

# 2024년 3분기 FBSI 조사 결과 보고서

2024. 10.15.



한국원산지정보원  
Korea Institute of Origin Information

# 목 차

<b>I. 조사 개요</b> .....	<b>1</b>
1. 조사 설계 .....	2
2. 응답자 현황 .....	3
3. 조사 결과 요약 .....	4
<b>II. FBSI 기상도</b> .....	<b>12</b>
1. 종합 FBSI 기상도 .....	13
2. 산업별 FBSI 기상도 .....	14
3. 협정별 FBSI 기상도 .....	16
4. 규모별 FBSI 기상도 .....	18
<b>III. FBSI 3분기 현황과 4분기 전망 조사 결과</b> .....	<b>19</b>
1. 종합 FBSI .....	20
2. 산업별 FBSI .....	21
3. 협정별 FBSI .....	28
4. 규모별 FBSI .....	35
5. 기업 애로사항 .....	40

---

# 1. 조사 개요

---

## 1. 조사 설계

### 조사 대상

- 목표모집단 : 2023년 수출기업 중 FTA 대상 품목을 수출한 기업
  - 조사모집단 : 2023년 수출기업 중 제외 사항에 해당하는 기업을 제외한 기업
- ※ 제외 사항: 기업 정보 결측, 비영리 기업 등 기타법인, FTA 비대상품목 수출기업, 기업의 협정 활용률이 0인 기업, FTA 활용 대표 품목 대상금액 100,000 달러 이하 제외

### 유효표본 수

- 1,451개 사업체

### 표본 오차

- 95% 신뢰수준에서 최대허용 표본오차 ± 2.5% Point

### 표본 추출

- 층화계통추출(stratified systematic sampling)
  - 1차 층화 : 기업 대표 산업(10개)
  - 2차 층화 : 기업 대표 협정(10개)
  - 3차 층화 : 기업 규모(3개)

### 조사 기간

- 2024년 9월 2일 ~ 2024년 9월 20일

### FBSI 지수 산출방법

- 지수산출:  $FBSI = \frac{(X-1)}{2} \times 100$
- X = 항목별 개별응답의 평균
- FBSI 범위 :  $0 \leq FBSI \leq 200$

FBSI	의미
$0 \leq FBSI < 100$	기업의 경기진단이 평균적으로 부정적일 경우
$FBSI = 100$	기업의 경기진단이 평균적으로 보통일 경우
$100 < FBSI \leq 200$	기업의 경기진단이 평균적으로 긍정적일 경우

## 2. 응답자 현황

구분(단위 : %)		비율
전체		100.0
산업	농림수산물	7.9
	광산물	0.6
	화학공업제품	22.9
	플라스틱 고무 및 가죽제품	7.0
	섬유류	5.6
	생활용품	5.0
	철강금속제품	8.6
	기계류	27.0
	전자전기제품	14.8
	잡제품	0.6
협정	단일-EU	13.9
	단일-미국	18.7
	단일-베트남	11.6
	단일-아세안	10.1
	단일-인도	7.8
	단일-중국	20.9
	통합-비EU	3.8
	통합-아시아	9.7
	통합-영연방	2.5
	통합-중남미	1.0
규모	대기업	13.2
	중견기업	25.9
	중소기업	60.9

### 3. 조사 결과 요약

□ 2024년 3분기 FTA 활용 수출기업 현황 : 모든 항목에서 FBSI 지수가 100을 넘지 않으며 특히 원재료/부품 조달 단가(83)와 수출 품목의 가격 경쟁력(83) 지수 최저

○ 국내 FTA 활용 수출기업의 2024년 3분기 FBSI 현황은 모든 항목에서 FBSI 지수가 100을 넘지 않으며 2분기와 마찬가지로 부정적 평가 지배

- 세부 항목별로는 원재료/부품 조달 단가(83)를 제외한 전 항목 모두 2분기 대비 지수 하락, 특히 수출품 가격 경쟁력(83), 수출대상국 경기(84), 기업의 경기 전반(85)은 85 이하, 반면 원산지관리 역량(96) 3분기 최고점 기록

□ 2024년 4분기 FTA 활용 수출기업 전망 : 4분기 역시 FBSI 지수가 100을 넘지 않아 부정적 경기 진단을 보이거나 3분기 FBSI 지수 대비 소폭 상승

○ 2024년 4분기 전망 FBSI는 모든 항목에서 FBSI 지수가 100을 넘지 않으며 부정적 평가를 보이고 있으나 3분기 실적 대비 기업의 경기 전반에 대한 FBSI 지수 상승폭(85→93)이 높은 것을 통해 기업 경기 회복에 대한 기대감 확인

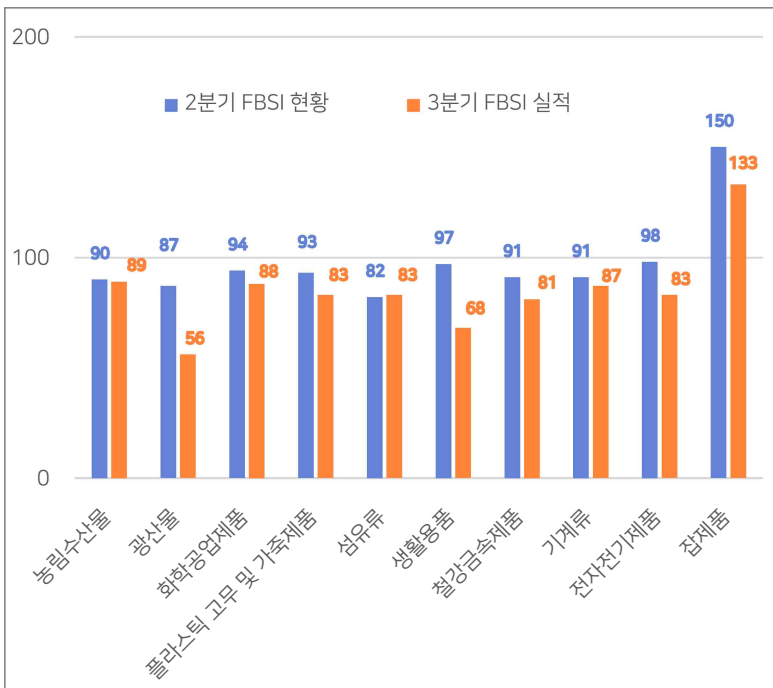
< FTA 활용 수출기업의 주요 항목별 FBSI >

구분	현황		전망	
	2분기 현황	3분기 실적	4분기 전망	
항목	응답기업의 경기 전반	92 ☁	85 ☁	93 ☁
	자금 사정	89 ☁	88 ☁	93 ☁
	생산	95 ☁	92 ☁	95 ☁
	고용 수준	96 ☁	95 ☁	95 ☁
	수출 품목 재고 수준	96 ☁	93 ☁	94 ☁
	원재료/부품 조달 단가	79 ☔	83 ☔	87 ☁
	협정 상대국 신규 거래	93 ☁	91 ☁	92 ☁
	수출 대상국의 경기 전반	89 ☁	84 ☔	90 ☁
	수출 품목의 가격 경쟁력	86 ☁	83 ☔	87 ☁
	FTA 수출 활용 금액	97 ☁	93 ☁	95 ☁
	FTA 무역비용	95 ☁	94 ☁	95 ☁
	원산지관리 역량	97 ☁	96 ☁	96 ☁
	FTA 수출 물품의 원산지검증 부담	95 ☁	93 ☁	95 ☁
	통관애로	95 ☁	94 ☁	94 ☁

