

2024년 4분기 FBSI 조사 결과 보고서

2024.12.31.



한국원산지정보원
Korea Institute of Origin Information

목 차

I. 조사 개요	1
1. 조사 설계	2
2. 응답자 현황	3
3. 조사 결과 요약	4
II. FBSI 기상도	11
1. 종합 FBSI 기상도	12
2. 산업별 FBSI 기상도	13
3. 협정별 FBSI 기상도	15
4. 규모별 FBSI 기상도	17
III. FBSI 4분기 현황과 2025년 1분기 전망 조사 결과	18
1. 종합 FBSI	19
2. 산업별 FBSI	20
3. 협정별 FBSI	27
4. 규모별 FBSI	34
5. 기업 애로사항	39

1. 조사 개요

1. 조사 설계

조사 대상	<ul style="list-style-type: none"> ■ 목표모집단 : 2023년 수출기업 중 FTA 대상 품목을 수출한 기업 ■ 조사모집단 : 2023년 수출기업 중 제외 사항에 해당하는 기업을 제외한 기업 <p>※ 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</p>								
유효표본 수	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1,516개 사업체 								
표본 오차	<ul style="list-style-type: none"> ■ 95% 신뢰수준에서 최대허용 표본오차 ± 2.5% Point 								
표본 추출	<ul style="list-style-type: none"> ■ 층화계통추출(stratified systematic sampling) <ul style="list-style-type: none"> - 1차 층화 : 기업 대표 산업(10개) - 2차 층화 : 기업 대표 협정(10개) - 3차 층화 : 기업 규모(3개) 								
조사 기간	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2024년 11월 25일 ~ 2024년 12월 11일 								
FBSI 지수 산출방법	<ul style="list-style-type: none"> ■ 지수산출: $FBSI = \frac{(X-1)}{2} \times 100$ • X = 항목별 개별응답의 평균 • FBSI 범위 : $0 \leq FBSI \leq 200$ <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #d3d3d3;">FBSI</th> <th style="background-color: #d3d3d3;">의미</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">$0 \leq FBSI < 100$</td> <td>기업의 경기진단이 평균적으로 부정적일경우</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">$FBSI = 100$</td> <td>기업의 경기진단이 평균적으로 보통일 경우</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">$100 < FBSI \leq 200$</td> <td>기업의 경기진단이 평균적으로 긍정적일경우</td> </tr> </tbody> </table>	FBSI	의미	$0 \leq FBSI < 100$	기업의 경기진단이 평균적으로 부정적일경우	$FBSI = 100$	기업의 경기진단이 평균적으로 보통일 경우	$100 < FBSI \leq 200$	기업의 경기진단이 평균적으로 긍정적일경우
FBSI	의미								
$0 \leq FBSI < 100$	기업의 경기진단이 평균적으로 부정적일경우								
$FBSI = 100$	기업의 경기진단이 평균적으로 보통일 경우								
$100 < FBSI \leq 200$	기업의 경기진단이 평균적으로 긍정적일경우								

2. 응답자 현황

구분(단위 : %)		비율
전체		100.0
산업	농림수산물	9.3
	광산물	1.1
	화학공업제품	26.1
	플라스틱 고무 및 가죽제품	7.7
	섬유류	6.4
	생활용품	4.7
	철강금속제품	9.0
	기계류	23.1
	전자전기제품	12.1
	잡제품	0.5
협정	단일-EU	14.4
	단일-미국	18.0
	단일-베트남	12.1
	단일-아세안	10.9
	단일-인도	7.3
	단일-중국	21.8
	통합-비EU	2.4
	통합-아시아	10.0
	통합-영연방	2.3
	통합-중남미	0.8
규모	대기업	13.8
	중견기업	26.2
	중소기업	60.0

3. 조사 결과 요약

□ 2024년 4분기 FTA 활용 수출기업 현황 : 모든 항목에서 FBSI 지수가 100을 넘지 않으며 특히 원재료/부품 조달 단가가 3분기 대비 가장 많이 하락(△4)하여 최하점(79) 기록

○ 국내 FTA 활용 수출기업의 2024년 4분기 FBSI 현황은 모든 항목에서 FBSI 지수가 100을 넘지 않으며 3분기와 마찬가지로 부정적 평가 지배

- 수출 대상국의 경기 전반을 제외한 전 항목 모두 3분기 대비 4분기 지수가 보합 또는 하락을 기록하며 4분기 국내 FTA 활용 수출기업의 경기 평가는 부정적, 세부 항목별로는 원재료/부품 조달 단가(83→79), 수출 품목의 가격 경쟁력(83→81) 지수가 최하점 기록, 반면 원산지관리 역량(96)은 보합을 유지하며 4분기 최고점 기록

□ 2025년 1분기 FTA 활용 수출기업 전망 : 2025년 1분기 역시 FBSI 지수가 100을 넘지 않아 부정적 경기 진단을 보이거나 2024년 4분기 FBSI 지수 대비 소폭 상승

○ 2025년 1분기 전망 FBSI는 모든 항목에서 FBSI 지수가 100을 넘지 않으며 부정적 평가를 보이고 있으나 4분기 실적 대비 기업의 경기 전반에 대한 FBSI 지수 상승폭(84→89)이 높은 것을 통해 기업 경기 회복에 대한 기대감 확인

