

病院 (高雄病院・第二岡本総合病院)

高雄病院、第二岡本総合病院の病室及びHCU室にエアプロットを施工。
施工前と施工1ヶ月半後に臭い測定器で二オイレベルを測定しました。

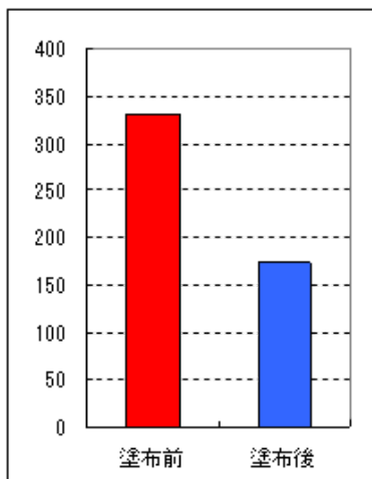
場所	高雄病院 : 301号室 第二岡本総合病院 : 501号室・HCU室
測定物質	二オイ
測定機器	新コスモス電機社製 ポータブル二オイセンサXP-329Ⅲ

■測定結果■

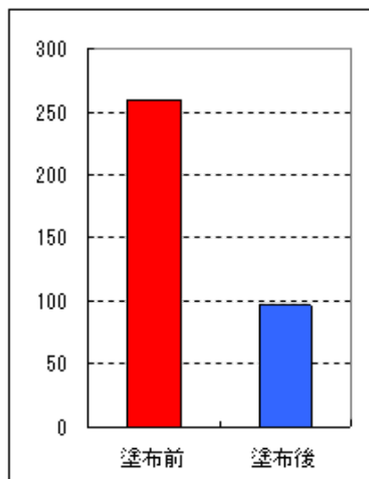
測定物質	エアプロット 塗布前	⇒	エアプロット 塗布後
高雄病院/301室	330	⇒	174
第二岡本総合病院/501室	260	⇒	97
第二岡本総合病院/HUC室	430	⇒	213

結果：3部屋とも二オイレベル数値の低減が見られました。

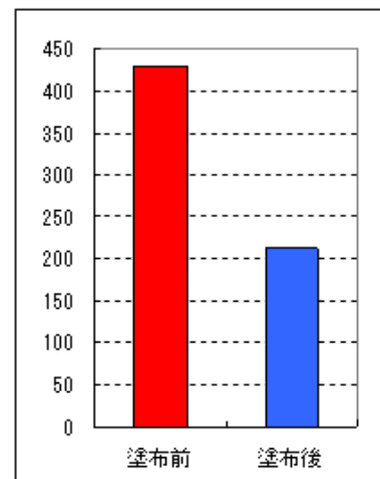
■高雄病院・301室■



■第二岡本病院・501室■



■第二岡本病院・HCU室■



静岡労政会館 トイレ

静岡労政会館トイレにエアプロットABを施工。
300名収容の大会議場のあるフロアのトイレに施工しました。
常時大勢の人が使用する状況で測定しました。
施工前と施工2ヶ月半後の二オイレベル数値を測定しました。

場所	静岡労政会館 トイレ
測定物質	ニオイ
測定機器	新コスモス電機社製 ポータブルニオイセンサXP-329Ⅲ

■測定結果■

測定物質	エアープロットAB 塗布前		エアープロットABト 塗布1ヶ月半後		エアープロット 塗布2ヶ月半後
ニオイレベル	71	⇒	38	⇒	26

結果：常時大勢の人が使用する状況の中、数値は低減していきました。

車内のペット臭

車のディーラー様より中古車のペット臭対策で依頼があり、エアープロットを車の窓ガラスにエアープロットを施工しました。施工前と施工3日後にニオイレベル数値を測定しました。

場所	車
測定物質	ニオイ
測定機器	新コスモス電機社製 ポータブルニオイセンサXP-329Ⅲ

■測定結果■

測定物質	エアープロット 塗布前		エアープロット 塗布後
車のニオイ	622	⇒	76.5

■車のニオイ■