□ 주요 산업별 결과 : 2024년 3분기 산업별 기업 경기 현황은 잡제품<sup>1)</sup>을 제외한 산업군에서 90 하회, 4분기 산업별 기업 경기 전망 역시 잡제품 제외 전 산업군 모두 100 하회

- 2024년 3분기 산업별 기업 경기 현황은 잡제품을 제외한 나머지 산업군에서 90을 하회, 특히 광산물(56)과 생활용품(68)의 경우 70을 하회하며 타 산업군 대비 부정적 평가 지배
  - 세부 산업별로는 섬유류(83)를 제외한 전 산업군 모두 2분기 대비 지수 하락, 주요 수출 산업군인 화학공업제품(88), 철강금속제품(81), 기계류(87), 전자전기제품(83) 등의 FBSI 지수가 90을 하회하며 모두 부정적 현황 평가
- 2024년 4분기 산업별 기업 경기 전망은 잡제품을 제외한 전 산업군 모두 3분기 실적 대비 상승하였으며, 특히 생활용품(68→84)과 화학공업제품(88→99), 전자전기제품(83→92) 산업군에서 높은 경기 회복 기대

< FTA 활용 수출기업의 기업 경기 전반 FBSI - 산업별 >



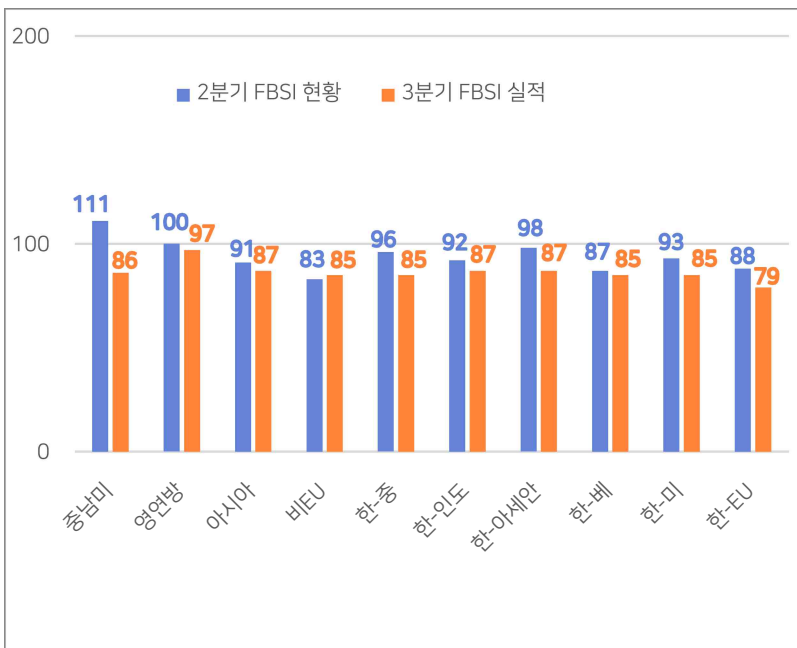
구분	3분기 실적	4분기 전망
농림수산물	89 ☁	97 ☁
광산물	56 ☔	63 ☔
화학공업제품	88 ☁	99 ☁
플라스틱 고무 및 가죽제품	83 ☔	88 ☁
섬유류	83 ☔	88 ☁
생활용품	68 ☔	84 ☔
철강금속제품	81 ☔	85 ☁
기계류	87 ☁	95 ☁
전자전기제품	83 ☔	92 ☁
잡제품	133 ☀	106 ☀

1) 광산물, 잡제품 산업은 응답 기업체가 30개社 미만으로 주의 필요

□ 주요 협정별<sup>2)</sup> 결과 : 2024년 3분기 협정별 기업 경기 현황은 EU가 최저점(79) 기록, 미국, 중국, 베트남 등 주요 활용 협정에서 90 하회, 4분기 협정별 기업 경기 전망 영연방과 중남미권<sup>3)</sup> 제외 전협정 100 하회

- 2024년 3분기 협정별 기업 경기 현황은 모든 협정에서 100을 하회하여 부정적 현황을 보이며, 특히 EU(79), 미국(85), 베트남(85), 중국(85) 등 주요 활용 협정의 경우 90 하회
  - 세부 협정별로는 비EU권을 제외한 전협정 모두 2분기 대비 FBSI 지수 하락, 특히 단일 협정 중 중국(85)과 아세안(87)을 비롯하여 EU(79), 미국(85)의 하락폭이 커 부정적 경기 현황 재확인
- 2024년 4분기 협정별 기업 경기 전망은 3분기 현황 대비 전협정 상승하여 다소 개선될 것으로 전망, 특히 중남미권(86→104)과 중국(85→98)의 상승폭 최고치로 경기 회복에 대한 기대감 높은 것으로 확인

< FTA 활용 수출기업의 기업 경기 전반 FBSI - 협정별 >



구분		3분기 실적	4분기 전망
단일	EU	79 ☔	84 ☔
	미국	85 ☁	93 ☁
	베트남	85 ☁	92 ☁
	아세안	87 ☁	93 ☁
	인도	87 ☁	91 ☁
	중국	85 ☁	98 ☁
통합	비EU	85 ☁	92 ☁
	아시아	87 ☁	99 ☁
	영연방	97 ☁	101 ☀
	중남미	86 ☁	104 ☀

2) 협정별 활용 기업 수의 편차가 크기에 기업 수가 적은 협정의 경우 특징에 따라 통합하여 활용  
 - 단일 사용 : EU, 미국, 베트남, 아세안, 인도, 중국  
 - 통합 사용 : 비EU(영국, 이스라엘, 터키, EFTA), 아시아(RCEP, 인도네시아, 캄보디아, 싱가포르), 영연방(뉴질랜드, 호주, 캐나다), 중남미(중미, 칠레, 페루, 콜롬비아)

3) 중남미권은 응답 기업체가 30개社 미만으로 주의 필요



□ 기업 규모별 결과 : 2024년 3분기 기업 규모별 기업 경기 현황은 기업 규모와 상관없이 2분기 대비 하락세를 보이며 100 하회하는 부정적 평가 지배, 4분기 기업 규모별 기업 경기 전망 역시 여전히 100 하회하며 부정적

- 2024년 3분기 기업 규모별 기업 경기 현황은 대기업(92), 중견기업(88), 중소기업(82) 순으로 부정적 현황 평가 우세하며 특히 2분기 FBSI 지수 대비 중견기업(104→88) 하락폭 최대
- 2024년 4분기 기업 규모별 기업 경기 전망은 3분기 현황 대비 상승하였으며 중소기업(82→94) 상승폭 최고치

< FTA 활용 수출기업의 기업 경기 전반 FBSI - 기업 규모별 >

구분	현황	전망		전망-현황 GAP
		3분기 실적	4분기 전망	
규모	대기업	92 ☁	93 ☁	1
	중견기업	88 ☁	92 ☁	4
	중소기업	82 ☔	94 ☁	12

[ 3분기 현황 ]				[ 4분기 전망 ]			
0~49	50~99	100~150	151~200	0~49	50~99	100~150	151~200
	대기업 중견기업 중소기업				대기업 중견기업 중소기업		

