



# 2024-2030 中国纯电注塑机市场现状 研究分析与发展前景预测报告

PDF 版	PDF+纸质版	PDF+Word	页数	图表数	出版日期
			85	128	2024

## 报告摘要

据 QYR 最新调研，2023 年中国纯电注塑机市场销售收入达到了 xx 万元，预计 2030 年可以达到到 xx 万元，2024-2030 期间年复合增长率(CAGR)为 xx%。本研究项目旨在梳理纯电注塑机领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断纯电注塑机领域内各类竞争者所处地位。

中国市场核心厂商包括 Sumitomo Heavy Industries、Fanuc、JSW Plastics Machinery、ARBURG GmbH、Shibaura Machine 等，按收入计，2023 年中国市场前三大厂商占有大约 XX%的市场份额。

从产品类型方面来看，锁模力(<250T)占有重要地位，预计 2030 年份额将达到 XX%。同时就应用来看，通用塑料在 2023 年份额大约是 XX%，未来几年(2025-2030)年度复合增长率 CAGR 大约为 XX%。

本报告研究中国市场纯电注塑机的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土纯电注塑机生产商，呈现这些厂商在中国市场的纯电注塑机销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对纯电注塑机产品本身的细分增长情况，如不同纯电注塑机产品类型、价格、销量、收入，不同应用纯电注塑机的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为 2019 至 2024 年，预测数据为 2025 至 2030 年。

本文主要包括纯电注塑机生产商如下：

- Sumitomo Heavy Industries
- 海天国际
- Fanuc
- JSW Plastics Machinery
- Toyo
- Shibaura Machine
- ARBURG GmbH
- ENGEL Holding GmbH
- 伊之密
- Nissei Plastic
- KraussMaffei
- UBE
- 震雄集团
- Milacron



- 泰瑞机器
- 大同机械
- Husky
- Wittmann Battenfeld

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

- 锁模力 (<250T)
- 锁模力 (250-450T)
- 锁模力 (>450T)

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 通用塑料
- 汽车
- 家电
- 3C 电子
- 医疗
- 其他

本文正文共 9 章，各章节主要内容如下：

- 第 1 章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模（销量、销售收入等数据，2019-2030 年）
- 第 2 章：中国市场纯电注塑机主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括纯电注塑机销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第 3 章：中国市场纯电注塑机主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、纯电注塑机产品型号、销量、价格、收入及最新动态等
- 第 4 章：中国不同产品类型纯电注塑机销量、收入、价格及份额等
- 第 5 章：中国不同应用纯电注塑机销量、收入、价格及份额等
- 第 6 章：行业发展环境分析
- 第 7 章：供应链分析
- 第 8 章：中国本土纯电注塑机生产情况分析，及中国市场纯电注塑机进出口情况
- 第 9 章：报告结论

本报告的关键问题



- 市场空间：中国纯电注塑机行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？
- 产业链情况：中国纯电注塑机厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？
- 厂商分析：全球纯电注塑机领先企业是谁？企业情况怎样？



## 正文目录

<b>1 纯电注塑机市场概述</b>	<b>1</b>
1.1 产品定义及统计范围	1
1.2 按照不同产品类型，纯电注塑机主要可以分为如下几个类别	1
1.2.1 中国不同产品类型纯电注塑机增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030	1
1.2.2 锁模力 (<250T)	2
1.2.3 锁模力 (250-450T)	2
1.2.4 锁模力 (>450T)	3
1.3 从不同应用，纯电注塑机主要包括如下几个方面	3
1.3.1 中国不同应用纯电注塑机增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030	3
1.3.2 通用塑料	4
1.3.3 汽车	4
1.3.4 家电	4
1.3.5 3C 电子	5
1.3.6 医疗	5
1.3.7 其他	5
1.4 中国纯电注塑机发展现状及未来趋势 (2019-2030)	6
1.4.1 中国市场纯电注塑机收入及增长率 (2019-2030)	6
1.4.2 中国市场纯电注塑机销量及增长率 (2019-2030)	7
<b>2 中国市场主要纯电注塑机厂商分析</b>	<b>8</b>
2.1 中国市场主要厂商纯电注塑机销量及市场占有率	8
2.1.1 中国市场主要厂商纯电注塑机销量 (2019-2024)	8
2.1.2 中国市场主要厂商纯电注塑机销量市场份额 (2019-2024)	8
2.2 中国市场主要厂商纯电注塑机收入及市场占有率	9
2.2.1 中国市场主要厂商纯电注塑机收入 (2019-2024)	9
2.2.2 中国市场主要厂商纯电注塑机收入市场份额 (2019-2024)	10
2.2.3 2023 年中国市场主要厂商纯电注塑机收入排名	11
2.3 中国市场主要厂商纯电注塑机价格 (2019-2024)	12
2.4 中国市场主要厂商纯电注塑机总部及成立日期	13





<b>2.5 纯电注塑机行业集中度、竞争程度分析</b>	<b>14</b>
2.5.1 纯电注塑机行业集中度分析：2023 年中国 Top 5 厂商市场份额	14
2.5.2 中国市场纯电注塑机第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及 2023 年市场份额	14
<b>2.6 新增投资及市场并购活动</b>	<b>16</b>
<b>3 主要企业简介</b>	<b>17</b>
<b>3.1 Sumitomo Heavy Industries</b>	<b>17</b>
3.1.1 Sumitomo Heavy Industries 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	17
3.1.2 Sumitomo Heavy Industries 纯电注塑机产品信息	17
3.1.3 Sumitomo Heavy Industries 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	18
3.1.4 Sumitomo Heavy Industries 公司简介及主要业务	18
<b>3.2 Fanuc</b>	<b>18</b>
3.2.1 Fanuc 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	19
3.2.2 Fanuc 纯电注塑机产品信息	19
3.2.3 Fanuc 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	19
3.2.4 Fanuc 公司简介及主要业务	20
<b>3.3 JSW Plastics Machinery</b>	<b>20</b>
3.3.1 JSW Plastics Machinery 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	20
3.3.2 JSW Plastics Machinery 纯电注塑机产品信息	21
3.3.3 JSW Plastics Machinery 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	21
3.3.4 JSW Plastics Machinery 公司简介及主要业务	22
<b>3.4 ARBURG GmbH</b>	<b>22</b>
3.4.1 ARBURG GmbH 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	22
3.4.2 ARBURG GmbH 纯电注塑机产品信息	23
3.4.3 ARBURG GmbH 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	23
3.4.4 ARBURG GmbH 公司简介及主要业务	23
<b>3.5 Shibaura Machine</b>	<b>24</b>
3.5.1 Shibaura Machine 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	24
3.5.2 Shibaura Machine 纯电注塑机产品信息	24
3.5.3 Shibaura Machine 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	25
3.5.4 Shibaura Machine 公司简介及主要业务	25



