가로 전체 수출이 증가

※ 품목별 수출 : 노트북 PC (0.2억 달러, 44.8% ↑), 데스크톱 PC (0.1억 달러, 130.9% ↑) 컴퓨터 부품 (0.8억 달러, 94.8% ↑)

○ (주변기기 : 42.0억 달러, 272.9% ↑) AI 서버向 SSD의 성장이 지속되며 40억 달러대를 유지

* 국가별 SSD 수출 : 미국 (21.8억 달러, 554.1% ↑), 중국(홍콩 포함) (5.2억 달러, 138.0% ↑), 대만 (1.7억 달러, 936.2% ↑), 네덜란드 (2.7억 달러, 70.2% ↑), 싱가포르 (1.4억 달러, 1,211.1% ↑)

※ SSD 수출 추이(억 달러, %) : ^(2월)24.2(288.6 ↑) → ^(3월)31.9(218.7 ↑) → ^(4월)38.4(714.8 ↑) → ^(5월)39.7(337.7 ↑)

컴퓨터 및 주변기기 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
컴퓨터 및 주변기기	120 (1.7)	145 (124)	109 (△17.2)	133 (△17.4)	145 (△11.3)	11.1 (△1.0)	15.1 (1.4)	220 (35.7)	170 (83.1)	27.2 (187.7)	35.9 (173.8)	426 (430.0)	43.3 (259.6)
컴퓨터	08 (△14.5)	09 (20)	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 (27.6)	0.7 (△20.1)	1.2 (47.6)	1.5 (58.6)	1.3 (65.2)
주변기기	11.3 (30)	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 (88.1)	26.4 (209.8)	34.7 (182.2)	41.1 (478.2)	42.0 (272.9)

5 통신장비*

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

▶ 베트남(0.4억 달러, 7.9% ↑), 유럽연합(0.3억 달러, 43.5% ↑) 등 증가, 중국(홍콩포함) (0.1억 달러, △22.2%), 미국(0.5억 달러, △1.1%), 일본(0.2억 달러, △2.4%) 등 감소, 전체 통신장비 수출은 증가

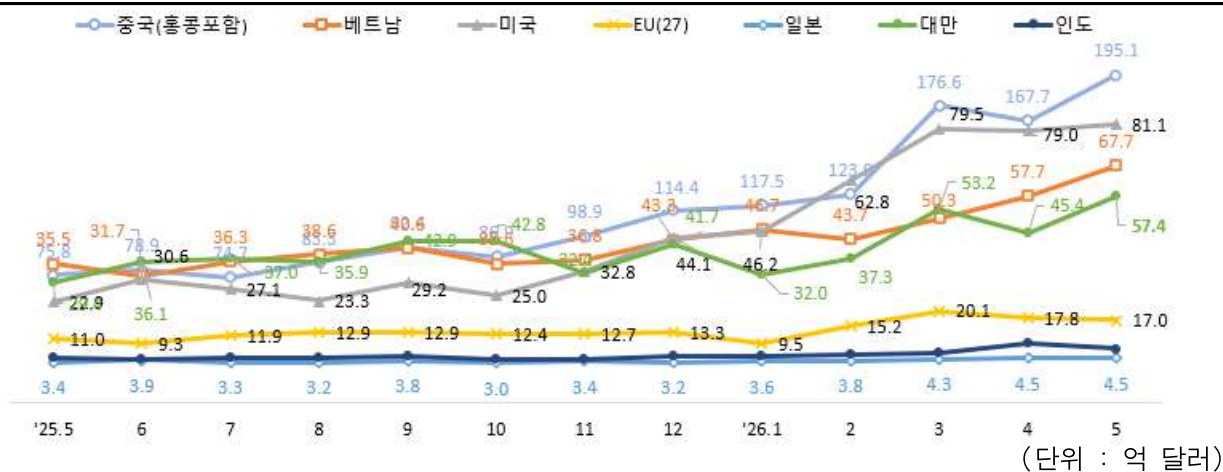
통신장비 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
통신장비	20 (9.9)	20 (△1.2)	20 (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 (△5.8)	2.2 (9.9)	2.1 (3.7)

2. 주요 지역별 수출 동향

월별 주요 지역 수출 추이



① 중국<홍콩 포함> : 195.1억 달러 수출, 전년 동월 대비 157.3% 증가

▶ 우리 ICT 최대 수출국인 중국은 반도체(171.7억 달러, 198.3% ↑), 휴대폰(6.3억 달러, 49.8% ↑) 컴퓨터·주변기기(6.2억 달러, 120.8% ↑) 등 주요 품목 수출이 증가하며 10개월 연속 증가 기록

○ 우리나라 전체 ICT 수출에서 對중국(홍콩 포함) 수출이 차지하는 비중은 40.8%

* 對중국<홍콩 포함> 수출 비중(%) : (2월)36.9 → (3월)40.7 → (4월)39.3 → (5월)40.8

○ (중국: 139.9억 달러, 163.4% ↑) 반도체(121.6억 달러, 230.9% ↑), 휴대폰(5.3억 달러, 31.7% ↑), 컴퓨터·주변기기(3.1억 달러, 61.9% ↑)는 증가, 디스플레이(4.6억 달러, △12.9%)는 감소

○ (홍콩 : 55.2억 달러, 143.0% ↑) 반도체(50.1억 달러, 140.6% ↑), 휴대폰(1.0억 달러, 446.9% ↑), 컴퓨터·주변기기(3.1억 달러, 252.7% ↑)는 증가, 디스플레이(0.1억 달러, △5.8%)는 감소

