

検第 A1707887 号 1

平成 29 年 12 月 28 日

〒690-2403
島根県雲南市三刀屋町下熊谷 1774 番地
有限会社ギムティー 様

公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 小村 明弘
〒690-0012 松江市古志原一丁目 4 番 6 号
TEL 0852-24-0207



報 告 書

試験名

消臭効果試験

1. 試験項目

消臭効果試験

2. 試験担当者

原 孝宏

3. 試験試料の名称

「遠赤エコセラ 煙草・汗臭いトレル」

4. 試験概要

試験試料(50mm×50mm)とタバコ煙を 1L テドラーバックに入れ密封した後、室温で 60 分後に検知管（ガステック）法でガス濃度を測定した。また、対照（空試験）についても同様に試験した。

なお、対象臭気はアンモニア、酢酸、ピリジンとした。

5. 試験結果

アンモニア			
試 料	初発濃度 (ppm)	1 時間後	
		濃度 (ppm)	減少率 (%)
試験試料「遠赤エコセラ」	70	<2.5	>96
対照（空試験）		60	—

酢酸			
試 料	初発濃度 (ppm)	1 時間後	
		濃度 (ppm)	減少率 (%)
試験試料「遠赤エコセラ」	6	<0.125	>97
対照（空試験）		4	—

ピリジン			
試 料	初発濃度 (ppm)	1 時間後	
		濃度 (ppm)	減少率 (%)
試験試料「遠赤エコセラ」	22	1	>95
対照（空試験）		12	—

1. 試験項目

消臭効果試験

2. 試験担当者

原 孝宏

3. 試験試料の名称

「遠赤エコセラ 煙草・汗臭いトレル」

4. 試験概要

試験試料(50mm×50mm)とタバコ煙を 1L テドラーバックに入れ密封した後、室温で 60 分後に検知管（ガステック）法でガス濃度を測定した。また、対照（空試験）についても同様に試験した。

なお、対象臭気はアセトアルデヒド、硫化水素とした。

5. 試験結果

アセトアルデヒド

試 料	初発濃度 (ppm)	1 時間後	
		濃度 (ppm)	減少率 (%)
試験試料「遠赤エコセラ」	8	4	—
対照（空試験）		4	—

硫化水素

試 料	初発濃度 (ppm)	1 時間後	
		濃度 (ppm)	減少率 (%)
試験試料「遠赤エコセラ」	1	0.5	50
対照（空試験）		1	—