

施工報告書

作成日: 2005.11.17	
承認	作成

実施日	2005.11.12	場所	JR九州車庫
天候	晴れ	温・湿度	18 ・43%
広さ	客車	施工業者	
目的	消臭・抗菌	使用液	SW - 50 (消臭・抗菌剤)
液使用量		施工時間	120分 (3名・測定時間込)
実施内容	新車両へのVOC軽減対策		
	壁面、天井、椅子にSW - 50をスプレー塗布施工		
所見	施工前に新車の臭いを感じたが施工後は、体感で軽減を確認できた。		
	今後の効果に期待する。		

参考写真



評価		
----	--	--

施工報告書

作成日: 2005.12.17	
承認	作成

実施日	2005.12.12	場所	東京地下鉄
天候	晴れ	温・湿度	18 ・43%
広さ	客車	施工業者	
目的	防汚	使用液	CW - 30 (防汚剤)
液使用量		施工時間	240分 (3名)
実施内容	車両汚れの軽減対策		
	アルミ製車両へCW - 30を塗布施工		
所見	セルフクリーニング効果による車両汚れ軽減効果を後日確認できた。		
	今後の効果に期待する。		

参考写真



評価		
----	--	--