<b>3.6 ENGEL Holding GmbH</b>	<b>25</b>
3.6.1 ENGEL Holding GmbH 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	26
3.6.2 ENGEL Holding GmbH 纯电注塑机产品信息	26
3.6.3 ENGEL Holding GmbH 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	27
3.6.4 ENGEL Holding GmbH 公司简介及主要业务	27
<b>3.7 海天国际</b>	<b>27</b>
3.7.1 海天国际基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	27
3.7.2 海天国际 纯电注塑机产品信息	28
3.7.3 海天国际在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	28
3.7.4 海天国际公司简介及主要业务	29
<b>3.8 Toyo</b>	<b>29</b>
3.8.1 Toyo 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	29
3.8.2 Toyo 纯电注塑机产品信息	30
3.8.3 Toyo 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	30
3.8.4 Toyo 公司简介及主要业务	30
<b>3.9 UBE</b>	<b>31</b>
3.9.1 UBE 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	31
3.9.2 UBE 纯电注塑机产品信息	31
3.9.3 UBE 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	32
3.9.4 UBE 公司简介及主要业务	32
<b>3.10 Nissei Plastic</b>	<b>32</b>
3.10.1 Nissei Plastic 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	33
3.10.2 Nissei Plastic 纯电注塑机产品信息	33
3.10.3 Nissei Plastic 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	33
3.10.4 Nissei Plastic 公司简介及主要业务	34
<b>3.11 Milacron</b>	<b>34</b>
3.11.1 Milacron 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	34
3.11.2 Milacron 纯电注塑机产品信息	35
3.11.3 Milacron 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	35
3.11.4 Milacron 公司简介及主要业务	36





3.12.1 KraussMaffei 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	36
3.12.2 KraussMaffei 纯电注塑机产品信息	37
3.12.3 KraussMaffei 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	37
3.12.4 KraussMaffei 公司简介及主要业务	37
<b>3.13 Husky</b>	<b>38</b>
3.13.1 Husky 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	38
3.13.2 Husky 纯电注塑机产品信息	38
3.13.3 Husky 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	39
3.13.4 Husky 公司简介及主要业务	39
<b>3.14 Wittmann Battenfeld</b>	<b>39</b>
3.14.1 Wittmann Battenfeld 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	40
3.14.2 Wittmann Battenfeld 纯电注塑机产品信息	40
3.14.3 Wittmann Battenfeld 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	41
3.14.4 Wittmann Battenfeld 公司简介及主要业务	41
<b>3.15 伊之密</b>	<b>41</b>
3.15.1 伊之密基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	41
3.15.2 伊之密 纯电注塑机产品信息	42
3.15.3 伊之密在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	42
3.15.4 伊之密公司简介及主要业务	43
<b>3.16 震雄集团</b>	<b>43</b>
3.16.1 震雄集团基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	43
3.16.2 震雄集团 纯电注塑机产品信息	44
3.16.3 震雄集团在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	44
3.16.4 震雄集团公司简介及主要业务	44
<b>3.17 大同机械</b>	<b>45</b>
3.17.1 大同机械基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	45
3.17.2 大同机械 纯电注塑机产品信息	45
3.17.3 大同机械在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	46
3.17.4 大同机械公司简介及主要业务	46
<b>3.18 泰瑞机器</b>	<b>46</b>
3.18.1 泰瑞机器基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	47





---

3.18.2 泰瑞机器 纯电注塑机产品信息	47
3.18.3 泰瑞机器在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	47
3.18.4 泰瑞机器公司简介及主要业务	48
<b>4 不同产品类型纯电注塑机分析</b>	<b>49</b>
<b>4.1 中国市场不同产品类型纯电注塑机销量（2019-2030）</b>	<b>49</b>
4.1.1 中国市场不同产品类型纯电注塑机销量及市场份额（2019-2024）	49
4.1.2 中国市场不同产品类型纯电注塑机销量预测（2025-2030）	49
<b>4.2 中国市场不同产品类型纯电注塑机规模（2019-2030）</b>	<b>50</b>
4.2.1 中国市场不同产品类型纯电注塑机规模及市场份额（2019-2024）	50
4.2.2 中国市场不同产品类型纯电注塑机规模预测（2025-2030）	50
<b>4.3 中国市场不同产品类型纯电注塑机价格走势（2019-2030）</b>	<b>51</b>
<b>5 不同应用纯电注塑机分析</b>	<b>52</b>
<b>5.1 中国市场不同应用纯电注塑机销量（2019-2030）</b>	<b>52</b>
5.1.1 中国市场不同应用纯电注塑机销量及市场份额（2019-2024）	52
5.1.2 中国市场不同应用纯电注塑机销量预测（2025-2030）	52
<b>5.2 中国市场不同应用纯电注塑机规模（2019-2030）</b>	<b>53</b>
5.2.1 中国市场不同应用纯电注塑机规模及市场份额（2019-2024）	53
5.2.2 中国市场不同应用纯电注塑机规模预测（2025-2030）	54
<b>5.3 中国市场不同应用纯电注塑机价格走势（2019-2030）</b>	<b>55</b>
<b>6 行业发展环境分析</b>	<b>56</b>
6.1 纯电注塑机行业发展分析—发展趋势	56
6.2 纯电注塑机行业发展分析—厂商壁垒	56
6.3 纯电注塑机行业发展分析—驱动因素	56
6.4 纯电注塑机行业发展分析—制约因素	57
6.5 纯电注塑机中国企业 SWOT 分析	58
6.6 纯电注塑机行业发展分析—行业政策	58
6.6.1 行业主管部门及监管体制	58
6.6.2 行业相关规划	58
<b>7 行业供应链分析</b>	<b>60</b>

---



7.1 纯电注塑机行业产业链简介	60
7.2 纯电注塑机产业链分析-上游	61
7.3 纯电注塑机产业链分析-下游	61
7.4 纯电注塑机行业采购模式	62
7.5 纯电注塑机行业生产模式	62
7.6 纯电注塑机行业销售模式及销售渠道	62
<b>8 中国本土纯电注塑机产能、产量分析</b>	<b>63</b>
8.1 中国纯电注塑机供需现状及预测（2019-2030）	63
8.1.1 中国纯电注塑机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）	63
8.1.2 中国纯电注塑机产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）	63
8.2 中国纯电注塑机进出口分析	64
8.2.1 中国市场纯电注塑机主要进口来源	64
8.2.2 中国市场纯电注塑机主要出口目的地	64
<b>9 研究成果及结论</b>	<b>65</b>
<b>10 附录</b>	<b>66</b>
10.1 研究方法	66
10.2 数据来源	67
10.2.1 二手信息来源	67
10.2.2 一手信息来源	67
10.3 数据交互验证	67
10.4 免责声明	69



