

엔지니어링 플라스틱 시장분석 및 수요예측(2027)



Aug., 2023

화학경제연구원

#1204, JnK Digital Tower, 111 Digital 26th, Guro-gu, Seoul 152-050, Korea

TEL : +822-6124-6660

FAX : +822-6124-6669

Internet : <http://www.cmri.co.kr>

E-mail : consulting@chemlocus.com

- Contents -

I . EP(Engineering plastic) 시장 Overview		1
I - I. 국내 EP 시장 개요 및 구조		1
I - II. 국내 EP 시장의 성장성		4
I - II- I. 아이템별 시장의 성장성		4
I - II- II. 용도별 시장의 성장성		5
I - III. 국내 EP 시장의 경쟁정도		9
I - III- I. 주요 Player별 EP 생산능력		9
I - III- II. 주요 Player별 EP 공급현황		10
I - III- III. Base-Compound Price 및 Spread		12
I - IV. 국내 EP 시장 종합 분석		13
I - IV- I. Base Resin 시장 종합 분석		13
1. 생산 현황 및 전망		13
2. 수급밸런스 분석 및 전망		14
3. 시장의 규모 및 전망		15
4. 용도별 수요분석 및 전망		16
5. 가격 동향		17
I - IV- II. Compound 시장 종합 분석		18
1. 생산 현황 및 전망		18
2. 수급밸런스 분석 및 전망		19
3. 시장의 규모 및 전망		20
4. 용도별 수요분석 및 전망		21
5. 가격 동향		22
6. Net trade 동향		23

II. PA6(Polyamide6)	-----	24
II- I. PA6 제품 및 시장 개요	-----	24
II- II. PA6 시장 분석 및 전망	-----	25
1. 생산능력(2018-2027)	-----	25
2. 국내 수급동향(2018-2022)	-----	26
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	-----	27
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	-----	28
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	-----	29
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	-----	31
7. 가격동향(2018-2023(E))	-----	32
8. 국내 수요 전망(종합)	-----	33
III. PA66(Polyamide66)	-----	34
III- I. PA66 제품 및 시장 개요	-----	34
III- II. PA66 시장 분석 및 전망	-----	35
1. 생산능력(2018-2027)	-----	35
2. 국내 수급동향(2018-2022)	-----	36
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	-----	37
4. 對중국 수출입 동향	-----	38
5. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	-----	39
6. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	-----	40
7. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	-----	42
8. 가격동향(2018-2023(E))	-----	43
9. 국내 수요 전망(종합)	-----	44

IV. PC(Polycarbonate)	-----	45
IV- I . PC Base Resin 제품 및 시장 개요	-----	45
IV-Ⅱ. PC Base Resin 시장 분석 및 전망	-----	46
1. PC Base Resin 생산능력(2018-2027)	-----	46
2. 국내 수급동향(2018-2022)	-----	47
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	-----	48
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	-----	49
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	-----	50
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	-----	52
7. 가격동향(2018-2023(E))	-----	53
8. 국내 수요 전망(종합)	-----	54
IV-Ⅲ. PC Compound 제품 및 시장 개요	-----	55
IV-Ⅳ. PC Compound 시장 분석 및 전망	-----	56
1. PC Compound 생산능력(2018-2027)	-----	56
2. 국내 수급동향(2018-2022)	-----	57
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	-----	58
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	-----	59
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	-----	60
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	-----	63
7. 가격동향(2018-2023(E))	-----	64
8. 국내 수요 전망(종합)	-----	65

V. PBT(Polybutylene Terephthalate)	-----	66
V - I . PBT Base Resin 제품 및 시장 개요	-----	66
V -II. PBT Base Resin 시장 분석 및 전망	-----	67
1. PBT Base Resin 생산능력(2018-2027)	-----	67
2. 국내 수급동향(2018-2022)	-----	68
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	-----	69
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	-----	70
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	-----	72
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	-----	74
7. 가격동향(2018-2023(E))	-----	75
8. 국내 수요 전망(종합)	-----	76
V -III. PBT Compound 제품 및 시장 개요	-----	77
V -IV. PBT Compound 시장 분석 및 전망	-----	78
1. PBT Compound 생산능력(2018-2027)	-----	78
2. 국내 수급동향(2018-2022)	-----	79
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	-----	80
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	-----	81
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	-----	82
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	-----	85
7. 가격동향(2018-2023(E))	-----	86
8. 국내 수요 전망(종합)	-----	87