* 對중국<홍콩 포함> 수출 내 지역별 비중(%) : (중국) 71.7, (홍콩) 28.3

중국(홍콩 포함) 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
금액	75.8	78.9	74.7	83.3	92.4	86.9	98.9	114.4	117.5	123.9	176.6	167.7	195.1
(증감률)	(△6.8)	(△9.4)	(△5.7)	(0.2)	(1.1)	(4.8)	(25.2)	(28.4)	(94.4)	(109.7)	(141.0)	(132.1)	(157.3)
중국	53.1	53.1	55.9	60.9	62.4	65.7	70.3	75.8	81.7	84.3	109.9	121.3	139.9
	(△11.1)	(△6.9)	(△5.5)	(0.6)	(△4.3)	(0.0)	(17.7)	(24.1)	(69.3)	(83.9)	(114.8)	(128.3)	(163.4)
홍콩	22.7	25.8	18.8	22.4	30.0	21.2	28.6	38.6	35.7	39.7	66.7	46.3	55.2
	(5.1)	(△14.2)	(△6.1)	(△0.9)	(14.4)	(22.9)	(48.4)	(37.7)	(194.2)	(198.7)	(201.5)	(142.8)	(143.0)

② 미국 : 81.1억 달러 수출, 전년 동월 대비 254.3% 증가

- ▶ 반도체(46.8억 달러, 520.2% ↑), 컴퓨터·주변기기(22.6억 달러, 457.3% ↑)가 전체 수출 증가를 견인하며 고성장 지속

미국 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
금액	229	306	271	233	292	250	328	441	462	628	795	790	81.1
(증감률)	(7.2)	(22.1)	(11.9)	(△10.0)	(△3.9)	(5.8)	(7.9)	(22.9)	(110.5)	(200.5)	(187.2)	(294.2)	(254.3)

③ 대만 : 57.4억 달러 수출, 전년 동월 대비 95.5% 증가

- ▶ 반도체(53.6억 달러, 93.9% ↑), 컴퓨터·주변기기(1.8억 달러, 614.4% ↑) 등 증가하며 성장세 지속

대만 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
금액	29.4	36.1	37.0	35.9	42.9	42.8	32.4	41.7	32.0	37.3	53.2	45.4	57.4
(증감률)	(80.4)	(54.6)	(89.6)	(65.3)	(53.5)	(60.0)	(32.2)	(26.4)	(91.6)	(98.8)	(81.9)	(89.4)	(95.5)

④ 베트남 : 67.7억 달러 수출, 전년 동월 대비 90.8% 증가

- ▶ 반도체(53.0억 달러, 140.9% ↑), 디스플레이(9.1억 달러, 17.5% ↑) 등의 증가로 11개월 연속 증가

베트남 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
금액	35.5	31.7	36.3	38.6	40.6	35.6	36.8	43.3	46.7	43.7	50.3	57.7	67.7
(증감률)	(15.6)	(△7.0)	(16.3)	(17.9)	(20.6)	(3.8)	(11.6)	(43.5)	(63.7)	(44.0)	(48.0)	(89.3)	(90.8)

⑤ 유럽연합 : 17.0억 달러 수출, 전년 동월 대비 53.9% 증가

- ▶ 반도체(6.8억 달러, 71.1% ↑), 휴대폰(1.0억 달러, 12.1% ↑), 컴퓨터·주변기기(5.4억 달러, 111.1% ↑) 등을 중심으로 오름세 지속

유럽연합 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
금액	11.0	9.3	11.9	12.9	12.9	12.4	12.7	13.3	9.5	15.2	20.1	17.8	17.0
(증감률)	(1.5)	(△5.3)	(18.0)	(7.8)	(22.3)	(28.9)	(18.1)	(45.5)	(30.7)	(78.1)	(89.9)	(58.4)	(53.9)

⑥ 인도 : 7.6억 달러 수출, 전년 동월 대비 56.0% 증가

- ▶ 반도체(5.4억 달러, 86.0% ↑), 컴퓨터·주변기기(0.2억 달러, 91.5% ↑) 등 증가하며 6개월 연속 성장

인도 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
금액	4.9	4.2	4.8	4.6	5.0	4.2	4.1	5.0	5.0	5.8	6.1	9.5	7.6
(증감률)	(7.7)	(△6.5)	(14.1)	(0.2)	(34.7)	(9.1)	(△9.0)	(39.9)	(4.5)	(9.5)	(44.5)	(86.5)	(56.0)

⑦ 일본 : 4.5억 달러 수출, 전년 동월 대비 33.2% 증가

- ▶ 반도체(1.9억 달러, 89.0% ↑), 휴대폰(0.1억 달러, 32.3% ↑), 컴퓨터·주변기기(0.7억 달러, 13.2% ↑) 등 증가하며 전체 수출이 증가

일본 수출 추이

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
금액	3.4	3.9	3.3	3.2	3.8	3.0	3.4	3.2	3.6	3.8	4.3	4.5	4.5
(증감률)	(12.4)	(18.0)	(23.8)	(3.8)	(10.6)	(△4.6)	(18.0)	(△12.1)	(20.9)	(36.9)	(33.7)	(42.5)	(33.2)