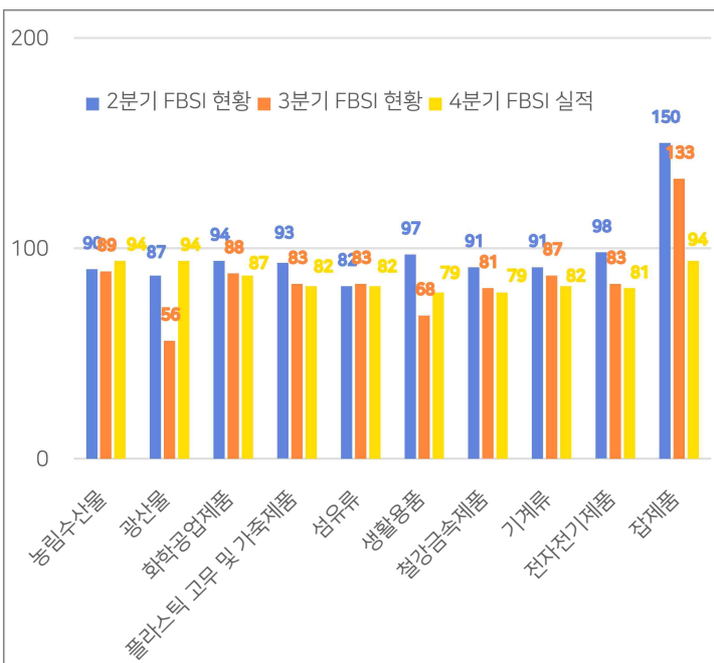
< FTA 활용 수출기업의 주요 항목별 FBSI >

구분	현황		전망	
	2024년 3분기 현황	2024년 4분기 실적	2025년 1분기 전망	
항목	응답기업의 경기 전반	85 ☁	84 ☂	89 ☁
	자금 사정	88 ☁	88 ☁	90 ☁
	생산	92 ☁	90 ☁	93 ☁
	고용 수준	95 ☁	92 ☁	93 ☁
	수출 품목 재고 수준	93 ☁	92 ☁	92 ☁
	원재료/부품 조달 단가	83 ☂	79 ☂	82 ☂
	협정 상대국 신규 거래	91 ☁	89 ☁	89 ☁
	수출 대상국의 경기 전반	84 ☂	85 ☁	87 ☁
	수출 품목의 가격 경쟁력	83 ☂	81 ☂	83 ☂
	FTA 수출 활용 금액	93 ☁	92 ☁	93 ☁
	FTA 무역비용	94 ☁	94 ☁	92 ☁
	원산지관리 역량	96 ☁	96 ☁	93 ☁
	FTA 수출 물품의 원산지검증 부담	93 ☁	92 ☁	92 ☁
	통관애로	94 ☁	92 ☁	92 ☁

□ 주요 산업별 결과 : 2024년 4분기 산업별 기업 경기 현황은 전 산업군에서 100 하회, 2025년 1분기 산업별 기업 경기 전망 역시 전 산업군 모두 100을 하회하며 부정적 평가

- 2024년 4분기 산업별 기업 경기 현황은 모든 산업군에서 100을 하회, 특히 생활용품(79)과 철강금속제품(79)의 경우 80을 하회하며 타 산업군 대비 부정적 평가 지배
 - 2024년 첫 조사가 시작된 2분기와 비교하여 농림수산물, 광산물, 석유류를 제외한 산업군에서 기업 경기 전반 FBSI 지수가 하락하며 올 한해 FTA 활용 수출기업의 체감 경기 평가가 부정적임을 확인, 특히 표본이 적은 광산물과 잡제품을 제외하면 전자전기제품의 하락폭이 가장 커 해당 산업군의 체감 경기가 가장 부정적인 것으로 평가
- 2025년 1분기 산업별 기업 경기 전망은 표본이 적은 광산물과 잡제품을 제외한 전 산업군 모두 2024년 4분기 실적 대비 상승하였으며, 특히 철강금속제품(79 → 89)과 석유류(82 → 89) 산업군에서 높은 경기 회복감 기대

< FTA 활용 수출기업의 기업 경기 전반 FBSI - 산업별 >

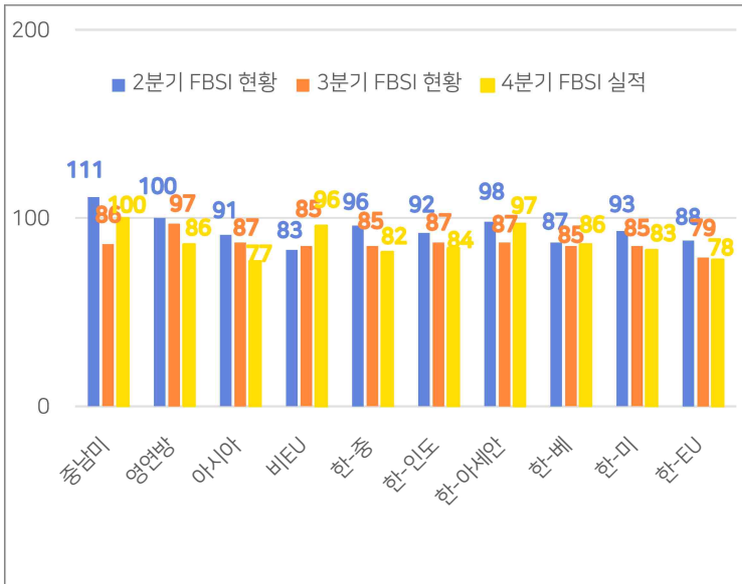


구분	4분기 실적	1분기 전망
농림수산물	94 ☁	99 ☁
광산물	94 ☁	88 ☁
화학공업제품	87 ☁	91 ☁
플라스틱 고무 및 가죽제품	82 ☂	84 ☂
석유류	82 ☂	89 ☁
생활용품	79 ☂	81 ☂
철강금속제품	79 ☂	89 ☁
기계류	82 ☂	88 ☁
전자전기제품	81 ☂	89 ☁
잡제품	94 ☁	81 ☂

□ 주요 협정별¹⁾ 결과 : 2024년 4분기 협정별 기업 경기 현황은 아시아권(77)과 EU(78)가 최저점 기록, 미국, 중국, 베트남, 인도 등 주요 교역국에서 90 하회, 2025년 1분기 협정별 기업 경기 전망은 중남미권²⁾ 제외 전협정 100 하회

- 2024년 4분기 협정별 기업 경기 현황은 모든 협정에서 100을 하회하여 부정적 현황을 보이며, 특히 단일 활용 협정 중 EU(78), 미국(83), 베트남(86), 인도(84), 중국(82) 등 주요 활용 협정의 경우 90 하회
 - 2024년 첫 조사가 시작된 2분기와 비교하여 비EU권을 제외한 전 협정 모두 기업 경기 전반의 FBSI 지수가 하락하며 협정과 관계없이 올 한 해 FTA 활용 수출기업의 체감 경기가 개선되지 않은 것으로 확인, 특히 표본이 적은 중남미 협정을 제외한 전 협정의 FBSI 지수가 100을 넘지 않아 FTA 활용 수출 기업 종사자의 경기 평가 지속 부정적
- 2025년 1분기 협정별 기업 경기 전망은 아세안 협정을 제외한 전 협정 모두 4분기 현황 대비 상승하여 다소 개선될 것으로 전망하나, 주요 교역국인 중국(87)과 EU(85)의 지수는 여전히 90을 하회하며 경기 회복에 대한 기대감이 타 협정 대비 낮은 것으로 확인

< FTA 활용 수출기업의 기업 경기 전반 FBSI - 협정별 >



구분	4분기 실적	1분기 전망
단일	EU 78 ☔	85 ☁
	미국 83 ☔	90 ☁
	베트남 86 ☁	92 ☁
	아세안 97 ☁	91 ☁
	인도 84 ☔	90 ☁
	중국 82 ☔	87 ☁
통합	비EU 96 ☁	97 ☁
	아시아 77 ☔	92 ☁
	영연방 86 ☁	90 ☁
	중남미 100 ☀	117 ☀

1) 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)
 2) 중남미권은 응답 기업체가 30개社 미만으로 주의 필요

□ 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 4분기 FBSI 지수는 동일 분기 기업 경기 전반 지수보다 높고, 2025년 1분기 전망 역시 기업 경기 전반 지수보다 높으나 모두 100 하회

