

# 전북 섬유산업 동향

ECO융합섬유연구원

## 1. 전북지역 수출입 동향

### □ 품목별 수출 동향

- '21년 하반기 전북지역의 섬유류 수출은 전년과 비슷한 추이를 보였으며, 8월 약간의 상승 기세를 보이다 9월 들어 수출률이 하락
- '21년 7~9월 전북지역 섬유류 수출은 전년대비 6.4% 증가한 288.1백만불을 기록
- 품목별로 살펴보면 섬유제품이 전년대비 21.5% 증가한 18.3백만불로 가장 큰 증가율을 기록하였고, 섬유사가 전년대비 19.9% 증가한 91.6백만불을 기록
- 섬유원료는 전년대비 1.0% 감소한 163.0백만불을 기록하였고, 섬유직물은 전년대비 3.2% 증가한 15.3백만불을 기록

### <품목별 수출 현황>

(단위: 백만불, %)

구 분	2020년					2021년			
	누계 (1~12월)	7월	8월	9월	누계 (1~9월)	7월	8월	9월	누계 (1~9월)
섬유원료 (증감률)	234.2 (-3.0)	17.6 (-29.1)	13.3 (-31.0)	18.7 (-3.0)	164.6 (-9.3)	16.4 (-7.1)	15.3 (14.5)	12.1 (-35.5)	163.0 (-1.0)
섬유사 (증감률)	105.3 (6.7)	9.0 (-0.9)	8.5 (5.2)	10.0 (36.7)	76.4 (0.9)	10.5 (16.3)	9.6 (13.6)	10.0 (0.3)	91.6 (19.9)
섬유직물 (증감률)	22.6 (11.6)	2.1 (33.8)	1.4 (11.1)	2.1 (33.8)	14.8 (1.9)	1.9 (-7.4)	1.3 (-6.3)	1.6 (-24.7)	15.3 (3.2)
섬유제품 (증감률)	23.0 (-15.6)	1.4 (-30.4)	1.7 (-20.5)	3.1 (76.9)	15.0 (-31.6)	1.9 (34.0)	2.9 (64.3)	2.9 (-5.9)	18.3 (21.5)
합 계 (증감률)	385.0 (-0.6)	30.1 (-19.7)	25.0 (-19.7)	33.9 (13.3)	270.8 (-7.8)	30.7 (1.8)	29.1 (16.5)	26.6 (-21.6)	288.1 (6.4)

자료: 한국무역협회 무역통계(MTI 4 섬유류 기준), 주) 증감률은 전년동기대비임

## □ 국가별 수출 동향

- '21년 1~9월 전북지역 섬유류 국가별 수출은 전년대비 6.4%의 증가하였고, 상위 8개국 대상 수출은 70.2% 증가
- 국가별로 살펴보면 미국이 전년대비 11.7% 감소하였지만 74.1백만불로 가장 높은 무역수지를 기록하였으며, 중국이 전년대비 4.1% 감소한 46.9백만불, 이탈리아가 전년대비 18.6% 증가한 15.7백만불, 터키가 전년대비 17.2% 증가한 14.4백만불을 기록
- 네덜란드는 134.1% 증가한 10.6백만불을 기록하여 무역수지가 큰 폭으로 증가하였으며, 베트남은 전년대비 11.6% 증가한 13.1백만불, 독일이 전년대비 63.6% 증가한 11.1백만불, 벨기에가 전년대비 14.2% 증가한 13.8백만불을 기록

### <주요국별 수출 현황>

(단위: 백만불, %)