□ FTA 활용 관련 지수 결과 : FTA 활용과 직접적 연관이 있는 문항인 [FTA 수출 활용 금액], [FTA 무역비용], [원산지관리 역량], [FTA 수출 물품의 원산지 검증 부담]의 3분기 산업별·협정별 FBSI 지수는 동일 분기 기업 경기 전반 지수보다 높고, 4분기 전망 역시 기업 경기 전반 지수보다 높으나 모두 100 하회

- 2024년 3분기 [FTA 수출 활용 금액], [FTA 무역비용], [원산지관리 역량], [FTA 수출 물품의 원산지검증 부담] FBSI 지수는 모두 100을 하회하며 부정적이나 4분기 전망 지수는 3분기 대비 상승하며 다소 긍정적 변화

- [FTA 수출 활용 금액] 3분기 FTA 수출 활용 금액의 FBSI 지수는 93으로 100 하회

(산업별) 생활용품(86)과 광산물(88)이 가장 낮은 지수를 기록하였으나 농림수산물·화학공업제품(95), 플라스틱 고무 및 가죽제품(96)은 산업 내에서 높은 지수를 기록, 3분기 대비 4분기 전망은 잡제품(-22) 및 광산물(-7)은 악화될 것으로 전망하였으나 농림수산물·생활용품·화학공업제품(+4)은 개선될 것으로 전망

(협정별) 3분기 연연방(88) 및 중국(91) 등이 가장 낮은 지수를 기록하였으나 중남미(104) 협정은 100을 상회하여 긍정 실적 기록, 3분기 대비 4분기 전망은 중남미(-15) 및 EU(-1)는 악화될 것으로 전망하였으나 영연방(+7) 및 아세안(+6)은 개선될 것으로 전망

- [FTA 무역비용] 3분기 FTA 무역비용 FBSI 지수는 94로 100 하회, 잡제품(122)과 농림수산물(100), 중남미(104)를 제외한 나머지 산업과 협정 모두 100을 하회하며 부정적 평가 지배적

(산업별) 3분기 실적은 광산물(88) 및 생활용품(90)이 가장 낮은 지수를 기록하였으나 화학공업제품(96)·농림수산물(100)·잡제품(122)은 산업내에서 높은 지수를 기록

(협정별) 3분기 베트남·인도(92)는 가장 낮은 지수를 기록하였으나 아세안(99)·중남미(104)는 높은 지수를 기록하여 무역비용 부담이 상대적으로 적은 것으로 보이며, 3분기 대비 4분기 전망은 영연방(-13) 및 중남미(-15)는 악화될 것으로 전망하였으나 베트남(+4)은 개선될 것으로 전망

- [원산지관리 역량] 3분기 원산지관리 역량 FBSI 지수는 96으로 100 하회, 4분기 또한 동일 지수 기록하며 100 하회

(산업별) 3분기 생활용품(86) 및 전자전기제품(93)은 가장 낮은 지수를 기록하였으나 광산물·잡제품(100)은 가장 높은 지수를 기록하여 원산지관리 역량이 다소 긍정적, 3분기 대비 4분기 전망은 광산물(-19) 및 잡제품(-11)은 다소 큰 폭으로 악화 전망이나 생활용품(+5)과 섬유류(+3)는 개선 전망됨

(협정별) 3분기 베트남(92) 및 영연방(93)은 가장 낮은 지수를 기록하였으며 아세안·중국(98) 및 중남미(104)는 원산지관리 역량 부담이 다소 적은 것으로 확인, 3분기 대비 4분기 전망은 중남미(-4) 및 아시아·인도(-3)는 다소 악화 전망 하였지만 아세안(+4)은 긍정 전망

- [FTA 수출 물품의 원산지검증 부담] 3분기 FTA 수출 물품의 원산지검증 부담 FBSI 지수는 93이며 4분기 95로 소폭 개선 전망

(산업별) 3분기 생활용품(86) 및 섬유류(90)의 지수가 가장 낮아 산업내에서 원산지 검증 부담이 가장 큰 것으로 확인되고 광산물(100) 및 잡제품(106)은 100을 상회하여 원산지 검증 부담이 다소 적은 것으로 확인, 3분기 대비 4분기 전망은 광산물(-12)의 경우 검증 부담이 악화될 것으로 전망하였으나 생활용품(+4) 및 기계류(+3)의 경우 다소 개선될 것으로 전망

(협정별) 3분기 비EU(87) 및 영연방(89)의 지수가 가장 낮아 원산지 검증 부담이 가장 큰 협정으로 확인, 3분기 대비 4분기 전망은 영연방(-3)을 비롯하여 대부분 협정이 악화 전망하였으나 비EU(+7)는 큰 폭 개선될 것으로 긍정 전망함