3. 수입 및 수지 동향

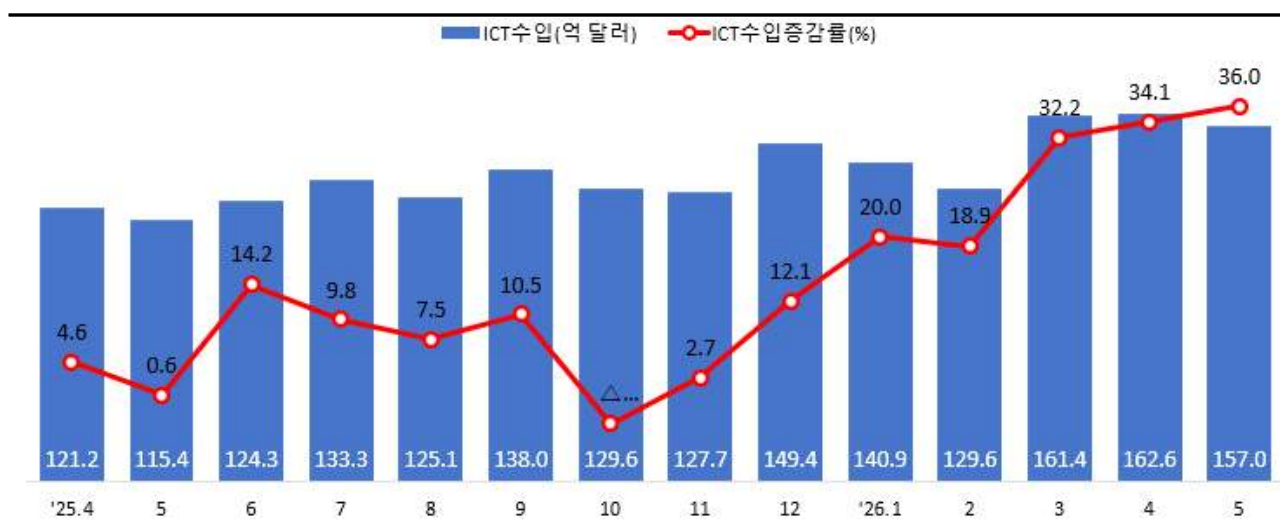
- ▶ '26년 5월 ICT 수입은 전년 동월(115.4억 달러) 대비 36.0% 증가한 157.0억 달러 기록
 - (품목별) 반도체(91.9억 달러, 62.6% ↑), 휴대폰(6.5억 달러, 16.0% ↑), 컴퓨터·주변기기(15.9억 달러, 15.5% ↑)는 증가, 평판디스플레이(3.9억 달러, △2.7%) 등은 감소
 - (지역별) 베트남(15.1억 달러, 13.2% ↑), 미국(8.8억 달러, 12.6% ↑), 대만(25.7억 달러, 22.8% ↑), 일본(12.8억 달러, 40.6% ↑) 등은 증가, 중국(홍콩 포함, 39.1억 달러, △8.5%)은 감소

2026년 5월 ICT산업 주요 지역/품목별 수입

(단위 : 억 달러, % : 전년 동월 대비)

구 분	전자부품		컴퓨터 및 주변기기		ICT 응용·기반 기기		전체	
전체	103.6	(53.1)	15.9	(15.5)	24.9	(11.1)	157.0	(36.0)
중국(홍콩 포함)	17.9	(△24.1)	5.4	(△5.8)	10.8	(15.9)	39.1	(△8.5)
대만	23.9	(20.9)	1.3	(46.8)	0.3	(50.9)	25.7	(22.8)
일본	10.3	(50.6)	0.3	(18.2)	2.0	(10.4)	12.8	(40.6)
베트남	6.3	(19.9)	3.2	(46.0)	1.3	(0.2)	15.1	(13.2)
미국	2.6	(△19.5)	2.0	(187.4)	3.4	(13.3)	8.8	(12.6)

최근 ICT 수입 추이



▶ '26년 5월 ICT 무역수지는 320.9억 달러 흑자를 기록

전체 · ICT 무역 수치

(단위 : 억 달러)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
전체	69.2	90.1	65.1	64.0	94.8	60.0	94.7	121.5	87.2	156.9	267.9	237.5	269.5
ICT산업	93.3	95.7	88.5	103.3	116.1	103.3	126.6	150.6	149.4	206.2	273.0	264.5	320.9

○ 반도체(279.7억 달러), 디스플레이(11.8억 달러), 휴대폰(5.7억 달러), 컴퓨터·주변기기(27.3억 달러) 등 흑자 지속

주요 품목별 무역 수치

(단위 : 억 달러)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
반도체	81.5	86.5	81.1	85.2	101.4	91.3	109.1	131.6	131.8	183.5	241.4	229.1	279.7
디스플레이	11.2	8.6	13.1	14.5	15.6	12.8	12.6	12.7	10.3	9.9	10.8	9.7	11.8
휴대폰	4.9	1.2	0.6	7.4	3.0	7.9	6.2	4.2	9.6	2.6	4.9	6.8	5.7
컴퓨터·주변기기	△1.8	2.5	△2.9	0.3	△0.5	△3.7	1.8	5.1	△0.4	11.2	17.1	23.5	27.3
통신장비	△1.1	△1.3	△1.2	△1.8	△2.5	△1.4	△1.8	△1.5	△1.3	△1.0	△1.2	△1.3	△1.3

○ (지역별) 중국(홍콩포함, 156.0억 달러), 베트남(52.7억 달러), 미국(72.3억 달러), 대만(31.8억 달러), 유럽연합(9.5억 달러)은 흑자 기조 지속, 對日 적자는 8.3억 달러 기록

주요 지역별 ICT 무역 수치

(단위 : 억 달러)

구분	'25.5	6	7	8	9	10	11	12	'26.1	2	3	4	5
중국(홍콩)	33.1	35.1	25.7	39.2	37.8	41.6	51.6	54.7	60.4	75.1	112.7	101.8	156.0
베트남	22.2	17.8	19.8	22.5	24.9	20.6	22.2	25.6	28.9	25.7	29.8	40.9	52.7
미국	15.1	22.5	19.2	15.8	21.0	18.0	25.4	36.5	39.2	55.6	70.8	70.5	72.3
유럽연합	4.7	2.5	5.0	6.4	5.0	5.8	6.4	4.1	3.3	7.4	11.8	10.1	9.5
일본	△5.7	△7.2	△7.9	△6.9	△7.4	△8.4	△8.1	△9.5	△6.9	△6.5	△9.7	△8.8	△8.3
대만	8.5	11.6	11.5	11.8	19.2	16.7	8.3	17.1	6.3	15.0	26.6	17.0	31.8

4. 2026년 5월 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	3,935.1	1,965.8	111.1	2,923.6	751.4	28.4	1,011.5	1,214.4
1/4분기	2,198.7	1,060.8	98.9	1,694.4	432.8	24.1	504.3	628.0
1월	658.4	290.3	78.4	571.2	140.9	20.0	87.2	149.4
2월	675.6	335.8	103.1	518.6	129.6	18.9	156.9	206.2
3월	872.1	434.5	111.7	604.2	161.4	32.2	267.9	273.0
4월	858.7	427.1	125.9	621.1	162.6	34.1	237.5	264.5
5월	877.5	477.9	128.9	608.0	157.0	36.0	269.5	320.9

