

# 北里環境科学センター実証データ

表-1 経過時間ごとの浮遊ウイルス感染価（単位：TCID<sub>50</sub>/30 L-air）

試験条件	時間（分）			
	0 (初期)	15	30	60
① 自然減衰（コントロール）	$1.1 \times 10^6$	$3.3 \times 10^5$	$1.6 \times 10^5$	$1.2 \times 10^4$
② 空間清浄器 FURIN	$1.3 \times 10^6$	$< 1.3 \times 10^2$	$< 1.3 \times 10^2$	$< 1.3 \times 10^2$

試験品：空間清浄器 FURIN

試験ウイルス：A型インフルエンザウイルス（Influenza A virus, A/PR/8/34,ATCC VR-1469）

試験空間：0.2m<sup>3</sup>

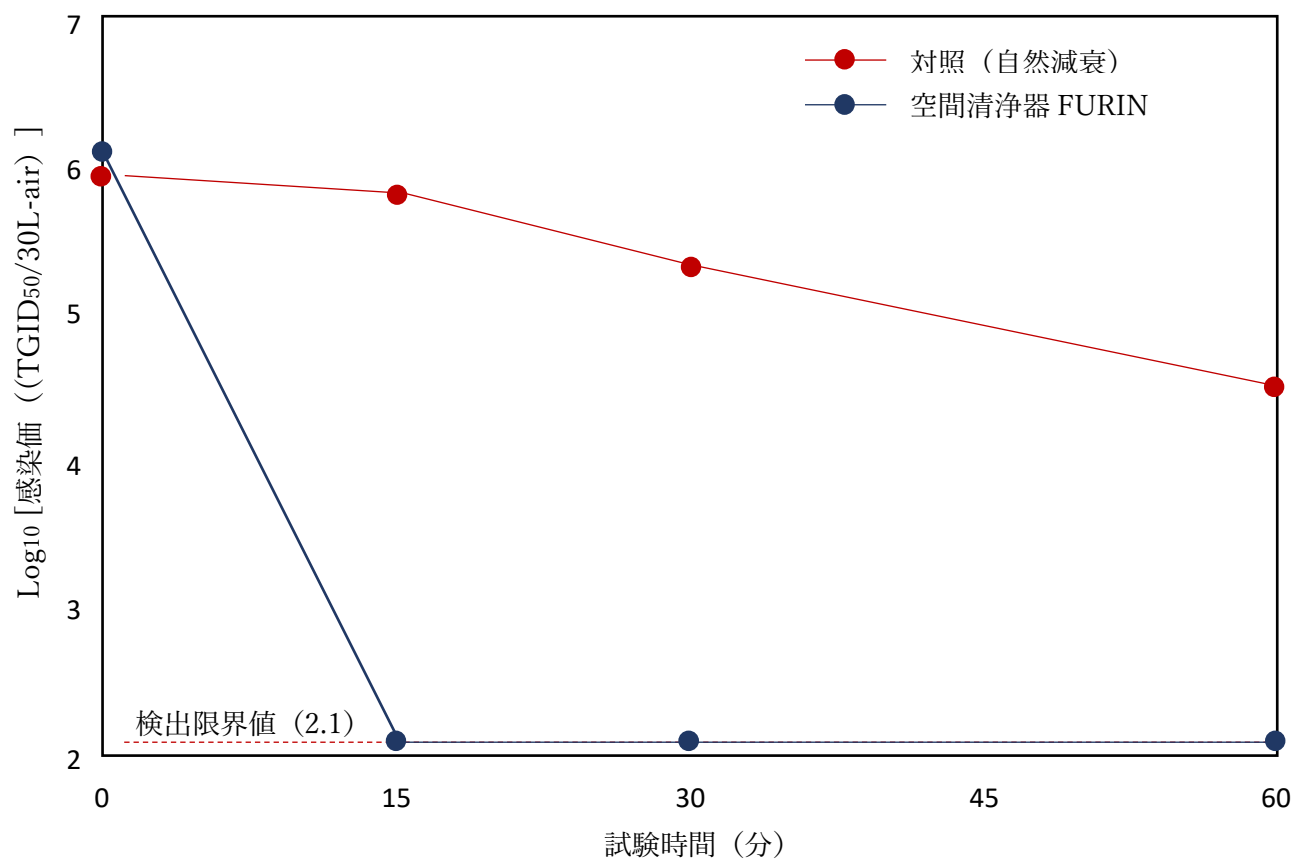


図-1 経過時間ごとの浮遊ウイルス感染価