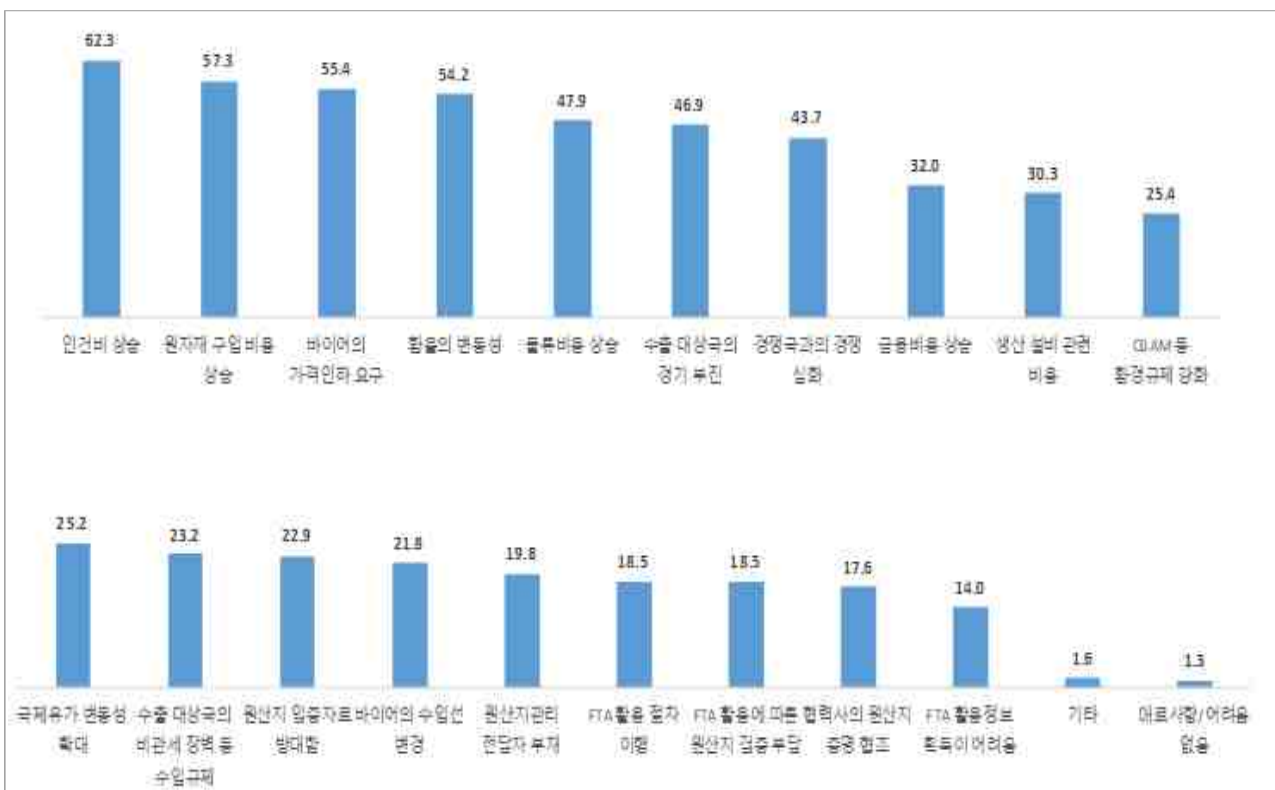
< FTA 활용 수출기업의 FTA 활용 특화 FBSI 지수 >

구분	FTA 수출 활용 금액		FTA 무역비용		원산지관리 역량		FTA 수출 물품의 원산지검증 부담	
	3분기 실적	4분기 전망	3분기 실적	4분기 전망	3분기 실적	4분기 전망	3분기 실적	4분기 전망
종합	93 ☁	95 ☁	94 ☁	95 ☁	96 ☁	96 ☁	93 ☁	95 ☁
산업별	농림수산물	95 ☁	99 ☁	100 ☀	101 ☀	103 ☀	99 ☁	99 ☁
	광산물	88 ☁	81 ☂	88 ☁	88 ☁	100 ☀	81 ☂	100 ☀
	화학공업제품	95 ☁	99 ☁	96 ☁	98 ☁	98 ☁	99 ☁	97 ☁
	플라스틱 고무 및 가죽제품	96 ☁	99 ☁	98 ☁	96 ☁	98 ☁	97 ☁	97 ☁
	섬유류	93 ☁	91 ☁	93 ☁	96 ☁	93 ☁	96 ☁	90 ☁
	생활용품	86 ☁	90 ☁	90 ☁	86 ☁	86 ☁	91 ☁	86 ☁
	철강금속제품	94 ☁	97 ☁	95 ☁	98 ☁	98 ☁	97 ☁	94 ☁
	기계류	92 ☁	94 ☁	91 ☁	94 ☁	95 ☁	96 ☁	91 ☁
	전자전기제품	91 ☁	93 ☁	91 ☁	91 ☁	93 ☁	90 ☁	91 ☁
	잡제품	100 ☀	78 ☂	122 ☀	106 ☀	100 ☀	89 ☁	106 ☀
협정별	EU	94 ☁	93 ☁	93 ☁	92 ☁	95 ☁	94 ☁	91 ☁
	미국	94 ☁	97 ☁	97 ☁	96 ☁	96 ☁	96 ☁	95 ☁
	베트남	91 ☁	93 ☁	92 ☁	96 ☁	92 ☁	93 ☁	90 ☁
	아세안	95 ☁	101 ☀	99 ☁	101 ☀	98 ☁	102 ☀	97 ☁
	인도	93 ☁	94 ☁	92 ☁	95 ☁	95 ☁	92 ☁	92 ☁
	중국	91 ☁	96 ☁	93 ☁	96 ☁	98 ☁	97 ☁	95 ☁
	비EU	95 ☁	95 ☁	94 ☁	95 ☁	94 ☁	95 ☁	87 ☁
	아시아	95 ☁	93 ☁	92 ☁	95 ☁	98 ☁	95 ☁	95 ☁
	영연방	88 ☁	95 ☁	97 ☁	84 ☁	93 ☁	92 ☁	89 ☁
	중남미	104 ☀	89 ☁	104 ☀	89 ☁	104 ☀	100 ☀	96 ☁

□ 애로사항 설문 : FTA 활용 수출기업 주요 애로사항은 ‘인건비 상승’, ‘원자재 구입 비용 상승’, ‘바이어의 가격인하 요구’, ‘환율의 변동성’ 등

- 기업들은 경영활동에 부정적 영향을 받고 있는 요인으로 인건비 상승(62.3%)을 가장 많이 언급하며, 원자재 구입 비용 상승(57.3%), 바이어의 가격인하 요구(55.4%), 환율의 변동성(54.2%) 등 비용부담 관련 응답 우세
  - 영연방(73.0%)과 아세안(67.3%), 미국(64.7%)으로 FTA를 활용하여 수출하는 기업의 인건비 상승 애로 응답률이 상대적으로 높으며, 기업 규모별로는 중소기업(63.6%)에서 높은 응답률 기록
  - 원자재 구입비용의 경우 2분기에 이어 3분기 역시 주요 애로사항으로 나타나 지속 어려움을 겪고 있는 것으로 보이며 특히 한-미 FTA를 활용하여 플라스틱 고무 및 가죽제품을 판매하는 기업과 한-인도네시아 CEPA를 이용하여 기계류를 수출하는 기업의 어려움이 높은 것으로 확인

< FTA 활용 수출기업의 애로사항 >



## 〈 인건비 상승 응답률 〉

전체	산업별		협정별		기업 규모별	
	산업명	응답률	협정명	응답률	기업 규모	응답률
62.3	농림수산물	66.7	단일-EU	59.2	대기업	58.1
	광산물	37.5	단일-미국	64.7		
	화학공업제품	57.1	단일-베트남	63.7		
	플라스틱고무 및 가죽제품	56.4	단일-아세안	67.3	중견기업	61.4
	섬유류	63.0	단일-인도	61.1		
	생활용품	74.0	단일-중국	62.0		
	철강금속제품	56.0	통합-비EU	60.0	중소기업	63.6
	기계류	64.5	통합-아시아	56.0		
	전자전기제품	66.5	통합-영연방	73.0		
	잡제품	77.8	통합-중남미	50.0		

---

## II. FBSI 기상도

---

# 1. 종합 FBSI 기상도

115 이상 ☀️, 100~115 미만 🌤️, 85~100 미만 ☁️, 85 미만 ☔️

구분	현황	전망	
	3분기 현황	4분기 전망	
항목	응답기업의 경기 전반	85 ☁️	93 ☁️
	자금사정	88 ☁️	93 ☁️
	생산	92 ☁️	95 ☁️
	고용 수준	95 ☁️	95 ☁️
	수출 품목 재고 수준	93 ☁️	94 ☁️
	원재료/부품 조달 단가	83 ☔️	87 ☁️
	협정 상대국 신규 거래	91 ☁️	92 ☁️
	수출 대상국의 경기 전반	84 ☔️	90 ☁️
	수출 품목의 가격 경쟁력	83 ☔️	87 ☁️
	FTA 수출 활용 금액	93 ☁️	95 ☁️
	FTA 무역비용	94 ☁️	95 ☁️
	원산지관리 역량	96 ☁️	96 ☁️
	FTA 수출 물품의 원산지검증 부담	93 ☁️	95 ☁️
	통관애로	94 ☁️	94 ☁️