구 분	2020년					2021년			
	누계 (1~12월)	7월	8월	9월	누계 (1~9월)	7월	8월	9월	누계 (1~9월)
미국 (증감률)	113.6 (7.9)	10.1 (-17.7)	8.0 (-5.4)	11.3 (16.7)	84.0 (1.4)	9.0 (-11.4)	7.3 (-9.4)	8.9 (-21.6)	74.1 (-11.7)
중국 (증감률)	71.8 (18.8)	5.2 (-10.9)	4.6 (-0.1)	6.4 (37.2)	48.9 (9.7)	4.4 (-14.5)	4.6 (0.4)	3.6 (-44.0)	46.9 (-4.1)
이탈리아 (증감률)	18.4 (-21.1)	1.7 (-18.9)	1.3 (-47.1)	0.9 (-54.7)	13.02 (-21.7)	1.9 (9.4)	1.6 (25.3)	1.2 (39.7)	15.7 (18.6)
터키 (증감률)	15.7 (3.0)	1.2 (4.3)	0.5 (-45.9)	1.2 (81.8)	12.3 (19.0)	1.0 (-17.5)	1.0 (95.2)	0.8 (-29.2)	14.4 (17.2)
벨기에 (증감률)	16.0 (2.2)	0.8 (-42.7)	1.3 (-17.0)	1.3 (13.9)	12.1 (10.1)	1.7 (115.4)	1.7 (29.8)	1.7 (26.8)	13.8 (14.2)
베트남 (증감률)	17.2 (-22.6)	1.5 (-6.6)	0.7 (-34.8)	1.5 (-13.2)	11.7 (-29.5)	1.6 (12.5)	0.9 (37.2)	1.2 (-19.0)	13.1 (11.6)
독일 (증감률)	10.0 (-30.4)	0.7 (-51.4)	0.5 (-47.1)	0.6 (-11.5)	6.8 (-40.4)	0.6 (-10.4)	1.0 (90.9)	0.7 (21.2)	11.1 (63.6)
네덜란드 (증감률)	8.5 (8.1)	0.4 (-50.3)	0.8 (158.6)	0.6 (95.8)	4.5 (-13.5)	1.6 (266.3)	2.1 (156.8)	0.7 (16.4)	10.6 (134.1)
합 계 (증감률)	385.0 (-0.6)	30.1 (-19.7)	25.0 (-19.1)	33.9 (13.3)	270.8 (-7.8)	30.1 (1.8)	29.1 (16.5)	26.6 (-21.5)	288.2 (6.4)

자료: 한국무역협회 무역통계(MTI 4 섬유류 기준), 주) 증감률은 전년동기대비임

## □ 품목별 수입 동향

- '21년 1~9월 전북지역 섬유류 수입은 전년대비 2.8% 증가한 134.3백만불 기록
- 품목별 수입현황을 살펴보면 섬유사가 전년과 비교해 20.4% 증가한 13.4백만불로 큰 폭의 상승률을 기록
- 섬유직물의 경우 전년대비 31.2% 감소한 6.2백만불로 작년과 비교해 가장 큰 하락률을 보여줬고, 섬유제품은 전년대비 3.7% 증가한 108.0백만불을 기록
- 섬유원료 수입은 전년대비 5.2% 증가한 6.6백만불을 기록

### <품목별 수입 현황>

(단위: 백만불, %)

구 분	2020년					2021년			
	누계 (1~12월)	7월	8월	9월	누계 (1~9월)	7월	8월	9월	누계 (1~9월)
섬유원료 (증감률)	8.0 (-30.9)	0.3 (-59.6)	0.5 (-55.1)	1.0 (5.1)	6.3 (-26.4)	0.6 (83.0)	0.7 (49.2)	0.7 (-29.3)	6.6 (5.2)
섬유사 (증감률)	14.5 (-2.7)	1.5 (66.9)	1.5 (-18.6)	1.3 (30.5)	11.2 (-7.0)	1.2 (-17.3)	1.4 (-3.2)	1.0 (-26.5)	13.4 (20.4)
섬유직물 (증감률)	12.0 (88.5)	1.6 (182.1)	1.8 (318.3)	1.4 (240.7)	9.0 (98.3)	0.5 (-68.7)	0.3 (-83.6)	0.4 (-72.5)	6.2 (-31.2)
섬유제품 (증감률)	136.2 (3.2)	11.0 (-6.8)	9.7 (-18.7)	13.1 (2.2)	104.2 (1.7)	12.7 (15.6)	9.7 (0.3)	9.7 (-25.9)	108.0 (3.7)
합 계 (증감률)	170.6 (3.6)	14.4 (2.7)	13.5 (-11.8)	16.8 (10.6)	130.7 (2.4)	15.1 (4.2)	12.1 (-9.9)	11.8 (-30.0)	134.3 (2.8)

