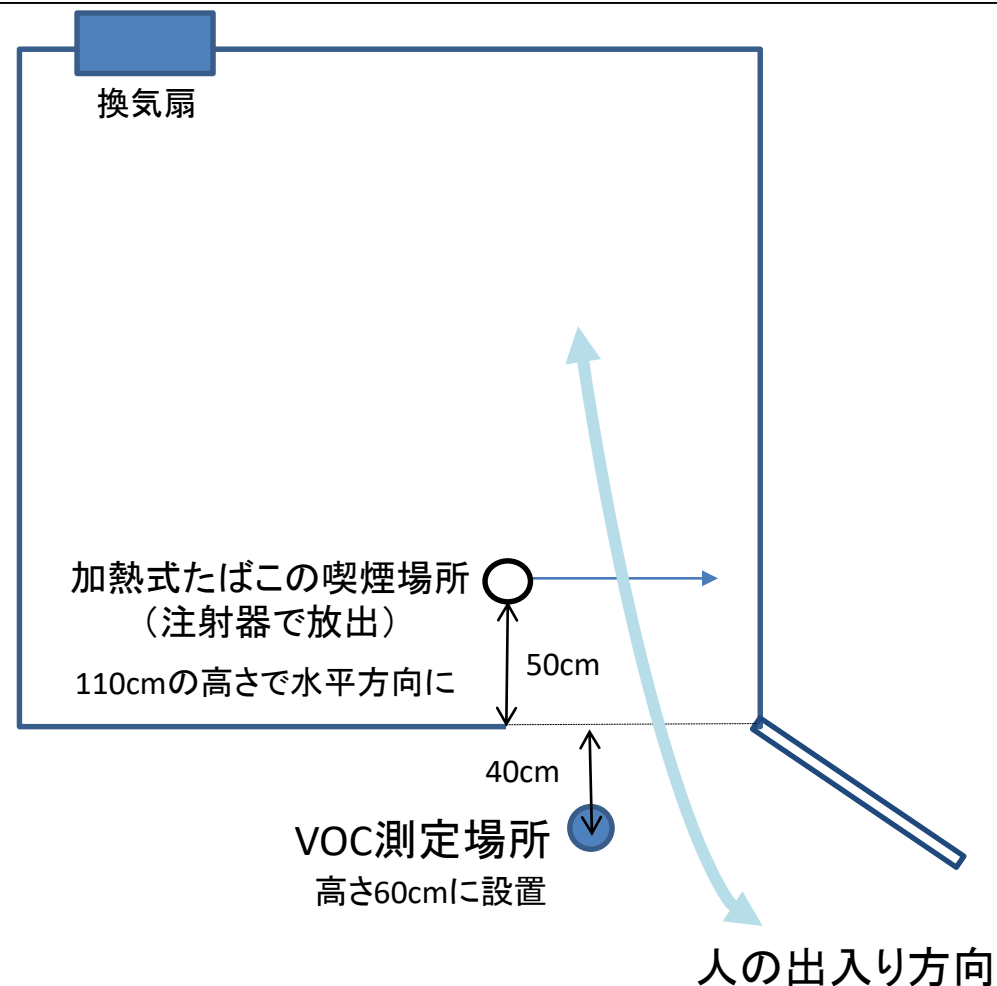
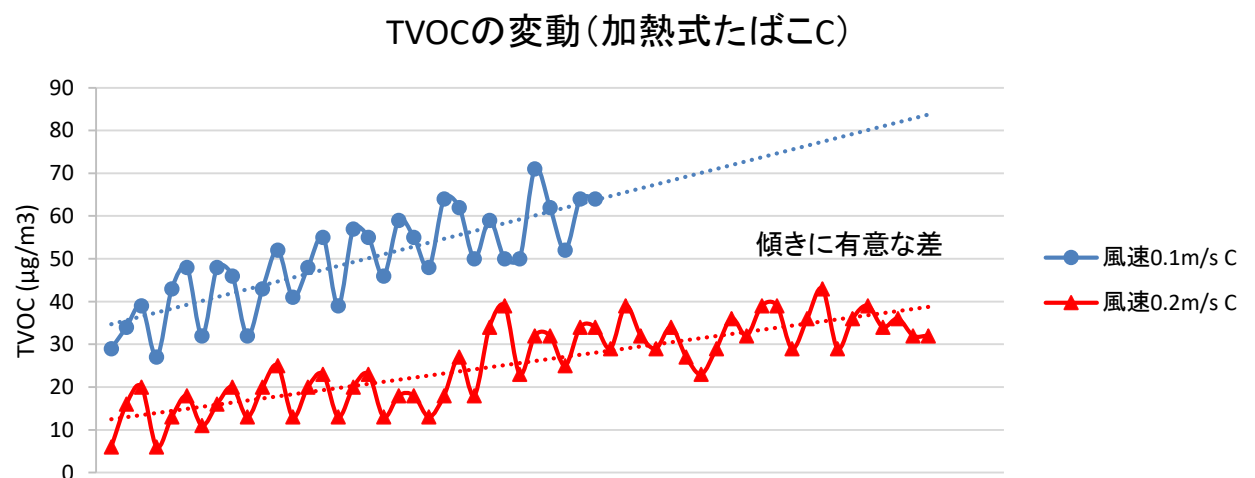
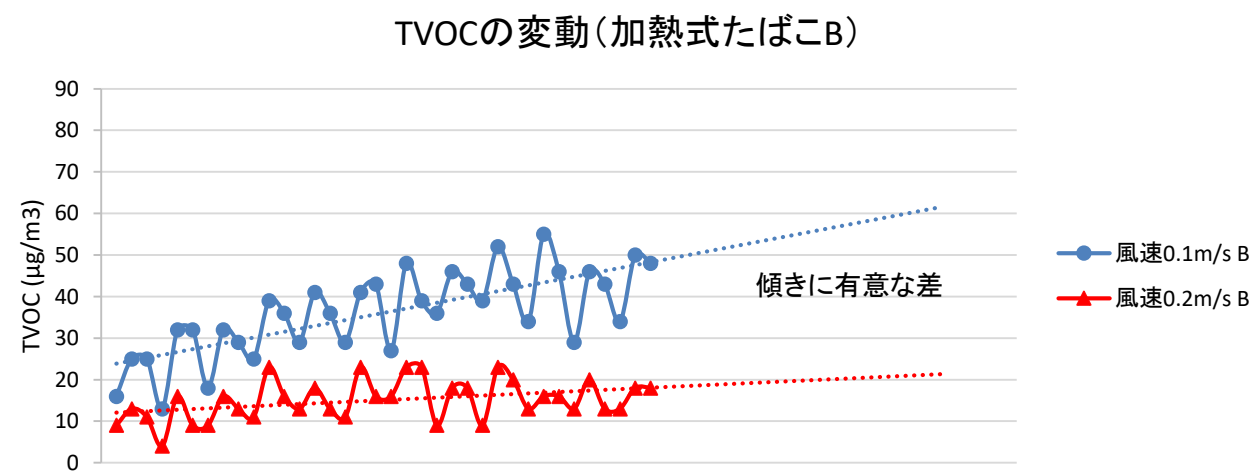
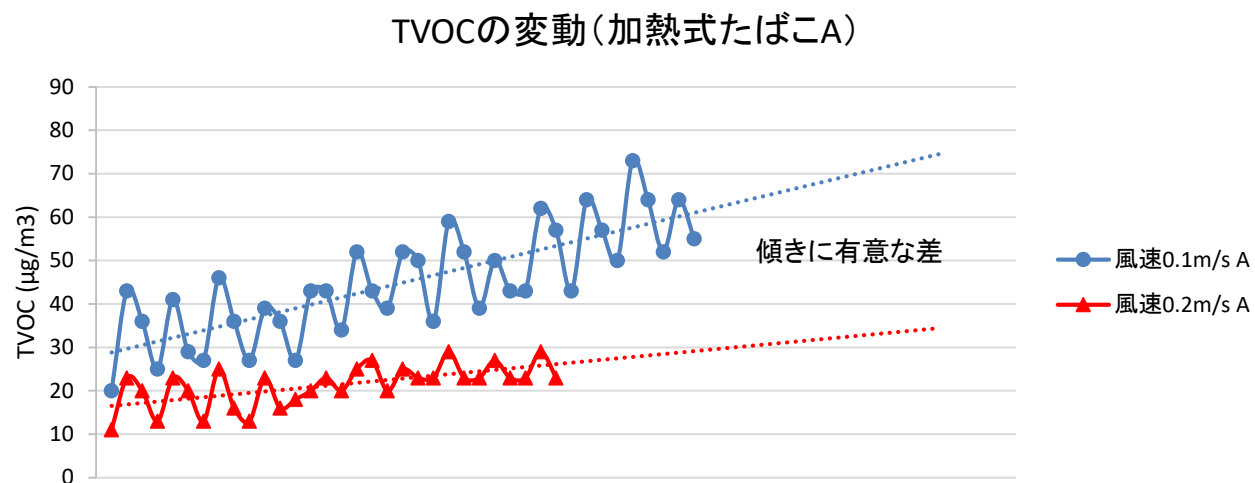


- 喫煙室内で加熱式たばこを喫煙し、喫煙室外でのVOC(揮発性有機化合物)の濃度を測定
- 喫煙室の入口における風速が0.1m/秒の場合には、人の出入りに伴って室外へ煙が流出することから、喫煙室外でのVOCの蓄積が認められた。



喫煙室の大きさ  
2.58m × 2.4m × 2.39m (14.8<sup>3</sup> )

たばこ  
加熱式たばこ A・B・C

喫煙室入り口における気流  
0.1m/秒 及び 0.2m/秒

測定条件  
煙の放出を1分おきに実施  
喫煙室の人の出入りは1分おきに実施  
煙放出時、退出時、進入時の値を測定