## 2. 산업별 FBSI 기상도

115 이상 ☀, 100~115 미만 ☁, 85~100 미만 ☁, 85 미만 ☔

구분	응답 기업의 경기 전반		자금 사정		생산		고용 수준		수출 품목 재고 수준		원재료/부품 조달 단가		협정 상대국 신규 거래		
	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	
산업	농림수산물	89 ☁	97 ☁	90 ☁	93 ☁	99 ☁	98 ☁	96 ☁	97 ☁	97 ☁	100 ☀	82 ☁	89 ☁	94 ☁	94 ☁
	광산물	56 ☔	63 ☔	81 ☔	81 ☔	69 ☔	69 ☔	88 ☁	94 ☁	81 ☔	81 ☔	88 ☁	75 ☔	75 ☔	94 ☁
	화학공업 제품	88 ☁	99 ☁	89 ☁	97 ☁	98 ☁	100 ☀	100 ☀	100 ☀	98 ☁	98 ☁	85 ☁	90 ☁	97 ☁	95 ☁
	플라스틱 고무 및 가죽제품	83 ☔	88 ☁	93 ☁	94 ☁	90 ☁	92 ☁	90 ☁	95 ☁	91 ☁	92 ☁	86 ☁	83 ☔	94 ☁	93 ☁
	섬유류	83 ☔	88 ☁	81 ☔	87 ☁	81 ☔	93 ☁	93 ☁	90 ☁	83 ☔	95 ☁	85 ☁	84 ☔	85 ☁	87 ☁
	생활용품	68 ☔	84 ☔	76 ☔	87 ☁	78 ☔	86 ☁	86 ☁	86 ☁	86 ☁	87 ☁	72 ☔	77 ☔	75 ☔	84 ☔
	철강금속 제품	81 ☔	85 ☁	94 ☁	88 ☁	85 ☁	90 ☁	92 ☁	95 ☁	89 ☁	90 ☁	86 ☁	90 ☁	89 ☁	87 ☁
	기계류	87 ☁	95 ☁	89 ☁	93 ☁	92 ☁	96 ☁	96 ☁	95 ☁	92 ☁	94 ☁	84 ☔	87 ☁	90 ☁	91 ☁
	전자전기 제품	83 ☔	92 ☁	86 ☁	93 ☁	90 ☁	93 ☁	93 ☁	91 ☁	93 ☁	93 ☁	79 ☁	87 ☁	91 ☁	94 ☁
	잡제품	133 ☀	106 ☀	128 ☀	111 ☀	106 ☀	133 ☀	106 ☀	100 ☀	117 ☀	106 ☀	83 ☔	111 ☀	111 ☀	94 ☁



구분	수출 대상국의 경기 전반		수출 품목의 가격 경쟁력		FTA 수출 활용 금액		FTA 무역비용		원산지 관리 역량		FTA 수출 물품의 원산지 검증 부담		통관애로		
	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	
산업	농림수산물	88 	96 	83 	90 	95 	99 	100 	101 	103 	99 	99 	99 	94 	99 
	광산물	75 	81 	56 	81 	88 	81 	88 	88 	100 	81 	100 	88 	100 	81 
	화학공업 제품	87 	92 	85 	92 	95 	99 	96 	98 	98 	99 	97 	98 	98 	98 
	플라스틱 고무 및 가죽제품	86 	90 	81 	85 	96 	99 	98 	96 	98 	97 	97 	96 	93 	95 
	섬유류	71 	79 	70 	75 	93 	91 	93 	96 	93 	96 	90 	91 	90 	91 
	생활용품	75 	86 	75 	79 	86 	90 	90 	86 	86 	91 	86 	90 	88 	85 
	철강금속 제품	84 	90 	82 	85 	94 	97 	95 	98 	98 	97 	94 	95 	96 	95 
	기계류	84 	89 	85 	88 	92 	94 	91 	94 	95 	96 	91 	94 	91 	93 
	전자전기 제품	83 	92 	85 	86 	91 	93 	91 	91 	93 	90 	91 	91 	93 	92 
	잡제품	100 	106 	100 	100 	100 	78 	122 	106 	100 	89 	106 	106 	89 	83 

### 3. 협정별 FBSI 기상도

115 이상 ☀, 100~115 미만 ☁, 85~100 미만 ☁, 85 미만 ☔

구분	응답 기업의 경기 전반		자금 사정		생산		고용 수준		수출 품목 재고 수준		원재료/부품 조달 단가		협정 상대국 신규 거래		
	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	
협정	단일-EU	79 ☔	84 ☔	79 ☔	83 ☔	86 ☁	85 ☁	89 ☁	90 ☁	90 ☁	88 ☁	83 ☔	84 ☔	88 ☁	85 ☁
	단일-미국	85 ☁	93 ☁	86 ☁	93 ☁	95 ☁	97 ☁	99 ☁	97 ☁	95 ☁	96 ☁	84 ☔	87 ☁	94 ☁	95 ☁
	단일-베트남	85 ☁	92 ☁	87 ☁	91 ☁	88 ☁	94 ☁	91 ☁	92 ☁	94 ☁	92 ☁	81 ☔	85 ☁	88 ☁	88 ☁
	단일-아세안	87 ☁	93 ☁	93 ☁	94 ☁	95 ☁	97 ☁	99 ☁	100 ☀	92 ☁	99 ☁	86 ☁	93 ☁	94 ☁	94 ☁
	단일-인도	87 ☁	91 ☁	92 ☁	92 ☁	87 ☁	90 ☁	97 ☁	92 ☁	86 ☁	93 ☁	79 ☔	88 ☁	90 ☁	92 ☁
	단일-중국	85 ☁	98 ☁	91 ☁	97 ☁	93 ☁	100 ☀	95 ☁	97 ☁	95 ☁	96 ☁	86 ☁	90 ☁	92 ☁	94 ☁
	통합-비EU	85 ☁	92 ☁	86 ☁	93 ☁	85 ☁	95 ☁	91 ☁	92 ☁	86 ☁	96 ☁	82 ☔	81 ☔	87 ☁	86 ☁
	통합-아시아	87 ☁	99 ☁	94 ☁	99 ☁	97 ☁	101 ☀	100 ☀	98 ☁	95 ☁	97 ☁	83 ☔	86 ☁	93 ☁	95 ☁
	통합-영연방	97 ☁	101 ☀	91 ☁	97 ☁	89 ☁	88 ☁	97 ☁	95 ☁	103 ☀	88 ☁	80 ☔	86 ☁	91 ☁	89 ☁
	통합-중남미	86 ☁	104 ☀	86 ☁	93 ☁	93 ☁	104 ☀	93 ☁	82 ☔	82 ☔	93 ☁	71 ☔	82 ☔	104 ☀	89 ☁

구분	수출 대상국의 경기 전반		수출 품목의 가격 경쟁력		FTA 수출 활용 금액		FTA 무역비용		원산지 관리 역량		FTA 수출 물품의 원산지 검증 부담		통관애로		
	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	
협정	단일-EU	77 	85 	78 	85 	94 	93 	93 	92 	95 	94 	91 	95 	91 	91 
	단일-미국	89 	94 	85 	90 	94 	93 	97 	96 	96 	96 	95 	96 	95 	96 
	단일-베트남	81 	87 	76 	83 	94 	93 	92 	96 	92 	93 	90 	92 	92 	92 
	단일-아세안	86 	96 	85 	93 	94 	93 	99 	101 	98 	102 	97 	101 	97 	101 
	단일-인도	87 	93 	83 	84 	94 	93 	92 	95 	95 	92 	92 	93 	92 	94 
	단일-중국	83 	91 	85 	89 	94 	93 	93 	96 	98 	97 	95 	95 	94 	94 
	통합-비EU	81 	85 	84 	85 	94 	93 	94 	95 	94 	95 	87 	94 	93 	93 
	통합-아시아	88 	89 	84 	89 	94 	93 	92 	95 	98 	95 	95 	93 	96 	92 
	통합-영연방	80 	88 	84 	81 	94 	93 	97 	84 	93 	92 	89 	86 	89 	85 
	통합-중남미	71 	79 	93 	79 	94 	93 	104 	89 	104 	100 	96 	100 	100 	93 