○ 2024년 4분기 [FTA 수출 활용 금액], [FTA 무역비용], [원산지관리 역량], [FTA 수출 물품의 원산지검증 부담] FBSI 지수는 모두 100을 하회하며 부정적이며 [FTA 수출 활용 금액]을 제외한 항목의 2025년 1분기 FBSI 전망 지수가 현황 보다 하락하며 부정적 인식 대두

- [FTA 수출 활용 금액] 2024년 4분기 FTA 수출 활용 금액의 FBSI 지수는 92로 100 하회, 2025년 1분기 전망 지수 역시 4분기 대비 상승(+1)하였으나 여전히 100 하회

(산업별) 농림수산물(101) 산업의 FBSI 지수가 처음으로 100을 넘으며 수출 체감 경기가 회복되고 있으나 잡제품(75)과 전자전기제품(86)의 FBSI 지수는 조사 이후 가장 낮은 지수를 기록하며 부정적, 2024년 4분기 대비 2025년 1분기 전망은 잡제품($\Delta 6$)이 가장 많이 악화될 것으로 전망하였고, 광산물(+6)이 가장 많이 개선될 것으로 전망하며 광산물의 FBSI 전망 지수 100 기록

(협정별) FBSI 조사 이후 EU(91)·미국(92)·인도(90) 등 주요 협정의 지수가 지속 하락하고 있어 해당 협정 활용 기업의 체감 경기가 부정적, 베트남(93)과 아세안(97)의 경우 3분기 대비 4분기 지수가 상승하여 4분기 현황에 대한 평가는 긍정적이나 2025년 1분기 전망 지수가 하락(베트남 $\Delta 1$, 아세안 $\Delta 2$)함에 따라 올해 상반기 경기 평가에 대한 부정적 면모 확인

- [FTA 무역비용] 2024년 4분기 FTA 무역비용의 FBSI 지수는 94로 100 하회, 2025년 1분기 전망 지수 역시 4분기 대비 하락($\Delta 2$)하며 여전히 100 하회

(산업별) 농림수산물(103) 산업의 FBSI 지수가 3분기에 이어 4분기에도 연속으로 100을 넘으며 긍정적 체감 경기 확인, 반면 전자전기제품(87)과 잡제품(88)의 지수는 90을 하회하며 부정적, 2024년 4분기 대비 2025년 1분기 전망은 잡제품($\Delta 19$)이 가장 많이 악화될 것으로 전망하여 잡제품 산업의 FTA 비용 관련 어려움 지속 예상

(협정별) FBSI 조사 이후 EU(91)와 인도(89) 등 주요 협정의 지수가 지속 하락하고 있는 반면 베트남(97)과 아세안(99)의 FBSI 지수는 조사 이래 가장 높은 지수를 기록하며 비교적 긍정적 체감경기 확인, 하지만 2025년 1분기 전망 지수는 중국(△2)·EU(△1)·베트남(△4) 등 대다수 협정 활용기업들이 FTA 무역비용 악화를 예측하며 상반기 경기 평가에 대한 부정적

- **[원산지관리 역량]** 2024년 4분기 원산지관리 역량의 FBSI 지수는 96으로 100 하회, 2025년 1분기 전망 지수 역시 4분기 대비 하락(△3)하며 여전히 100 하회

(산업별) 농림수산물(100)과 광산물(100)의 FBSI 지수가 3분기에 이어 4분기에도 연속 100 이상으로 원산지관리 역량 긍정적 평가, 반면 잡제품의 경우 2분기와 3분기 연속 FBSI 지수가 100을 상회했던 것과는 반대로 4분기에 가장 낮은 지수(81)를 기록하며 부정적, 2024년 4분기 대비 2025년 1분기 전망 역시 잡제품(△31)이 가장 많이 악화될 것으로 전망

(협정별) FBSI 조사 이후 미국(97)의 원산지관리 역량 지수가 지속 상승하며 미국으로 수출하는 우리 기업들의 원산지관리 역량 평가는 긍정적, 반면 중국으로 수출하는 우리 기업들의 원산지관리 역량 지수(94)는 3분기 대비 하락(△4)하며 상대적으로 부정적 체감 경기 확인, 2025년 1분기 전망 지수는 중남미를 제외한 전협정 모두 하락을 예상하고 있어 상반기 경기 평가에 대한 부정적 인식 팽배

- **[FTA 수출 물품의 원산지검증 부담]** 2024년 4분기 FTA 수출 물품의 원산지검증 부담 FBSI 지수는 92이며, 2025년 1분기 전망 지수 역시 보합으로 92를 기록하여 여전히 100 하회

(산업별) 2024년 3분기 대비 4분기 원산지검증 부담 FBSI 지수는 생활용품(94)을 제외한 나머지 산업군의 지수가 보합 내지 하락하며 부정적으로 평가, 특히 잡제품(△31)의 지수가 대폭 하락하며 전 산업군에서 가장 어려움이 큰 것으로 확인, 2025년 1분기 역시 잡제품의 전망 지수가 가장 낮아 어려움이 지속될 것으로 전망

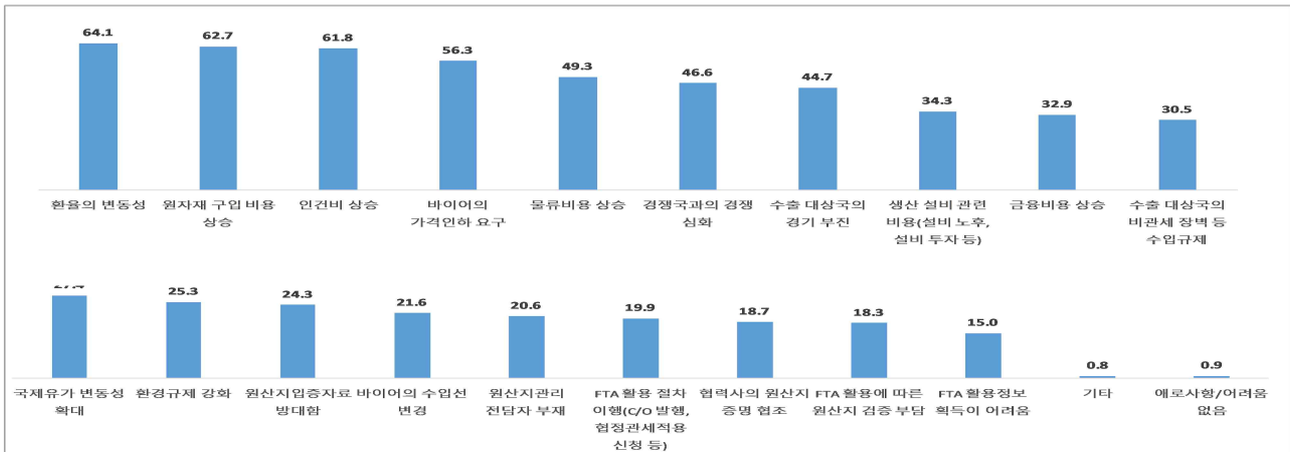
(협정별) FBSI 조사 이후 중국(90)의 지수가 지속 하락하고 있어 중국으로 수출하는 우리 기업들의 원산지검증 부담은 가중된 것으로 평가, 2025년 1분기 전망 지수는 보합 또는 상승으로 예상하고 있는 협정들이 많아 원산지검증에 대한 기업들의 체감 난도는 하락할 것으로 전망