## 表格目录

表 1: 不同产品类型纯电注塑机市场规模 2019 VS 2023 VS 2030 (万元)	1
表 2: 不同应用纯电注塑机市场规模 2019 VS 2023 VS 2030 (万元)	3
表 3: 中国市场主要厂商纯电注塑机销量 (2019-2024) & (台)	8
表 4: 中国市场主要厂商纯电注塑机销量市场份额 (2019-2024)	8
表 5: 中国市场主要厂商纯电注塑机收入 (2019-2024) & (万元)	9
表 6: 中国市场主要厂商纯电注塑机收入份额 (2019-2024)	10
表 7: 2023 年中国主要生产商纯电注塑机收入排名 (万元)	11
表 8: 中国市场主要厂商纯电注塑机价格 (2019-2024) & (千元/台)	12
表 9: 中国市场主要厂商纯电注塑机总部及成立日期	13
表 10: 2023 年中国市场纯电注塑机主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)	14
表 11: 纯电注塑机市场投资、并购等现状分析	16
表 12: Sumitomo Heavy Industries 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	17
表 13: Sumitomo Heavy Industries 纯电注塑机产品信息	17
表 14: Sumitomo Heavy Industries 纯电注塑机销量 (台)、收入 (万元)、价格 (千元/台) 及毛利率 (2019-2024)	18
表 15: Sumitomo Heavy Industries 公司简介及主要业务	18
表 16: Fanuc 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	19
表 17: Fanuc 纯电注塑机产品信息	19
表 18: Fanuc 纯电注塑机销量 (台)、收入 (万元)、价格 (千元/台) 及毛利率 (2019-2024)	19
表 19: Fanuc 公司简介及主要业务	20
表 20: JSW Plastics Machinery 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	20
表 21: JSW Plastics Machinery 纯电注塑机产品信息	21
表 22: JSW Plastics Machinery 纯电注塑机销量 (台)、收入 (万元)、价格 (千元/台) 及毛利率 (2019-2024)	21
表 23: JSW Plastics Machinery 公司简介及主要业务	22
表 24: ARBURG GmbH 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	22
表 25: ARBURG GmbH 纯电注塑机产品信息	23
表 26: ARBURG GmbH 纯电注塑机销量 (台)、收入 (万元)、价格 (千元/台) 及毛利率 (2019-2024)	23
表 27: ARBURG GmbH 公司简介及主要业务	23
表 28: Shibaura Machine 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位	24
表 29: Shibaura Machine 纯电注塑机产品信息	24
表 30: Shibaura Machine 纯电注塑机销量 (台)、收入 (万元)、价格 (千元/台) 及毛利率 (2019-2024)	24



表 31:	Shibaura Machine 公司简介及主要业务.....	25
表 32:	ENGEL Holding GmbH 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	26
表 33:	ENGEL Holding GmbH 纯电注塑机产品信息.....	26
表 34:	ENGEL Holding GmbH 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	27
表 35:	ENGEL Holding GmbH 公司简介及主要业务.....	27
表 36:	海天国际 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	27
表 37:	海天国际 纯电注塑机产品信息.....	28
表 38:	海天国际 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	28
表 39:	海天国际公司简介及主要业务.....	29
表 40:	Toyo 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	29
表 41:	Toyo 纯电注塑机产品信息.....	30
表 42:	Toyo 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	30
表 43:	Toyo 公司简介及主要业务.....	30
表 44:	UBE 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	31
表 45:	UBE 纯电注塑机产品信息.....	31
表 46:	UBE 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	32
表 47:	UBE 公司简介及主要业务.....	32
表 48:	Nissei Plastic 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	33
表 49:	Nissei Plastic 纯电注塑机产品信息.....	33
表 50:	Nissei Plastic 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	33
表 51:	Nissei Plastic 公司简介及主要业务.....	34
表 52:	Milacron 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	34
表 53:	Milacron 纯电注塑机产品信息.....	35
表 54:	Milacron 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	35
表 55:	Milacron 公司简介及主要业务.....	36
表 56:	KraussMaffei 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	36
表 57:	KraussMaffei 纯电注塑机产品信息.....	37
表 58:	KraussMaffei 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	37
表 59:	KraussMaffei 公司简介及主要业务.....	37
表 60:	Husky 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	38
表 61:	Husky 纯电注塑机产品信息.....	38
表 62:	Husky 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	39





表 63: Husky 公司简介及主要业务.....	39
表 64: Wittmann Battenfeld 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	40
表 65: Wittmann Battenfeld 纯电注塑机产品信息.....	40
表 66: Wittmann Battenfeld 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	41
表 67: Wittmann Battenfeld 公司简介及主要业务.....	41
表 68: 伊之密 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	41
表 69: 伊之密 纯电注塑机产品信息.....	42
表 70: 伊之密 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	42
表 71: 伊之密公司简介及主要业务.....	43
表 72: 震雄集团 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	43
表 73: 震雄集团 纯电注塑机产品信息.....	44
表 74: 震雄集团 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	44
表 75: 震雄集团公司简介及主要业务.....	44
表 76: 大同机械 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	45
表 77: 大同机械 纯电注塑机产品信息.....	45
表 78: 大同机械 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	46
表 79: 大同机械公司简介及主要业务.....	46
表 80: 泰瑞机器 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位.....	47
表 81: 泰瑞机器 纯电注塑机产品信息.....	47
表 82: 泰瑞机器 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）.....	47
表 83: 泰瑞机器公司简介及主要业务.....	48
表 84: 中国市场不同产品类型纯电注塑机销量（2019-2024）&（台）.....	49
表 85: 中国市场不同产品类型纯电注塑机销量市场份额（2019-2024）.....	49
表 86: 中国市场不同产品类型纯电注塑机销量预测（2025-2030）&（台）.....	49
表 87: 中国市场不同产品类型纯电注塑机销量市场份额预测（2025-2030）.....	50
表 88: 中国市场不同产品类型纯电注塑机规模（2019-2024）&（万元）.....	50
表 89: 中国市场不同产品类型纯电注塑机规模市场份额（2019-2024）.....	50
表 90: 中国市场不同产品类型纯电注塑机规模预测（2025-2030）&（万元）.....	50
表 91: 中国市场不同产品类型纯电注塑机规模市场份额预测（2025-2030）.....	51
表 92: 中国市场不同应用纯电注塑机销量（2019-2024）&（台）.....	52
表 93: 中国市场不同应用纯电注塑机销量市场份额（2019-2024）.....	52
表 94: 中国市场不同应用纯电注塑机销量预测（2025-2030）&（台）.....	52
表 95: 中国市场不同应用纯电注塑机销量市场份额预测（2025-2030）.....	53