### 4. 규모별 FBSI 기상도

115 이상 ☀, 100~115 미만 ☁, 85~100 미만 ☁, 85 미만 ☔

구분	응답 기업의 경기 전반		자금 사정		생산		고용 수준		수출 품목 재고 수준		원재료/부품 조달 단가		협정 상대국 신규 거래		
	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	
규모	대기업	92 ☁	93 ☁	96 ☁	94 ☁	97 ☁	94 ☁	97 ☁	98 ☁	98 ☁	95 ☁	91 ☁	93 ☁	97 ☁	91 ☁
	중견기업	88 ☁	92 ☁	91 ☁	95 ☁	94 ☁	97 ☁	97 ☁	95 ☁	95 ☁	95 ☁	88 ☁	90 ☁	94 ☁	92 ☁
	중소기업	82 ☔	94 ☁	85 ☁	92 ☁	89 ☁	95 ☁	94 ☁	95 ☁	91 ☁	94 ☁	80 ☔	85 ☁	89 ☁	92 ☁

구분	수출 대상국의 경기 전반		수출 품목의 가격 경쟁력		FTA 수출 활용 금액		FTA 무역비용		원산지 관리 역량		FTA 수출 물품의 원산지 검증 부담		통관애로		
	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	현황	전망	
규모	대기업	95 ☁	96 ☁	89 ☁	92 ☁	97 ☁	97 ☁	99 ☁	97 ☁	98 ☁	96 ☁	96 ☁	93 ☁	97 ☁	93 ☁
	중견기업	87 ☁	91 ☁	86 ☁	89 ☁	93 ☁	94 ☁	96 ☁	95 ☁	97 ☁	96 ☁	97 ☁	95 ☁	96 ☁	94 ☁
	중소기업	80 ☔	88 ☁	80 ☔	86 ☁	92 ☁	96 ☁	92 ☁	95 ☁	95 ☁	95 ☁	92 ☁	95 ☁	92 ☁	94 ☁

---

## **III. FBSI 3분기 현황과 4분기 전망 조사 결과**

---

## 1. 종합 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
항목	응답 기업의 경기 전반	85	93	8
	자금 사정	88	93	5
	생산	92	95	3
	고용 수준	95	95	0
	수출 품목 재고 수준	93	94	1
	원재료/부품 조달 단가	83	87	4
	협정 상대국 신규 거래	91	92	1
	수출 대상국의 경기 전반	84	90	6
	수출 품목의 가격 경쟁력	83	87	4
	FTA 수출 활용 금액	93	95	2
	FTA 무역비용	94	95	1
	원산지관리 역량	96	96	0
	FTA 수출 물품의 원산지검증 부담	93	95	2
	통관애로	94	94	0

## 2. 산업별 FBSI

### 1) 응답기업의 경기 전반 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	89	97	8
	광산물	56	63	7
	화학공업제품	88	99	11
	플라스틱 고무 및 가죽제품	83	88	5
	섬유류	83	88	5
	생활용품	68	84	16
	철강금속제품	81	85	4
	기계류	87	95	8
	전자전기제품	83	92	9
	잡제품	133	106	-27

\* 광산물, 잡제품은 30 samples 미만으로 분석 시 유의 (이후 분석 모두 동일)

### 2) 자금 사정 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	90	93	3
	광산물	81	81	0
	화학공업제품	89	97	8
	플라스틱 고무 및 가죽제품	93	94	1
	섬유류	81	87	6
	생활용품	76	87	11
	철강금속제품	94	88	-6
	기계류	89	93	4
	전자전기제품	86	93	7
	잡제품	128	111	-17

3) 생산 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	99	98	-1
	광산물	69	69	0
	화학공업제품	98	100	2
	플라스틱 고무 및 가죽제품	90	92	2
	섬유류	81	93	12
	생활용품	78	86	8
	철강금속제품	85	90	5
	기계류	92	96	4
	전자전기제품	90	93	3
	잡제품	106	133	27

4) 고용 수준 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	96	97	1
	광산물	88	94	6
	화학공업제품	100	100	0
	플라스틱 고무 및 가죽제품	90	95	5
	섬유류	93	90	-3
	생활용품	86	86	0
	철강금속제품	92	95	3
	기계류	96	95	-1
	전자전기제품	93	91	-2
	잡제품	106	100	-6



5) 수출 품목 재고 수준 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	97	100	3
	광산물	81	81	0
	화학공업제품	98	98	0
	플라스틱 고무 및 가죽제품	91	92	1
	섬유류	83	95	12
	생활용품	86	87	1
	철강금속제품	89	90	1
	기계류	92	94	2
	전자전기제품	93	93	0
	잡제품	117	106	-11

6) 원재료/부품 조달 단가 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	82	89	7
	광산물	88	75	-13
	화학공업제품	85	90	5
	플라스틱 고무 및 가죽제품	86	83	-3
	섬유류	85	84	-1
	생활용품	72	77	5
	철강금속제품	86	90	4
	기계류	84	87	3
	전자전기제품	79	87	8
	잡제품	83	111	28

7) 협정 상대국 신규 거래 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	94	94	0
	광산물	75	94	19
	화학공업제품	97	95	-2
	플라스틱 고무 및 가죽제품	94	93	-1
	섬유류	85	87	2
	생활용품	75	84	9
	철강금속제품	89	87	-2
	기계류	90	91	1
	전자전기제품	91	94	3
	잡제품	111	94	-17

8) 수출 대상국의 경기 전반 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	88	96	8
	광산물	75	81	6
	화학공업제품	87	92	5
	플라스틱 고무 및 가죽제품	86	90	4
	섬유류	71	79	8
	생활용품	75	86	11
	철강금속제품	84	90	6
	기계류	84	89	5
	전자전기제품	83	92	9
	잡제품	100	106	6

9) 수출 품목의 가격 경쟁력 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	83	90	7
	광산물	56	81	25
	화학공업제품	85	92	7
	플라스틱 고무 및 가죽제품	81	85	4
	석유류	70	75	5
	생활용품	75	79	4
	철강금속제품	82	85	3
	기계류	85	88	3
	전자전기제품	85	86	1
	잡제품	100	100	0

10) FTA 수출 활용 금액 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	95	99	4
	광산물	88	81	-7
	화학공업제품	95	99	4
	플라스틱 고무 및 가죽제품	96	99	3
	석유류	93	91	-2
	생활용품	86	90	4
	철강금속제품	94	97	3
	기계류	92	94	2
	전자전기제품	91	93	2
	잡제품	100	78	-22

11) FTA 무역비용 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	100	101	1
	광산물	88	88	0
	화학공업제품	96	98	2
	플라스틱 고무 및 가죽제품	98	96	-2
	섬유류	93	96	3
	생활용품	90	86	-4
	철강금속제품	95	98	3
	기계류	91	94	3
	전자전기제품	91	91	0
	잡제품	122	106	-16

12) 원산지관리 역량 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	103	99	-4
	광산물	100	81	-19
	화학공업제품	98	99	1
	플라스틱 고무 및 가죽제품	98	97	-1
	섬유류	93	96	3
	생활용품	86	91	5
	철강금속제품	98	97	-1
	기계류	95	96	1
	전자전기제품	93	90	-3
	잡제품	100	89	-11

13) FTA 수출 물품의 원산지검증 부담 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	99	99	0
	광산물	100	88	-12
	화학공업제품	97	98	1
	플라스틱 고무 및 가죽제품	97	96	-1
	섬유류	90	91	1
	생활용품	86	90	4
	철강금속제품	94	95	1
	기계류	91	94	3
	전자전기제품	91	91	0
	잡제품	106	106	0