구분		FTA 수출 활용 금액		FTA 무역비용		원산지관리 역량		FTA 수출 물품의 원산지검증 부담	
		4분기 실적	1분기 전망	4분기 실적	1분기 전망	4분기 실적	1분기 전망	4분기 실적	1분기 전망
종합		92	93	94	92	96	93	92	92
산업별	농림수산물	101	93	103	100	100	96	97	99
	광산물	94	100	103	94	100	94	91	100
	화학공업제품	95	96	93	95	97	96	94	95
	플라스틱 고무 및 가죽제품	94	92	95	90	96	96	93	93
	섬유류	90	91	95	93	97	95	88	90
	생활용품	88	88	93	85	94	89	94	90
	철강금속제품	92	93	95	93	100	94	94	92
	기계류	91	91	93	89	94	90	91	90
	전자전기제품	86	86	87	89	89	88	87	86
	잡제품	75	69	88	69	81	50	75	75
협정별	EU	91	92	91	90	95	94	92	92
	미국	92	92	94	92	97	91	94	92
	베트남	93	92	97	93	96	95	92	93
	아세안	97	95	99	96	97	94	96	97
	인도	90	90	89	90	94	89	92	89
	중국	91	93	94	92	94	92	90	90
	비EU	99	97	96	100	99	95	92	95
	아시아	90	92	91	93	96	94	90	93
	영연방	104	91	103	89	110	94	101	89
	중남미	83	104	88	96	92	100	79	100

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

- 기업들은 경영활동에 부정적 영향을 받고 있는 요인으로 환율의 변동성(64.1%), 원자재 구입 비용 상승(62.7%), 인건비 상승(61.8%)을 가장 많이 언급하였으며 FBSI 조사 이후 순위의 변동은 있으나 환율 변동성과 원자재 구입 비용·인건비·물류비용 상승, 바이어의 가격인하 요구가 상위 5개의 애로사항에 지속 포함돼 해당 애로사항에 대한 대책 마련 필요
- 환율의 변동성 관련하여 중남미(75.0%)와 비EU(73.0%), 아시아권(69.1%) 등 달러를 사용하지 않는 국가들의 응답률이 상대적으로 높으며, 기업 규모별로는 중소기업(65.7%)이 평균(64.1%)보다 높으나 대기업(61.2%)과 중견기업(61.7%) 역시 비슷한 애로를 겪고 있는 것으로 확인
- 산업별로 살펴보면 표본수가 적은 광산물(75.0%)을 제외하고 철강금속제품(69.9%)과 생활용품(68.1%), 그리고 화학공업제품(65.3%)을 활용하는 기업에서 상대적으로 환율의 변동성과 관련된 더 큰 어려움을 겪고 있는 것으로 판단

< FTA 활용 수출기업의 애로사항별 응답률 >



< [환율의 변동성] 응답률 현황 >

전체	산업별		협정별		기업 규모별	
64.1	농림수산물	62.4	단일-EU	62.4	대기업	61.2
	광산물	75.0	단일-미국	67.0		
	화학공업제품	65.3	단일-베트남	59.0		
	플라스틱고무 및 가죽제품	59.0	단일-아세안	66.7	중견기업	61.7
	섬유류	63.3	단일-인도	67.3		
	생활용품	68.1	단일-중국	61.3		
	철강금속제품	69.9	통합-비EU	73.0	중소기업	65.7
	기계류	62.6	통합-아시아	69.1		
	전자전기제품	62.8	통합-영연방	45.7		
잡제품	50.0	통합-중남미	75.0			

II. FBSI 기상도

1. 종합 FBSI 기상도

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

구분	현황	전망	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망	
항목	응답기업의 경기 전반	84 ☔️	89 ☁️
	자금사정	88 ☁️	90 ☁️
	생산	90 ☁️	93 ☁️
	고용 수준	92 ☁️	93 ☁️
	수출 품목 재고 수준	92 ☁️	92 ☁️
	원재료/부품 조달 단가	79 ☔️	82 ☔️
	협정 상대국 신규 거래	89 ☁️	89 ☁️
	수출 대상국의 경기 전반	85 ☁️	87 ☁️
	수출 품목의 가격 경쟁력	81 ☔️	83 ☔️
	FTA 수출 활용 금액	92 ☁️	93 ☁️
	FTA 무역비용	94 ☁️	92 ☁️
	원산지관리 역량	96 ☁️	93 ☁️
	FTA 수출 물품의 원산지검증 부담	92 ☁️	92 ☁️
	통관애로	92 ☁️	92 ☁️

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	94 ☁	99 ☁	89 ☁	96 ☁	99 ☁	104 ☀	99 ☁	100 ☀	102 ☀	97 ☁	82 ☔	88 ☁	100 ☀	97 ☁
	광산물	94 ☁	88 ☁	97 ☁	94 ☁	88 ☁	88 ☁	91 ☁	88 ☁	94 ☁	116 ☀	88 ☁	94 ☁	88 ☁	84 ☔
	화학공업 제품	87 ☁	91 ☁	90 ☁	93 ☁	94 ☁	99 ☁	97 ☁	97 ☁	93 ☁	96 ☁	81 ☔	85 ☁	88 ☁	91 ☁
	플라스틱 고무 및 가죽제품	82 ☔	84 ☔	89 ☁	85 ☁	86 ☁	88 ☁	92 ☁	91 ☁	87 ☁	91 ☁	80 ☔	79 ☔	84 ☔	83 ☔
	섬유류	82 ☔	89 ☁	85 ☁	85 ☁	85 ☁	90 ☁	87 ☁	88 ☁	88 ☁	92 ☁	79 ☔	77 ☔	91 ☁	93 ☁
	생활용품	79 ☔	81 ☔	84 ☔	86 ☁	88 ☁	90 ☁	83 ☔	89 ☁	91 ☁	90 ☁	78 ☔	79 ☔	85 ☁	92 ☁
	철강금속 제품	79 ☔	89 ☁	92 ☁	91 ☁	91 ☁	89 ☁	93 ☁	90 ☁	94 ☁	88 ☁	81 ☔	81 ☔	92 ☁	91 ☁
	기계류	82 ☔	88 ☁	85 ☁	87 ☁	87 ☁	88 ☁	91 ☁	89 ☁	89 ☁	89 ☁	79 ☔	81 ☔	87 ☁	85 ☁
	전자전기 제품	81 ☔	89 ☁	86 ☁	89 ☁	88 ☁	91 ☁	87 ☁	92 ☁	92 ☁	89 ☁	72 ☔	77 ☔	84 ☔	86 ☁
	잡제품	94 ☁	81 ☔	94 ☁	88 ☁	88 ☁	81 ☔	81 ☔	75 ☔	88 ☁	69 ☔	63 ☔	81 ☔	81 ☔	75 ☔