表 96:	中国市场不同应用纯电注塑机规模（2019-2024）&（万元）	53
表 97:	中国市场不同应用纯电注塑机规模市场份额（2019-2024）	54
表 98:	中国市场不同应用纯电注塑机规模预测（2025-2030）&（万元）	54
表 99:	中国市场不同应用纯电注塑机规模市场份额预测（2025-2030）	54
表 100:	纯电注塑机行业发展分析---发展趋势	56
表 101:	纯电注塑机行业发展分析---厂商壁垒	56
表 102:	纯电注塑机行业发展分析---驱动因素	56
表 103:	纯电注塑机行业发展分析---制约因素	57
表 104:	纯电注塑机行业相关重点政策一览	58
表 105:	纯电注塑机行业供应链分析	60
表 106:	纯电注塑机上游原料供应商	61
表 107:	纯电注塑机行业主要下游客户	61
表 108:	纯电注塑机典型经销商	62
表 109:	中国市场纯电注塑机主要进口来源	64
表 110:	中国市场纯电注塑机主要出口目的地	64
表 111:	研究范围	66
表 112:	本文分析师列表	70



## 图表目录

图 1: 纯电注塑机产品图片 .....	1
图 2: 中国不同产品类型纯电注塑机市场规模市场份额 2023 & 2030 .....	2
图 3: 锁模力 (<250T) 产品图片 .....	2
图 4: 锁模力 (250-450T) 产品图片 .....	2
图 5: 锁模力 (>450T) 产品图片 .....	3
图 6: 中国不同应用纯电注塑机市场份额 2023 & 2030 .....	4
图 7: 通用塑料 .....	4
图 8: 汽车 .....	4
图 9: 家电 .....	4
图 10: 3C 电子 .....	5
图 11: 医疗 .....	5
图 12: 其他 .....	5
图 13: 中国市场纯电注塑机市场规模, 2019 VS 2023 VS 2030 (万元) .....	6
图 14: 中国市场纯电注塑机收入及增长率 (2019-2030) & (万元) .....	6
图 15: 中国市场纯电注塑机销量及增长率 (2019-2030) & (台) .....	7
图 16: 2023 年中国市场主要厂商纯电注塑机销量市场份额 .....	9
图 17: 2023 年中国市场主要厂商纯电注塑机收入市场份额 .....	11
图 18: 2023 年中国市场前五大厂商纯电注塑机市场份额 .....	14
图 19: 2023 年中国市场纯电注塑机第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商 (品牌) 及市场份额 .....	15
图 20: 中国市场不同产品类型纯电注塑机价格走势 (2019-2030) & (千元/台) .....	51
图 21: 中国市场不同应用纯电注塑机价格走势 (2019-2030) & (千元/台) .....	55
图 22: 纯电注塑机中国企业 SWOT 分析 .....	58
图 23: 纯电注塑机产业链 .....	60
图 24: 纯电注塑机行业采购模式分析 .....	62
图 25: 纯电注塑机行业生产模式分析 .....	62
图 26: 纯电注塑机行业销售模式分析 .....	62
图 27: 中国纯电注塑机产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (台) .....	63
图 28: 中国纯电注塑机产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030) & (台) .....	63
图 29: 关键采访目标 .....	67
图 30: 自下而上及自上而下验证 .....	68
图 31: 资料三角测定 .....	69



## 1 纯电注塑机市场概述

### 1.1 产品定义及统计范围

注射成型机（简称注射机或注塑机）是利用塑料成型模具将热塑性塑料或热固性料制成各种形状的塑料制品的主要成型设备。注塑机的工作原理与打针用的注射器相似，它是借助螺杆（或柱塞）的推力，将已塑化好的熔融状态（即粘流态）的塑料注射入闭合好的模腔内，经固化定型后取得制品的工艺过程。注射成型是一个循环的过程，每一周期主要包括：定量加料—熔融塑化—施压注射—充模冷却—启模取件。取出塑件后又再闭模，进行下一个循环。注射成型是一个循环的过程，每一周期主要包括：定量加料—熔融塑化—施压注射—充模冷却—启模取件，取出塑件后又再闭模，进行下一个循环。注塑机通常由注射系统、合模系统、动力系统、电气控制系统、润滑系统、加热及冷却系统、安全监测系统等组成。目前市场上可用的注塑机，主要有全液压注塑机、全电动注塑机、液压电动复合式注塑机、三板式注塑机。不同于传统的液压注塑机，全电动式注塑机是指使用交流伺服电动机，配以滚珠丝杠、齿形带以及齿轮等元器件来驱动各个机构的注塑机，其最根本的特点是所有驱动模块全为电动式，而非传统的液压式。也就是说，在整套设备中没有液压系统，也没有任何液压元部件。电动式注塑机的应用相当广泛，从一般民用和工业用品如汽机车零件、化妆品用容器、家庭用容器、精密齿轮等。

图 1：纯电注塑机产品图片



资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

## 1.2 按照不同产品类型，纯电注塑机主要可以分为如下几个类别

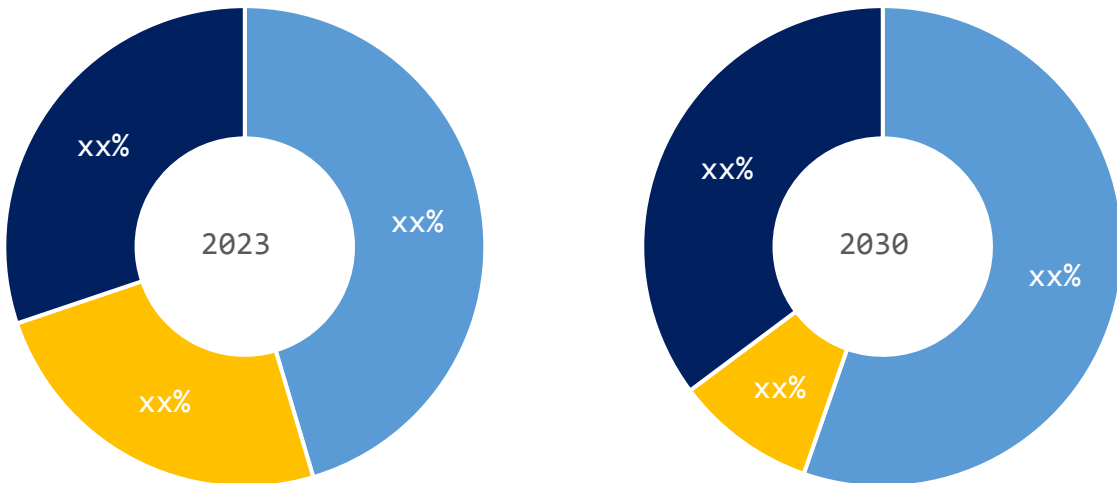
### 1.2.1 中国不同产品类型纯电注塑机增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030

**表 1:** 不同产品类型纯电注塑机市场规模 2019 VS 2023 VS 2030 (万元)

产品类型	2019	2023	2030	CAGR (2019-2023)	CAGR (2024-2030)
锁模力 (<250T)	XX	XX	XX	XX%	XX%
锁模力 (250-450T)	XX	XX	XX	XX%	XX%
锁模力 (>450T)	XX	XX	XX	XX%	XX%
合计	XX	XX	XX	XX%	XX%