주요 ICT 품목별 수출 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
	금액	증가율	비중	5월 당월			5월 누적		
				금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
정보통신방송기기	264,271	12.4	100.0	47,793	128.9	100.0	196,565	111.1	100.0
○전자부품	203,927	17.4	77.2	39,707	144.5	83.1	159,875	127.8	81.3
- 반도체	173,492	22.1	65.6	37,161	169.2	77.8	147,605	153.1	75.1
· 메모리 반도체	118,993	34.8	45.0	32,137	254.9	67.2	124,016	235.2	63.1
· 시스템 반도체	47,961	0.2	18.1	4,453	5.7	9.3	20,830	10.9	10.6
- 평판디스플레이	19,100	-9.5	7.2	1,568	2.8	3.3	7,348	-0.8	3.7
- 전자관	6	1.3	0.0	1	33.4	0.0	3	87.2	0.0
- 수동부품	2,562	9.3	1.0	218	5.0	0.5	1,085	6.6	0.6
- PCB	4,877	6.4	1.8	417	11.5	0.9	2,123	14.4	1.1
- 접속부품	3,676	7.7	1.4	325	5.3	0.7	1,625	9.0	0.8
- 기타 전자 부품	139	12.2	0.1	9	-18.1	0.0	55	2.9	0.0
○컴퓨터 및 주변기기	15,327	3.7	5.8	4,326	259.6	9.1	16,589	219.6	8.4
- 컴퓨터	1,155	-0.4	0.4	128	65.2	0.3	566	35.0	0.3
- 주변기기	14,173	4.0	5.4	4,198	272.9	8.8	16,022	235.8	8.2
· 디스플레이장치	1,441	-3.4	0.5	111	-6.1	0.2	631	-0.4	0.3
· 프린터(부분품 포함)	408	-12.0	0.2	30	1.7	0.1	169	-1.3	0.1
· 보조기억장치	11,487	7.8	4.3	3,974	337.0	8.3	14,798	305.3	7.5
○통신 및 방송기기	16,787	0.0	6.4	1,431	14.2	3.0	8,145	29.7	4.1
- 통신기기	16,734	0.1	6.3	1,425	14.0	3.0	8,117	29.8	4.1
· 유선통신기기	555	-25.5	0.2	43	-12.9	0.1	235	3.1	0.1
· 무선통신기기	16,179	1.3	6.1	1,382	15.1	2.9	7,882	30.8	4.0
휴대폰(부분품 포함)	14,344	-0.5	5.4	1,219	15.9	2.6	7,120	34.4	3.6
※ 통신장비	2,390	3.9	0.9	206	3.7	0.4	997	4.1	0.5
- 방송용 장비	53	-26.8	0.0	6	113.0	0.0	28	11.3	0.0
○영상 및 음향기기	1,850	-2.8	0.7	177	30.4	0.4	897	14.1	0.5
- 영상기기	1,106	2.3	0.4	129	66.6	0.3	608	43.5	0.3
· TV	625	-4.4	0.2	92	122.4	0.2	427	72.1	0.2
LCD TV	17	29.8	0.0	3	50.9	0.0	16	137.3	0.0
TV 부분품	589	-5.2	0.2	89	129.0	0.2	406	74.7	0.2
· 셋탑박스	15	-1.8	0.0	1	-22.0	0.0	3	-55.8	0.0
- 음향기기	674	-13.5	0.3	42	-22.7	0.1	254	-25.2	0.1
- 기타 영상음향기기	70	66.6	0.0	6	49.6	0.0	35	54.3	0.0
○정보통신응용기반기기	26,381	-5.3	10.0	2,151	5.2	4.5	11,060	3.7	5.6
-가정용전기기기	4,718	-14.6	1.8	281	-31.4	0.6	1,601	-23.9	0.8
-사무용기기	223	-14.7	0.1	21	15.3	0.0	91	2.7	0.0
-의료용기기	3,267	9.8	1.2	257	5.0	0.5	1,354	7.7	0.7
-전기 장비	11,122	-7.0	4.2	1,005	22.2	2.1	4,982	11.5	2.5
· 건전지 및 축전지	7,432	-11.3	2.8	709	30.9	1.5	3,403	10.4	1.7