14) 통관애로 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
산업	농림수산물	94	99	5
	광산물	100	81	-19
	화학공업제품	98	98	0
	플라스틱 고무 및 가죽제품	93	95	2
	섬유류	90	91	1
	생활용품	88	85	-3
	철강금속제품	96	95	-1
	기계류	91	93	2
	전자전기제품	93	92	-1
	잡제품	89	83	-6

### 3. 협정별 FBSI

#### 1) 응답기업의 경기 전반 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	79	84	5
	단일-미국	85	93	8
	단일-베트남	85	92	7
	단일-아세안	87	93	6
	단일-인도	87	91	4
	단일-중국	85	98	13
	통합-비EU	85	92	7
	통합-아시아	87	99	12
	통합-영연방	97	101	4
	통합-중남미	86	104	18

\* 통합-중남미는 30 samples 미만으로 분석 시 유의 (이후 분석 모두 동일)

#### 2) 자금 사정 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	79	83	4
	단일-미국	86	93	7
	단일-베트남	87	91	4
	단일-아세안	93	94	1
	단일-인도	92	92	0
	단일-중국	91	97	6
	통합-비EU	86	93	7
	통합-아시아	94	99	5
	통합-영연방	91	97	6
	통합-중남미	86	93	7

3) 생산 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	86	85	-1
	단일-미국	95	97	2
	단일-베트남	88	94	6
	단일-아세안	95	97	2
	단일-인도	87	90	3
	단일-중국	93	100	7
	통합-비EU	85	95	10
	통합-아시아	97	101	4
	통합-영연방	89	88	-1
	통합-중남미	93	104	11

4) 고용 수준 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	89	90	1
	단일-미국	99	97	-2
	단일-베트남	91	92	1
	단일-아세안	99	100	1
	단일-인도	97	92	-5
	단일-중국	95	97	2
	통합-비EU	91	92	1
	통합-아시아	100	98	-2
	통합-영연방	97	95	-2
	통합-중남미	93	82	-11

5) 수출 품목 재고 수준 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	90	88	-2
	단일-미국	95	96	1
	단일-베트남	94	92	-2
	단일-아세안	92	99	7
	단일-인도	86	93	7
	단일-중국	95	96	1
	통합-비EU	86	96	10
	통합-아시아	95	97	2
	통합-영연방	103	88	-15
	통합-중남미	82	93	11

6) 원재료/부품 조달 단가 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	83	84	1
	단일-미국	84	87	3
	단일-베트남	81	85	4
	단일-아세안	86	93	7
	단일-인도	79	88	9
	단일-중국	86	90	4
	통합-비EU	82	81	-1
	통합-아시아	83	86	3
	통합-영연방	80	86	6
	통합-중남미	71	82	11



7) 협정 상대국 신규 거래 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	88	85	-3
	단일-미국	94	95	1
	단일-베트남	88	88	0
	단일-아세안	94	94	0
	단일-인도	90	92	2
	단일-중국	92	94	2
	통합-비EU	87	86	-1
	통합-아시아	93	95	2
	통합-영연방	91	89	-2
	통합-중남미	104	89	-15

8) 수출 대상국의 경기 전반 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	77	85	8
	단일-미국	89	94	5
	단일-베트남	81	87	6
	단일-아세안	86	96	10
	단일-인도	87	93	6
	단일-중국	83	91	8
	통합-비EU	81	85	4
	통합-아시아	88	89	1
	통합-영연방	80	88	8
	통합-중남미	71	79	8

9) 수출 품목의 가격 경쟁력 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	78	85	7
	단일-미국	85	90	5
	단일-베트남	76	83	7
	단일-아세안	85	93	8
	단일-인도	83	84	1
	단일-중국	85	89	4
	통합-비EU	84	85	1
	통합-아시아	84	89	5
	통합-영연방	84	81	-3
	통합-중남미	93	79	-14

10) FTA 수출 활용 금액 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	94	93	-1
	단일-미국	94	97	3
	단일-베트남	91	93	2
	단일-아세안	95	101	6
	단일-인도	93	94	1
	단일-중국	91	96	5
	통합-비EU	95	95	0
	통합-아시아	95	93	-2
	통합-영연방	88	95	7
	통합-중남미	104	89	-15

11) FTA 무역비용 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	93	92	-1
	단일-미국	97	96	-1
	단일-베트남	92	96	4
	단일-아세안	99	101	2
	단일-인도	92	95	3
	단일-중국	93	96	3
	통합-비EU	94	95	1
	통합-아시아	92	95	3
	통합-영연방	97	84	-13
	통합-중남미	104	89	-15

12) 원산지관리 역량 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	95	94	-1
	단일-미국	96	96	0
	단일-베트남	92	93	1
	단일-아세안	98	102	4
	단일-인도	95	92	-3
	단일-중국	98	97	-1
	통합-비EU	94	95	1
	통합-아시아	98	95	-3
	통합-영연방	93	92	-1
	통합-중남미	104	100	-4

13) FTA 수출 물품의 원산지검증 부담 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	91	95	4
	단일-미국	95	96	1
	단일-베트남	90	92	2
	단일-아세안	97	101	4
	단일-인도	92	93	1
	단일-중국	95	95	0
	통합-비EU	87	94	7
	통합-아시아	95	93	-2
	통합-영연방	89	86	-3
	통합-중남미	96	100	4

14) 통관애로 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	3분기 현황	4분기 전망		
협정	단일-EU	91	91	0
	단일-미국	95	96	1
	단일-베트남	92	92	0
	단일-아세안	97	101	4
	단일-인도	92	94	2
	단일-중국	94	94	0
	통합-비EU	93	93	0
	통합-아시아	96	92	-4
	통합-영연방	89	85	-4
	통합-중남미	100	93	-7

## 4. 규모별 FBSI

### 1) 응답기업의 경기 전반 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	92	93	1
	중견기업	88	92	4
	중소기업	82	94	12

### 2) 자금 사정 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	96	94	-2
	중견기업	91	95	4
	중소기업	85	92	7

### 3) 생산 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	97	94	-3
	중견기업	94	97	3
	중소기업	89	95	6

4) 고용 수준 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	97	98	1
	중견기업	97	95	-2
	중소기업	94	95	1

5) 수출 품목 재고 수준 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	98	95	-3
	중견기업	95	95	0
	중소기업	91	94	3

6) 원재료/부품 조달 단가 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	91	93	2
	중견기업	88	90	2
	중소기업	80	85	5

7) 협정 상대국 신규 거래 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	97	91	-6
	중견기업	94	92	-2
	중소기업	89	92	3

8) 수출 대상국의 경기 전반 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	95	96	1
	중견기업	87	91	4
	중소기업	80	88	8

9) 수출 품목의 가격 경쟁력 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	89	92	3
	중견기업	86	89	3
	중소기업	80	86	6

10) FTA 수출 활용 금액 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	97	97	0
	중견기업	93	94	1
	중소기업	92	96	4

11) FTA 무역비용 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	99	97	-2
	중견기업	96	95	-1
	중소기업	92	95	3

12) 원산지관리 역량 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	98	96	-2
	중견기업	97	96	-1
	중소기업	95	95	0



13) FTA 수출 물품의 원산지검증 부담 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	96	93	-3
	중견기업	97	95	-2
	중소기업	92	95	3

14) 통관애로 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		3분기 현황	4분기 전망	
규모	대기업	97	93	-4
	중견기업	96	94	-2
	중소기업	92	94	2