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

**图 2:** 中国不同产品类型纯电注塑机市场规模市场份额 2023 & 2030



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 1.2.2 锁模力 (<250T)

**图 3:** 锁模力 (<250T) 产品图片

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理



### 1.2.3 锁模力（250-450T）

#### 图 4：锁模力（250-450T）产品图片

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

### 1.2.4 锁模力（>450T）

#### 图 5：锁模力（>450T）产品图片

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

## 1.3 从不同应用，纯电注塑机主要包括如下几个方面

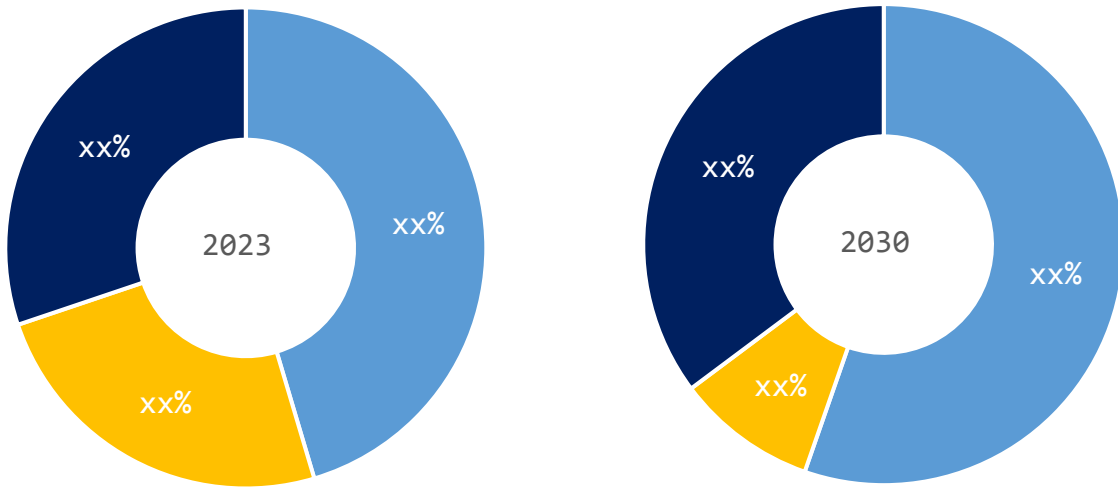
### 1.3.1 中国不同应用纯电注塑机增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030

表 2：不同应用纯电注塑机市场规模 2019 VS 2023 VS 2030（万元）

应用	2019	2023	2030	CAGR（2019-2023）	CAGR（2024-2030）
通用塑料	XX	XX	XX	XX%	XX%
汽车	XX	XX	XX	XX%	XX%
家电	XX	XX	XX	XX%	XX%
3C 电子	XX	XX	XX	XX%	XX%
医疗	XX	XX	XX	XX%	XX%
其他	XX	XX	XX	XX%	XX%
合计	XX	XX	XX	XX%	XX%

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 6: 中国不同应用纯电注塑机市场份额 2023 & 2030



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 1.3.2 通用塑料

图 7: 通用塑料

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 1.3.3 汽车

图 8: 汽车

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 1.3.4 家电

### 图 9：家电

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 1.3.5 3C 电子

### 图 10：3C 电子

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 1.3.6 医疗

### 图 11：医疗

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 1.3.7 其他

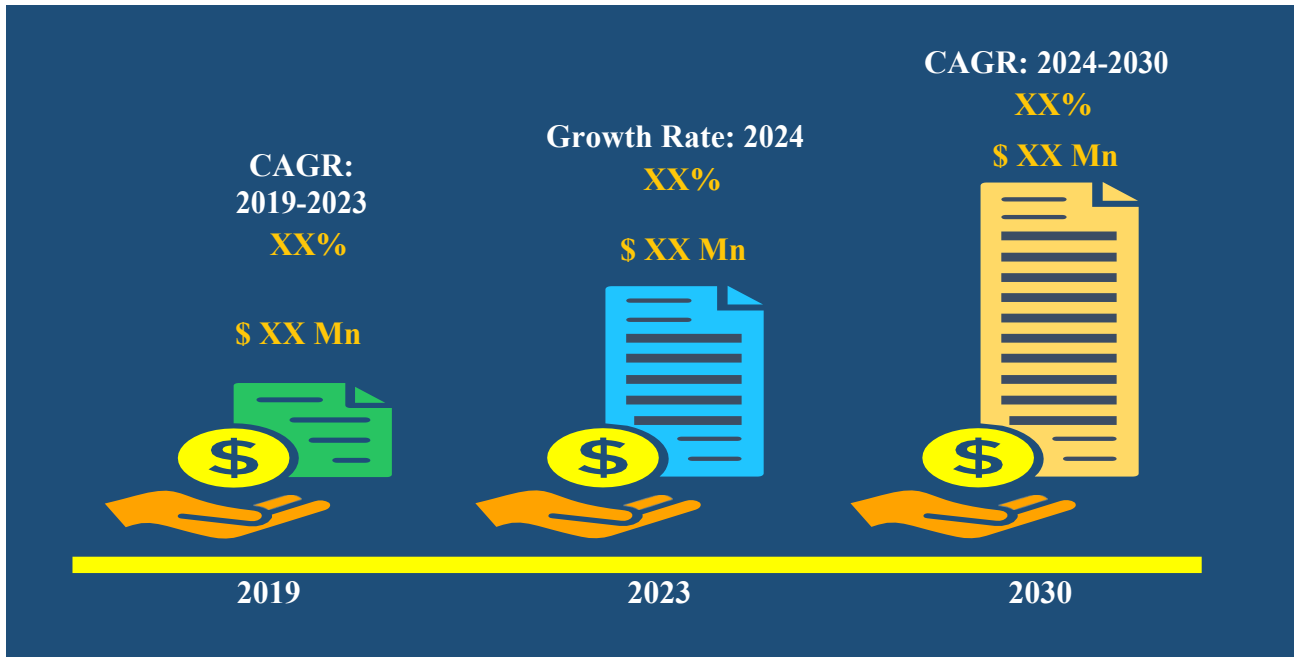
### 图 12：其他

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 1.4 中国纯电注塑机发展现状及未来趋势（2019-2030）

