

## プラスチック資源循環促進法に基づく2023年度の取り組み状況について

### 1. 対象期間

2023年4月1日～2024年3月31日

### 2. 排出抑制及び再資源化等の取り組み状況について

<b>排出抑制</b>	<b>目標</b>	塗装工程における廃棄物低減対策を継続的に取り組むことにより、2025年度までに塗装工程から発生する廃プラスチック（塗料ミスト等）の生産台数当りの排出量を2019年度比で20%削減する																																						
	<b>取り組み状況</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2" style="text-align: center;">排出量 (t/年)</th> <th rowspan="2" style="text-align: center;">生産台数 (台) ※2 (b)</th> <th rowspan="2" style="text-align: center;">原単位 (kg/台) ( (a) × 1,000 / (b) )</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">廃プラ全体</th> <th style="text-align: center;">塗料ミスト等 (a)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">2019年度 (基準年) ※1</td> <td style="text-align: center;">7,550</td> <td style="text-align: center;">2,241</td> <td style="text-align: center;">1,158,607</td> <td style="text-align: center;">1.93</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2020年度</td> <td style="text-align: center;">6,164</td> <td style="text-align: center;">1,581</td> <td style="text-align: center;">960,842</td> <td style="text-align: center;">1.65</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2021年度</td> <td style="text-align: center;">6,222</td> <td style="text-align: center;">1,683</td> <td style="text-align: center;">965,467</td> <td style="text-align: center;">1.74</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2022年度</td> <td style="text-align: center;">6,776</td> <td style="text-align: center;">1,338</td> <td style="text-align: center;">940,529</td> <td style="text-align: center;">1.42</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>2023年度</b></td> <td style="text-align: center;"><b>8,312</b></td> <td style="text-align: center;"><b>1,595</b></td> <td style="text-align: center;"><b>1,298,765</b></td> <td style="text-align: center;"><b>1.23</b></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2025年度 (達成年)</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;"><b>1.55</b></td> </tr> </tbody> </table>		排出量 (t/年)		生産台数 (台) ※2 (b)	原単位 (kg/台) ( (a) × 1,000 / (b) )	廃プラ全体	塗料ミスト等 (a)	2019年度 (基準年) ※1	7,550	2,241	1,158,607	1.93	2020年度	6,164	1,581	960,842	1.65	2021年度	6,222	1,683	965,467	1.74	2022年度	6,776	1,338	940,529	1.42	<b>2023年度</b>	<b>8,312</b>	<b>1,595</b>	<b>1,298,765</b>	<b>1.23</b>	2025年度 (達成年)	—	—	—	<b>1.55</b>	目標値
				排出量 (t/年)				生産台数 (台) ※2 (b)	原単位 (kg/台) ( (a) × 1,000 / (b) )																															
			廃プラ全体	塗料ミスト等 (a)																																				
		2019年度 (基準年) ※1	7,550	2,241	1,158,607	1.93																																		
		2020年度	6,164	1,581	960,842	1.65																																		
		2021年度	6,222	1,683	965,467	1.74																																		
		2022年度	6,776	1,338	940,529	1.42																																		
<b>2023年度</b>	<b>8,312</b>	<b>1,595</b>	<b>1,298,765</b>	<b>1.23</b>																																				
2025年度 (達成年)	—	—	—	<b>1.55</b>																																				
※1 コロナ影響の少ない直近の2019年度を基準年とする																																								
※2 トヨタ自動車単独での車両生産台数																																								
<b>再資源化等</b>	<b>取り組み内容</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 廃棄物処理業務従事者への教育・情報共有・啓蒙活動</li> <li>・ 分別徹底による有価物化及びマテリアルリサイクルの推進</li> <li>・ サーマルリサイクルの継続</li> </ul>																																						
	<b>取り組み状況</b>	上記活動を継続実施中																																						