주요 ICT 품목별 수입 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
	금액	증가율	비중	5월 당월			5월 누적		
				금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
정보통신방송기기	151,275	5.9	100.0	15,701	36.0	100.0	75,158	28.4	100.0
○전자부품	89,838	4.5	59.4	10,356	53.1	66.0	47,019	34.1	62.6
- 반도체	76,214	5.0	50.4	9,195	62.6	58.6	41,056	38.3	54.6
· 메모리 반도체	25,658	6.1	17.0	4,621	139.6	29.4	18,490	97.0	24.6
· 시스템 반도체	42,333	4.4	28.0	3,954	27.2	25.2	19,307	13.5	25.7
- 평판디스플레이	4,563	-9.9	3.0	393	-2.7	2.5	2,108	12.5	2.8
- 전자관	83	14.1	0.1	7	24.2	0.0	35	14.8	0.0
- 수동부품	2,617	7.6	1.7	205	-3.3	1.3	1,064	1.8	1.4
- PCB	3,265	11.3	2.2	288	17.7	1.8	1,396	13.6	1.9
- 접속부품	2,503	4.9	1.7	222	4.5	1.4	1,095	8.5	1.5
- 기타 전자 부품	455	4.4	0.3	36	85.1	0.2	223	36.8	0.3
○컴퓨터 및 주변기기	16,556	15.3	10.9	1,594	15.5	10.2	8,708	30.3	11.6
- 컴퓨터	10,275	13.9	6.8	999	14.1	6.4	5,720	33.2	7.6
- 주변기기	6,281	17.7	4.2	595	17.8	3.8	2,988	25.1	4.0
· 디스플레이장치	1,224	-5.0	0.8	111	8.6	0.7	578	7.4	0.8
· 프린터(부분품 포함)	841	-2.1	0.6	69	-3.5	0.4	359	-1.7	0.5
· 보조기억장치	3,159	48.1	2.1	311	22.0	2.0	1,552	46.4	2.1
○통신 및 방송기기	13,146	2.2	8.7	1,002	13.1	6.4	5,836	31.3	7.8
- 통신기기	12,953	2.3	8.6	987	13.4	6.3	5,765	32.0	7.7
· 유선통신기기	1,480	-0.8	1.0	144	8.9	0.9	647	11.6	0.9
· 무선통신기기	11,472	2.8	7.6	843	14.2	5.4	5,119	35.1	6.8
휴대폰(부분품 포함)	8,888	10.2	5.9	647	16.0	4.1	4,159	44.3	5.5
※ 통신장비	4,064	-11.4	2.7	340	8.8	2.2	1,606	8.1	2.1
- 방송용 장비	194	-6.4	0.1	15	-4.7	0.1	71	-5.6	0.1
○영상 및 음향기기	3,489	9.6	2.3	261	-4.7	1.7	1,355	-2.5	1.8
- 영상기기	1,598	-8.9	1.1	137	3.2	0.9	639	-2.9	0.9
· TV	946	-15.4	0.6	71	-3.4	0.5	363	-12.0	0.5
LCD TV	556	-17.3	0.4	42	8.4	0.3	210	-15.1	0.3
TV 부분품	171	-15.0	0.1	13	-4.5	0.1	67	-4.1	0.1
· 셋탑박스	173	-13.9	0.1	8	-53.9	0.1	47	-34.0	0.1
- 음향기기	1,601	28.8	1.1	114	-10.1	0.7	634	1.1	0.8
- 기타 영상음향기기	291	54.8	0.2	9	-30.5	0.1	82	-21.9	0.1
○정보통신응용기반기기	28,246	6.6	18.7	2,488	11.1	15.8	12,240	11.8	16.3
-가정용전기기기	4,756	0.8	3.1	461	1.9	2.9	2,009	-1.1	2.7
-사무용기기	49	12.0	0.0	4	3.8	0.0	20	16.7	0.0
-의료용기기	3,087	23.1	2.0	232	0.3	1.5	1,308	15.8	1.7
-전기 장비	10,863	6.5	7.2	963	19.1	6.1	4,818	16.7	6.4
· 건전지 및 축전지	6,352	6.6	4.2	575	28.2	3.7	2,800	22.2	3.7

주요 ICT 품목별 무역수지

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년			
	수출	수입	수지	5월 당월			5월 누적
				수출	수입	수지	수지
정보통신방송기기	264,271	151,275	112,996	47,793	15,701	32,092	121,407
○전자부품	203,927	89,838	114,088	39,707	10,356	29,351	112,856
- 반도체	173,492	76,214	97,278	37,161	9,195	27,967	106,549
· 메모리 반도체	118,993	25,658	93,335	32,137	4,621	27,516	105,525
· 시스템 반도체	47,961	42,333	5,628	4,453	3,954	499	1,523
- 평판디스플레이	19,100	4,563	14,537	1,568	393	1,175	5,240
- 전자관	6	83	-77	1	7	-6	-32
- 수동부품	2,562	2,617	-56	218	205	13	21
- PCB	4,877	3,265	1,611	417	288	129	726
- 접속부품	3,676	2,503	1,173	325	222	103	531
- 기타 전자 부품	139	455	-316	9	36	-27	-168
○컴퓨터 및 주변기기	15,327	16,556	-1,228	4,326	1,594	2,732	7,881
- 컴퓨터	1,155	10,275	-9,120	128	999	-871	-5,154
- 주변기기	14,173	6,281	7,892	4,198	595	3,603	13,035
· 디스플레이장치	1,441	1,224	216	111	111	0	53
· 프린터(부분품 포함)	408	841	-433	30	69	-39	-191
· 보조기억장치	11,487	3,159	8,328	3,974	311	3,663	13,246
○통신 및 방송기기	16,787	13,146	3,641	1,431	1,002	429	2,309
- 통신기기	16,734	12,953	3,781	1,425	987	439	2,351
· 유선통신기기	555	1,480	-925	43	144	-101	-412
· 무선통신기기	16,179	11,472	4,707	1,382	843	540	2,763
휴대폰(부분품 포함)	14,344	8,888	5,456	1,219	647	572	2,961
※ 통신장비	2,390	4,064	-1,675	206	340	-133	-609
- 방송용 장비	53	194	-141	6	15	-9	-43
○영상 및 음향기기	1,850	3,489	-1,640	177	261	-84	-459
- 영상기기	1,106	1,598	-492	129	137	-8	-32
· TV	625	946	-321	92	71	21	65
LCD TV	17	556	-539	3	42	-39	-194
TV 부분품	589	171	418	89	13	75	339
· 셋탑박스	15	173	-158	1	8	-8	-43
- 음향기기	674	1,601	-926	42	114	-73	-380
- 기타 영상음향기기	70	291	-222	6	9	-4	-48
○정보통신응용기반기기	26,381	28,246	-1,866	2,151	2,488	-337	-1,180
-가정용전기기기	4,718	4,756	-38	281	461	-180	-408
-사무용기기	223	49	175	21	4	18	71
-의료용기기	3,267	3,087	180	257	232	25	46
-전기 장비	11,122	10,863	259	1,005	963	43	164
· 건전지 및 축전지	7,432	6,352	1,080	709	575	133	603