## 5. 기업 애로사항

구분 (단위 : %, 중복응답)		인건비 상승	원자재 구입 비용 상승	바이어의 가격인하 요구	환율의 변동성	물류비용 상승	수출 대상국의 경기 부진	경쟁국과의 경쟁 심화
전체		62.3	57.3	55.4	54.2	47.9	46.9	43.7
산업	농림수산물	66.7	64.0	51.8	55.3	57.0	45.6	41.2
	광산물	37.5	75.0	62.5	75.0	75.0	50.0	75.0
	화학공업제품	57.1	52.0	56.2	52.9	49.5	47.1	44.4
	플라스틱고무 및 가죽제품	56.4	61.4	55.4	51.5	46.5	44.6	40.6
	섬유류	63.0	65.4	65.4	54.3	53.1	59.3	50.6
	생활용품	74.0	58.9	56.2	54.8	61.6	45.2	42.5
	철강금속제품	56.0	62.4	48.8	59.2	48.0	44.0	44.0
	기계류	64.5	56.9	54.6	55.9	45.9	45.9	43.1
	전자전기제품	66.5	54.0	56.3	49.8	38.1	47.9	42.3
	잡제품	77.8	44.4	77.8	66.7	22.2	33.3	55.6
협정	단일-EU	59.2	57.2	56.2	51.2	46.8	45.8	48.3
	단일-미국	64.7	62.5	53.3	54.4	54.0	44.5	41.5
	단일-베트남	63.7	63.7	62.5	57.7	50.6	51.8	42.9
	단일-아세안	67.3	52.4	57.1	55.1	48.3	45.6	40.1
	단일-인도	61.1	58.4	57.5	56.6	48.7	48.7	48.7
	단일-중국	62.0	53.1	53.5	53.5	43.2	46.9	45.5
	통합-비EU	60.0	52.7	56.4	52.7	38.2	38.2	49.1
	통합-아시아	56.0	57.4	47.5	51.8	44.7	45.4	36.9
	통합-영연방	73.0	48.6	59.5	51.4	51.4	54.1	45.9
	통합-중남미	50.0	50.0	71.4	78.6	64.3	78.6	28.6
규모	대기업	58.1	51.3	48.2	44.0	40.3	34.6	47.6
	중견기업	61.4	54.5	51.3	50.8	47.1	39.4	46.3
	중소기업	63.6	59.7	58.7	57.9	49.9	52.7	41.7

구분 (단위 : %, 중복응답)		금융비용 상승	생산 설비 관련 비용	CBAM 등 환경규제 강화	국제유가 변동성 확대	수출 대상국의 비관세 장벽 등 수입규제	원산지 인증자료 방대함	바이어의 수입선 변경
전체		32.0	30.3	25.4	25.2	23.2	22.9	21.8
산업	농림수산물	30.7	36.0	14.9	28.9	29.8	28.9	20.2
	광산물	37.5	12.5	25.0	50.0	12.5	50.0	50.0
	화학공업제품	31.5	31.5	26.1	25.8	26.4	18.0	19.2
	플라스틱고무 및 가죽제품	35.6	35.6	29.7	22.8	17.8	18.8	17.8
	섬유류	25.9	24.7	23.5	22.2	21.0	27.2	29.6
	생활용품	32.9	32.9	30.1	28.8	16.4	20.5	19.2
	철강금속제품	30.4	27.2	24.8	30.4	26.4	22.4	31.2
	기계류	31.6	31.6	26.3	26.3	21.7	24.7	21.4
	전자전기제품	34.4	24.2	26.5	17.7	21.4	24.2	20.0
	잡제품	55.6	22.2	11.1	11.1	33.3	22.2	33.3
협정	단일-EU	40.8	31.3	29.4	21.4	25.4	31.3	23.4
	단일-미국	31.3	32.7	25.7	24.6	26.1	22.1	17.6
	단일-베트남	33.9	27.4	19.6	25.6	20.8	25.0	22.6
	단일-아세안	30.6	24.5	19.0	22.4	23.8	18.4	19.7
	단일-인도	33.6	24.8	33.6	31.9	28.3	25.7	30.1
	단일-중국	29.0	32.7	26.7	26.1	19.5	19.8	18.8
	통합-비EU	29.1	36.4	14.5	18.2	21.8	21.8	18.2
	통합-아시아	27.7	30.5	24.8	29.8	20.6	19.9	27.7
	통합-영연방	27.0	24.3	35.1	27.0	24.3	21.6	29.7
	통합-중남미	35.7	42.9	28.6	14.3	28.6	21.4	21.4
규모	대기업	35.6	33.0	25.1	29.3	27.7	24.6	24.6
	중견기업	30.3	33.8	29.8	28.7	23.7	23.1	22.3
	중소기업	32.0	28.2	23.6	22.7	22.1	22.4	20.9

Ⅲ. 조사 결과

구분 (단위 : %, 중복응답)		원산지관리 전담자 부재	FTA 활용 절차 이행 (C/O 발행, 협정 관세적용 신청 등)	FTA 활용에 따른 원산지 검증 부담	협력사의 원산지 증명 협조	FTA 활용정보 획득이 어려움	기타	애로사항/ 어려움 없음
<b>전체</b>		<b>19.8</b>	<b>18.5</b>	<b>18.5</b>	<b>17.6</b>	<b>14.0</b>	<b>1.6</b>	<b>1.3</b>
산업	농림수산물	23.7	16.7	15.8	16.7	14.0	0.9	0.9
	광산물	12.5	0.0	50.0	0.0	12.5	0.0	0.0
	화학공업제품	17.1	19.5	15.6	13.2	14.4	1.8	1.8
	플라스틱고무 및 가죽제품	19.8	16.8	16.8	23.8	9.9	3.0	1.0
	섬유류	13.6	13.6	27.2	22.2	16.0	1.2	0.0
	생활용품	26.0	16.4	19.2	20.5	15.1	0.0	1.4
	철강금속제품	24.8	20.0	16.8	18.4	10.4	2.4	1.6
	기계류	20.2	19.1	18.6	20.2	13.5	2.0	1.3
	전자전기제품	19.5	20.5	21.9	14.4	17.2	0.5	1.4
	잡제품	0.0	11.1	11.1	22.2	11.1	0.0	0.0
협정	단일-EU	15.4	20.9	19.9	15.9	11.4	2.0	0.5
	단일-미국	24.3	19.1	19.5	19.1	14.0	1.8	1.1
	단일-베트남	17.3	18.5	20.2	22.0	14.9	1.2	1.8
	단일-아세안	19.0	13.6	15.6	15.0	13.6	1.4	1.4
	단일-인도	15.9	21.2	19.5	15.0	17.7	0.9	0.9
	단일-중국	21.8	19.5	16.8	15.5	14.9	0.7	1.7
	통합-비EU	18.2	16.4	18.2	18.2	5.5	3.6	1.8
	통합-아시아	18.4	19.1	16.3	20.6	14.9	3.5	1.4
	통합-영연방	27.0	10.8	32.4	18.9	18.9	0.0	2.7
	통합-중남미	21.4	7.1	7.1	14.3	7.1	0.0	0.0
규모	대기업	18.3	19.9	16.2	21.5	11.0	1.0	1.0
	중견기업	23.7	20.2	19.4	18.1	15.2	1.6	1.6
	중소기업	18.4	17.5	18.7	16.5	14.1	1.7	1.2