자료: 한국무역협회 무역통계(MTI 4 섬유류 기준), 주) 증감률은 전년동기대비임

## □ 국가별 수입 동향

- ‘21년 1~9월 전북지역 섬유류 국가별 수입은 전년대비 소폭 증가하였으며, 상위 8개국 대상 주요 수입은 일본, 캄보디아, 중국을 제외한 나라에서 전반적인 증가세를 보이며 전년대비 2.8% 증가한 134.3백만불 기록
- 국가별 수입현황을 살펴보면 베트남이 53.6백만불로 가장 높은 수입을 기록하며 전년대비 4.5% 증가한 현황을 보이며, 일본이 전년대비 19.4%로 크게 감소한 3.4백만불, 캄보디아가 전년대비 15.3% 감소하여 4.8백만불을 기록
- 반면, 필리핀은 전년대비 25.7% 증가한 10.1백만불을 기록하였고, 중국이 11.7% 감소한 30.0백만불, 미국이 11.3% 증가한 8.5백만불, 인도네시아가 6.8% 증가한 7.5백만불, 스리랑카가 전년대비 46.9% 증가한 4.2백만불을 기록

### <주요국별 수입 현황>

(단위: 백만불, %)

구 분	2020년					2021년			
	누계 (1~12월)	7월	8월	9월	누계 (1~9월)	7월	8월	9월	누계 (1~9월)
베트남 (증감률)	67.3 (-7.7)	5.9 (0.3)	4.9 (-22.3)	6.3 (-9.3)	51.4 (-10.2)	5.7 (-4.1)	4.0 (-18.7)	4.8 (-23.6)	53.6 (4.5)
중국 (증감률)	45.3 (82.0)	4.0 (80.5)	3.7 (50.4)	4.1 (85.7)	34.0 (92.0)	3.6 (-9.5)	2.6 (-30.8)	2.5 (-39.6)	30.0 (-11.7)
필리핀 (증감률)	10.5 (16.3)	0.6 (-30.7)	1.1 (76.4)	1.3 (154.5)	8.0 (8.1)	1.6 (177.8)	0.8 (-28.9)	0.7 (-43.2)	10.1 (25.7)
미국 (증감률)	9.5 (3.6)	0.7 (4.1)	0.9 (13.2)	1.3 (62.4)	7.7 (11.2)	0.8 (15.9)	1.2 (23.3)	1.0 (-24.5)	8.5 (11.3)
인도네시아 (증감률)	8.3 (23.5)	0.5 (31.2)	0.5 (-40.5)	1.2 (47.0)	7.0 (40.2)	0.8 (76.7)	0.8 (68.6)	0.4 (-68.8)	7.5 (6.8)
캄보디아 (증감률)	6.0 (-56.6)	0.7 (-64.7)	0.7 (-65.7)	0.6 (-58.1)	5.7 (-54.0)	0.5 (-24.2)	0.6 (-9.6)	1.0 (55.5)	4.8 (-15.3)
스리랑카 (증감률)	4.2 (11.0)	0.2 (-47.9)	0.3 (-28.8)	0.3 (24.5)	2.9 (0.5)	0.3 (39.1)	0.4 (48.8)	0.3 (-21.3)	4.2 (46.9)
일본 (증감률)	5.2 (-41.6)	0.3 (-39.6)	0.4 (-40.1)	0.8 (35.3)	4.2 (-36.7)	0.2 (-29.6)	0.4 (-8.3)	0.1 (-81.4)	3.4 (-19.4)
합 계 (증감률)	170.6 (3.6)	14.4 (2.7)	13.5 (-11.8)	16.8 (10.6)	130.7 (2.4)	15.1 (4.2)	12.1 (-9.9)	11.8 (-30.0)	134.3 (2.8)