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	91 	92 	90 	90 	101 	98 	103 	100 	100 	96 	97 	99 	97 	98
	광산물	69 	88 	78 	84 	94 	100 	103 	94 	100 	94 	91 	100 	106 	100
	화학공업 제품	86 	90 	81 	85 	95 	96 	93 	95 	97 	96 	94 	95 	94 	94
	플라스틱 고무 및 가죽제품	84 	81 	78 	77 	94 	92 	95 	90 	96 	96 	93 	93 	92 	92
	섬유류	82 	81 	75 	78 	90 	91 	95 	93 	97 	95 	88 	90 	92 	92
	생활용품	84 	83 	85 	80 	88 	88 	93 	85 	94 	89 	94 	90 	86 	89
	철강금속 제품	88 	92 	84 	84 	92 	93 	95 	93 	100 	94 	94 	92 	95 	94
	기계류	82 	86 	80 	81 	91 	91 	93 	89 	94 	90 	91 	90 	91 	89
	전자전기 제품	83 	86 	81 	82 	86 	86 	87 	89 	89 	88 	87 	86 	86 	85
	잡제품	75 	69 	63 	69 	75 	69 	88 	69 	81 	50 	75 	75 	75 	75

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	78 ☔	85 ☁	84 ☔	86 ☁	88 ☁	91 ☁	92 ☁	93 ☁	90 ☁	87 ☁	73 ☔	77 ☔	83 ☔	83 ☔
	단일-미국	83 ☔	90 ☁	87 ☁	86 ☁	91 ☁	91 ☁	95 ☁	92 ☁	91 ☁	92 ☁	81 ☔	81 ☔	91 ☁	91 ☁
	단일-베트남	86 ☁	92 ☁	89 ☁	92 ☁	91 ☁	95 ☁	95 ☁	95 ☁	94 ☁	94 ☁	81 ☔	85 ☁	96 ☁	96 ☁
	단일-아세안	97 ☁	91 ☁	94 ☁	92 ☁	98 ☁	96 ☁	96 ☁	96 ☁	100 ☀	94 ☁	83 ☔	85 ☁	89 ☁	91 ☁
	단일-인도	84 ☔	90 ☁	87 ☁	88 ☁	86 ☁	87 ☁	91 ☁	90 ☁	91 ☁	88 ☁	78 ☔	78 ☔	84 ☔	85 ☁
	단일-중국	82 ☔	87 ☁	88 ☁	89 ☁	90 ☁	91 ☁	89 ☁	90 ☁	89 ☁	92 ☁	79 ☔	82 ☔	87 ☁	88 ☁
	통합-비EU	96 ☁	97 ☁	100 ☀	93 ☁	99 ☁	100 ☀	93 ☁	96 ☁	85 ☁	96 ☁	77 ☔	77 ☔	91 ☁	82 ☔
	통합-아시아	77 ☔	92 ☁	81 ☔	96 ☁	84 ☔	97 ☁	87 ☁	93 ☁	89 ☁	92 ☁	78 ☔	83 ☔	86 ☁	93 ☁
	통합-영연방	86 ☁	90 ☁	93 ☁	87 ☁	89 ☁	94 ☁	97 ☁	87 ☁	97 ☁	100 ☀	93 ☁	89 ☁	99 ☁	86 ☁
	통합-중남미	100 ☀	117 ☀	108 ☀	121 ☀	104 ☀	117 ☀	96 ☁	96 ☁	108 ☀	104 ☀	79 ☔	75 ☔	108 ☀	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	
협정	단일-EU	78 	84 	77 	81 	91 	92 	91 	90 	95 	94 	92 	92 	94 	91
	단일-미국	88 	90 	83 	82 	92 	92 	94 	92 	97 	91 	94 	92 	93 	93
	단일-베트남	90 	91 	85 	86 	93 	92 	97 	93 	96 	95 	92 	93 	90 	92
	단일-아세안	92 	91 	85 	86 	97 	95 	99 	96 	97 	94 	96 	97 	98 	94
	단일-인도	80 	81 	77 	80 	90 	90 	89 	90 	94 	89 	92 	89 	87 	86
	단일-중국	83 	84 	80 	81 	91 	93 	94 	92 	94 	92 	90 	90 	90 	92
	통합-비EU	86 	88 	89 	86 	99 	97 	96 	100 	99 	95 	92 	95 	95 	100
	통합-아시아	80 	86 	76 	83 	90 	92 	91 	93 	96 	94 	90 	93 	94 	90
	통합-영연방	93 	96 	86 	89 	104 	91 	103 	89 	110 	94 	101 	89 	99 	87
	통합-중남미	92 	96 	96 	96 	83 	104 	88 	96 	92 	100 	79 	100 	79 	92

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	88 ☁	92 ☁	91 ☁	93 ☁	93 ☁	96 ☁	94 ☁	88 ☁	94 ☁	93 ☁	80 ☔	84 ☔	90 ☁	89 ☁
	중견기업	82 ☔	87 ☁	90 ☁	90 ☁	89 ☁	92 ☁	92 ☁	92 ☁	90 ☁	91 ☁	81 ☔	83 ☔	90 ☁	87 ☁
	중소기업	84 ☔	90 ☁	86 ☁	89 ☁	90 ☁	92 ☁	92 ☁	94 ☁	92 ☁	92 ☁	78 ☔	80 ☔	88 ☁	90 ☁

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	88 ☁	91 ☁	87 ☁	83 ☔	95 ☁	92 ☁	95 ☁	94 ☁	98 ☁	92 ☁	93 ☁	92 ☁	95 ☁	92 ☁
	중견기업	88 ☁	87 ☁	82 ☔	83 ☔	89 ☁	92 ☁	93 ☁	92 ☁	94 ☁	94 ☁	92 ☁	92 ☁	92 ☁	91 ☁
	중소기업	82 ☔	86 ☁	80 ☔	83 ☔	94 ☁	93 ☁	94 ☁	92 ☁	96 ☁	92 ☁	92 ☁	92 ☁	92 ☁	92 ☁