주요 지역별 ICT 수출 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
	금액	증가율	비중	5월 당월			5월 누적		
				금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
전세계	264,271	12.4	100.0	47,793	128.9	100.0	196,565	111.1	100.0
○ 아시아	207,638	14.3	78.6	36,429	119.2	76.2	147,270	102.6	74.9
- 중국(홍콩 포함)	97,039	-0.9	36.7	19,508	157.3	40.8	78,077	129.0	39.7
- 일 본	3,952	5.4	1.5	449	33.2	0.9	2,068	33.6	1.1
- ASEAN	61,841	20.8	23.4	9,934	89.4	20.8	40,999	80.9	20.9
· 싱가포르	6,696	31.2	2.5	890	41.8	1.9	4,183	80.5	2.1
· 인 니	994	-0.9	0.4	142	71.4	0.3	637	59.4	0.3
· 말 련	6,181	79.7	2.3	767	39.2	1.6	4,126	87.1	2.1
· 태 국	1,974	21.2	0.7	265	79.0	0.6	1,570	120.5	0.8
· 베트남	42,161	14.5	16.0	6,775	90.8	14.2	26,607	67.5	13.5
- 대 만	38,691	64.8	14.6	5,743	95.5	12.0	22,532	90.9	11.5
- 인 도	5,603	11.3	2.1	758	56.0	1.6	3,390	40.1	1.7
○ 북미	33,782	8.6	12.8	8,226	242.1	17.2	35,416	197.5	18.0
- 미 국	32,544	9.8	12.3	8,108	254.3	17.0	34,849	207.3	17.7
- 캐나다	1,076	-18.5	0.4	107	3.8	0.2	497	-0.2	0.3
○ 유럽	15,191	7.5	5.7	1,860	49.4	3.9	8,805	59.8	4.5
- 유럽연합	13,416	10.2	5.1	1,699	53.9	3.6	7,963	63.6	4.1
· 독 일	2,294	-5.7	0.9	216	22.7	0.5	1,124	34.0	0.6
· 프랑스	727	-17.1	0.3	48	-9.7	0.1	320	9.8	0.2
· 이탈리아	413	11.3	0.2	32	-13.3	0.1	154	-8.3	0.1
- 영 국	824	-0.2	0.3	68	-12.1	0.1	426	48.0	0.2
- 러시아	164	-58.4	0.1	15	19.7	0.0	60	-0.7	0.0
○ 중동	2,048	15.6	0.8	162	17.5	0.3	902	14.6	0.5
- 사우디	328	24.7	0.1	21	10.0	0.0	178	36.8	0.1
- UAE	784	30.3	0.3	45	-20.3	0.1	315	-0.3	0.2
○ 중남미	4,816	-10.2	1.8	1,057	158.5	2.2	3,845	103.3	2.0
- 브라질	1,466	-18.9	0.6	279	133.1	0.6	1,219	99.7	0.6
- 멕시코	3,039	-6.6	1.1	755	186.7	1.6	2,505	117.8	1.3
- 칠 레	86	-8.1	0.0	6	-10.6	0.0	32	-21.6	0.0
○ 대양주	568	-10.0	0.2	41	3.4	0.1	244	5.1	0.1
- 호 주	499	-10.2	0.2	37	8.2	0.1	218	5.7	0.1
○ 아프리카	222	-29.2	0.1	16	-5.3	0.0	81	-13.3	0.0
※ 브릭스	76,805	0.1	29.1	15,040	153.7	31.5	58,381	106.7	29.7

주요 지역별 ICT 수입 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
	금액	증가율	비중	5월 당월			5월 누적		
				금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
전세계	151,275	5.9	100.0	15,701	36.0	100.0	75,158	28.4	100.0
○ 아시아	130,346	6.4	86.2	13,761	40.0	87.6	65,767	30.7	87.5
- 중국(홍콩 포함)	56,194	0.2	37.1	3,907	-8.5	24.9	27,485	26.0	36.6
- 일 본	13,693	2.8	9.1	1,278	40.6	8.1	6,097	5.9	8.1
- ASEAN	32,598	18.7	21.5	2,800	9.9	17.8	16,043	30.6	21.3
· 싱가포르	5,488	18.7	3.6	541	45.2	3.4	3,131	44.8	4.2
· 인 니	1,586	25.7	1.0	109	-22.1	0.7	527	-21.7	0.7
· 말 련	4,922	15.9	3.3	349	-20.9	2.2	2,142	23.6	2.8
· 태 국	1,762	-6.9	1.2	158	13.3	1.0	746	3.9	1.0
· 베트남	17,292	25.4	11.4	1,509	13.2	9.6	8,803	38.5	11.7
- 대 만	27,672	9.0	18.3	2,567	22.8	16.3	12,860	23.6	17.1
- 인 도	173	-0.6	0.1	19	47.6	0.1	87	33.6	0.1
○ 북미	9,763	2.5	6.5	918	12.1	5.8	4,222	2.5	5.6
- 미 국	9,270	2.4	6.1	875	12.6	5.6	4,010	2.2	5.3
- 캐나다	268	-9.3	0.2	24	21.1	0.1	120	15.4	0.2
○ 유럽	9,020	2.7	6.0	848	16.5	5.4	4,214	28.7	5.6
- 유럽연합	7,852	2.3	5.2	747	17.4	4.8	3,759	32.9	5.0
· 독 일	3,202	-5.8	2.1	295	-10.0	1.9	1,351	9.9	1.8
· 프랑스	1,255	16.4	0.8	110	56.3	0.7	672	68.1	0.9
· 이탈리아	463	31.6	0.3	51	99.9	0.3	275	121.6	0.4
- 영 국	614	6.1	0.4	58	31.4	0.4	236	-1.4	0.3
- 러시아	4	-50.3	0.0	0	-52.0	0.0	2	26.5	0.0
○ 중동	626	9.4	0.4	47	-8.2	0.3	315	17.6	0.4
- 사우디	2	35.8	0.0	0	-71.9	0.0	1	31.1	0.0
- UAE	19	16.6	0.0	0	9.7	0.0	16	200.3	0.0
○ 중남미	1,311	22.8	0.9	118	14.8	0.8	587	30.8	0.8
- 브라질	14	28.5	0.0	0	-45.8	0.0	5	-31.4	0.0
- 멕시코	1,290	22.8	0.9	117	15.5	0.7	571	29.9	0.8
- 칠 레	1	-45.8	0.0	0	-86.3	0.0	0	-51.8	0.0
○ 대양주	170	46.3	0.1	8	-14.1	0.1	48	-29.6	0.1
- 호 주	137	60.8	0.1	6	-20.0	0.0	33	-40.3	0.0
○ 아프리카	23	40.5	0.0	1	46.0	0.0	4	-61.4	0.0
※ 브릭스	55,307	0.8	36.6	3,891	-7.8	24.8	27,183	27.2	36.2