자료: 한국무역협회 무역통계(MTI 4 섬유류 기준), 주) 증감률은 전년동기대비임

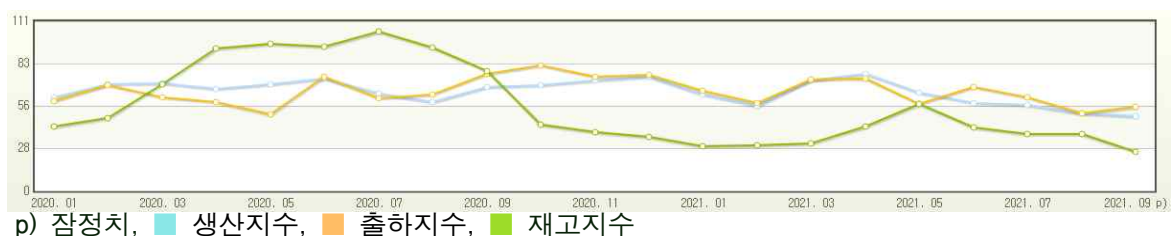
## 2. 전북지역 생산 동향

- '21년 1~9월 전북지역 섬유제품 제조업의 생산동향은 점차 줄어드는 방호물품의 수요에 의해 생산지수가 전반적으로 하락, 7월에 비해 8월, 9월의 생산지수가 감소하는 경향을 보이거나 재고지수는 비슷한 수준을 보임
- '21년 7월 전북지역 섬유제품 제조업 생산지수는 전년동월대비 11.9% 감소한 56.2을 기록하였고, 출하지수는 전년동월대비 0.8% 증가한 61.4를 기록하였으며, 재고지수는 전년동월대비 64.6% 감소한 37.1을 기록

### <전북지역 섬유제품제조업 생산 현황>

(2015=100)

구분	전 국			전 북		
	생산지수	출하지수	재고지수	생산지수	출하지수	재고지수
2020년 1월	75.0	74.0	102.3	61.5	58.8	42.2
2월	77.0	77.3	105.2	69.9	69.4	47.6
3월	86.6	85.8	107.5	70.9	61.2	69.9
4월	66.4	68.2	108.5	66.6	58.3	93.7
5월	61.8	64.2	107.0	69.7	50.1	96.4
6월	69.0	72.8	104.1	73.4	75.1	94.7
7월	75.1	78.1	102.9	63.8	60.9	104.7
8월	67.4	69.6	103.8	58.2	63.3	94.2
9월	78.8	82.8	104.5	68.2	76.9	78.5
10월	80.2	84.5	102.0	69.1	82.1	43.5
11월	79.5	82.4	99.5	72.7	74.7	38.6
12월	79.5	80.3	100.9	74.9	76.3	35.3
2021년 1월	74.7	76.3	99.0	63.2	65.4	29.3
2월	66.5	68.4	98.0	56.1	57.5	30.1
3월	86.6	88.0	97.7	72.4	73.0	31.4
4월	83.1	83.4	98.7	77.0	73.4	42.3
5월	80.0	80.0	100.5	64.7	57.3	57.3
6월	83.3	84.6	100.6	57.6	68.2	41.6
7월	84.6	85.0	103.1	56.2	61.4	37.1
p) 8월	74.4	74.9	104.1	50.8	50.9	37.5
p) 9월	73.8	76.6	104.5	48.9	55.0	25.4



자료: 통계청 광업제조업동향조사, 시도/산업별 광공업생산지수

### 3. 전북지역 주요 이슈 등

□ 전북도, 안전보호 융복합섬유 기술지원센터 구축 완료

○ 전북 주도의 안전보호 융복합제품산업 중심지 조성을 위해 센터 구축, 핵심기술과 제품개발, 도내기업 역량강화 지원 하는 사업을 추진

- 도내 영세 임가공 위주의 섬유산업 인프라 확충 및 시설현대화를 지원하고, 지역 강점이 있는 탄소를 포함한 산업용 섬유 및 친환경 섬유 육성

- 산업용 섬유 융복합 소재·부품산업을 육성하고 천연소재 제품 연구 및 활용 활성화를 위해 정부 정책과 연계한 목적 사업 기획 및 발굴이 이뤄질 예정



안전보호 융복합섬유산업 기술지원센터 구축 및 완공 사진

※ 작성자 : ECO융합섬유연구원 장연희 연구원([jyh@kictex.re.kr](mailto:jyh@kictex.re.kr))