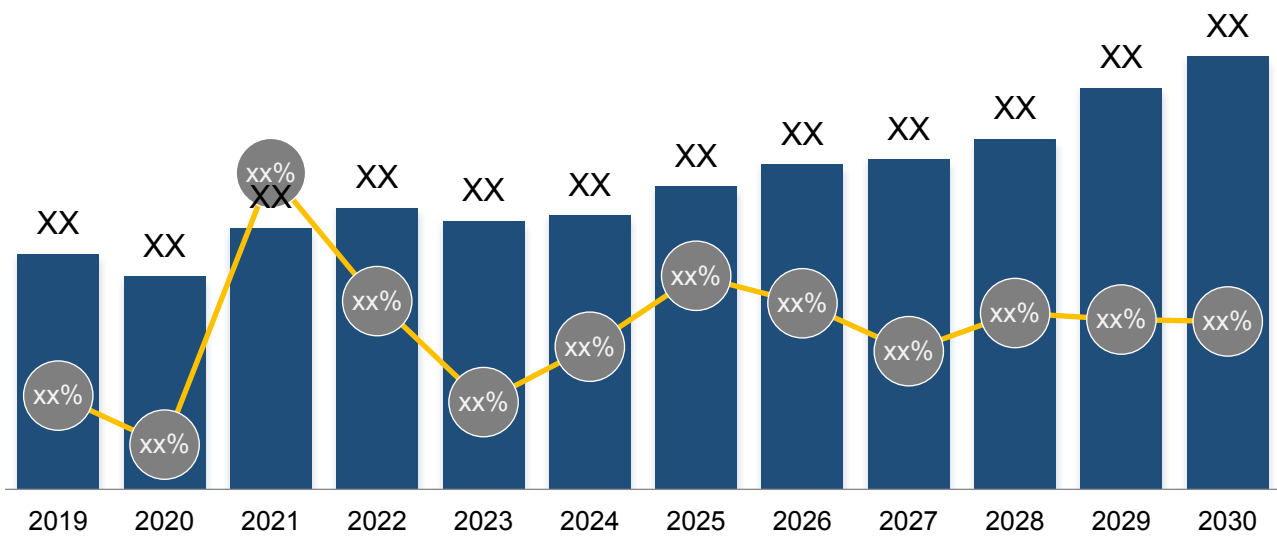
### 1.4.1 中国市场纯电注塑机收入及增长率（2019-2030）

图 13：中国市场纯电注塑机市场规模，2019 VS 2023 VS 2030（万元）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

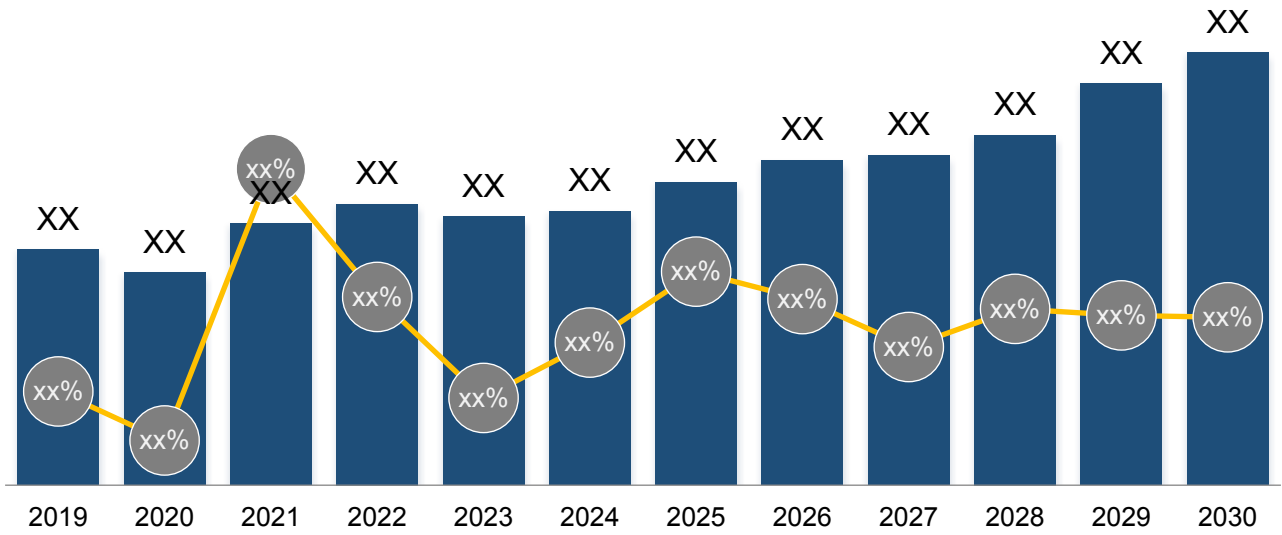
图 14：中国市场纯电注塑机收入及增长率（2019-2030）&（万元）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 1.4.2 中国市场纯电注塑机销量及增长率（2019-2030）

图 15：中国市场纯电注塑机销量及增长率（2019-2030）&（台）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 2 中国市场主要纯电注塑机厂商分析

### 2.1 中国市场主要厂商纯电注塑机销量及市场占有率

#### 2.1.1 中国市场主要厂商纯电注塑机销量（2019-2024）

表 3：中国市场主要厂商纯电注塑机销量（2019-2024）&（台）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Sumitomo Heavy Industries	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Fanuc	XX	XX	XX	XX	XX	XX
JSW Plastics Machinery	XX	XX	XX	XX	XX	XX
ARBURG GmbH	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Shibaura Machine	XX	XX	XX	XX	XX	XX
ENGEL Holding GmbH	XX	XX	XX	XX	XX	XX
海天国际	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Toyo	XX	XX	XX	XX	XX	XX
UBE	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Nissei Plastic	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Milacron	XX	XX	XX	XX	XX	XX
KraussMaffei	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Husky	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Wittmann Battenfeld	XX	XX	XX	XX	XX	XX
伊之密	XX	XX	XX	XX	XX	XX
震雄集团	XX	XX	XX	XX	XX	XX
大同机械	XX	XX	XX	XX	XX	XX
泰瑞机器	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

#### 2.1.2 中国市场主要厂商纯电注塑机销量市场份额（2019-2024）

表 4：中国市场主要厂商纯电注塑机销量市场份额（2019-2024）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
------	------	------	------	------	------	------

Fanuc	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
JSW Plastics Machinery	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
ARBURG GmbH	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Shibaura Machine	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
ENGEL Holding GmbH	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
海天国际	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Toyo	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
UBE	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Nissei Plastic	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Milacron	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
KraussMaffei	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Husky	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Wittmann Battenfeld	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
伊之密	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
震雄集团	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
大同机械	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
泰瑞机器	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他厂商	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

**图 16：2023 年中国市场主要厂商纯电注塑机销量市场份额**

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 2.2 中国市场主要厂商纯电注塑机收入及市场占有率

### 2.2.1 中国市场主要厂商纯电注塑机收入（2019-2024）

**表 5：中国市场主要厂商纯电注塑机收入（2019-2024）&（万元）**

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Sumitomo Heavy Industries	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Fanuc	XX	XX	XX	XX	XX	XX
JSW Plastics Machinery	XX	XX	XX	XX	XX	XX

