

## 条例、諸外国における塗装施設の取扱い

|     | 根拠法令                                     | 裾切り指標                          | 裾切り数値                | 既設施設に対する猶予期間   | 対象施設  |
|-----|--|--------------------------------|----------------------|--|---|
| 埼玉県 | 埼玉県生活環境保全条例                              | 炭化水素類の1日使用量(1事業所合計)            | 500kg                | ・5年(1施設当たり1日使用量1000kg未滿、1事業所合計使用量が1ヶ月10000kg未滿若しくは専ら製品の塗装を業としている工場又は事業場)<br>・3年(上記以外の施設) | 使用施設(塗装の用に供する施設(塗装、乾燥又は焼付けを行う施設をいう。))           |
|     |  | 炭化水素類に含まれる揮発性物質の1ヶ月使用量(1事業所合計) | 5000kg               |  |   |
| 千葉県 | 千葉県炭化水素対策指導要綱                            | 炭化水素発生の合計量(1事業所合計)             | 500kg(既設は1000kg)     | 5年   | 使用施設(製品塗装等炭化水素を使用する施設及び作業工程(乾燥に係る施設及び作業工程を含む。)) |
| 大阪府 | 大阪府生活環境の保全等に関する条例                        | 排風機の能力                         | 100m <sup>3</sup> /分 | 6ヶ月  | 物の製造に係る塗装の用に供する施設で、次に掲げるもの<br>イ 吹付塗装施設          |
|     |  |                                | 10m <sup>3</sup> /分  |  | ロ 乾燥・焼付施設                                       |
| 米国  | 大気清浄法                                    | なし                             |                      | なし   | 自動車、大型家電製品、金属コイル、飲料用缶、事務機器プラスチック部品の塗装           |
|     |  | 年間塗料使用量                        | 3.8kl                |  | 金属家具の表面塗装                                       |
|     |  | 年間溶剤使用量                        | 95t                  |  | ポリマーコーティング                                      |
| EU  | 特定の活動及び設備における有機溶剤の使用によるVOC放出の抑制のための理事会指令 | 年間溶剤使用量                        | 0.5t                 | 8年   | 自動車修理業  |
|     |  |                                | 5t                   |  | 巻線の塗装、その他の塗装(金属、プラスチック、繊維、織物、フィルム及び紙の表面を含む)     |
|     |  |                                | 10t                  |  | 皮革の塗装   |
|     |  |                                | 15t                  |  | 木質の表面塗装、車輛の塗装                                   |
|     |  |                                | 25t                  |  | コイル塗装   |

