

## 試験報告書

依頼者 株式会社 ナック・エアーシステム 殿  
品名 NEO・ZONE 1点  
試験項目 ガスの除去性能評価試験

2019年 9月26日付けで当所に提出  
された試料の試験結果は下記のとおりです。

2019年10月 4日

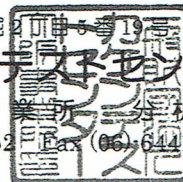
**カケン**

〒550-0002 大阪市西区江戸堀2丁目5番19号

一般財団法人 **カケンテストセンター**

大阪事業所 分析ラボ

Tel (06)・6441・6752 Fax (06)・6441・6803



記

### 【試験結果】

#### アンモニアガスの除去性能評価試験

試料	初発濃度 (ppm)	2時間後	
		ガス濃度 (ppm)	減少率 (%)
原布	100	1.0	≥99
ブランク (空試験)	100	82	—

【試験方法】 SEK マーク繊維製品認証基準で定める方法 ((一社) 繊維評価技術協議会) 準用  
ただし、試料量は 10.0g とした。また、試料不足のため 1 測定とした。

〈使用バッグの種類〉

スマートバッグ PA (ジーエルサイエンス社製)

### 【試料】

KAKEN KAKEN

以上