VI. POM(Poly Oxy Methylene, Polyacetal)	-----	88
VI- I . POM 제품 및 시장 개요	-----	88
VI- II. POM 시장 분석 및 전망	-----	89
1. 생산능력(2018-2027)	-----	89
2. 국내 수급동향(2018-2022)	-----	90
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	-----	91
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	-----	92
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	-----	93
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	-----	95
7. 가격동향(2018-2023(E))	-----	96
8. 국내 수요 전망(종합)	-----	97
VII. MPPO(Modified Polyphenylene Oxide)	-----	98
VII- I . MPPO 제품 및 시장 개요	-----	98
VII- II. MPPO 시장 분석 및 전망	-----	99
1. 생산능력(2018-2027)	-----	99
2. 국내 수급동향(2018-2022)	-----	100
3. 국가별 수출입 현황(2018-2023.7)	-----	101
4. 공급기업 경쟁 정도(2018-2022)	-----	102
5. 용도별 수요 분석 및 전망(2018-2027)	-----	103
6. 용도별 수요 성장성(2022/2027)	-----	106
7. 가격동향(2018-2023(E))	-----	107
8. 국내 수요 전망(종합)	-----	108

CMRI

Publication

- ▶ Chemical Journal
(since 1991)
(Weekly chemical market magazine)
- ▶ Chemical Yearbook
- ▶ Petrochemical Industry book

Wire Information Service

- ▶ ChemLocus.co.kr
- ▶ Chem Market News DB
- ▶ Petrochemical Price DB
- ▶ Petrochemical S&D DB
- ▶ Chemical Company DB
- ▶ Seminar/Conference

Chem Consulting

- ▶ Market Analysis
- ▶ Demand Forecasting
- ▶ Price Forecasting
- ▶ New Business Development
- ▶ Feasibility Study
- ▶ Management Strategy
- ▶ Policy & Strategy Establishing

Expertise Industry	Products
Petrochemical	Olefins(C1, C2, C3, C4 Derivatives.), Aromatics, Synthetic Fiber Materials...
Performance Polymer	Electronic/Automobile/Construction Polymers, Engineering Plastics, Super EP, TPE ...
Specialty Chemicals	Electronic Chemicals, Plastic Additives, Catalyst, Environment Chemicals...
Fine Chemicals	Paint & coating, Adhesive, Surfactant, Pigment, Chloro-Alkali, Silicone, Fine Ceramic...

CMRI Chem Consulting

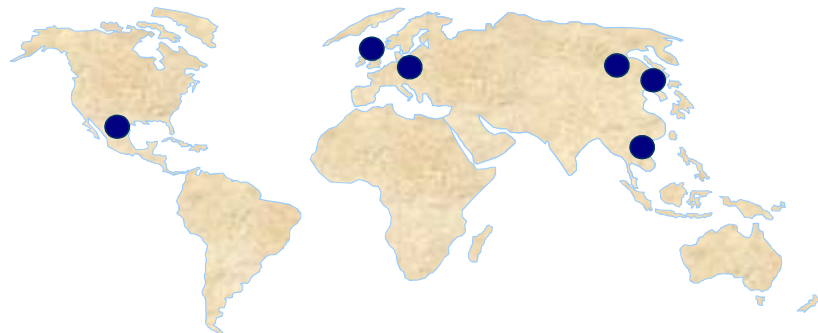
화학경제연구원

컨설팅사업부

Phone: +822 6124-6660

Fax: +822 6124-6669

consulting@chemlocus.com



석유화학

폴리머/플라스틱

스페셜티케미칼

자동차 소재

배터리 소재

반도체 화학

시장분석 및

마케팅 전략수립

유망 신규투자

품목 발굴

수익분석 및

사업타당성 검토