Shibaura Machine	XX	XX	XX	XX	XX	XX
ENGEL Holding GmbH	XX	XX	XX	XX	XX	XX
海天国际	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Toyo	XX	XX	XX	XX	XX	XX
UBE	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Nissei Plastic	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Milacron	XX	XX	XX	XX	XX	XX
KraussMaffei	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Husky	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Wittmann Battenfeld	XX	XX	XX	XX	XX	XX
伊之密	XX	XX	XX	XX	XX	XX
震雄集团	XX	XX	XX	XX	XX	XX
大同机械	XX	XX	XX	XX	XX	XX
泰瑞机器	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 2.2.2 中国市场主要厂商纯电注塑机收入市场份额（2019-2024）

表 6：中国市场主要厂商纯电注塑机收入份额（2019-2024）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Sumitomo Heavy Industries	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Fanuc	XX	XX	XX	XX	XX	XX
JSW Plastics Machinery	XX	XX	XX	XX	XX	XX
ARBURG GmbH	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Shibaura Machine	XX	XX	XX	XX	XX	XX
ENGEL Holding GmbH	XX	XX	XX	XX	XX	XX
海天国际	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Toyo	XX	XX	XX	XX	XX	XX
UBE	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Nissei Plastic	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Milacron	XX	XX	XX	XX	XX	XX
KraussMaffei	XX	XX	XX	XX	XX	XX



Wittmann Battenfeld	XX	XX	XX	XX	XX	XX
伊之密	XX	XX	XX	XX	XX	XX
震雄集团	XX	XX	XX	XX	XX	XX
大同机械	XX	XX	XX	XX	XX	XX
泰瑞机器	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

**图 17：2023 年中国市场主要厂商纯电注塑机收入市场份额**

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 2.2.3 2023 年中国市场主要厂商纯电注塑机收入排名

**表 7：2023 年中国主要生产商纯电注塑机收入排名（万元）**

名次	企业名称	2023 年纯电注塑机收入（万元）	份额
1	Sumitomo Heavy Industries	XX	XX%
2	Fanuc	XX	XX%
3	JSW Plastics Machinery	XX	XX%
4	ARBURG GmbH	XX	XX%
5	Shibaura Machine	XX	XX%
6	ENGEL Holding GmbH	XX	XX%
7	海天国际	XX	XX%
8	Toyo	XX	XX%
9	UBE	XX	XX%
10	Nissei Plastic	XX	XX%
11	Milacron	XX	XX%

13	Husky	XX	XX%
14	Wittmann Battenfeld	XX	XX%
15	伊之密	XX	XX%
16	震雄集团	XX	XX%
17	大同机械	XX	XX%
18	泰瑞机器	XX	XX%
	其他厂商	XX	XX%
	总量	XX	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 2.3 中国市场主要厂商纯电注塑机价格（2019-2024）

表 8：中国市场主要厂商纯电注塑机价格（2019-2024）&（千元/台）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Sumitomo Heavy Industries	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Fanuc	XX	XX	XX	XX	XX	XX
JSW Plastics Machinery	XX	XX	XX	XX	XX	XX
ARBURG GmbH	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Shibaura Machine	XX	XX	XX	XX	XX	XX
ENGEL Holding GmbH	XX	XX	XX	XX	XX	XX
海天国际	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Toyo	XX	XX	XX	XX	XX	XX
UBE	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Nissei Plastic	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Milacron	XX	XX	XX	XX	XX	XX
KraussMaffei	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Husky	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Wittmann Battenfeld	XX	XX	XX	XX	XX	XX
伊之密	XX	XX	XX	XX	XX	XX
震雄集团	XX	XX	XX	XX	XX	XX

泰瑞机器	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 2.4 中国市场主要厂商纯电注塑机总部及成立日期

**表 9：** 中国市场主要厂商纯电注塑机总部及成立日期

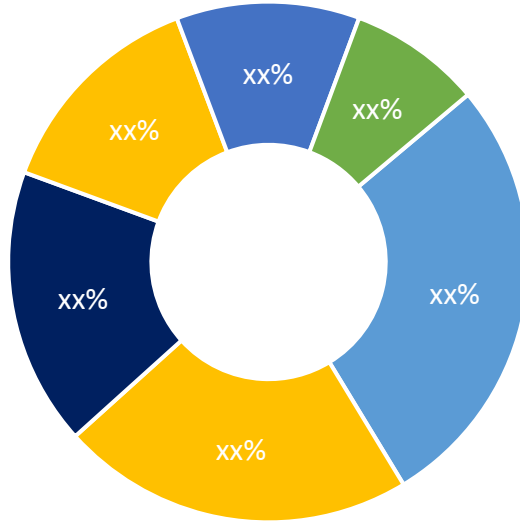
公司名称	总部	成立日期
Sumitomo Heavy Industries	XX	XX
Fanuc	XX	XX
JSW Plastics Machinery	XX	XX
ARBURG GmbH	XX	XX
Shibaura Machine	XX	XX
ENGEL Holding GmbH	XX	XX
海天国际	XX	XX
Toyo	XX	XX
UBE	XX	XX
Nissei Plastic	XX	XX
Milacron	XX	XX
KraussMaffei	XX	XX
Husky	XX	XX
Wittmann Battenfeld	XX	XX
伊之密	XX	XX
震雄集团	XX	XX
大同机械	XX	XX
泰瑞机器	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 2.5 纯电注塑机行业集中度、竞争程度分析

### 2.5.1 纯电注塑机行业集中度分析：2023 年中国 Top 5 厂商市场份额

图 18：2023 年中国市场前五大厂商纯电注塑机市场份额



资料来源：上述企业、第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 2.5.2 中国市场纯电注塑机第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及 2023 年市场份额

基于企业 2023 年在中国市场，在纯电注塑机方面的收入，本文将企业划分为三个层级：

第一梯队厂商，纯电注塑机收入大于 XX 百万美元

第二梯队厂商，纯电注塑机收入介于 XX 和 XX 百万美元之间

第三梯队厂商，纯电注塑机收入低于 XX 百万美元

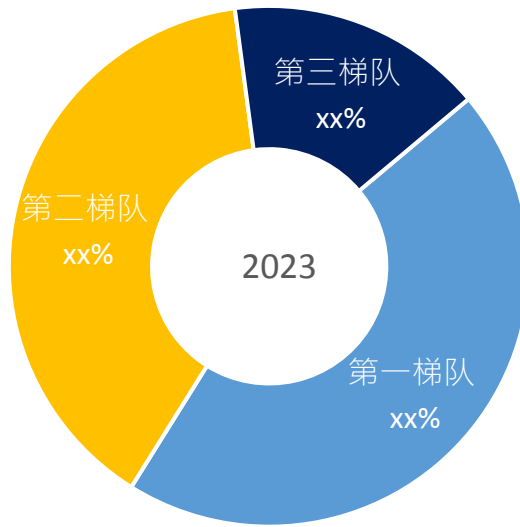
表 10：2023 年中国市场纯电注塑机主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