Ⅲ. FBSI 4분기 현황과 2025년 1분기 전망 조사 결과

1. 종합 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
항목	응답 기업의 경기 전반	84	89	5
	자금 사정	88	90	2
	생산	90	93	3
	고용 수준	92	93	1
	수출 품목 재고 수준	92	92	0
	원재료/부품 조달 단가	79	82	3
	협정 상대국 신규 거래	89	89	0
	수출 대상국의 경기 전반	85	87	2
	수출 품목의 가격 경쟁력	81	83	2
	FTA 수출 활용 금액	92	93	1
	FTA 무역비용	94	92	-2
	원산지관리 역량	96	93	-3
	FTA 수출 물품의 원산지검증 부담	92	92	0
	통관애로	92	92	0

2. 산업별 FBSI

1) 응답기업의 경기 전반 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
산업	농림수산물	94	99	5
	광산물	94	88	-6
	화학공업제품	87	91	4
	플라스틱 고무 및 가죽제품	82	84	2
	섬유류	82	89	7
	생활용품	79	81	2
	철강금속제품	79	89	10
	기계류	82	88	6
	전자전기제품	81	89	8
	잡제품	94	81	-13

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

2) 자금 사정 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
산업	농림수산물	89	96	7
	광산물	97	94	-3
	화학공업제품	90	93	3
	플라스틱 고무 및 가죽제품	89	85	-4
	섬유류	85	85	0
	생활용품	84	86	2
	철강금속제품	92	91	-1
	기계류	85	87	2
	전자전기제품	86	89	3
	잡제품	94	88	-6

3) 생산 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
산업	농림수산물	99	104	5
	광산물	88	88	0
	화학공업제품	94	99	5
	플라스틱 고무 및 가죽제품	86	88	2
	섬유류	85	90	5
	생활용품	88	90	2
	철강금속제품	91	89	-2
	기계류	87	88	1
	전자전기제품	88	91	3
	잡제품	88	81	-7

4) 고용 수준 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
산업	농림수산물	99	100	1
	광산물	91	88	-3
	화학공업제품	97	97	0
	플라스틱 고무 및 가죽제품	92	91	-1
	섬유류	87	88	1
	생활용품	83	89	6
	철강금속제품	93	90	-3
	기계류	91	89	-2
	전자전기제품	87	92	5
	잡제품	81	75	-6

5) 수출 품목 재고 수준 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망		전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
산업	농림수산물	102	97	-5
	광산물	94	116	22
	화학공업제품	93	96	3
	플라스틱 고무 및 가죽제품	87	91	4
	섬유류	88	92	4
	생활용품	91	90	-1
	철강금속제품	94	88	-6
	기계류	89	89	0
	전자전기제품	92	89	-3
	잡제품	88	69	-19

6) 원재료/부품 조달 단가 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망		전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
산업	농림수산물	82	88	6
	광산물	88	94	6
	화학공업제품	81	85	4
	플라스틱 고무 및 가죽제품	80	79	-1
	섬유류	79	77	-2
	생활용품	78	79	1
	철강금속제품	81	81	0
	기계류	79	81	2
	전자전기제품	72	77	5
	잡제품	63	81	18

7) 협정 상대국 신규 거래 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망		전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
산업	농림수산물	100	97	-3
	광산물	88	84	-4
	화학공업제품	88	91	3
	플라스틱 고무 및 가죽제품	84	83	-1
	섬유류	91	93	2
	생활용품	85	92	7
	철강금속제품	92	91	-1
	기계류	87	85	-2
	전자전기제품	84	86	2
	잡제품	81	75	-6

8) 수출 대상국의 경기 전반 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망		전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
산업	농림수산물	91	92	1
	광산물	69	88	19
	화학공업제품	86	90	4
	플라스틱 고무 및 가죽제품	84	81	-3
	섬유류	82	81	-1
	생활용품	84	83	-1
	철강금속제품	88	92	4
	기계류	82	86	4
	전자전기제품	83	86	3
	잡제품	75	69	-6

9) 수출 품목의 가격 경쟁력 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
산업	농림수산물	90	90	0
	광산물	78	84	6
	화학공업제품	81	85	4
	플라스틱 고무 및 가죽제품	78	77	-1
	섬유류	75	78	3
	생활용품	85	80	-5
	철강금속제품	84	84	0
	기계류	80	81	2
	전자전기제품	81	82	1
	잡제품	63	69	6

10) FTA 수출 활용 금액 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
산업	농림수산물	101	98	-3
	광산물	94	100	6
	화학공업제품	95	96	1
	플라스틱 고무 및 가죽제품	94	92	-2
	섬유류	90	91	1
	생활용품	88	88	0
	철강금속제품	92	93	1
	기계류	91	91	0
	전자전기제품	86	86	0
	잡제품	75	69	-6

11) FTA 무역비용 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
산업	농림수산물	103	100	-3
	광산물	103	94	-9
	화학공업제품	93	95	2
	플라스틱 고무 및 가죽제품	95	90	-5
	섬유류	95	93	-2
	생활용품	93	85	-8
	철강금속제품	95	93	-2
	기계류	93	89	-4
	전자전기제품	87	89	2
	잡제품	88	69	-19

12) 원산지관리 역량 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
산업	농림수산물	100	96	-4
	광산물	100	94	-6
	화학공업제품	97	96	-1
	플라스틱 고무 및 가죽제품	96	96	0
	섬유류	97	95	-2
	생활용품	94	89	-5
	철강금속제품	100	94	-6
	기계류	94	90	-4
	전자전기제품	89	88	-1
	잡제품	81	50	-31

13) FTA 수출 물품의 원산지검증 부담 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
산업	농림수산물	97	99	2
	광산물	91	100	9
	화학공업제품	94	95	1
	플라스틱 고무 및 가죽제품	93	93	0
	섬유류	88	90	2
	생활용품	94	90	-4
	철강금속제품	94	92	-2
	기계류	91	90	-1
	전자전기제품	87	86	-1
	잡제품	75	75	0

14) 통관애로 - 산업별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
산업	농림수산물	97	98	1
	광산물	106	100	-6
	화학공업제품	94	94	0
	플라스틱 고무 및 가죽제품	92	92	0
	섬유류	92	92	0
	생활용품	86	89	3
	철강금속제품	95	94	-1
	기계류	91	89	-2
	전자전기제품	86	85	-1
	잡제품	75	75	0

3. 협정별 FBSI

1) 응답기업의 경기 전반 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	78	85	7
	단일-미국	83	90	7
	단일-베트남	86	92	6
	단일-아세안	97	91	-6
	단일-인도	84	90	6
	단일-중국	82	87	5
	통합-비EU	96	97	1
	통합-아시아	77	92	15
	통합-영연방	86	90	4
	통합-중남미	100	117	17

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

2) 자금 사정 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	84	86	2
	단일-미국	87	86	-1
	단일-베트남	89	92	3
	단일-아세안	94	92	-2
	단일-인도	87	88	1
	단일-중국	88	89	1
	통합-비EU	100	93	-7
	통합-아시아	81	96	15
	통합-영연방	93	87	-6
	통합-중남미	108	121	13