주요 지역별 ICT 수치 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년			
				5월 당월			5월 누적
	수출	수입	수지	수출	수입	수지	수지
전세계	264,271	151,275	112,996	47,793	15,701	32,092	121,407
○ 아시아	207,638	130,346	77,292	36,429	13,761	22,669	81,503
- 중국(홍콩 포함)	97,039	56,194	40,845	19,508	3,907	15,601	50,593
- 일 본	3,952	13,693	-9,741	449	1,278	-829	-4,029
- ASEAN	61,841	32,598	29,243	9,934	2,800	7,134	24,956
· 싱가포르	6,696	5,488	1,208	890	541	349	1,052
· 인 니	994	1,586	-593	142	109	32	111
· 말 련	6,181	4,922	1,259	767	349	418	1,984
· 태 국	1,974	1,762	212	265	158	107	824
· 베트남	42,161	17,292	24,869	6,775	1,509	5,265	17,803
- 대 만	38,691	27,672	11,019	5,743	2,567	3,176	9,671
- 인 도	5,603	173	5,430	758	19	740	3,302
○ 북미	33,782	9,763	24,018	8,226	918	7,309	31,194
- 미 국	32,544	9,270	23,274	8,108	875	7,232	30,839
- 캐나다	1,076	268	809	107	24	84	377
○ 유럽	15,191	9,020	6,171	1,860	848	1,013	4,590
- 유럽연합	13,416	7,852	5,564	1,699	747	952	4,204
· 독 일	2,294	3,202	-908	216	295	-79	-227
· 프랑스	727	1,255	-528	48	110	-62	-352
· 이탈리아	413	463	-51	32	51	-19	-121
- 영 국	824	614	210	68	58	10	190
- 러시아	164	4	160	15	0	15	59
○ 중동	2,048	626	1,422	162	47	115	587
- 사우디	328	2	326	21	0	21	177
- UAE	784	19	765	45	0	44	299
○ 중남미	4,816	1,311	3,505	1,057	118	939	3,258
- 브라질	1,466	14	1,451	279	0	278	1,214
- 멕시코	3,039	1,290	1,749	755	117	638	1,934
- 칠 레	86	1	85	6	0	6	32
○ 대양주	568	170	397	41	8	33	196
- 호 주	499	137	362	37	6	30	185
○ 아프리카	222	23	200	16	1	15	77
※ 브릭스	76,805	55,307	21,498	15,040	3,891	11,149	31,198

중소·중견기업 주요 ICT 품목별 수출 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
	금액	증가율	비중	5월 당월			5월 누적		
				금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
정보통신방송기기	59,663	1.8	100.0	5,322	8.9	100.0	26,654	15.9	100.0
○전자부품	39,607	3.7	66.4	3,591	7.5	67.5	17,757	16.9	66.6
- 반도체	30,431	4.6	51.0	2,786	7.3	52.3	13,765	18.8	51.6
· 메모리 반도체	1,731	46.8	2.9	240	79.4	4.5	1,340	141.1	5.0
· 시스템 반도체	26,231	6.7	44.0	2,356	4.0	44.3	11,423	14.0	42.9
- 평판디스플레이	2,012	-17.0	3.4	177	17.1	3.3	899	14.5	3.4
- 전자관	2	-37.3	0.0	0	38.5	0.0	1	22.5	0.0
- 수동부품	1,469	10.1	2.5	123	-2.6	2.3	603	2.2	2.3
- PCB	2,657	7.5	4.5	243	16.9	4.6	1,166	17.7	4.4
- 접속부품	2,858	4.2	4.8	249	1.6	4.7	1,254	8.3	4.7
- 기타 전자 부품	117	49.7	0.2	8	-10.1	0.1	47	3.6	0.2
○컴퓨터 및 주변기기	2,166	-2.8	3.6	214	36.3	4.0	1,079	35.9	4.1
- 컴퓨터	642	21.1	1.1	77	84.9	1.5	341	58.6	1.3
- 주변기기	1,524	-10.3	2.6	136	18.6	2.6	738	27.4	2.8
· 디스플레이장치	453	-10.0	0.8	29	-8.4	0.5	161	-21.0	0.6
· 프린터(부분품 포함)	265	-1.9	0.4	20	6.8	0.4	112	10.7	0.4
· 보조기억장치	135	21.8	0.2	21	136.2	0.4	111	159.1	0.4
○통신 및 방송기기	4,462	-12.1	7.5	376	14.9	7.1	1,950	10.8	7.3
- 통신기기	4,439	-12.2	7.4	372	14.4	7.0	1,934	10.4	7.3
· 유선통신기기	405	1.8	0.7	32	-10.2	0.6	171	5.3	0.6
· 무선통신기기	4,034	-13.4	6.8	340	17.4	6.4	1,763	10.9	6.6
휴대폰(부분품 포함)	3,002	-20.6	5.0	242	20.1	4.5	1,328	10.5	5.0
※ 통신장비	1,436	12.8	2.4	130	5.1	2.4	606	10.2	2.3
- 방송용 장비	23	25.1	0.0	3	118.5	0.1	16	93.5	0.1
○영상 및 음향기기	1,175	18.5	2.0	94	8.0	1.8	507	18.0	1.9
- 영상기기	678	5.0	1.1	54	4.2	1.0	263	3.0	1.0
· TV	253	-8.9	0.4	21	3.7	0.4	106	-2.0	0.4
LCD TV	12	46.8	0.0	2	62.3	0.0	15	183.0	0.1
TV 부분품	237	-10.8	0.4	19	-0.9	0.4	91	-10.4	0.3
· 셋탑박스	4	25.5	0.0	1	1,141.2	0.0	3	150.3	0.0
- 음향기기	439	39.3	0.7	34	9.6	0.6	212	36.1	0.8
- 기타 영상음향기기	58	88.0	0.1	6	47.7	0.1	33	70.0	0.1
○정보통신응용기반기기	12,254	1.2	20.5	1,048	7.3	19.7	5,360	11.2	20.1
-가정용전기기기	1,193	-6.2	2.0	91	-7.6	1.7	481	-1.3	1.8
-사무용기기	190	-8.3	0.3	18	12.8	0.3	79	4.9	0.3
-의료용기기	2,370	9.5	4.0	175	1.6	3.3	940	5.6	3.5
-전기 장비	4,853	-3.1	8.1	383	-1.4	7.2	2,075	3.6	7.8
· 건전지 및 축전지	2,461	-4.1	4.1	197	3.6	3.7	1,088	3.0	4.1