公司名称	2023 年收入（百万美元）	市场地位
Sumitomo Heavy Industries	XX	第一梯队
Fanuc	XX	第一梯队
JSW Plastics Machinery	XX	第二梯队

Shibaura Machine	XX	第二梯队
ENGEL Holding GmbH	XX	第二梯队
海天国际	XX	第三梯队
Toyo	XX	第三梯队
UBE	XX	第三梯队
Nissei Plastic	XX	第三梯队
Milacron	XX	XX
KraussMaffei	XX	XX
Husky	XX	XX
Wittmann Battenfeld	XX	XX
伊之密	XX	XX
震雄集团	XX	XX
大同机械	XX	XX
泰瑞机器	XX	XX

资料来源：上述企业、第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 19: 2023 年中国市场纯电注塑机第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额



资料来源：上述企业、第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 2.6 新增投资及市场并购活动

表 11: 纯电注塑机市场投资、并购等现状分析

日期	公司	详情
XX	XX	XX
XX	XX	XX
XX	XX	XX
XX	XX	XX
XX	XX	XX
XX	XX	XX
XX	XX	XX

资料来源：上述企业、第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3 主要企业简介

#### 3.1 Sumitomo Heavy Industries

##### 3.1.1 Sumitomo Heavy Industries 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 12: Sumitomo Heavy Industries 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位

#	项目	描述
1	企业名称	Company One
2	企业官网	
3	商业化生产日期	
4	生产基地	
5	总部所在地	
6	主要经济活动	
7	市场地位	
8	主要竞争对手	
9	联系方式	

资料来源: Sumitomo Heavy Industries; 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

##### 3.1.2 Sumitomo Heavy Industries 纯电注塑机产品信息

表 13: Sumitomo Heavy Industries 纯电注塑机产品信息

产品	描述

--	--

资料来源：Sumitomo Heavy Industries；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.1.3 Sumitomo Heavy Industries 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率(2019-2024)

**表 14: Sumitomo Heavy Industries 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）**

Sumitomo Heavy Industries	2019	2020	2021	2022	2023	2024
销量	XX	XX	XX	XX	XX	XX
收入	XX	XX	XX	XX	XX	XX
均价	XX	XX	XX	XX	XX	XX
毛利率	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：Sumitomo Heavy Industries；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.1.4 Sumitomo Heavy Industries 公司简介及主要业务

**表 15: Sumitomo Heavy Industries 公司简介及主要业务**

Sumitomo Heavy Industries	详情描述
企业概况	
主要业务	

资料来源：Sumitomo Heavy Industries；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 3.2 Fanuc



### 3.2.1 Fanuc 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 16: Fanuc 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位

#	项目	描述
1	企业名称	Fanuc
2	企业官网	
3	商业化生产日期	
4	生产基地	
5	总部所在地	
6	主要经济活动	
7	市场地位	
8	主要竞争对手	
9	联系方式	

资料来源: Fanuc; 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

### 3.2.2 Fanuc 纯电注塑机产品信息

表 17: Fanuc 纯电注塑机产品信息

产品	描述

资料来源: Fanuc; 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

### 3.2.3 Fanuc 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

**表 18:** Fanuc 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）

Fanuc	2019	2020	2021	2022	2023	2024
-------	------	------	------	------	------	------

收入	XX	XX	XX	XX	XX	XX
均价	XX	XX	XX	XX	XX	XX
毛利率	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：Fanuc；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及QYResearch整理研究，2024年

### 3.2.4 Fanuc 公司简介及主要业务

**表 19：Fanuc 公司简介及主要业务**

Fanuc	详情描述
企业概况	
主要业务	

资料来源：Fanuc；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及QYResearch整理研究，2024年

## 3.3 JSW Plastics Machinery

### 3.3.1 JSW Plastics Machinery 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位

**表 20：JSW Plastics Machinery 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位**

#	项目	描述
1	企业名称	JSW Plastics Machinery
2	企业官网	
3	商业化生产日期	
4	生产基地	

6	主要经济活动	
7	市场地位	
8	主要竞争对手	
9	联系方式	

资料来源：JSW Plastics Machinery；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.3.2 JSW Plastics Machinery 纯电注塑机产品信息

**表 21：JSW Plastics Machinery 纯电注塑机产品信息**

产品	描述

资料来源：JSW Plastics Machinery；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.3.3 JSW Plastics Machinery 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

**表 22：JSW Plastics Machinery 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）**

JSW Plastics Machinery	2019	2020	2021	2022	2023	2024
销量	XX	XX	XX	XX	XX	XX
收入	XX	XX	XX	XX	XX	XX
均价	XX	XX	XX	XX	XX	XX
毛利率	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：JSW Plastics Machinery；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.3.4 JSW Plastics Machinery 公司简介及主要业务

表 23: JSW Plastics Machinery 公司简介及主要业务

JSW Plastics Machinery 详情描述	
企业概况	
主要业务	

资料来源: JSW Plastics Machinery; 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

## 3.4 ARBURG GmbH

### 3.4.1 ARBURG GmbH 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 24: ARBURG GmbH 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位

#	项目	描述
1	企业名称	ARBURG GmbH
2	企业官网	
3	商业化生产日期	
4	生产基地	
5	总部所在地	
6	主要经济活动	
7	市场地位	
8	主要竞争对手	
9	联系方式	

资料来源：ARBURG GmbH；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.4.2 ARBURG GmbH 纯电注塑机产品信息

表 25：ARBURG GmbH 纯电注塑机产品信息

产品	描述

资料来源：ARBURG GmbH；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.4.3 ARBURG GmbH 在中国市场纯电注塑机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

表 26：ARBURG GmbH 纯电注塑机销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2019-2024）

ARBURG GmbH	2019	2020	2021	2022	2023	2024
销量	XX	XX	XX	XX	XX	XX
收入	XX	XX	XX	XX	XX	XX
均价	XX	XX	XX	XX	XX	XX
毛利率	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：ARBURG GmbH；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.4.4 ARBURG GmbH 公司简介及主要业务

表 27：ARBURG GmbH 公司简介及主要业务

ARBURG GmbH	详情描述
企业概况	
主要业务	

--	--

资料来源：ARBURG GmbH；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 3.5 Shibaura Machine

### 3.5.1 Shibaura Machine 基本信息、纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位

**表 28：Shibaura Machine 纯电注塑机生产基地、总部、竞争对手及市场地位**

#	项目	描述
1	企业名称	Shibaura Machine
2	企业官网	
3	商业化生产日期	
4	生产基地	
5	总部所在地	
6	主要经济活动	
7	市场地位	
8	主要竞争对手	
9	联系方式	

资料来源：Shibaura Machine；第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.5.2 Shibaura Machine 纯电注塑机产品信息

**表 29：Shibaura Machine 纯电注塑机产品信息**

产品	描述

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/407165152162006160>