3) 생산 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	88	91	3
	단일-미국	91	91	0
	단일-베트남	91	95	4
	단일-아세안	98	96	-2
	단일-인도	86	87	1
	단일-중국	90	91	1
	통합-비EU	99	100	1
	통합-아시아	84	97	13
	통합-영연방	89	94	5
	통합-중남미	104	117	13

4) 고용 수준 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	92	93	1
	단일-미국	95	92	-3
	단일-베트남	95	95	0
	단일-아세안	96	96	0
	단일-인도	91	90	-1
	단일-중국	89	90	1
	통합-비EU	93	96	3
	통합-아시아	87	93	6
	통합-영연방	97	87	-10
	통합-중남미	96	96	0

5) 수출 품목 재고 수준 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	90	87	-3
	단일-미국	91	92	1
	단일-베트남	94	94	0
	단일-아세안	100	94	-6
	단일-인도	91	88	-3
	단일-중국	89	92	3
	통합-비EU	85	96	11
	통합-아시아	89	92	3
	통합-영연방	97	100	3
	통합-중남미	108	104	-4

6) 원재료/부품 조달 단가 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	73	77	4
	단일-미국	81	81	0
	단일-베트남	81	85	4
	단일-아세안	83	85	2
	단일-인도	78	78	0
	단일-중국	79	82	3
	통합-비EU	77	77	0
	통합-아시아	78	83	5
	통합-영연방	93	89	-4
	통합-중남미	79	75	-4

7) 협정 상대국 신규 거래 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	83	83	0
	단일-미국	91	91	0
	단일-베트남	96	96	0
	단일-아세안	89	91	2
	단일-인도	84	85	1
	단일-중국	87	88	1
	통합-비EU	91	82	-9
	통합-아시아	86	93	7
	통합-영연방	99	86	-13
	통합-중남미	108	92	-16

8) 수출 대상국의 경기 전반 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	78	84	6
	단일-미국	88	90	2
	단일-베트남	90	91	1
	단일-아세안	92	91	-1
	단일-인도	80	81	1
	단일-중국	83	84	1
	통합-비EU	86	88	2
	통합-아시아	80	86	6
	통합-영연방	93	96	3
	통합-중남미	92	96	4

9) 수출 품목의 가격 경쟁력 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	77	81	4
	단일-미국	83	82	-1
	단일-베트남	85	86	1
	단일-아세안	85	86	1
	단일-인도	77	80	3
	단일-중국	80	81	1
	통합-비EU	89	86	-3
	통합-아시아	76	83	7
	통합-영연방	86	89	3
	통합-중남미	96	96	0

10) FTA 수출 활용 금액 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	91	92	1
	단일-미국	92	92	0
	단일-베트남	93	92	-1
	단일-아세안	97	95	-2
	단일-인도	90	90	0
	단일-중국	91	93	2
	통합-비EU	99	97	-2
	통합-아시아	90	92	2
	통합-영연방	104	91	-13
	통합-중남미	83	104	21

11) FTA 무역비용 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	91	90	-1
	단일-미국	94	92	-2
	단일-베트남	97	93	-4
	단일-아세안	99	96	-3
	단일-인도	89	90	1
	단일-중국	94	92	-2
	통합-비EU	96	100	4
	통합-아시아	91	93	2
	통합-영연방	103	89	-14
	통합-중남미	88	96	8

12) 원산지관리 역량 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	95	94	-1
	단일-미국	97	91	-6
	단일-베트남	96	95	-1
	단일-아세안	97	94	-3
	단일-인도	94	89	-5
	단일-중국	94	92	-2
	통합-비EU	99	95	-4
	통합-아시아	96	94	-2
	통합-영연방	110	94	-16
	통합-중남미	92	100	8

13) FTA 수출 물품의 원산지검증 부담 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	92	92	0
	단일-미국	94	92	-2
	단일-베트남	92	93	1
	단일-아세안	96	97	1
	단일-인도	92	89	-3
	단일-중국	90	90	0
	통합-비EU	92	95	3
	통합-아시아	90	93	3
	통합-영연방	101	89	-12
	통합-중남미	79	100	21

14) 통관애로 - 협정별 FBSI

구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	4분기 현황	2025년 1분기 전망		
협정	단일-EU	94	91	-3
	단일-미국	93	93	0
	단일-베트남	90	92	2
	단일-아세안	98	94	-4
	단일-인도	87	86	-1
	단일-중국	90	92	2
	통합-비EU	95	100	5
	통합-아시아	94	90	-4
	통합-영연방	99	87	-12
	통합-중남미	79	92	13

4. 규모별 FBSI

1) 응답기업의 경기 전반 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	88	92	4
	중견기업	82	87	5
	중소기업	84	90	6

2) 자금 사정 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	91	93	2
	중견기업	90	90	0
	중소기업	86	89	3

3) 생산 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	93	96	3
	중견기업	89	92	3
	중소기업	90	92	2

4) 고용 수준 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	94	88	-6
	중견기업	92	92	0
	중소기업	92	94	2

5) 수출 품목 재고 수준 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	94	93	-1
	중견기업	90	91	1
	중소기업	92	92	0

6) 원재료/부품 조달 단가 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	80	84	4
	중견기업	81	83	2
	중소기업	78	80	2

7) 협정 상대국 신규 거래 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	90	89	0
	중견기업	90	87	-3
	중소기업	88	90	2

8) 수출 대상국의 경기 전반 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	88	91	3
	중견기업	88	87	-1
	중소기업	82	86	4

9) 수출 품목의 가격 경쟁력 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	87	83	-4
	중견기업	82	83	1
	중소기업	80	83	3

10) FTA 수출 활용 금액 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	95	92	-3
	중견기업	89	92	3
	중소기업	94	93	0

11) FTA 무역비용 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	95	94	-1
	중견기업	93	92	-1
	중소기업	94	92	-2

12) 원산지관리 역량 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	98	92	-6
	중견기업	94	94	0
	중소기업	96	92	-4

13) FTA 수출 물품의 원산지검증 부담 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	93	92	-1
	중견기업	92	92	0
	중소기업	92	92	0

14) 통관애로 - 규모별 FBSI

구분		현황	전망	전망-현황 GAP
		4분기 현황	2025년 1분기 전망	
규모	대기업	95	92	-3
	중견기업	92	91	-1
	중소기업	92	92	0