중소기업 주요 ICT 품목별 수출 실적

(단위 : 백만 달러, %)

구 분	2025년			2026년					
	금액	증가율	비중	5월 당월			5월 누적		
				금액	증가율	비중	금액	증가율	비중
정보통신방송기기	17,205	-4.3	100.0	1,682	26.3	100.0	8,387	28.5	100.0
○전자부품	6,441	1.3	37.4	628	25.3	37.3	3,281	30.5	39.1
- 반도체	3,142	0.9	18.3	334	32.8	19.9	1,819	49.1	21.7
· 메모리 반도체	685	58.1	4.0	118	96.2	7.0	666	216.6	7.9
· 시스템 반도체	1,481	-11.4	8.6	142	24.5	8.4	789	31.7	9.4
- 평판디스플레이	952	14.2	5.5	102	63.7	6.0	486	49.9	5.8
- 전자관	2	-42.1	0.0	0	14.5	0.0	1	92.2	0.0
- 수동부품	460	1.3	2.7	44	20.7	2.6	214	16.5	2.6
- PCB	544	8.6	3.2	38	-8.1	2.3	194	-12.1	2.3
- 접속부품	1,232	-10.0	7.2	103	2.9	6.1	529	2.2	6.3
- 기타 전자 부품	67	34.1	0.4	3	-40.1	0.2	23	-11.0	0.3
○컴퓨터 및 주변기기	1,602	-7.8	9.3	166	44.3	9.9	771	32.6	9.2
- 컴퓨터	474	17.8	2.8	66	111.2	3.9	285	82.9	3.4
- 주변기기	1,128	-15.6	6.6	101	19.5	6.0	486	14.2	5.8
· 디스플레이장치	258	-6.0	1.5	13	-12.2	0.8	85	-21.1	1.0
· 프린터(부분품 포함)	254	-2.1	1.5	20	8.2	1.2	110	12.6	1.3
· 보조기억장치	107	23.4	0.6	14	80.8	0.9	57	58.1	0.7
○통신 및 방송기기	1,580	3.6	9.2	207	82.0	12.3	950	82.1	11.3
- 통신기기	1,557	3.2	9.1	203	81.6	12.1	934	81.9	11.1
· 유선통신기기	260	9.4	1.5	21	-7.3	1.3	105	-1.5	1.3
· 무선통신기기	1,298	2.1	7.5	182	104.7	10.8	829	103.7	9.9
휴대폰(부분품 포함)	824	9.6	4.8	126	169.9	7.5	609	170.4	7.3
※ 통신장비	734	-3.1	4.3	78	18.6	4.6	325	12.7	3.9
- 방송용 장비	23	36.0	0.1	3	117.0	0.2	16	98.0	0.2
○영상 및 음향기기	766	17.3	4.5	65	13.2	3.8	327	13.2	3.9
- 영상기기	399	5.7	2.3	31	5.1	1.8	152	1.3	1.8
· TV	92	-9.2	0.5	7	-2.5	0.4	33	-29.0	0.4
LCD TV	6	94.6	0.0	0	-83.9	0.0	2	-42.8	0.0
TV 부분품	82	-13.1	0.5	7	8.6	0.4	30	-26.3	0.4
· 셋탑박스	2	17.7	0.0	0	-96.0	0.0	1	-37.1	0.0
- 음향기기	312	27.2	1.8	28	17.4	1.7	142	18.7	1.7
- 기타 영상음향기기	55	80.2	0.3	6	48.4	0.3	33	73.7	0.4
○정보통신응용기기	6,815	-11.5	39.6	616	13.3	36.6	3,058	16.7	36.5
-가정용전기기기	787	-25.2	4.6	65	-1.1	3.9	341	7.7	4.1
-사무용기기	189	5.9	1.1	18	13.0	1.1	78	4.2	0.9
-의료용기기	1,481	-4.1	8.6	123	12.3	7.3	593	7.0	7.1
-전기 장비	2,320	-15.8	13.5	208	10.7	12.4	1,084	18.2	12.9
· 건전지 및 축전지	987	-7.8	5.7	101	33.7	6.0	534	42.2	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"> ○ 제41조(통계의 작성·관리) 과학기술정보통신부장관 또는 방송미디어통신위원회는 방송통신 발전 관련 시책을 효율적으로 수립하기 위하여 국가데이터 처장과 협의하여 방송통신에 관한 통계를 작성·관리하여야 한다. ○ 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.
정보통신산업진흥법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제6조(통계의 작성) ① 과학기술정보통신부장관은 진흥계획의 효율적인 수립·시행을 위하여 국가데이터처장과 협의하여 정보통신산업에 대한 통계를 작성·관리하여야 한다.
통계법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 통계법 제15조(통계작성지정기관의 지정)과 제17조(지정통계의 지정 및 지정 취소), 제18조(통계작성의 승인) 등에 따라 통계작성기관 승인