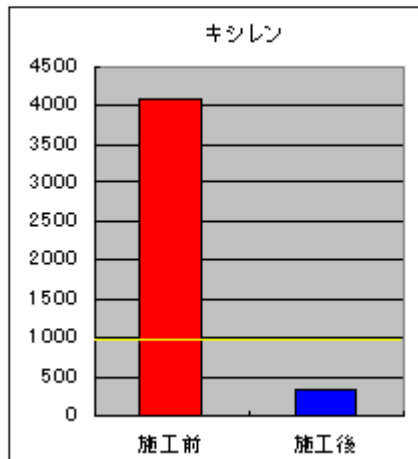
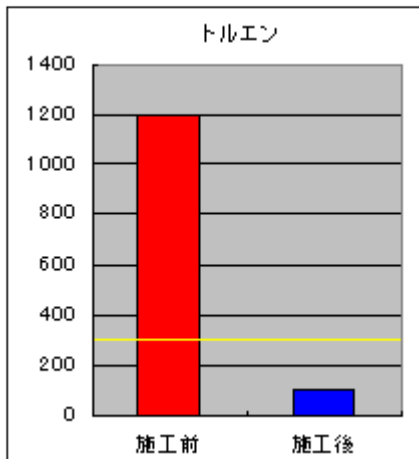
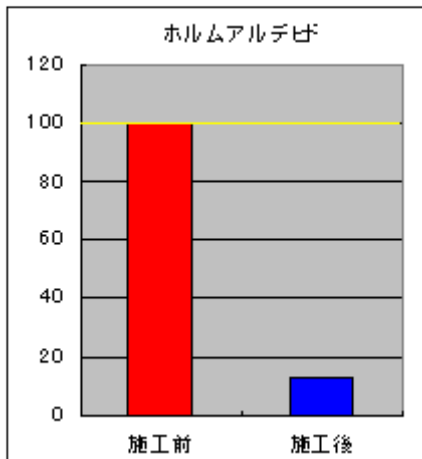


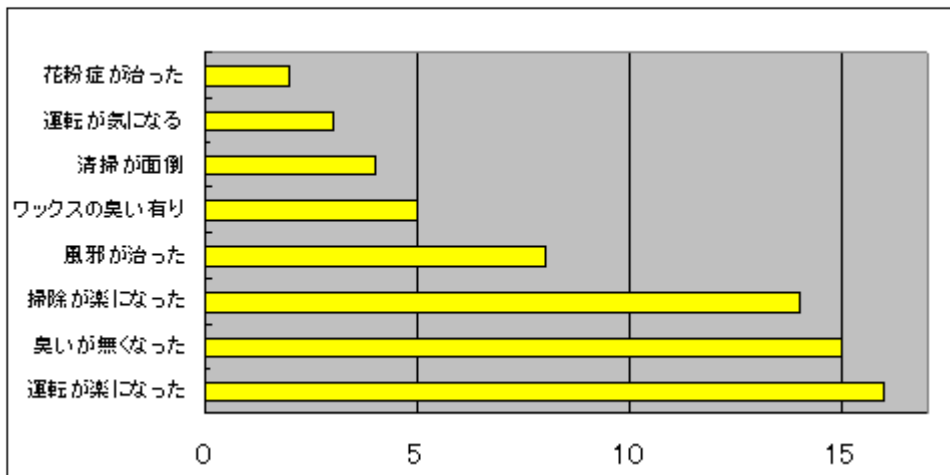
新車のVOC除去データ

新車による、エアプロット施工前と施工後のホルムアルデヒド、トルエン、キシレンを測定。

測定物質名	基準値	施工前	施工後	除去率
ホルムアルデヒド	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	87%
トルエン	260 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	1200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	92%
キシレン	870 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	4080 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	340 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	92%

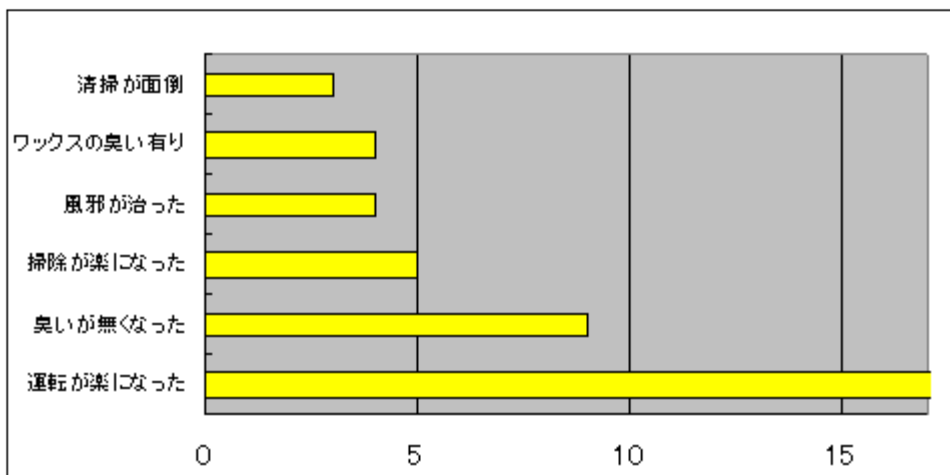


タクシー施工後のドライバーアンケート



運転が楽になった	16
臭いが無くなった	15
掃除が楽になった	14
風邪が治った	8
ワックスの臭い有り	5
清掃が面倒	4
運転が気になる	3
花粉症が治った	2

レンタカー施工後のドライバー・お客様アンケート



臭いが気にならない	23
空気が気持ち良い	9
窓が綺麗	5
疲れなかった	4
何も感じない	4
車酔いしなかった	3

[<<戻る](#) [<<TOPページへ](#)