5. 기업 애로사항

구분 (단위 : %, 중복응답)		환율의 변동성	원자재 구입 비용 상승	인건비 상승	바이어의 가격인하 요구	물류비용 상승	경쟁국과의 경쟁 심화	수출 대상국의 경기 부진
전체		64.1	62.7	61.8	56.3	49.3	46.6	44.7
산업	농림수산물	62.4	70.2	57.4	56.7	52.5	39.7	46.8
	광산물	75.0	56.3	43.8	43.8	43.8	62.5	43.8
	화학공업제품	65.3	62.3	54.4	56.2	50.4	48.6	43.5
	플라스틱고무 및 가죽제품	59.0	68.4	58.1	67.5	56.4	55.6	47.9
	섬유류	63.3	64.3	61.2	60.2	52.0	46.9	55.1
	생활용품	68.1	63.9	69.4	51.4	40.3	33.3	40.3
	철강금속제품	69.9	58.8	66.9	53.7	40.4	45.6	38.2
	기계류	62.6	59.7	69.7	55.4	50.6	44.0	47.4
	전자전기제품	62.8	63.4	63.9	53.6	47.5	51.9	40.4
	잡제품	50.0	37.5	50.0	50.0	25.0	25.0	12.5
협정	단일-EU	62.4	68.3	63.3	60.6	55.0	49.5	49.1
	단일-미국	67.0	63.0	63.7	56.4	49.1	41.8	41.4
	단일-베트남	59.0	66.1	58.5	58.5	49.7	42.1	38.8
	단일-아세안	66.7	61.8	66.1	55.8	46.7	43.6	40.0
	단일-인도	67.3	63.6	66.4	51.8	48.2	52.7	46.4
	단일-중국	61.3	55.9	58.0	57.4	50.5	44.7	50.5
	통합-비EU	73.0	59.5	64.9	54.1	45.9	54.1	40.5
	통합-아시아	69.1	65.1	58.6	51.3	42.8	57.9	42.8
	통합-영연방	45.7	68.6	71.4	48.6	48.6	45.7	45.7
	통합-중남미	75.0	58.3	50.0	50.0	50.0	41.7	50.0
규모	대기업	61.2	56.0	58.4	47.4	42.1	50.2	46.9
	중견기업	61.7	57.9	62.7	49.1	41.1	43.8	37.8
	중소기업	65.7	66.4	62.2	61.4	54.5	46.9	47.1

구분 (단위 : %, 중복응답)		생산 설비 관련 비용	금융비용 상승	수출 대상국의 비관세 장벽 등 수입규제	국제유가 변동성 확대	CBAM 등 환경규제 강화	원산지 인증자료 방대함	바이어의 수입선 변경
전체		34.3	32.9	30.5	27.4	25.3	24.3	21.6
산업	농림수산물	38.3	32.6	35.5	20.6	19.9	31.9	19.1
	광산물	43.8	50.0	31.3	62.5	43.8	18.8	31.3
	화학공업제품	34.9	31.9	27.6	29.9	28.4	24.3	22.5
	플라스틱고무 및 가죽제품	43.6	32.5	27.4	31.6	15.4	21.4	25.6
	섬유류	26.5	36.7	15.3	24.5	21.4	18.4	20.4
	생활용품	33.3	33.3	27.8	20.8	25.0	23.6	18.1
	철강금속제품	28.7	30.1	36.8	25.7	26.5	14.0	23.5
	기계류	34.0	36.9	33.7	27.4	25.7	26.6	20.3
	전자전기제품	31.1	26.2	33.3	26.8	28.4	27.9	21.3
	잡제품	62.5	37.5	37.5	25.0	12.5	12.5	25.0
협정	단일-EU	35.8	36.2	34.4	24.8	27.1	25.7	21.6
	단일-미국	34.1	34.4	38.1	27.5	25.3	23.4	23.4
	단일-베트남	32.2	31.1	24.6	24.6	18.6	24.0	21.3
	단일-아세안	35.2	34.5	29.7	35.8	26.7	21.8	23.6
	단일-인도	31.8	30.0	37.3	24.5	27.3	31.8	26.4
	단일-중국	37.2	29.6	28.4	25.7	26.6	22.4	19.0
	통합-비EU	37.8	43.2	16.2	29.7	35.1	21.6	21.6
	통합-아시아	31.6	32.9	28.9	25.7	21.7	25.7	19.1
	통합-영연방	28.6	31.4	8.6	40.0	28.6	28.6	25.7
	통합-중남미	16.7	33.3	16.7	50.0	25.0	16.7	8.3
규모	대기업	38.8	32.5	38.3	38.8	31.1	26.3	20.1
	중견기업	34.0	34.3	33.5	25.7	24.4	24.7	20.2
	중소기업	33.4	32.4	27.5	25.5	24.3	23.6	22.6

구분 (단위 : %, 중복응답)		원산지관리 전담자 부재	FTA 활용 절차 이행 (C/O 발행, 협정 관세적용 신청 등)	협력사의 원산지 증명 협조	FTA 활용에 따른 원산지 검증 부담	FTA 활용정보 획득이 어려움	기타	애로사항/ 어려움 없음
전체		20.6	19.9	18.7	18.3	15.0	0.8	0.9
산업	농림수산물	29.8	17.0	18.4	17.7	14.2	1.4	0.7
	광산물	25.0	31.3	12.5	18.8	18.8	0.0	0.0
	화학공업제품	18.0	20.0	17.7	19.0	14.2	0.8	0.8
	플라스틱고무 및 가죽제품	23.9	17.9	12.8	17.1	14.5	1.7	0.0
	섬유류	10.2	19.4	25.5	18.4	15.3	1.0	3.1
	생활용품	15.3	16.7	15.3	19.4	18.1	0.0	2.8
	철강금속제품	19.1	18.4	15.4	14.0	16.2	0.7	2.2
	기계류	22.6	21.4	22.9	19.1	16.3	0.6	0.3
	전자전기제품	22.4	21.3	18.0	19.7	13.1	0.5	0.0
	잡제품	12.5	25.0	12.5	12.5	12.5	0.0	12.5
협정	단일-EU	17.0	22.0	16.1	20.6	12.4	0.9	0.9
	단일-미국	21.6	22.7	21.2	22.0	18.7	0.7	1.5
	단일-베트남	22.4	17.5	23.5	16.9	15.8	0.5	2.2
	단일-아세안	21.8	18.8	17.0	15.8	18.8	1.8	0.6
	단일-인도	19.1	24.5	20.0	22.7	14.5	0.0	0.0
	단일-중국	19.0	19.0	18.7	17.8	14.2	0.9	0.9
	통합-비EU	29.7	16.2	24.3	18.9	5.4	0.0	0.0
	통합-아시아	21.1	15.1	15.1	12.5	11.8	0.7	0.0
	통합-영연방	25.7	22.9	11.4	17.1	14.3	0.0	0.0
	통합-중남미	33.3	8.3	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0
규모	대기업	17.2	18.7	14.4	16.7	13.9	1.4	1.0
	중견기업	19.9	20.4	17.9	16.1	15.6	0.5	1.3
	중소기업	21.8	19.9	20.1	19.7	15.1	0.8	0.8